

# **INDEX COLLECTORUM**

## **HERBARIUM SENCKENBERGIANUM (FR)**

<b>HERBARIUM SENCKENBERGIANUM</b>
<b>Frankfurt/Main (FR)</b>

Zusammengestellt von

**Rainer Döring & Stefan Dressler**

aktualisiert: 30. November 2018

**Wir danken allen Beitragenden ganz herzlich für Hinweise, die zur Aktualisierung unseres Index Collectorum geführt haben und bitten, uns jederzeit weitere Korrekturen zuzusenden:**

**Dr. Stefan Dressler      stefan.dressler@senckenberg.de**  
**Rainer Döring          rainer.doering@senckenberg.de**

**ABRAMOV**, Ivan Ivanovich (1912-1990): Russischer Botaniker auf Moose und Flechten spezialisiert, geboren 14.07.1912 in Petrovskij Rudnik (Ukraine), gestorben 11.01.1990 in Leningrad [St. Petersburg]. Direktor der Abteilung Kryptogamen am Komarov Botanischen Institut in St. Petersburg.

**Herbar:** Bryophyta [Herb. Josef FUTSCHIG, z.B. FR-0229790]

**Biogr.:** AFONINA, O.M. (1995): Ivan Ivanovich ABRAMOV (1912-1990) - Arctoa 4: 105-117.

**ABRAMOVA**, Anastasija Laurentievna (1915-2012): Russische Bryologin, geboren 26.10.1915 in St. Petersburg, gestorben 06.08.2012 in St. Petersburg. 1946-1979 Mitarbeiterin am Komarov Botanischen Institut in St. Petersburg.

**Herbar:** Bryophyta [Herb. Josef FUTSCHIG, z.B. FR-0229823]

**Biogr.:** AFONINA, O.M. (2012): In memory of Anastasija Lavrentievna ABRAMOVA - Arctoa 21: 273-274.

**ABROMEIT**, Johannes (1857-1946): Deutscher Botaniker aus Königsberg, spezialisiert auf die Flora von Ost- und Westpreußen.

**Herbar:** Phanerogamae (Preußen, 1886) [ex Herb. R. SCHULTZ, Braeske/Preußen].

**Biogr.:** HERTEL & SCHREIBER (1988); TL-2.

**ACHINTRE**, Auguste (getaufter Joseph-Frédéric-Auguste) (1834-1886): Kanadischer, in Frankreich geborener Journalist und Essayist, geboren am 19.03.1834 in Besançon, gestorben am 25.06.1886 in Montreal, Quebec.

**Herbar:** Phanerogamae (Frankreich).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; [http://www.biographi.ca/009004-119.01-e.php?&id\\_nbr=5334&interval=25&](http://www.biographi.ca/009004-119.01-e.php?&id_nbr=5334&interval=25&).

**ACKERMANN**, Heinz (1921-1986): Biologe; geboren in Raunheim am Main, gestorben in Darmstadt; Studium der Biologie über 4 Semester an der Hochschule Crewe Hall in England, 1944-1948 Kriegsgefangenschaft in England, ab 1948 Studium der Botanik, Zoologie und Chemie an der Technischen Hochschule Darmstadt, Promotion 1952 bei O. STOCKER, danach 4 Jahre angestellt beim Verkehrsamt Darmstadt, 1955 gründete und leitete er das Institut für Naturschutz und Umwelt in Darmstadt. Ab 1957 Magistratsangestellter, seit 1965 Gründer und Direktor des Vivariums in Darmstadt bis zu seiner Pensionierung im Jahre 1983.

**Herbar:** 25 Phanerogamae (Madeira).

**Biogr.:** Angaben seines Sohnes M. ACKERMANN.

**ADAMOVIC**, Lujo (1864-1935): Dalmatinischer Botaniker; Königlich-Serbischer Gymnasiallehrer in Vranja/Serbien.

**Herbar:** Phanerogamae (Flora Serbica) [C. BAENITZ, Herb. Europaeum].

**Biogr.:** TL-2.

**ADAMS**, Charles Dennis (\* 1920): Botaniker (Ökologe und Phytogeograph); Bearbeiter der Karibischen Flora, Mitarbeiter am National-Herbarium von Trinidad und Tobago (TRIN), später am Missouri Botanical Garden (MO) Saint Louis, USA

**Herbar:** 128 Poaceae (Jamaika).

**Biogr.:** Index Herbariorum, ed. 7 und ed. 8.

**ADAMS**, Michael Friedrich (1780-ca. 1832): Russischer Botaniker und Forschungsreisender.

**Herbar:** Phanerogamae (Sibirien).

**Biogr.:** TL-2.

**ADLER**, Marianne

**Herbar:** Phanerogamae (Bayern) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**AGARDH**, Carl Adolph (1785-1859): Schwedischer Naturforscher (Phykologe); geboren am 23.01.1785 in Båstad, gestorben am 28.01.1859 in Karlstad; Professor für Mathematik in Lund ab 1807, später Bischof von Karlstadt bis 1835; ab 1836 Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** Algae (Neu Holland, Neu Seeland, Neu Südwesten, Italien).

**Biogr.:** MOLLENHAUER & KOVACIK (1988); TL-2; [https://de.wikipedia.org/wiki/Carl\\_Adolph\\_Agardh](https://de.wikipedia.org/wiki/Carl_Adolph_Agardh).

**AHLBERG**, Nils Fredrik (1831-1886): Botaniker; 1860-1978 in Schweden und 1864-1876 in Norwegen.

**Herbar:** (Plantae Scandinavicae: 1869, 1870, 1875).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database.

**AHLES, Wilhelm Elias VON (1829-1900):** Deutscher Botaniker, Pharmakologe und Lehrer; geboren in Neckarburcken bei Mosbach, gestorben in Stuttgart. Lehrer der Naturwissenschaften in Heidelberg, dann Priv. Doz. an der Universität Heidelberg, ab 1865 Professor der Botanik und Pharmakologie in Stuttgart.

**Herbar:** Etwa 20 Lichenes (Baden-Württemberg, Heidelberg) [Herb. A. METZLER].

**Biogr.:** TL-2.

**AHRENS, Wolfgang (\* 1938):** Ingenieur und Florist; geboren in Helmstedt; 1958 Abitur in Helmstedt, 1958-1964 Studium der Geodäsie an den Technischen Hochschulen Braunschweig und Hannover, 1964-1969 Wissenschaftlicher Mitarbeiter am Institut für Flugführung der Deutschen Forschungsanstalt für Luft- und Raumfahrt in Braunschweig, 1969-1971 in der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung, 1969 Promotion an der TH Braunschweig, 1971-1975 Dezernent im Niedersächsischen Landesvermessungsamt in Hannover. Seit 1975 Leiter des Dezernats Forstvermessung im Niedersächsischen Forstplanungsamt Wolfenbüttel, seit 1966 Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** 50 Phanerogamae (Lapland).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**AITZ,**

**Herbar:** Phanerogamae (Italien)

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**ALANKO, Pentti (\* 1936):** Herbarium der Universität Helsinki (Finnland).

**Herbar:** (Finnland) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; Index Herbariorum, ed. 8.

**ALAVA, Reino Olavi (\* 1915):** Herbarium der Universität Turku (Finnland).

**Herbar:** (Finnland) [Herb. HUPKE] – zusammen mit ALHO, Kaleri und LAINE, Unto.

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; Index Herbariorum, ed. 8.

**ALBRECHT:** Pharmaziepraktikant.

**Herbar:** Phanerogamae (Ostfriesland, comm. H. Schultz, Kassel) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**ALEFELD, Friedrich Georg Christoph (1820-1872):** Deutscher Physiker und Botaniker aus Ober-Ramstadt.

**Herbar:** Einzelbelege: Fabaceae: *Lathyrus* (Deutschland, 1860); die seinerzeit in FR vorhandenen Belege von *Lathyrus* wurden von ALEFELD gesichtet und revidiert.

**Biogr.:** TL-2; <http://www.botanik-hessen.de/Pflanzenwelt/bio/Alefeld/Alefeld.html>

**ALEXCENKO, F.H. (um 1900).**

**Herbar:** Phanerogamae (Flora Caucasi, 1901)

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**ALHO, Kaleri**

**Herbar:** siehe ALAVA, R.O.

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**ALIOTH, Friedrich Sigmund (1819-1878).**

**Herbar:** Phanerogamae (Frankreich?, Italien, Deutschland, Schweiz [1873]).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**ALISCH, A.C.**

**Herbar:** 8 Fungi.

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**ALLARD, Harry Ardell (1880-1963):** Amerikanischer Botaniker und Geologe, geboren am 28.01.1880 in Oxford (Massachusetts), gestorben am 25.02.1963.

**Herbar:** Phanerogamae (Plants of Virginia) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database (2011); IH-C; <http://people.wku.edu/charles.smith/chronob/ALLA1880.htm>.

**ALLEIZETTE, Charles DE** (1884-1967).

**Herbar:** Phanerogamae (Algerien, Frankreich) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**ALMQUIST, Sigfrid Oskar Immanuel** (1844-1923): Schwedischer Botaniker, geboren am 15.02.1844 in Stockholm, gestorben am 18.10.1923; 1862-1869 Studium in Uppsala, 1870-1880 Lehrer in Stockholm, 1880-1909 Lektor für Naturwissenschaften und Chemie am Lehrerseminar in Stockholm und Norrmalm, 1891-1906 ebendort Direktor.

**Herbar:** Phanerogamae (Schweden) [Plantae Scandinavicae].

**Biogr.:** TL-2; [http://sv.wikipedia.org/wiki/Sigfrid\\_Almquist](http://sv.wikipedia.org/wiki/Sigfrid_Almquist).

**ALSCHINGER, Andreas** (1791-1864): Österreichischer Botaniker und Theologe; geboren in Böhmen; Lehrer am Zara-Gymnasium.

**Herbar:** Phanerogamae (Dalmatien).

**Biogr.:** TL-2.

**ALSTON, Arthur Hugh Garfit** (1902-1958): Britischer Pteridologe und Pflanzensammler.

**Herbar:** Phanerogamae (Flora of Celebes, Indonesien) [ex Herb. Brit. Mus. London].

**Biogr.:** TL-2; VAN STEENIS-KRUSEMAN (1985).

**ANDREWS, Luman** (1839-1921): USA.

**Herbar:** Phanerogamae (USA: Connecticut).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**ANSORGE, Bruno:** Assistent am Botanischen Garten Breslau.

**Herbar:** Phanerogamae (Flora von Breslau, 1874-1878).

**Biogr.:** HARRISON (1985); WAGENITZ (1982).

**ANTHONARD, L.**

**Herbar:** Phanerogamae (Schweiz).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**ANZI, Martino** (1812-1883): Italienischer Botaniker (Kryptogamae); geboren in Bormio, gestorben in Como; Professor am Katholischen Seminar in Como.

**Herbar:** Lichenes rariores Langobardi exsiccati, 1868; Lichenes rariores Veneti (ex Herbario Massalongiano, 1861-1873).

**Biogr.:** TL-2.

**APPEL, Otto** (1867-1952): 1920-1933 Direktor der Biologischen Reichsanstalt für Land- und Forstwirtschaft in Berlin, gestorben in Berlin.

**Herbar:** Phanerogamae (Flora helvetica).

**Biogr.:** SCHNARRENBERGER & SCHOLZ (1990).

**ARAÚZ, A. (\* ????)**: Bolivianischer Botaniker ??

**Herbar:** Phanerogamae (Bromeliaceae) Bolivien.

**Biogr.:** HUH Index of botanists database.

**ARENDS, J.C. (\* 1940)**: Botaniker (Zytotaxonomie der Apocynaceae, *Begonia*, *Dichapetalum*, *Dracaena*, *Narcissus* und afrikanischer Orchidaceae). Studium bis 1968 an der Universität von Hawaii, Examen 1969 in Wageningen; 1969-1971 Wissenschaftlicher Assistent, danach bis 1996 Wiss. Mitarbeiter am Herbarium Vadense in Wageningen; Promotion 1992.

**Herbar:** siehe WILDE, Jan Jakobus Friedrich Egmond DE.

**Biogr.:** BRETELER & SOSEF (1996). Index Herbariorum, ed. 8.

**ARNELL, Hampus Wilhelm** (1848-1932): Schwedischer Botaniker und Lehrer; geboren in Härnösand, gestorben in Up-

psala; 1875 Promotion Universität Uppsala, 1880 Dozent in Härnösand, Lektor für Naturkunde und Chemie in Jönköping, 1894 Gävle und 1901-1913 Uppsala. Forschungsreisen nach Nord-Norwegen 1869, 1870, 1892 und Sibirien (Jenissei) 1876.

**Herbar:** Phanerogamae (Schweden).

**Biogr.:** TL-2.

**ARNOLD, Ferdinand Christian Gustav (1828-1901)**

Jurist, Lichenologe, Bryologe

ARNOLD wurde am 24. Februar 1828 in Ansbach geboren. Nach der Gymnasialzeit in Eichstätt und von 1841 bis 1846 in München studierte er hier Jura, ging 1848 nach Heidelberg und bestand 1850 dort die erste Staatsprüfung. Im Herbst 1853 legte er das zweite Staatsexamen ab. Von 1850-1857 arbeitete er in Ansbach und Muggendorf als Jurist. Von 1857-1877 war er Bezirksgerichtsassessor und Bezirksgerichtsrat in Eichstätt. 1877 ging er als Rat zum Appellationsgericht in München, wo er im September 1896 sein Berufsleben als Oberlandesgerichtsrat am Königlichen Oberlandesgericht beendete. ARNOLD starb am 8. August 1901 in München.

Als Schüler unternahm ARNOLD 1846/47 mit Freunden wie F. ZUCCARINI und L. MOLENDO Exkursionen in der Münchener Umgebung. Als Student nutzte er jede Möglichkeit zu botanischen Studien und wurde darin von den Professoren C.F.P. VON MARTIUS und O. SENDTNER unterstützt. So arbeitete er an F.W. SCHULTZES Exsiccatenwerk "Herbarium normale" mit. In der Hauptsache beschäftigte er sich mit Moosen, wozu er Kontakt mit W.P. SCHIMPER und A. BRAUN aufnahm. Auch während seiner Berufszeit widmete er sich der Botanik und wurde durch A. VON KREMPELHUBER und W.R. VON ZWAKH in die Lichenologie eingewiesen. In Muggendorf begann er mit der Erforschung der Moos- und Flechtenflora des Fränkischen Jura. Ab 1854 nahm er Kontakt zu den bedeutendsten Lichenologen in aller Welt auf, namentlich Ph. HEPP und W. NYLANDER. Ebenso stand er in Verbindung mit A. METZLER (siehe dort), dem Sektionär für Kryptogamkunde der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft. In den folgenden Jahren setzte er mit Unterstützung der Königlich Bayerischen Akademie der Wissenschaften die Erforschung des Fränkischen Jura fort. Ab 1864 widmete er sich der detaillierten lichenologischen Erforschung der Alpen. Die Ergebnisse seiner floristischen und systematischen Studien publizierte er in zahllosen Aufsätzen, die er ab 1859 durch die Herausgabe der "Lichenes exsiccati" unterstützte. Die Universität München ehrte ihn am 17. Mai 1889 mit der Ernennung zum Dr. phil. Seit 1883 war er korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** Die SGN besitzt das Exsiccatenwerk "Lichenes exsiccati", Nr. 1-1816, gesammelt von 1882 bis 1900, 145 Lichtdrucktafeln mit 159 Abbildungen von Cladonien [1894: Ber. Bayer. Bot. Ges. **3** (Anhang): 1-56; 1900: Ber. Bayer. Bot. Ges. **7**: 1-17]; neu gekapselt und mit aktuellen Synonymen ins neue Generalherbarium überführt; außerdem div. Belege in den Herbarien A. METZLER und H. WILL.

**Biogr.:** BETTELHEIM, A. (Hrsg.) (1904): Biographisches Jahrbuch und Deutscher Nekrolog **VI**: 282-286; HERTEL & SCHREIBER (1988): 139-147; TL-2, **1**: 65, Suppl. 1: 165.

**ARNOLD, Otto (1885-1918):** Deutscher Lehrer und Botaniker, geboren am 07.07.1885 in Herda a.d. Werra, gestorben (gefallen) am 21.03.1918 bei St. Quentin (Frankreich); Besuch des Lehrerseminars in Söllnitz bei Jena, 1908 bis zu seiner Einberufung im Jahre 1917 Anstellung als Lehrer in Unterweid/Rhön. Bekanntschaft mit Moritz Goldschmidt, dessen Rhönflora er fortführen sollte.

**Herbar:** Phanerogamae (Rhön) - Einzelbelege.

**Biogr.:** GROSSMANN, A. (1968): Ein vorbildlicher Lehrer der Rhön – Rhönwacht 3: 66-67.

**ARP, Gerald Kench (\* 1947).**

**Herbar:** (USA: Colorado) [Herb. HUPKE] – zusammen mit REID, Wm.

**Biogr.:** HUH Index of botanists database.

**ARSENE, Frère Gustave Joseph (1867-1938):** Französischer Geistlicher und Botaniker, welcher zunächst in Frankreich und ab 1906 in Mittelamerika Pflanzen sammelte.

**Herbar:** Phanerogamae (u. a. *Carex arsenii*) (Plantae Mexicanae und Einzelbelege aus Mexiko) [Herb. GOLDSCHMIDT].

**Biogr.:** KNOBLOCH (1979, 1983); TL-2.

**ARTARIA, Ferdinando Augusto (1853-1897):** Italienischer Botaniker aus Mailand. Er sammelte speziell Bryophyten in der Umgebung des Comer See (1896-1899).

**Herbar:** Bryophyta [Herb. HUPKE, z.B. FR-0230582]

**Biogr.:** JSTOR: <http://plants.jstor.org/stable/10.5555/al.ap.person.bm000331254>; DÖRFLER, I. (1902): Botaniker Adressbuch. S.129.

**ASCHENBORN**, Alwin (1816-1865): Geboren in Zielenzig/Mark Brandenburg, gestorben in Daun/Eifel; Schulzeit am Gymnasium von Schweidnitz in Schlesien, Studienzeit an den Universitäten in Breslau und Greifswald, sammelte zusammen mit DE BERGHES in Mexiko, Landrat des Kreises Neumarkt in Schlesien und später, bis zu seinem Tode Landrat in Daun.

**Herbar:** 40 (wahrscheinlich mehr) Phanerogamae aus Mexiko, welche von S. SCHAUER und C.G. NEES VON ESENBECK bearbeitet wurden und von denen 18 Belege Typenmaterial sind.

**Biogr.:** BUTZIN, F. (1984): CHRISTIAN EDUARD LANGETHAL (1806-1878), ALWIN ASCHENBORN (1816-1865) und ihre Beziehungen zur Landwirtschaftlichen Akademie Eldena.- Willdenowia, **14**: 457-472; HUH Index of botanists database; IH-C; KNOBLOCH (1983).

[https://de.wikipedia.org/wiki/Alwin\\_Aschenborn](https://de.wikipedia.org/wiki/Alwin_Aschenborn)

**ASCHERSON**, Paul Friedrich August (1834-1913): Deutscher Botaniker; geboren und gestorben in Berlin; ab 1860 Assistent, 1865-1884 Kustos am Königl. Botanischen Garten Berlin, 1869 Dr. phil. h. c. Universität Rostock. Ab 1873 außerordentlicher, ab 1884 ordentlicher Professor der Botanik an der Universität Berlin.

**Herbar:** Phanerogamae und Pteridophyta (Deutschland und "Dalmatische Reise", 1867).

**Biogr.:** GRUMMANN (1974); TL-2.

**ASKENASY**, Eugen (1845-1903): Russisch-Deutscher Botaniker (Phykologe); ab 1881 Professor der Botanik in Heidelberg, wurde 1904 zum Ewigen Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft ernannt.

**Herbar:** Bryophyta, Fungi, Lichenes (25 Cladonien aus Heidelberg und Umgebung, um 1880), sowie Früchte (Teneriffa, Japan, Neuseeland).

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen; TL-2.

**ATAHOLO**, Mandingo (\* 1964): Geboren in Kisangani/Zaire; Studium der Biologie ab 1988 in Kisangani, ab 1995 in Frankfurt am Main. Mitarbeiter am Seminar für Vor- und Frühgeschichte und am Botanischen Institut der Universität Frankfurt am Main. Später in der Pharmabranche tätig.

**Herbar:** (Westafrika). Diese Pflanzen wurden im Rahmen des Sonderforschungsbereiches 268 "Westafrikanische Savanne" im Rahmen eines Kooperationsvertrages zwischen Senckenbergische Naturforschende Gesellschaft und Universität Frankfurt am Main gesammelt.

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**AUERSWALD**, Bernhard (1818-1870): Deutscher Botaniker (Bryologe); geboren in Linz bei Großenhain in Sachsen, gestorben in Leipzig; Gymnasiallehrer in Leipzig, Leiter eines Botanischen Tauschvereins.

**Herbar:** 10 Lichenes [Herbarium A. METZLER] und Phanerogamae (Deutschland, Ungarn, Labrador).

**Biogr.:** TL-2.

**AUQUIER**, Paul Henri (1939-1980): Herbarium Universität Liège (Belgien).

**Herbar:** Phanerogamae (Europa) [Herb. HUPKE] – zusammen mit DUVIGNEAUD, J. und RENARD, R.

**Biogr.:** HERTEL & SCHREIBER (1988).

**AUßERDORFER**, Anton (1836-1884): Kooperator in Matrei, Osttirol, sammelte vor allem in Südtirol.

**Herbar:** Phanerogamae [*Potentilla*] (Tirol, 1865).

**Biogr.:** GOTTSCHLICH (1989); HARRISON (1985).

**AZUMA**, Masao (\* 1912): Professor am Biological Research Institute, Takarazuka City, Hyogo Pref., nahe Osaka.

**Herbar:** 4500 Angiospermae, Gymnospermae und Pteridophyta (Japan und umliegende Inseln).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**BAAGØE**, Johannes Schönberg (1838-1905): Dänischer Botaniker.

**Herbar:** Phanerogamae (Herbarium Danicum) [Herb. GOLDSCHMIDT]

**Biogr.:** HERTEL & SCHREIBER (1988).

**BACKHAUS**, Werner (1920-2014): Lehrer (u.a. für Biologie), auch Auslandsschuldienst (Bolivien, Gran Canaria) zuletzt Realschullehrer in Lorsch, 1985 Ruhestand, lebte zuletzt an der Bergstrasse.

**Herbar:** c. 130 Angiospermae (Thüringen, leg. 1936, zugeg. Jan. 2016).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**BACKSTROM, M.**

**Herbar:** Phanerogamae (Planrae Scandinavicae) [Herb. AHLBERG]

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**BAENITZ, Carl Gabriel (1837-1913)**

Lehrer, Botaniker

BAENITZ wurde am 28. Januar 1837 in Marienwalde bei Berlin geboren. 1857 beendete er die Lehrerausbildung in Neuenhagen und war anschließend in verschiedenen ostdeutschen Städten als Lehrer tätig. 1867 wurde er Rektor in Königsberg und begann mit dem Studium der Naturwissenschaften. 1871 promovierte er in Rostock zum Dr. phil. Nach 1892 widmete er sich ausschließlich den Naturwissenschaften, insbesondere der Botanik. BAENITZ starb am 3. Januar 1913 in Breslau.

BAENITZ gab bereits 1861 als junger Botaniker eine "Flora der Niederlausitz" heraus. Seine von zahlreichen Reisen mitgebrachten Pflanzen, sowie im Tausch erhaltenes Material, stellte er zu Exsiccatenwerken zusammen. Von 1868-1900 erschien das "Herbarium europaeum" in 122 Lieferungen, das "Herbarium americanum" in 20 Lieferungen und bis 1913 das "Herbarium dendrologicum" in 36 Lieferungen. BAENITZ widmete sich des Weiteren der Bearbeitung seiner naturwissenschaftlichen Lehrbücher und publizierte mehrere Aufsätze über seine botanischen Forschungen.

**Herbar:** Die SGN besitzt das "Herbarium europaeum", das "Herbarium americanum" und Teile des "Herbarium dendrologicum". Weitere Belege enthält das Herbarium H. HUPKE (siehe dort). Im Generalherbar existieren ferner Belege seiner Sammelreisen durch Schlesien und Italien.

**Biogr.:** WINKLER, H. (1914): Nekrologe.- Jahresber. Schles. Ges. Vaterl. Cult. 1913, **91** (1): 4-5; TL-2, **1**: 90, Suppl. 1: 246.

**BÄGENHOLM, G. (um 1900):** Rijksherbarium, Leiden.

**Herbar:** (Flora suecica, 1910-1911).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**BAGGE, Harald (1817-1895):** Prediger in Frankfurt am Main, Bruder von Hermann Bagge (1815-1899).

Prediger in Frankfurt a.M.; Veröff.: BAGGE & METZLER (1865): "Flechtenflora von Frankfurt am Main".

**Herbar:** Lichenes (Raum Frankfurt a.M.), Algae (Hessen, England) [Herbarium A. METZLER]

**Biogr.:** GRUMMANN (1974); HERTEL & SCHREIBER (1988); Lexikon deutschsprachiger Bryologen.

**BAKER, Charles Fuller (1872-1927):** Amerikanischer Botaniker (Mykologe), Agronom und Zoologe (Entomologe), geboren in Lansing/Michigan (USA), gestorben in Manila, Luzon; Studium am "Michigan Agricultural College", ab 1912 auf den Philippinen, ab 1918 Professor und Dekan am "College of Agriculture" in Los Banos, Philippinen, ab 1917 Mitarbeiter am Botanischen Garten Singapur.

**Herbar:** Phanerogamae (Mittelamerika).

**Biogr.:** TL-2; VAN STEENIS-KRUSEMAN (1985).

**BAKER, John Gilbert (1834-1920):** Englischer Botaniker.

**Herbar:** Phanerogamae (England) hier: *Tilia intermedia* aus Yorkshire (1851).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; The Natural History Museum London (2008).

**BALANSA, Benjamin Benedict (1825-1891):** Französischer Botaniker und Forschungsreisender; geboren in Narbonne, gestorben in Hanoi; Aufenthalte in Nordafrika, Vorderasien, Paraguay und Vietnam.

**Herbar:** Phanerogamae und Pteridophyta (Pl. Orient., Kleinasien) [Generalherbar und Herb. MILDE].

**Biogr.:** TL-2; VAN STEENIS-KRUSEMAN (1985).

**BAMBERGER (eigentlich: Baumberger), Johann Georg (1821-1872):** Schweizer Apotheker, geboren 02.11.1821 in Rapperswil, gestorben 08.11.1872 in Wattwil. Sammelte Moose in den Schweizer Alpen und in Meran.

**Herbar:** Bryophyta aus Zug und Meran [Herb. Carl BOSCH, z.B. FR-0228028]

**Biogr.:** FRAHM & EGGERS (2001): 24; SCHINZ, H. (1920): J. Georg BAMBERGER (Baumberger) 1821-1872. – Ber. Schweizerischen Botan. Ges. **26/29**: 325-331.

**BARBEZAT, R.:** Pharmazeut in Vevey und Payerne (Kt. Waadt, Schweiz).

**Herbar:** (Frankreich) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett, [http://digisrv-1.biblio.etc.tu-](http://digisrv-1.biblio.etc.tu-bs.de:8080/docportal/servlets/MCRFileNodeServlet/DocPortal_derivate_00019867/gesamtwerk.pdf)

[bs.de:8080/docportal/servlets/MCRFileNodeServlet/DocPortal\\_derivate\\_00019867/gesamtwerk.pdf](http://digisrv-1.biblio.etc.tu-bs.de:8080/docportal/servlets/MCRFileNodeServlet/DocPortal_derivate_00019867/gesamtwerk.pdf)



**BARBOUR**, William Clay (1877-1933): Sayre, Pennsylvania, USA

**Herbar:** Phanerogamae und Bryophyta [Herb: Carl Bosch, z.B. FR-0228779] (Flora of the Upper Susquehanna).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**BARION**,

**Herbar:** Phanerogamae (Wetterau).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**BARTH**, Jozsef (1833-1915): Pfarrer und Botaniker aus Transsylvanien; geboren in Tábláso bei Berethalom, gestorben in Nagyszeben; Pfarrer und Florist in Langental (Siebenbürgen), ab 1905 im Ruhestand in Nagyszeben (Siebenbürgen).

**Herbar:** Phanerogamae (Flora transsilvanica).

**Biogr.:** HERTEL & SCHREIBER (1988); TL-2.

**BARTO**, W.A.

**Herbar:** Phanerogamae [Herb. GOLDSCHMIDT].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**BARTSCH**, Franz (Franciscus) (1836-1910): Österreichischer Hofrat und Papiersammler, geboren 18.12.1836 in Zara (Dalmatien), gestorben 26.11.1910 in Wien.

**Herbar:** Phanerogamae (Österreich: Baden) [Herb. METZLER] und Bryophyta (Salzburg) [Herb. Carl Bosch, z.B. FR-0228077].

**Biogr.:** Literaturarchiv der Österreichischen Nationalbibliothek (2009) [nicht zu verwechseln mit BARTSCH, Franz ( - 1867), Oberlehrer in Ohlau/Schlesien].

**BARUFFI**,

**Herbar:** Phanerogamae (Syrien).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**BARY**, Heinrich Anton DE (1831-1888): Deutscher Botaniker (Mykologe, Phytopathologe, Pflanzenanatom); geboren in Frankfurt am Main, gestorben in Straßburg; Begründer der modernen Mykologie, Dr. habil. 1854 in Tübingen. Professor der Botanik: ab 1855 Universität Freiburg, ab 1867 Universität Halle und ab 1872 Universität Straßburg, ab 1871 Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** Früchte und Samen (Mexiko) [Früchte- und Samensammlung]; Algae und einzelne Phanerogamen (Frankfurter Stadtwald) [Generalherbar].

**Biogr.:** KOVACIK & MOLLENHAUER (1991); TL-2.

**BATELLI**, Andrea (1854-1897): Italien.

**Herbar:** Phanerogamae (Italien).

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); HUH Index of botanists database; IH-C.

**BATHKE**, David

**Herbar:** (USA: Colorado) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**BAUER**, Ernst H. (1860-1942).

Bryologe

BAUER wurde am 13. August 1860 in Pisek in Südböhmen geboren. Er war Bryologe und gab mehrere Exsikkatenwerke heraus. BAUER starb 1942 in Böhmen.

**Herbar:** Die SGN besitzt die Exsikkatenwerke "Musci europaei exsiccati" (ab Nr. 1701 unter dem Titel "Musci europaei et americana exsiccati"), Nr. 1-2250 und "Bryotheca Bohemica", Nr. 1-252.

**Biogr.:** TL-2, 1: 144, Suppl. 1: 382.

**BAUER**, Moritz

**Herbar:** „Fruchtstand einer Ölpalme; Palmöl und Kokosnussöl“ [Früchte- und Samensammlung].

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**BAUMANN**, Franz (\* 1932): Deutscher Apotheker vorwiegend in Bürstadt/Hessen, zunächst Apothekerpraktikant, da-

nach Studium der Pharmazie mit anschließendem Staatsexamen als Apotheker.

**Herbar:** 200 Phanerogamae vorwiegend aus Hessen und Baden-Württemberg (hier in der Hauptsache um Ludwigshafen) [Generalherbar].

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**BAUMANN, Hans Peter (\* 1928):** Deutscher Buchhändler und Kaufmann, geboren am 14.02.1928 in Herborn; nach dem Abitur Ausbildung zum Buchhändler und Kaufmann und als solcher tätig.

**Herbar:** 300 Phanerogamae (Hessen: alter Dillkreis, um Herborn; Alpen) – Eingang 23.02.2010 durch Herrn Friedrich GRAFFMANN (Herborn).

**Biogr.:** Angaben durch Herrn F. GRAFFMANN.

**BAUMANN, Kurt (1929-2015):** Deutscher Lehrer; geboren am 31.01.1929 in Frankfurt am Main, gestorben am 25.06.2015 in Frankfurt am Main; 1948-1953 Studium der Biologie und Physik zum Lehramt an der Universität Frankfurt am Main, 1953 1. Staatsexamen und 1956 2. Staatsexamen, 1956-1991 am Goethe-Gymnasium in Frankfurt am Main, zuletzt als Studiendirektor, ab 1991 im Ruhestand und Ehrenamtlicher Mitarbeiter in der Sektion Phanerogamen am Forschungsinstitut Senckenberg, 1993 Ernennung zum Ehrenamtlichen Mitarbeiter; seit 1995 Teilnehmer der Taunus-Kartierung unter Leitung von Prof. WITTIG; ab 1946 Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft und ab 1960 Mitglied im Arbeitskreis Hessischer Floristen; Verfasser von etwa 100 naturwissenschaftlichen Artikeln in Presse und Fachzeitschriften.

**Herbar:** 22.000 Phanerogamae und Kryptogamae [Deutschland (vor allem Hessen), Österreich, Portugal, Teneriffa, Griechenland, Jordanien]; Diasammlung (35.000 Natur- und Pflanzenaufnahmen).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**BAUMANN (geb. WALDECK), Ute (1932-1999):** Deutsche Apothekerin aus Bürstadt/Hessen, zunächst Apothekerpraktikantin, danach Studium der Pharmazie mit anschließendem Staatsexamen als Apothekerin.

**Herbar:** 500 Phanerogamae vorwiegend aus Hessen (hier in der Hauptsache um Homberg/Efze), aber auch aus Nord- und Süddeutschland, sowie der Schweiz [Generalherbar].

**Biogr.:** Angaben ihres Ehemannes Franz Baumann.

**BAUMGARTNER, Julius (1870-1955):** Österreichischer Botaniker und Bryologe; Oberfinanzrat beim Staatlichen Finanzamt in Wien, ab 1925 Hofrat, verbunden mit der Universität und dem Naturhistorischen Museum Wien.

**Herbar:** Lichenes - etwa 50 Belege aus Deutschland (vor allem Baden-Württemberg), um 1900.

**Biogr.:** HERTEL & SCHREIBER (1988); TL-2.

**BAUR, Wilhelm (1839-1920):** Deutscher Apotheker und Botaniker; geboren in Salem/Kr. Überlingen, gestorben in Donaueschingen; Apothekerlehre in Karlsruhe, 1870 Übernahme der Apotheke in Ichenheim, ab 1888 Apotheker in Karlsruhe, 1894 in Ichenheim, 1900 Hofapotheker in Donaueschingen.

**Herbar:** Bryophyta (Lapland, 1883-1910).

**Biogr.:** GRUMMANN (1974).

**BAYER, Johann Nepomuk (1802-1870):** Österreichischer Botaniker; geboren in Gross-Krosse (heute Tschechien); Eisenbahn-Inspektor der Österreichisch-Ungarischen Monarchie in Wien und Budapest (1852).

**Herbar:** (Österreich, Ungarn) [Generalherbar (Botanischer Tauschverein Wien)].

**Biogr.:** TL-2.

**BAYRHOFFER, Johann Daniel Wilhelm (1793-1868)**

Buchdrucker, Maler, Kryptogamenforscher

BAYRHOFFER wurde am 25. Oktober 1793 in Frankfurt am Main geboren. Nach der Gymnasialzeit erlernte er bei seinem Vater den Beruf des Buchdruckers. 1813-1814 nahm er an den Befreiungskriegen teil. 1818 arbeitete er als Buchdrucker in Wien. 1819 ging er nach Griechenland und gründete auf der Insel Chios eine Buchdruckerei. Im April 1821 kehrte er aufgrund politischer Unruhen nach Frankfurt zurück. Bis 1834 reiste er ohne geschäftliche Tätigkeit durch Europa, ehe er sich 1835 in Altweilnau im Taunus niederließ. 1848 zog er nach Lorch am Rhein, wo er am 16. Dezember 1868 starb.

BAYRHOFFER begann seine intensiven botanischen Studien erst 1835 in der Abgeschiedenheit des Taunus, wo er die Flora Hessen-Nassaus, insbesondere die Kryptogamen, ausgiebig erforschte. Die Flora Griechenlands und der Länder seiner Europareise (Schweden, Lapland, Schweiz, Italien, Ungarn) war ihm trotz Botanisierens weitgehend fremd geblieben. Während seine Arbeiten in der Systematik erfolgreich waren, blieb den anatomischen und entwicklungsge-

schichtlichen Flechtenstudien die Anerkennung versagt. Nicht zuletzt deshalb wandte er sich im Alter der Malerei zu. Er war befreundet mit dem Lichenologen L.E. SCHÄRER und führte G.H. METTENIUS und H.A. DE BARY in die Kryptogamkunde ein. Ein Zitat von Georg FRESENIUS belegt, dass BAYRHOFER u.a. Mitarbeiter der Senckenbergischen Botanischen Sektion war: „Als einen fleißigen Arbeiter in der botan. Section darf ich Herrn BAYRHOFER nicht unerwähnt lassen, der sich besonders mit Moosen, Lebermoosen und Flechten beschäftigt, diese Theile unsere Sammlung untersucht u. ordnet, und vor allem der Gesellschaft ein von ihm selbst gößtentheils gesammeltes, wohl geordnetes und mit Exemplaren und Formen reichversehenes Moos-Herbarium zum Geschenk macht“ [Quelle: Brief von FRESENIUS vom 27.3.1847 an George ENGELMANN]. 1851 ernannte ihn die Senckenbergische Naturforschende Gesellschaft zum Korrespondierenden Mitglied.

**Herbar:** Die Belege im Herbar der SGN umfassen hauptsächlich Moose (besonders Laubmoose) und Lichenes [etwa 50 Belege im Herbarium A. METZLER (Taunus, Mittelrhein, Lahn)], aber auch Phanerogamen. Geographische Schwerpunkte der Sammlung liegen in Hessen-Nassau, in der Schweiz und in Lappland [Schweden, Norwegen].

**Biogr.:** BARY, H.A. de (1870): Personal-Nachrichten.- Bot. Zeitung (Berlin) **28** (19): 325-328; KIRSCHBAUM, C.L. (1869): Nekrolog- Jahrb. Nassauischen Vereins. Naturk. 1867 und 1868: 429-432; SCHROTZENBERGER, R. (1884): Francofurtensia. Aufzeichnungen zur Geschichte von Frankfurt am Main: 16; TL-2, **1**: 154, Suppl. 1, 398.

**BEARD**, John Stanley (\* 1916): National Herbarium of New South Wales, Sydney.

**Herbar:** 30 Phanerogamae (Australien).

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen; HUH Index of botanists database; IH-C.

**BEBB**, Michael Shuck (1833-1895): Amerikanischer Botaniker (Spezialist für Salicaceae); geboren bei Hamilton/Ohio, Besuch der Schule in Hamilton, 1950 nach Winnebago/Illinois, später am Beloit College in Wisconsin, danach in Knoxville/Tennessee und Washington D. C., gestorben in Rockford/Illinois.

**Herbar:** (Herbarium Americanum).

**Biogr.:** HERTEL & SCHREIBER (1988); TL-2.

**BECHT**, Inge (\* 1921): Hobbyfloristin, geboren in Frankfurt/M. (6. Okt.), 1928 nach Oberursel, Herbar im Rahmen der Pharmazie-Ausbildung 1940-42 angelegt, 1944 ein Semester Pharmaziestudium Univ. Prag, Hausfrau, 1970-90er Jahre beruflicher Wiedereinstieg in versch. Apotheken im Raum Starnberg (Bayern).

**Herbar:** Phanerogamae (Hessen: um Oberursel, Vordertaunus, Schwanheim, Einzelbelege aus Bayern) – ca. 300 Belege.

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**BECHTHOLD**

**Herbar:** (Südafrika).

**Biogr.:** Angaben auf Herbartikett.

**BECKER**, Alexander (1818-1901): Russischer Botaniker, Entomologe und Musiker; geboren und gestorben in Sarepta; Erforscher der unteren Wolga-Region und des Kaukasus.

**Herbar:** (Plantae astrachanicae, Pl. Wolga infer.).

**Biogr.:** TL-2.

**BECKER**, Johannes (1769-1833)

Botaniker

BECKER wurde am 20. Februar 1769 in Speyer geboren. Sein Vater, Johannes (Jean) BECKER (1731-1805), war ein bekannter Speyerer Bürger und Handelsmann und über 25 Jahre Stadtratsmitglied sowie zeitweiliger Bürgermeister. BECKER selbst wurde am 21. Dezember 1794 Bürger von Speyer. Über seine Ausbildung und Studienzeit ist nur soviel bekannt, dass sie von hervorragender Gründlichkeit und humanistischer Prägung war. Im August 1808 kam er in das Jagsttal im Fürstentum Hohenlohe und hielt sich mehrere Jahre in Laibach und Dörzbach auf. 1813 zog er nach Mergentheim im Taubertal. Von April 1814 an besuchte er für vier Monate die Stadt Frankfurt am Main, wohnte in dieser Zeit bei seinem Bruder Karl Wilhelm BECKER in Offenbach, und arbeitete im Botanischen Garten der Dr. Senckenbergischen Stiftung. 1816 wurde er von der Administration der Stiftung zum Nachfolger des langjährigen, 1814 pensionierten Stiftungsgärtners H.J. BÄUMERTH berufen (von 1814-1817 wurde der Garten provisorisch von F.C. ISERMANN verwaltet). BECKER wohnte wahrscheinlich auch damals zunächst in Offenbach und bezog erst bei seinem Dienstantritt als Vorsteher des Botanischen Gartens im Frühjahr 1817 eine Wohnung im Stift. Im Januar 1827 wurde er auf eigenen Wunsch aus seinem Amt entlassen. Bis zu seinem Tod widmete er sich dem Aufbau der Botanischen Abteilung der 1817 gegründeten Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft. BECKER starb am 24. November 1833 in Frank-

furt am Main.

BECKER stand bereits vor seiner Frankfurter Amtszeit im Rang eines "Professors". Neben seinen generellen gesellschaftlichen und naturwissenschaftlichen Interessen widmete er sich in der Hauptsache floristisch-systematischen Studien. Im Fürstentum Hohenlohe und im Taubertal unternahm er zahlreiche Exkursionen und legte ein Herbarium an. Intensiver Kontakt verband ihn mit C.F. BAUER und W. FUCHS in Mergentheim, die 1820 bzw. 1823 zu Korrespondierenden Mitgliedern der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft ernannt wurden. Mit BAUER plante er die Herausgabe einer Flora des Fürstentums Hohenlohe und die Gründung eines naturhistorischen Vereins, der 1814/15 als "Freunde der Naturgeschichte zu Mergentheim" gegründet wurde. Als Stiftsbotanikus in Frankfurt am Main baute er den botanischen Garten nach wissenschaftlichen Kriterien aus und hielt dazu regen Kontakt mit Fr. NEES VON ESENBECK (Bonn), C.L.P. ZEYHER (Schwetzingen), J. METZGER (Heidelberg), G.W.F. WENDEROTH (Marburg) und C.F. OTTO (Berlin). Er war Lehrer für Botanik und führte zahlreiche Exkursionen in der Umgebung der Stadt durch. Hierbei wurde er oft von Johann Caspar STEIN (siehe dort) begleitet. Er widmete sich der Bearbeitung kritischer Sippen, namentlich der Gattung *Mentha*. In diesem Zusammenhang stand er mit J.H. CASSEBEER (Gelnhausen), L. REICHENBACH (Leipzig), E.G. STEUDEL (Esslingen) und G.F. MAERKLIN (Wiesloch) im Pflanzentausch. Nach 1827 arbeitete er intensiv an der Vervollständigung einer Flora Frankfurts, die 1828 erschien. In dieser Flora bearbeitete er die Moose mit besonderer Gründlichkeit. BECKER gehörte am 22. November 1817 zu den Gründungsmitgliedern der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft und wurde Urheber der botanischen Sammlung. Seit 1816 war er Mitglied der Wetterauschen Gesellschaft für die gesamte Naturkunde, seit 1824 Korrespondierendes Mitglied der Naturforschenden Gesellschaft des Osterlandes und seit 1827 der Königlich Bayerischen Botanischen Gesellschaft in Regensburg. Des Weiteren war er Mitglied des Physikalischen Vereins in Frankfurt am Main.

**Herbar:** Im Besitz der SGN befinden sich die Belege zur "Flora Francofurtensis" aus den Jahren 1817-1828. Neben den darin bearbeiteten Phanerogamen, Gefäßkryptogamen und Pilzen (200 Nummern) zählen die Moose (250 Nummern) dazu. Des Weiteren existieren Belege aus den Fürstentümern Hohenlohe und Mergentheim sowie aus der Stuttgarter Gegend und der Wetterau.

Erhalten sind an BECKER gerichtete Briefe folgender Zeitgenossen:

AGASSIZ, L. (1826); BAUER, C.F. in Mergentheim (1817-1821); BRAUN, A. in Heidelberg (1826); BRUCH, P. in Zweibrücken (1833); CASSEBEER, J.H. in Gelnhausen (1817); Fürstin CHARLOTTE ZU ISENBURG, (1817-1820); Graf VON DEGENFELD-SCHOMBURG in Groß-Karben (1819-1820); FUCHS, W. in Mergentheim (1817-1821); GÄRTNER, G.P. in Hanau (1817-1820); GENTH, C.F.F. auf der Platte (1830-1834); GUTHEIL, H. in Kreuznach (1833-1834); HEER, J. in Matt/Kanton Glarus (1830); HELDMANN, in Conradsdorf (1832); HINTERHUBER, G. in Salzburg (1825); HOCHSTETTER, C.F. in Esslingen (1825-1834); HOEFFT, (1832); HOFMEISTER, F. in Leipzig (1825); HOPPE, D.H. in Regensburg (1826, 1831-1832); KOCH, W.D.J. in Erlangen (1832-1837); LANG, in Mühlheim (1832-1833); LEHMANN, J.G.C. in Hamburg (1833); LOEHR, F. in Homburg (1830); MAERKLIN, G.F. in Wiesloch (1817-1822); MARTIUS, C.F.P. in München (1826-1828); MENKE, K.Th. in Pyrmont (1825); METZGER, J. in Heidelberg (1817); NEES VON ESENBECK, C.G.D. in Sickershausen (1817); NEES VON ESENBECK, Fr. in Bonn (1820-1834), NEUNERT, in Langenselbold (1830-1831); OSWALD, J.J. in Koblenz (1817); OTTO, C.F. in Berlin (1823-1825); PETIT, C. in Mainz (1819-1820); REICHENBACH, L. in Leipzig (1818-1823); RIESER, in Lich (1818-1820); SCHIMPER, C.F. in Schwetzingen (1826); SCHLECHTENDAHL, D.F.L. in Berlin (1832-1837); SCHLEMEYER, in Köln (1831); STEUDEL, E.G. in Esslingen (1818-1834); TAUSCH, I.F. in Berlin (1832-1837); WALLROTH, C.F.W. in Nordhausen (1824); WENDEROTH, G.W.F. in Marburg (1822); WIEGMANN, A.F. in Braunschweig (1824); WOLFF, in Würzburg (1819); ZEYHER, C.L.P. in Schwetzingen (1824).

**Biogr.:** BLUM, I. (1901): Die Botanik in Frankfurt a. M., insbesondere ihre Pflege durch das Senckenbergianum.- Sonderdruck aus Ber. Senckenberg. Naturf. Ges. Frankfurt **32**: 3-38; CONERT (1967): 1-57; FRESENIUS, G. (1834): Correspondenz-Flora **17** (1): 24-29; GOETHE, J.W. von (1816): Über Kunst und Alterthum in den Rhein- und Main Gegenden Heft 2; KNOBLAUCH (1918): 35; MAPPES, J.M. (1842): Festreden gehalten im naturgeschichtlichen Museum zu Frankfurt am Main und als ein Beitrag zur Feier der 25 jährigen Stiftung der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft: 160-161; SCHROTZENBERGER, R. (1884): Francofurtensia. Aufzeichnungen zur Geschichte von Frankfurt am Main: 17; Stadtarchiv Frankfurt Am Main. Senatssupplikation 222/45 über Johannes BECKER, enthaltend autographische Schriften; Stadtarchiv Speyer. Schriftstücke über die Familie BECKER; TL-2, **1**: 161, Suppl. 2: 31.

**BECKER, Wilhelm (1874-1928):** Deutscher Lehrer und Botaniker; geboren in Halberstadt, gestorben in Berlin; zuletzt als Lehrer in Kirchmöser bei Brandenburg tätig, *Viola*-Spezialist.

**Herbar:** (*Violae exsiccatae germanicae, austro-hungaricae et helvetiae* 1902; *Flora hercynica* und Belege aus den Alpen) [Herb. GOLDSCHMIDT und Generalherbar].

**Biogr.:** TL-2.

**BECKHAUS, Conrad Friedrich Ludwig (1821-1890):** Geboren 11.8.1821 in Lingen bei Hannover, gestorben 13.8.1890 in Höxter; Pfarrer in Höxter, ab 1857 Königl. Superintendent.

**Herbar:** Einige Lichenes (Höxter/Westfalen) [Herbarium A. METZLER].

**Biogr.:** GRUMMANN (1974).

**BECKMANN, Carl** (Karl) Ludwig (1845-1898): Deutscher Apotheker und Florist; geboren in Northeim, gestorben in Hannover; 1865-1868 Studium der Pharmazie in Göttingen; Apothekenbesitzer in Bassum 1870-1890 und Hannover; schrieb u. a. eine "Flora Bassumensis".

**Herbar:** Phanerogamae und Kryptogamae (Flora planitie Germaniae boreali-occidentalis, 1890; Provinz Hannover, um Kassel, 1886; Flora der nordwestdeutschen Tiefebene, 1883).

**Biogr.:** WAGENITZ (1988).

**BÈGUINOT, Augusto** (1875-1940): Italienischer Botaniker; Schulzeit am Lyceum-Gymnasium E.Q. Visconti in Rom. 1894-1898 Studium Universität Rom, Dr. sci. nat. 1898. 1898-1900 Untersuchungen an der italienischen Flora, 1901-1902 Assistent am Botanischen Institut Padua; 1903-1915 dort Dozent für Botanik, 1915-1920 Direktor des Institutes. 1918-1920 ebenfalls Direktor am Botanischen Garten Ferrara. 1921 Professor der Botanik Universität Sassari, ab 1923 Universität Messina, 1924-1929 Universität Modena, anschließend Universität Genua und Direktor am Botanischen Institut Hanbury und des Botanischen Garten Genua.

**Herbar:** Siehe FIORI, A.

**Biogr.:** TL-2.

**BEISENHERZ, Wolfgang** (\* 1943): Deutscher Biologe, geboren am 11.07.1943; als Biologe und wissenschaftlicher Rat an der Universität Bielefeld, sammelte während seiner Bundeswehrzeit als Gebirgsjäger vor allem im deutschen Alpenraum, seit der Pensionierung tätig im deutschen und internationalen Naturschutz.

**Herbar:** Phanerogamae (v.a. deutscher Alpenraum) [Herb. W.J. SCHRENK].

**Biogr.:** Angaben durch W.J. SCHRENK (Email vom 24.04.2015).

**BELLOTTE, Willy** (\* 1936): Herbarium Universität Liège (Belgien).

**Herbar:** Phanerogamae (Europa) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Index Herbariorum, ed.8.

**BELTRÁN-TEJERA, Esperanza** (\*1947): Herbarium der Universität La Laguna (Teneriffa).

**Herbar:** Phanerogamae (Kanaren) – zusammen mit anderen Sammlern (siehe auch: Herbar-Tausch... La Laguna).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; Index Herbariorum, ed. 8.

**BENL, Gerhard** (1910-2001): Deutscher Lehrer und Botaniker; geboren am 18.12.1910 in Nürnberg, gestorben am 18.12. (?) 2001. Staatsexamen für das höhere Lehramt 1933/34, Promotion Universität München 1935 (Genanalyse bei *Zea mays*) als Schüler von F.I. WETTSTEIN, Promotion Technische Hochschule München 1937, 1934-1973 Gymnasiallehrer in München, seit 1946 ehrenamtlicher Mitarbeiter an der Botanischen Staatssammlung München. Spezialgebiete: Amaranthaceae und Pteridophyta in Westafrika.

**Herbar:** 271 Belege, davon: 150 Belege (Mauritius); 75 Pteridophyta (Fernando Póo) und 46 Belege (Kamerun) – zusammen mit seiner Ehefrau Ursula (\* 1923).

**Biogr.:** HERTEL & SCHREIBER (1988)- online.

**BENUM, Peno**

**Herbar:** Phanerogamae (Norwegen) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**BENZ, Robert** Freiherr von Albkron (1863-1921): Österreichischer Jurist und Naturwissenschaftler, geboren am 24.02.1863 in Wien, gestorben am 11.11.1921 in Innsbruck; königl.kaiserl. Bezirkshauptmann in Kärnten; erforschte die Pflanzenwelt Kärntens, speziell die Gattungen *Viola* und *Hieracium*.

**Herbar:** Phanerogamae (Österreich: Kärnten).

**Biogr.:** G.H. LEUTE (1983): ROBERT BENZ FREIHERR VON ALBKRON (1863-1921) und seine botanischen Sammlungen am Landesmuseum für Kärnten in: Carinthia II, 173./93. Jg. : 221-236.

**BERG, S. od. G.**

**Herbar:** Phanerogamae (Pommern).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**BERGER, Eduard:** Mitarbeiter (?) beim Baseler Botanischen Verein, Aufsammlungen 1946-1962 in Frankreich und 1946-

1969 in der Schweiz.

**Herbar:** 425 Phanerogamae (Schweiz, Frankreich, Italien) [u.a. im Herbarium Max Nydegger].

**Biogr.:** .HARRISON (1985).

**BERGGREN, Sven** (1837-1917) Schwedischer Botaniker, geboren 12.08.1837 in Hörs (Schonen), gestorben 28.06.1917 in Lund. 1865 Dr. phil. Universität Lund, 1866 Dozent Universität Uppsala, 1881 Professor für Botanik in Uppsala, 1898-1902 Professor für Botanik in Lund. Reisen nach Spitzbergen (1868), Grönland (1870), an die W-Küste Norwegens, nach Neuseeland (1874-75) und Kalifornien.

**Herbar:** Bryophyta aus Neuseeland [Herb: HUPKE, z.B. FR-0230104].

**Biogr.:** ARNELL, H.W. (1922): Sven BERGGREN - Svenskt biografiskt lexikon 3: 512; BAGNALL, A.G. (1970): Sven BERGGREN in New Zealand. - The Turnbull library record 3: 29-42.

**BERLIN, Hugo**

**Herbar:** Phanerogamae (Stockholm).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**BERLIN, Johan August** (1851-1910): Schwedischer Arzt und Botaniker; geboren in Malsta/Upland, gestorben in Skälvik; mit NORDENSKIÖLD 1883 in Island und Grönland.

**Herbar:** Phanerogamae (Stockholmstrakensflora, 1874).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; WAGENITZ (1982).

**BERNA, Georg** (1836-1865): Rentier, Rittergut-Besitzer und Finanzier, geboren am 30. Juni 1836 in Frankfurt am Main, gestorben am 18. Oktober 1865 in Büdesheim; Berna entstammt einer Frankfurter Kaufmannsfamilie, studierte Rechtswissenschaften, war k. und k. Österreichischer Generalkonsul im Großherzogtum Hessen und später 2. Direktor des Landwirtschaftlichen Bezirksvereins zu Bad Vilbel, sowie Vize-Präsident des Mittelrheinischen Pferdezüchtvereins; 1860 erwarb er das Schloß der Freiherren von Edelsheim in Büdingen und baute dieses zu einem Gutsbetrieb um; 1861 privat finanzierte Nordland-Fahrt zum Studium von Geologie, Vulkanismus, Fauna und Flora, wissenschaftlicher Leiter der Expedition war der Genfer Geologie-Professor Carl Vogt, der Reisebericht wurde 1863 in Frankfurt am Main publiziert; 1864 Heirat mit Anna Maria geb. Christ. Berna starb nur neunundzwanzigjährig an Diphtherie auf seinem Gut in Büdesheim.

**Herbar:** Phanerogamae, Algae und Pteridophyta (Expedition Berna [Schweden, Norwegen, Lofoten, Island]); die Belege wurden gesammelt in den Monaten Mai bis Oktober 1861 während der von GEORG BERNA unternommenen Nordland-Reise entlang der Norwegischen Küste, zum Nordkap, den Inseln Jan Mayen und Island, die handschriftlichen Etiketten stammen von Carl Vogt, der jeweilige Sammler der Belege ist unbekannt.

**Biogr.:** [http://de.wikipedia.org/wiki/Georg\\_Berna](http://de.wikipedia.org/wiki/Georg_Berna).

**BERNARD, Gr.S.**

**Herbar:** Phanerogamae (Tirol).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**BERNOULLI (-SARTORIUS), Wilhelm** (1838-1914): Schweizer Arzt und Botaniker (Florist) aus Basel; geboren und gestorben in Basel.

**Herbar:** Phanerogamae (Schweiz).

**Biogr.:** IH-C; WAGENITZ (1982).

**BERNOULLI, Karl Gustav** (1834-1878): Schweizer Arzt und Naturforscher; geboren in Basel, gestorben in San Francisco. Ab 1858 als Arzt und Kaffee-Pflanzer in Guatemala, bereiste als Naturforscher das Land (zuletzt mit CARIO).

**Herbar:** Phanerogamae (Guatemala).

**Biogr.:** TL-2.

**BEROTZ, F.**

**Herbar:** Pteridophyta (meist Brasilien).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**BERTRAM**

**Herbar:** Phanerogamae (Österreich).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**BERTRAM**, Ferdinand Wilhelm Werner (1835-1899): Deutscher Geistlicher und Botaniker; geboren in Ottenstein bei Holzminden, gestorben in Braunschweig. 1849-1854 Schulzeit am Gymnasium Holzminden; 1854-1857 Studium der Theologie Universität Göttingen; 1857-1859 Privatlehrer auf der Domäne Klus bei Gandersheim; ab 1860 Lehrer an der Preussischen Landwirtschaftlichen Schule in Badersleben (Kreis Aschersleben); 1866 Waisenhaus- und Seminar-Inspektor in Wolfenbüttel; 1867-1899 Pastor an der St.Katharinenkirche in Braunschweig.

**Herbar:** *Rubus* (Flora von Braunschweig, 1885).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**BERTRAND**, Charles Eugène (1851-1917): Französischer Paläobotaniker und Instituteur [Grundschullehrer] in Roquebrune [Dép. Var], geboren am 02.01.1851 in Paris, gestorben am 18.08.1917.

**Herbar:** Phanerogamae (Frankreich) [ Herb. GOLDSCHMIDT].

**Biogr.:** HUH database; [http://fr.wikipedia.org/wiki/Charles\\_Eug%C3%A8ne\\_Bertrand](http://fr.wikipedia.org/wiki/Charles_Eug%C3%A8ne_Bertrand).

**BETSCHKE**, Ina: Botanischer Garten der Universität Mainz.

**Herbar:** 2 Phanerogamae.

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**BEURLING**, Pehr Johan (1800-1866): Schwedischer Botaniker und Richter, studierte 1813-1821 mit THUNBERG in Uppsala, 1821 Dr. phil., 1822 Dr. jur., ab 1847 Richter in Stockholm.

**Herbar:** Pteridophyta.

**Biogr.:** TL-2.

**BEYER**, Rudolf (um 1890).

**Herbar:** Phanerogamae (Schweiz).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**BICKLER**, Dieter (\* 1959): Beamter bei der Deutschen Bahn und Hobbyflorist, geboren in Wiesbaden, Mitarbeiter der Taunus-AG.

**Herbar:** Phanerogamae (Hessen) - Einzelbelege.

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**BICKNELL**, Clarence (1842-1918): Englischer Arzt und Geistlicher; geboren in Hernehill (Surrey), gestorben in S. Dalmazzo di Tenda. Ab 1879 in Bordighera, arbeitete an der Flora von Ligurien.

**Herbar:** Einzelbelege (Italien) - zusammen mit POLLINI, L. (siehe auch dort); "Flora Italica Exsiccata" [Generalherbar und Herb. GOLDSCHMIDT].

**Biogr.:** GOTTSCHLICH (1989); TL-2.

**BICKNELL**, David: San Carlos, Cebu, Philippinen.

**Herbar:** 4 Euphorbiaceae (Philippinen).

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**BIENERT** [evtl.: BIENERT, Theophil (?-1873): Estnischer Botaniker; Magister Dr. phil. Universität Dorpat 1872.].

**Herbar:** (Ungarn ?) – comm. AUERSWALD

**Biogr.:** GOTTSCHLICH (1989); TL-2.

**BILIMEK**, Dominik (1813-1884): Priester, Zoologe und Botaniker, geboren am 23.02.1813 in Neutitschein, gestorben am 04.08.1884 im Heiligenkreuzerhof in Wien; 1837 Priesterweihe, 1854-1864 Professor für Naturgeschichte, ging 1864 als Naturwissenschaftler nach Mexiko und kehrte 1867 nach Wien zurück.

**Herbar:** Phanerogamae (Österreich, Ungarn und Mexiko).

**Biogr.:** TL-2; [https://de.wikipedia.org/wiki/Dominik\\_Bilimek](https://de.wikipedia.org/wiki/Dominik_Bilimek).

**BILLOT**, Paul Constantin (1796-1863).

Botaniker

BILLOT wurde am 12. März 1796 in Rambervillers in den Vogesen geboren. 1807 kam er an das Collège von Pont-à-Mousson und ging 1813 an das Gymnasium nach Straßburg, wo er sich speziell den Naturwissenschaften widmete.

Eine Krankheit zwang ihn zum Abbruch des Studium und er wurde Handelskaufmann. 1830 gab er diese Tätigkeit auf

und wurde Aufseher des Brücken- und Straßenbaus in Hagenau. 1834 begann er ein zweites Mal mit dem naturwissenschaftlichen Studium und wurde im Oktober 1834 "Bachelier-ès-sciences". Bis September 1861 war er Lehrer und Professor der Naturwissenschaften am höheren Collège in Hagenau. BILLOT starb am 19. April 1863 in Mutzig.

BILLOT war am Gymnasium in Straßburg Schüler von D. VILLERS, C.G. NESTLER und J.B. MOUGEOT. Als Professor widmete er sich der Erforschung der mittel- und westeuropäischen Flora und gab ab 1846 33 Centurien der Exsikkate "Flora Galliae et Germaniae exsiccata" heraus.

**Herbar:** Im Besitz der SGN befindet sich das Exsikkatenwerk "Flora Galliae et Germaniae exsiccata".

**Biogr.:** Anonymus (1863): Bot. Zeitung (Berlin) **21** (16): 156; Anonymus (1863): Bot. Zeitung (Berlin) **21** (24): 251-252; TL-2, **1**: 215, Suppl. 2: 166.

**BINDER**, Franz: Brasilien.

**Herbar:** Algae.

**Biogr.:** HUH Index of botanists database.

**BIONKA**

**Herbar:** (Erzgebirge) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**BISCHOFF, Gottlieb Wilhelm** Theophilus Guilielmus (1797-1854): Deutscher Lehrer und Botaniker (Lichenologe); geboren in Bad Dürkheim, gestorben in Heidelberg. 1821 Studium der Pharmazie und Botanik an der Universität Erlangen, 1824 Promotion, 1825 Privatdozent, 1833 außerordentlicher und 1839 ordentlicher Professor der Botanik in Heidelberg. Seit 1831 Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** Phanerogamae (Deutschland, Tirol).

**Biogr.:** GOTTSCHLICH (1989); GRUMMANN (1974); TL-2.

**BLANCHE**, Charles Isidore (1823-1887): 1850-1851 in Tanger/Marokko, danach Französischer Konsul in Tripolis/Syrien, gestorben in Beirut.

**Herbar:** Phanerogamae (Syrien) – in: KRALIK, J.-L.: Reliquiae Mailleanae.

**Biogr.:** [http://www.sysbot.uni-goettingen.de/index\\_coll/htm](http://www.sysbot.uni-goettingen.de/index_coll/htm); HUH Index of botanists database.

**BLANCHET**, Jacques Samuel (1807-1875): Schweizer Botaniker und Pflanzensammler; geboren in Moudon/Vaud, gestorben in Vevey. 1828-1856 in Brasilien (Bahia) tätig für eine Schweizer Export-Firma, 1856 Rückkehr in die Schweiz nach Vevey. Sammelte neben botanischen auch zoologische Objekte.

**Herbar:** Phanerogamae (aus dem Botanischen Garten Petropolis/Brasilien).

**Biogr.:** TL-2.

**BLANKINSHIP**, Joseph William (1862-1938): Amerikanischer Botaniker; Studium Harvard-University; 1894-1898 Assistent der Botanik, A.B. 1894, A.M. 1896, Ph.D. 1898. 1898-1905 Professor der Botanik am Montana Agricultural College Bozeman, später pathologischer Gutachter, seine botanischen Forschungen in Montana setzte er jedoch bis 1920 fort. Später lebte er in Kelseyville/Kalifornien und schließlich in anderen Orten von Utah und Montana..

**Herbar:** Phanerogamae (Flora Montana).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**BLATT**, Heinrich (\* 1949): Lehrer; geboren in Ottenhausen/Saar; Schulzeiten 1955-1970 in Gersweiler und Friedberg, 1970-1975 Studium der Erziehungswissenschaften Universität Gießen, 1. Staatsprüfung in Mathematik und Chemie, Refendariat an der Stadtschule Bad Nauheim, 1977 2. Staatsprüfung, 1977-1992 Lehrer in Oberursel/Taunus, ab 1992 Lehrer in Friedberg, 1979-1985 stellvertretender Vorsitzender und 1985-1996 Vorsitzender des "Arbeitskreises Heimische Orchideen", seit 1984 Schriftleiter der "Berichte aus den Arbeitskreisen Heimische Orchideen".

**Herbar:** 156 Phanerogamae (Kreta, Malta).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**BLITTERSDORFF**, Robert von (1944-2015): Studium der Biologie an der Universität Giessen, 1976-1997 Einsatz als Experte für Pflanzen- u. Nachernte-Schutz in versch. afrikan. Ländern (Nigeria, Togo, Benin, Niger, Tansania, Sudan u. Burkina Faso), nach Pensionierung Sammeltätigkeit in der Rukwa-Region um Sumbawanga (O-Tansania).

**Herbar:** ca. 100 Phanerogamae (Tansania) zugeg. Mai 2009 (ff.).

**Biogr.:** eigene Angaben.



**BLOUIN, J.L.**

**Herbar:** Phanerogamae (Kanada) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**BLUM, Isaak (1833-1903):** Deutscher Lehrer, Naturforscher und Botaniker; geboren in Diersburg/Baden, gestorben in Frankfurt am Main; seit 1856 Lehrer für Französisch, Naturwissenschaften und Turnen, seit 1860 ordentlicher Lehrer und später Oberlehrer am Philanthropin in Frankfurt am Main. Seit 1868 Mitglied und seit 1870 arbeitendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft, 1873/74 Sekretär, 1890/91 2. Direktor und zwischen 1893 und 1902 1. Direktor der SGN, von 1889 bis zu seinem Tode Vorsteher der Botanischen Sektion.

**Herbar:** Phanerogamae (Japan); Früchte und Fruchtstände (Riviera di Levante).

**Biogr.:** Frankfurter Biographie, 1. Band (A-L), 1994.

**BLUME, Carl (Karl) Ludwig (1796-1862):** In Deutschland geborener, holländischer Arzt und Botaniker; geboren in Braunschweig, gestorben in Leiden, Niederlande. 1818 als praktizierender Arzt nach Java, dort gleichzeitig stellvertretender Direktor am Botanischen Garten Buitenzorg, 1822-1826 Direktor des Botanischen Institutes Buitenzorg, ab 1828 Direktor am Rijksherbarium Leiden, Niederlande, 1842 mit Ph. Fr. VON SIEBOLD Mitbegründer der "Royal Dutch Society for the Advancement of Horticulture".

**Herbar:** Phanerogamae, Pteridophyta (Java) [Herb. MILDE].

**Biogr.:** TL-2; VAN STEENIS-KRUSEMAN (1985).

**BLYTT, Axel Gudbrand (1843-1898):** Norwegischer Botaniker und Paläobiologe; ab 1860 Studium Universität Christiania in Oslo. Ab 1865 Kurator der Botanischen Sammlungen; ab 1875 Stipendiat und ab 1880 Professor der Botanik an der Universität Oslo. Sohn von Matthias Numsen BLYTT.

**Herbar:** Phanerogamae und Bryophyta (Schweden und Norwegen) [Originalmaterial von BLYTT, etikettiert von J. BECKER].

**Biogr.:** TL-2.

**BLYTT, Matthias Numsen (1789-1862):** Norwegischer Botaniker; Studium der Natur- und Rechtswissenschaften Universität Christiania in Oslo. Bereiste West-Europa und studierte 1829-1832 mit A.P. DE CANDOLLE in Genf. Später Dozent und 1837-1862 Professor der Botanik Universität Oslo. 1843-1862 Direktor des Botanischen Gartens der Universität Oslo. Vater von Axel Gudbrand BLYTT.

**Herbar:** Phanerogamae (Norwegen: "Tromsi, 1841").

**Biogr.:** TL-2.

**BOCHKOLTZ, Wilhelm Christoph (1810-1877):** Deutscher Ingenieur und Florist; geboren und gestorben in Trier; Schulausbildung in Trier, danach Studium der chemischen Technik in Paris, etwa ab 1840 als "Civielingenieur" Inspektor der Eisenhütte in Dillingen im Saarland. Seit dieser Zeit auch Korrespondierendes Mitglied der Gesellschaft für nützliche Forschungen in Trier und für deren Sammlungen Spender von Mineralien und Fossilien aus dem saarländischen Karbon und Perm. Ab etwa 1853 Hüttendirektor in Geislautern bei Dillingen, ab 1854 wohnhaft in Saarbrücken, ab 1858 im Ruhestand in Trier, von da an beschäftigte er sich mit der heimatischen Pflanzenwelt, insbesondere mit Wasser- und Kulturpflanzen.

**Herbar:** Phanerogamae (Baden; Rheinland-Pfalz, 1860) [Herb. METZLER].

**Biogr.:** BLAUFUSS & REICHERT (1992).

**BODE, P.:** Frankfurt am Main.

**Herbar:** Pteridophyta (Australien).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**BOEFFINGER, Annette (\* 1956):** Mitarbeiterin in der Arbeitsgruppe "Biotopkartierung" der Stadt Frankfurt am Main (1985-1990) und Diplomandin (1985-1986) in der Botanisch-Paläobotanischen Abteilung am Forschungsinstitut Senckenberg.

**Herbar:** 100 Phanerogamae (Hessen).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**BOEGE, Wolfgang (1910-1975?):** Deutscher Lehrer und Biologe; BOEGE wurde am 16. Dez. 1910 in Breslau geboren. Als Lehrer und Biologe wanderte er 1937 nach Mexiko aus, wo er zunächst als Lehrer und später als Direktor am Humboldt-Gymnasium in Puebla tätig war. Er unternahm während dieser Zeit botanische Sammelreisen in Mexiko, vorwie-

gend in Puebla. Von einer dieser Sammelreisen bei Guadalajara am 24. Mai 1975 kehrte er niemals zurück und gilt seitdem als verschollen.

**Herbar:** 2000 Phanerogamae mit Sammelisten (Mexiko).

**Biogr.:** Bild am Sonntag vom 09. 11. 1975; KNOBLOCH (1983); Angaben von M. SOUSA (MEXU), 06.05.2004.

**BÖRNER**, Wilhelm (1846-1919), geb. am 19.7.1846 in Nordhausen, Sohn eines Gastwirtes, gest. am 30.4.1919 in Wernigerode. Lehrerseminar in Sondershausen, 1866 Abschluß. Lehrer in Beneckenstein (1868) und ab 1869-1914 in Wernigerode (Mädchenmittelschule). Herausgeber eines Flechten-Exsikkatenwerkes „W. Börners Flechten“ 1881. Wernigerode, Selbstverlag. [Exemplar in POLL (Hb. Geisenheyner] fide John, Mitt. Pollichia 84: 54-57. 1997, 2 Herbarien Brockenpflanzen in der Harzbücherei Wernigerode.

**Herbar:** 12 Farnpflanzen, diverse Moose, 1 Pilz; zugegangen über Ernst-Ludwig-Schule Bad Nauheim, 18. März 2010

**Biogr.:** Angaben des Stadtarchivs und der Harzbücherei Wernigerode (2010).

**BÖTTCHER**, Renate (\* 1936): Deutsche Lehrerin, 1959-1964 wissenschaftliche Assistentin am Botanischen Institut der Karl Marx Universität in Leipzig.

**Herbar:** Phanerogamae (Deutschland, Schweiz) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** TL-2.

**BOHATSCH**, Ferdinand (1842-1880): Ungarischer Botaniker und Inspektor der Alföldbahn, gestorben am 21.03.1880 in Pest.

**Herbar:** Phanerogamae (Ungarn) [C. BAENITZ, Herb. Europaeum].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.; Oesterr. Botan. Zeitschr. **30** (5): 169. 1880.

**BOISSIER**, Pierre Edmond (1810-1885): Schweizer Botaniker und Forschungsreisender; geboren in Genf, gestorben in Valleyres/Vaud; hervorragender Kenner der Flora des Mittelmeergebietes und Vorderasiens, Privatgelehrter, Reisen besonders in Spanien und Vorderasien.

**Herbar:** Phanerogamae (Libyen, 1842-1849; Smyrna, 1849).

**Biogr.:** TL-2.

**BOLANDER**, Henry Nicholas (1832-1897): Deutscher Botaniker; geboren in Schlüchtern (Hessen), gestorben in Portland (Oregon, USA); 1846 Übersiedlung nach Ohio, USA, zunächst Lehrer an Deutsch-Englischen Schulen, später tätig als Botaniker in Ohio, Pennsylvania, Michigan, Indiana und S.Illinois, 1861 nach San Francisco, Kalifornien, hier ab 1864 "Statebotanist for California", 1871-1875 Botaniker am "State Superior Schools".

**Herbar:** Phanerogamae (Nordamerika).

**Biogr.:** TL-2.

**BOLLE**, Carl August (1821-1909): Botaniker (Dendrologe) und Ornithologe; geboren und gestorben in Berlin; Studium der Naturwissenschaften und der Medizin in Berlin und Bonn, in Bonn 1846 Botanische Dissertation, Privatgelehrter, 1852 und 1856 auf den Kanarischen Inseln.

**Herbar:** Phanerogamae, Pteridophyta (Kapverden; Schweiz).

**Biogr.:** GEBHARDT (1964); TL-2.

**BONATI**, Gustave Henri (1873-1927): Französischer Botaniker und Pharmazeut in Lure/Haute Saône.

**Herbar:** Phanerogamae (Frankreich).

**Biogr.:** TL-2.

**BOORMANN**, John Luke (1864-1938): Gärtner in Kew und Sydney, Pflanzensammler in New South Wales, gestorben am 18.11.1838 in Liverpool (New South Wales).

**Herbar:** Phanerogamae (Australien, 1899-1909) [Herb. HUPKE, Herb. M. GOLDSCHMIDT und A. KNEUCKER Exsiccatae].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; <http://www.anbg.gov.au/bot-biog/bot-biog-B.html>.

**BORBAS**, Vincenz von (1844-1905): Ungarischer Botaniker, Studium Universität Budapest, 1874 Dr. phil., 1874-1875 Studium Universitäten Innsbruck und Berlin, ab 1880 Privatdozent und später Professor für Botanik in Budapest und 1901-1905 in Klausenburg.

**Herbar:** Phanerogamae (Ungarn).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database 2011; TL-2.

**BORDÈRE**, Henri (1825-1889): Französischer Lehrer, Botaniker und Pflanzensammler; in Gèdre (Pyrenäen) als Lehrer tätig, gestorben in Gèdre.

**Herbar:** Phanerogamae (Pyrenäen; Schweiz) [C. BAENITZ, Herb. Europaeum und Generalherbar].

**Biogr.:** TL-2.

**BORKHAUSEN**, Moriz Balthasar (1760-1806): Deutscher Naturforscher (Ornithologe); geboren in Gießen, gestorben in Darmstadt; Studium der Rechtswissenschaften und Pädagogik in Gießen, 1781 als Hauslehrer in Gladenbach und 1785 bei Prof. HÖPFNER in Darmstadt, 1792 Assessor bei der Landesökonomiedeputation, 1793 Promotion an der Philosophischen Fakultät Erlangen.

**Herbar:** Phanerogamae (Deutschland).

**Biogr.:** GEBHARDT (1964), <http://www.botanik-hessen.de/Pflanzenwelt/bio/Borkhausen/Borkhausen.html>.

**BORNMÜLLER**, Josef Friedrich Nicolaus (1862-1948): Deutscher Botaniker; geboren in Hildburghausen/Thüringen, gestorben in Weimar; Erforscher des Orients, Vorder- und Zentralasiens, Inspektor am Botanischen Garten Belgrad, Kurator des Herbarium HAUSSKNECHT in Weimar.

**Herbar:** Phanerogamae (Plantae exsiccatae Anatoliae orient.; Plantae exsiccatae Persico-turcicum; Kanaren und Thüringen) [Herb. HUPKE und Generalherbar].

**Biogr.:** GRUMMANN (1974); TL-2.

**BOROS**, Ádám (1909-1993): Ungarischer Botaniker und Bryologe, geboren 19.11.1900 in Budapest, gestorben 03.01.1973 in Budapest.

**Herbar:** Bryophyta [Herb. Josef FUTSCHIG, z.B. FR-0229763, FR-0229845].

**Biogr.:** [http://hu.wikipedia.org/wiki/Boros\\_%C3%81d%C3%A1m](http://hu.wikipedia.org/wiki/Boros_%C3%81d%C3%A1m).

**BORSCH**, Thomas (\* 1969): Deutscher Botaniker; geboren in Kronberg/Taunus; 1985 Praktikant und ab 1991 Mitarbeiter in der Botanisch-Paläobotanischen Abteilung am Forschungsinstitut Senckenberg, Studium der Biologie in Frankfurt am Main und Bonn, ab 1996 Doktorand am Botanischen Institut der Universität Bonn in Kooperation mit der Sektion Paläobotanik am Forschungsinstitut Senckenberg, später Assistent in Bonn, ab 2008 Direktor des Botanischen Gartens Botanischen Museums Berlin-Dahlem. wissenschaftliche Schwerpunkte: Systematik der Amaranthaceae, Nymphaeaceae und Nymphaeaceae; Palynologie; Evolution der Angiospermen; Florenbearbeitungen in der Neotropis und in Asien; Referenzbelege zu diesen in Frankfurt und Bonn durchgeführten Arbeiten, die von einer großen Zahl weiterer Sammler stammen, sind im Herbarium Senckenbergianum deponiert.

**Herbar:** 500 Phanerogamae (Deutschland; Frankreich; USA).

**Biogr.:** Eigene Angaben; [https://de.wikipedia.org/wiki/Thomas\\_Borsch](https://de.wikipedia.org/wiki/Thomas_Borsch).

**Bos**, Jan Justus (1939-2003): Niederländischer Botaniker, geboren am 28.07.1939 in Balikpapan (Niederländisch Indien), gestorben am 24.03.2003 in Oosterbeek (Niederlande, Prov. Gelderland); Studium Universität Wageningen und Stellenbosch, 1966 Master of Science, ab 1968 Mitarbeiter Universität Wageningen, verschiedene Auslandsaufenthalte als Botaniker und Lehrer z.B. in Liberia (Kurator des Herbariums Monrovia, 1968-70 in Kamerun, 1974-1975 in Äthiopien, Promotion 1984 unter Prof. de Wit über *Dracaena* in Westafrika, ab 1994 Kurator des Botanischen Gartens Wageningen. Auch Fernsehmoderator in den Niederlanden und olympischer Ruderer 1960 und 1964.

**Herbar:** 85 Phanerogamae (Äthiopien, 1994) – Eingang 2011 im Tausch aus Herbarium WAG.

**Biogr.:** BRETELER & SOSEF (1996): Herbarium Vadense 1896-1996; <http://www.plantcollectors.co.uk/LAPI.asp?pk=927>; [http://es.wikipedia.org/wiki/Jan\\_Justus\\_Bos](http://es.wikipedia.org/wiki/Jan_Justus_Bos); <http://plants.jstor.org/person/bm000000927>.

**BOSCH**, Carl (1874-1940)

Chemiker, Naturforscher

BOSCH wurde am 27. August 1874 in Köln geboren. Nach dem Besuch der dortigen Oberrealschule machte er ein einjähriges Praktikum in einem Emaillierwerk in Kotzenau (Schlesien). Anschließend ging er an die Technische Hochschule in Berlin-Charlottenburg und studierte Maschinenbau und Hüttentechnik. Von 1895-1899 studierte er in Leipzig Chemie, promovierte und ging zur Badischen Anilin & Soda Fabrik (heutige BASF). Mit F. HABER zusammen entwickelte er ein Verfahren zur Ammoniaksynthese aus dem elementaren Stickstoff der Luft. Als Wissenschaftler wirkte er besonders in den von ihm aufgebauten Ammoniaklaboratorien in Oppau und Leuna. Mit C. DUISBERG förderte er den Zusammenschluss der deutschen Teerfarbenwerke zur I. G. Farbenindustrie AG. 1937 wurde er, als Nachfolger M. PLANCKS, Präsident der Kaiser Wilhelm-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften. BOSCH starb am 26. April 1940 in Heidelberg.

BOSCH war ein herausragender Naturwissenschaftler des 20. Jahrhunderts. Neben der Chemie widmete er seine Freizeit zahlreichen weiteren naturwissenschaftlichen Disziplinen, wozu auch die Botanik und Zoologie gehörten. Zur Unterstützung seiner exakten wissenschaftlichen Studien legte er in beiden Gebieten umfangreiche Sammlungen an. Während er als Entomologe viel selbst sammelte, vervollständigte er die botanische Sammlung weitgehend durch Kauf.

**Herbar:** Im Besitz der SGN befinden sich ca. 10.000 Belege Kryptogamen. Im einzelnen:

a) Lichenes: mit etwa 2.500 Belegen in Mappen; mit Material von P. SYDOW ("Flechten von Deutschland"), G.L. RABENHORST ("Lichenes europaei"), A. KERNER ("Flora exsiccata Austro-Hungarica"), P. HEPP, V. KUTAK, E.P. VRANG ("Lichenes Suecici") und W. VOIGTLÄNDER-TETZNER.

b) Laubmoose und Lebermoose: 2014 bzw. 921 Arten in Mappen enthaltend Material oder Sammlungen von F. ARNOLD, CYPERS ("Flora von Böhmen"), DISMIER ("Bryotheca Gallica"), C. DÜLL (Bayerischer Wald), GLOWACKI, G. HELLSING ("Musci Scandinavici"), Th. HESPE, JACK, LEINER & STIZENBERGER ("Kryptogamen Badens"), Königliche Botanische Gesellschaft in Regensburg ("Flora exsiccata Bavarica: Bryophyta"), MIGULA (Südhessen), L. MOLENDO (Allgäu), RABENHORST ("Bryotheca europaea"), SAVICZ & SAVICZ ("Bryotheca Rossica"), SCHADE & STOLLE ("Hepaticae saxonicae exsiccatae"), P.O. SCHALLERT (USA), SCHEIDHAUER (Sachsen), W. SCHEMMANN ("Flora von Westfalen"), VERDOORN ("Bryophyta Arduennae Exsiccatae"), ZAHLBRUCKNER ("Kryptogamae exsiccatae") und ZMUDA.

c) Sphagnen: 87 Arten in Mappen enthaltend Material oder Sammlungen von E. PRAGER ("Spagnotheca germanica"), E. STOLLE und J. WARNSTORF.

**Biogr.:** KRAUCH, C. (1940): Carl BOSCH zum Gedächtnis- Angewandte Chemie **53** (27/28): 285-288; KERSTEIN, G. (1970): Dictionary of Scientific Biography **II**: 323-324; New York.

[https://de.wikipedia.org/wiki/Carl\\_Bosch](https://de.wikipedia.org/wiki/Carl_Bosch)

#### **Botanischer Tauschverein Wien**

**Herbar:** Zahlreiche Sammler - Phanerogamae (Europa).

#### **Botanisches Institut der Universität Frankfurt am Main**

**Herbar:** 2000 Phanerogamae als Dauerleihgabe (meist Gartenpflanzen). Darunter wenige Belege *Hymenophyllum* (Valdivia/Chile) und wenige Phanerogamae (Flora von Kerguelen) der Deutschen Südpolar-Expedition (1901-1903) sowie der Deutschen Tiefsee-Expedition (1898-1899) (Sammler: W. SCHIMPER, E. VANHÖFFEN, F. WINTER) und etwa 100 Phanerogamae (Indien) [ex Delhi University Herbar (Sammler: S.SUSHILA)].

#### **Botanisches Versandhaus Anna D. SELMONS, Berlin.**

**Herbar:** Phanerogamae [Herb. GOLDSCHMIDT].

**BOTT, Maxine** [geb.: LANGFORD] (1915-1985): Amerikanische Paläobotanikerin, geboren 31.10.1925 in Carpenter (Texas), gestorben 27.7.1985 in Alpine (Texas).

**Herbar:** Bryophyta von Kentucky [Herb: HUPKE, z.B. FR-0230370].

**Biogr.:** SLOOVER (2010), Hunt Institute for Botanical Documentation, Register of Botanical Biography and Iconography [http://fmhibd.library.cmu.edu/fmi/iwp/cgi?-db=BiogReg\\_Online&-loadframes](http://fmhibd.library.cmu.edu/fmi/iwp/cgi?-db=BiogReg_Online&-loadframes); SLOOVER, J. (2010) Find A Grave Memorial# 61130896: Dr Maxine L *Langford* ABBOTT - <http://www.findagrave.com/cgi-bin/fg.cgi?page=gr&GRid=61130896>.

**BOTT, R.**

**Herbar:** 74 Phanerogamae.

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**BOUCHARD, M.** (um 1910): Frankreich.

**Herbar:** Phanerogamae (Frankreich) [Herb. GOLDSCHMIDT].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**BOVÉ, Nicolas** (1812-1841).

**Herbar:** Phanerogamae (Ägypten, Arabien).

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); HUH Index of botanists database; IH-C.

**BOZEMAN, John R.** (\* 1935).

**Herbar:** Phanerogamae (Flora Montana).

**Biogr.:** HERTEL & SCHREIBER (1988).

**BRACHET, Flavien** (18??-1910): Französischer Lehrer und Botaniker; als Lehrer in Rémollon/Hautes-Alpes und Exkursionsführer in Gap/Hautes-Alpes.

**Herbar:** Phanerogamae (Flore de France).

**Biogr.:** TL-2.

#### **BRAND**

**Herbar:** (Elsaß: Staufen, 1910).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

#### **BRASCH, H.**

**Herbar:** Phanerogamae (Hannover).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**BRAUN, Alexander** Karl Heinrich (1805-1877): Deutscher Botaniker; geboren in Regensburg, gestorben in Berlin. Schulzeit in Karlsruhe, von seiner Mutter zum Pflanzensammeln angeleitet, besaß bereits mit 6 Jahren ein über 4000 Belege umfassendes Herbar. Studium der Naturwissenschaften und der Medizin in Heidelberg, München und Tübingen, wo er 1829 promovierte. Professor der Botanik und Zoologie in: Karlsruhe (1832), Freiburg (1846), Gießen (1850) und ab 1851 Berlin. In Karlsruhe gleichzeitig Direktor des Naturhistorischen Museums, in Berlin bis zu seinem Tode Direktor des Herbariums und des Botanischen Gartens der Universität, ab 1832 Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** Algae.

**Biogr.:** KOVACIK & MOLLENHAUER (1991); SCHNARRENBERGER & SCHOLZ (1990); TL-2.

**BRAUN, Gottlieb** (1821-1882): Deutscher Apotheker und Florist; geboren und gestorben in Hausberge a.d. Porta. Apotheker in Hausberge und Braunschweig; Florist, besonders *Rubus*-Forscher.

**Herbar:** *Rubus* (Braunschweig und Umgebung).

**Biogr.:** WAGENITZ (1982).

**BRAUN, Reiner** (\* 1960): Deutscher Botaniker; 1989-1990 Diplomand in der Botanisch-Paläobotanischen Abteilung im Forschungsinstitut Senckenberg.

**Herbar:** 45 Poaceae: *Helictotrichon* (Alpen: Österreich und Italien)

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**BRÉBISSON, Louis Alphonse DE** (1798-1872): Französischer Naturforscher (Phykologe); geboren und gestorben in Falaise/Calvados, trug mit R. LENORMAND umfangreiche Sammlungen von präparierten Mikroalgen zusammen, die heute in vielen Herbarien zu finden sind.

**Herbar:** Algae.

**Biogr.:** MOLLENHAUER & KOVACIK (1988); TL-2; VIRVILLE (1954).

**BREDERECK, Christine:** Diplomandin Universität Frankfurt: Diplomarbeit (1993) bei Prof. Wittig, Uni Frankfurt: "Flora und Vegetation der Bahnhöfe in Frankfurt am Main und seiner näheren Umgebung".

**Herbar:** 63 Phanerogamae (Hessen, Belegexemplare zur Diplomarbeit).

**Biogr.:** Angaben von Prof. Dr. R. Wittig, Universität Frankfurt (2012).

**BREINDL, Max:** Deutscher Botaniker aus Lindenberg im Allgäu, Studium Universität München, Dr. phil. 1934.

**Herbar:** Phanerogamae (Alpen).

**Biogr.:** TL-2.

#### **BRENNER**

**Herbar:** Phanerogamae (Tirol) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**BRETELER, Franciscus Jozef** (\* 1932): Niederländischer Botaniker an der Universität Wageningen, Auslandsaufenthalte 1960-1962 in Kamerun, 1963-1966 in Merida (Venezuela) und 1971 in Togo, 1973 Promotion unter Prof. de Wit, seit 1973 Mitarbeiter im Herbarium Vadense (WAG).

**Herbar:** 44 Phanerogamae (Gabun, 1990), zusammen mit JONGKIND, C.C.H., WIERINGA, J.J. & MOUSSAVOU, J.M. – Eingang 2011 im Tausch aus Herbarium WAG.

**Biogr.:** BRETELER & SOSEF (1996): Herbarium Vadense 1896-1996; HEPPEL & NEATE (1971): Pl. Collectors W. Africa: 13.; HUH Index of botanists database; <http://www.plantcollectors.co.uk/LAPI.asp?pk=1034>; <http://plants.jstor.org/person/bm000001034>; [http://es.wikipedia.org/wiki/Franciscus\\_Jozef\\_Breteler](http://es.wikipedia.org/wiki/Franciscus_Jozef_Breteler).

**BREUTEL**, Johann Christian (1788-1875): Deutsch-Mährischer Bischof und Botaniker; geboren am 21.01.1788 in Weissenburg am Sand, gestorben am 18.2.1875 in Berthelsdorf bei Herrnhut; 1853-1875 Bischof der Brüdergemeinde, Botaniker in Herrnhut, besuchte 1840 auf den Westindischen Inseln und 1853 in Südafrikadie Missionsstationen.

**Herbar:** Bryophyta, Pteridophyta (Grönland, Südafrika); Kryptogamae: Flora Germanica exsiccata. Serie II. Cryptogamia [4 Fasz., evtl. unvollständig] erhalten durch Fritz Neisel (Friedberg/Hessen) am 14.02.2007.

**Biogr.:** GRUMMANN (1974); GUNN & CODD (1981); TL-2.

**BREYER**, Giselbert: Darmstadt.

**Herbar:** 1 Beleg *Stipa*, Poaceae (Hessen).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**BRISSON**, Samuel (\* 1918); Université de Sherbrooke, Kanada.

**Herbar:** Phanerogamae (Kanada: Quebec) [Herb. HUPKE] – siehe auch DEMERS, A. oder NUCKLE, J.

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett; IH-C.

**BRITZELMAYR**, Max (1839-1909): Deutscher Lehrer und Botaniker (Lichenologe und Mykologe); geboren und gestorben in Augsburg; 1859 1. Lehrerprüfung am Lehrerseminar in Lauingen, 1861 Anstellungsprüfung und ab 1859 Hilfslehrer an der Domschule seines Vaters, ab 1865 Lehrer in Augsburg, ab 1873 Kreisschulinspektor, ab 1899 im Ruhestand.

**Herbar:** Phanerogamae (ob Kryptogamae?) (Alpen, Augsburg, 1872).

**Biogr.:** GRUMMANN (1974); TL-2.

**BRÖSE**, Erich: Berlin.

**Herbar:** Phanerogamae (Berlin).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**BROSCH**, U.: Linz a. d. Donau; Palynologe am Botanischen Institut der Universität Graz.

**Herbar:** Lichenes - etwa 50 Belege aus Österreich, um 1920.

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett; Index Herbariorum, ed. 8.

**BROTHERUS**, Victor Ferdinand (1849-1929)

Lehrer, Bryologe

BROTHERUS wurde am 28. Oktober 1849 auf den Ålandinseln geboren. Von 1866-1870 studierte er an der Universität Helsinki. Anschließend war er Lehrer an verschiedenen Schulen und von 1878-1917 Lektor für Naturwissenschaften und Mathematik an einer Staatsschule in Helsinki. BROTHERUS starb am 27. Februar 1929 in Helsinki.

BROTHERUS wurde während des Studiums von dem finnischen Bryologen S.O. LINDBERG auf die Moose aufmerksam gemacht. Bis 1886 beschäftigte er sich mit einheimischen und europäischen Moosen. Dazu führten ihn Reisen nach Finnland, Russisch-Lappland sowie 1877 und 1881 in den Kaukasus. Von den finnischen Laubmoosen gab er ein Exsikkatenwerk heraus. Die Sammlung der Kaukasusreise stellte das Material für seine 1884 erschienene Dissertation. 1923 erschien eine Laubmoosflora von Fennoskandinavien. Nach 1886 widmete er sich fast ausschließlich der Erforschung der außereuropäischen Moosflora. Das Material erhielt er von Forschungsreisenden und von der eigenen 1896 nach Zentralasien durchgeführten Reise. Auf diese Art bearbeitete er die Moosfloren von Zentralasien, Indien, Japan, Philippinen, Neuguinea, Samoa, Neukaledonien, Australien, Westafrika, Nordamerika, Mittel- und Südamerika (Brasilien) und der Antarktis. A. ENGLER übertrug ihm die Bearbeitung der Laubmoose für die "Natürlichen Pflanzenfamilien". Alle 14.000 bis 1909 bekannten Arten wurden bearbeitet. Eine Revision dieser Arbeit erfolgte 1925. 1921 wurde Brotherus Professor der Universität Helsinki. 1927 erteilte ihm die Universität Bonn die Ehrendoktorwürde. Seit 1907 war er Korrespondierendes Mitglied der Deutschen Botanischen Gesellschaft.

**Herbar:** Die SGN besitzt die Exsikkate "Bryotheca fennica", Nr. 1-400 nebst einem gedrucktem Verzeichnis über die Nummern 1-100. Des weiteren existieren Belege zu den "Plantae Fennicae", sowie Einzelbelege aus Finnland und Belege einer Flora Caucasia.

**Biogr.:** REIMERS, H. (1930): Victor Ferdinand BROTHERUS.- Ber. Deutsch. Bot. Ges. **47**: 93-95; TL-2, **1**: 359, Suppl. 3, 124.

**BROUWERS**; Brüssel.

**Herbar:** 14 Poaceae (Belgien).

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**BRUCH, Philipp** (1781-1847): Deutscher Apotheker und Botaniker (Bryologe); geboren und gestorben in Zweibrücken; Schulausbildung in Zweibrücken, Apothekerlehre in Mainz und Studium der Pharmazie in Marburg und Paris, 1802 übernahm er die Apotheke seines Vaters in Zweibrücken, beschäftigte sich intensiv mit der Pflanzenwelt seiner Heimat, nach 1810 besonders mit den Moosen, zusammen mit W.P. SCHIMPER Herausgeber der "Bryologia Europaea" (1836-1855, 6 Bände), ab 1830 Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** Bryophyta.

**Biogr.:** BLAUFUSS & REICHERT (1992); TL-2.

**BRUNNER, Carl** Emanuel (1796-1867): Schweizer Botaniker aus Bern; Bruder von Samuel BRUNNER (1790-1844 Afrika-Forscher).

**Herbar:** Phanerogamae, Einzelbelege (Europäische Türkei; Südrussland; Krim; Kaukasus).

**Biogr.:** HERTEL & SCHREIBER (1988); TL-2.

**BRUYN, Uwe de** (1966-2015): Deutscher Botaniker (Lichenologe, Bryologe), auch Ornithologe. geboren in Ilshofen, gestorben in Oldenburg. Studium der Biologie an den Univ. Konstanz und Oldenburg. 1997-2001 wiss. Mitarb. Univ. Oldenburg Flechtenkartierung NW-Deutschlands. Dann Mitarbeiter in einem Biotop- und Landschaftsplanungsbüro, teilweise freiberuflich.

**Herbar:** Kryptogamae (ca. 4500 Belege Lichenes, Bryophyta (wenige), zugeg. 11.4.2016).

**Biogr.:** LINDERS & al. (2017) Herzogia 30(1):1-9.

**BRYHN, Niels** (1854-1916): Norwegischer Arzt und Botaniker, geboren 05.02.1854 in Romedal, gestorben 21.12.1916 in Hønefoss. Beschrieb Moose aus Norwegen, Peru u.a., sowie die Moose der Fram-Expeditionen nach Grönland und Kanada.

**Herbar:** Bryophyta [Herb. Carl Bosch, z.B. FR-0226633, FR-0226635].

**Biogr.:** Norsk Biografisk Leksikon: [https://nbl.snl.no/Nils\\_Bryhn](https://nbl.snl.no/Nils_Bryhn).

**BUBELA, Jan** (1855-1889): Mährischer Grundbesitzer in Wsetin/Mähren.

**Herbar:** Phanerogamae (Flora Gallica) - verschiedene Sammler.

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; TL-2.

**BUCHENAU, Franz** Georg Philipp (1831-1906): Deutscher Botaniker (Florist, Morphologe, Systematiker, Phytogeograph), Malakozoologe, Heimatkundler und Lehrer; geboren in Kassel, gestorben in Bremen; Studium der Philosophie in Marburg und Göttingen, in Bremen ab 1855 Lehrer an der Bürgerschule (später Realgymnasium), ab 1868 Direktor ebendort. Ab 1866 Mitglied der Leopoldina, Monograph der Juncaceae, Alismataceae und verwandter Familien, 1864 Mitbegründer des Naturwissenschaftlichen Vereins zu Bremen und 1872 Mitbegründer des Ethnographischen Museums in Bremen. Ab 1871 Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** Phanerogamae (Berlin, 1859).

**Biogr.:** WAGENITZ (1982 und 1988); TL-2.

#### **BUCHINGER**

**Herbar:** Phanerogamae (Deutschland, Österreich)

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett; IH-C.

**BUCHKA, Franz** Anton: Frankfurt am Main.

**Herbar:** 20 Faszikel Phanerogamae [gesamtes Herbarium].

**Biogr.:** CONERT (1967).

**BUCHTIEN, Otto** August (1859-1946): Deutscher Lehrer, Botaniker und Pflanzensammler; geboren in Rostock, gestorben in Hagen/Westfalen; Promotion 1887 in Rostock, wanderte etwa 1893 nach Südamerika aus und erforschte die Flora der Andenländer in Bolivien, Chile, Peru und Nordpatagonien. Zuerst Lehrer in Chile, ab ca. 1906 in Bolivien, schließlich Direktor des Nationalmuseums in La Paz; kehrte 1936 nach Deutschland zurück.

**Herbar:** Herbarium Bolivianum und Belege aus Süd-Chile: Valdivia und Patagonien.

**Biogr.:** TL-2.

**BÜSCHER, D.**

**Herbar:** 5 Phanerogamae (Deutschland).

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**BÜTTNER**, Karl-Heinz (\* 1943): geboren 22. Feb. 1943 in Gießen. Feinoptikerausbildung in Wetzlar, Optiker und Justizbeamter. Freizeitbotaniker, besammelte die Gemarkung der Gemeinde Mücke.

**Herbar:** ca. 600 Phanerogamae (Deutschland: NW Vogelsberg: um Mücke), leg 1988-2016, zugeg. 1. März 2017.

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen; Oberhessische Zeitung v. 2. März 2017.

**BUJA**, Alexandra (1911-1964): Herbarium der Universität Craiova, Rumänien.

**Herbar:** Floram Olteniae Exsiccata 1965-1971 [ca. 900 Phanerogamae als Geschenk von der Deutschen Forschungsgemeinschaft erhalten] – zusammen mit Constantin MALOS, M. OLARU & Marin PĂUN.

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett; HUH Index of botanists database; PFISTER (1985) Mycotaxon 23: 1-139.; Index of Exsiccatae.

**BULNHEIM**, Carl Otto (1820-1865): Deutscher Lehrer und Botaniker (Phykologe); geboren in Bautzen/Sachsen; 1830-1839 Schulzeit am Gymnasium in Bautzen, 1839-1843 Studium der Theologie an der Universität Leipzig, später Lehrer an der "Charité-Schule", danach an der "Ersten Bürgerschule" und an anderen Schulen in Leipzig tätig.

**Herbar:** Algae (Leipzig).

**Biogr.:** TL-2.

**BURCHARD**, Oscar (ca. 1864-1949): Deutscher Botaniker; Wissenschaftler der "Samen-Prüfungsanstalt" in Hamburg, bereiste 1888-1889 Nord-Norwegen und später die Kanarischen Inseln.

**Herbar:** Phanerogamae (Kanaren) [Herb. GOLDSCHMIDT].

**Biogr.:** HERTEL & SCHREIBER (1988); TL-2.

**BURCK**, Otto (1873-1966)

Lehrer, Florist

BURCK wurde am 11. Oktober 1873 in Frankfurt am Main geboren. Nach der Lehrerausbildung in Usingen und fünfjähriger Lehrertätigkeit in Braubach am Rhein kehrte er 1898 nach Frankfurt zurück. Dort war er bis 1934 Lehrer und Konrektor an verschiedenen Schulen. BURCK starb am 23. April 1966 in Neu-Isenburg.

BURCK wurde durch seinen als Revierförster tätigen Großvater für die Pflanzenwelt interessiert. Er wurde ein Kenner der heimischen Flora und auf dem Gebiet der Mooskunde ein anerkannter Spezialist. Von 1921-1956 betreute er als Nachfolger von Martin DÜRER (siehe dort) die botanischen Sammlungen der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft und erwarb sich große Verdienste um den Aufbau der bryologischen Sammlung. Er leitete zahlreiche Exkursionen, die ihn zusammen mit F. WOHLFART und A. REUBER in die Umgebung von Frankfurt am Main führten. Von seinen wenigen Publikationen ragen die Arbeiten "Die Laubmoose Mitteleuropas" und "Flora des Frankfurt-Mainzer Beckens" hervor. 1943 ehrte ihn die Senckenbergische Naturforschende Gesellschaft mit der Verleihung der Senckenberg-Medaille und ernannte ihn 1953 zum Korrespondierenden Mitglied.

**Herbar:** Die SGN ist im Besitz einer von O. BURCK angelegten Vergleichssammlung von 450 Moosbelegen.

**Biogr.:** LUDWIG, W. (1966): Zur Erinnerung an Otto BURCK. - Hess. Florist. Briefe **15** (175): 33-34; Darmstadt; REUBER, A.

(1955): Otto BURCK-ein Achtziger.- Hess. Florist. Briefe **2** (22): 1-3; REUBER, A. (1963): Otto BURCK 90 Jahre alt.- Hess.

Florist. Briefe **12** (142): 53-54; SGN (Hrsg.) (1966): Otto BURCK.- Natur & Mus. **96** (6): 255.

**BURLE**, A.: Frankreich: Gap.

**Herbar:** Phanerogamae (Italienische Alpen).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database.

**BURLE**, Felix

**Herbar:** Phanerogamae (Schweiz, Frankreich) [Generalherbar und Herb. KESSELMAYER].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**BURNOUF**, Ch.

**Herbar:** Phanerogamae (Korsika).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett; CUCCUINI & NEPI (1999).

**BUSCH**, J.N.

**Herbar:** „Eine größere Kollektion Koniferenzapfen“ [Früchte- und Samensammlung].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.



**BUSE**, Lodewijk Hendrik (1819-1888): Niederländischer Botaniker (Bryologe) und Jurist, geboren in Haarlem. Studium der Rechtswissenschaften Universität Utrecht. 1845 Umzug nach Renkum, Mitbegründer der Niederländischen Botanischen Gesellschaft und dort aktiv bis 1865 tätig. Sammelreisen in England und Deutschland, pflegte Kontakte zu JURATZKA und MILDE.

**Herbar:** Im Besitz der SGN befindet sich eine komplette Ausgabe der Exsikkate "Musci Neerlandici Specimini Exsiccata", Nr. 1-175.

**Biogr.:** TL-2.

**BUTTE**, Peter

**Herbar:** Phanerogamae (Leipzig) [Herb. HUPKE] – zusammen mit FIEDLER, Otto (siehe dort).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**BUTTERFAR**, Theodor (1926-2015): Deutscher Botaniker; während der Schulzeit Kriegsdienst und Gefangenschaft; nach dem Abitur zunächst Schreinerlehre, später Studium der Biologie, Chemie und Mathematik an der Technischen Hochschule in Stuttgart. 1956 Promotion Universität Münster, ab 1957 Mitarbeiter am Max-Planck-Institut in Ladenburg, 1964 Habilitation Universität Heidelberg, 1970 dort zum außerplanmäßigen Professor ernannt. Ab 1973 Professor für Botanik an der Universität Frankfurt am Main, in dieser Zeit je zweimal Dekan und Geschäftsführender Direktor des Botanischen Institutes, 1990 emeritiert.

**Herbar:** Bryophyta (10 Belege aus Hessen); Algae (1 Isotypus); Phanerogamae (120 Belege *Hieracium* – cytologisch untersuchte Gartenbelege); diverse Gallenbelege.

**Biogr.:** Uni-Report der J.W.Goethe-Universität Frankfurt am Main vom 29. April 1992, S. 7;  
[https://de.wikipedia.org/wiki/Theodor\\_Butterfa%C3%9F](https://de.wikipedia.org/wiki/Theodor_Butterfa%C3%9F).

**BUTTNER**, Karl-Peter (\* 1942)

Botaniker

BUTTNER ist am 26. Oktober 1942 in Frankfurt am Main geboren. Von 1961 studierte er in Frankfurt am Main und von 1963 in München Biologie, wo er 1967 als Schüler von H. MERXMÜLLER mit der Arbeit "Zytotaxonomische Untersuchungen an mittel- und südeuropäischen *Draba*-Arten" promovierte. Von 1973-1978 arbeitete er als wissenschaftlicher Assistent am Institut für Systematische Botanik der Universität München. Seither tätig als freiberuflicher Botaniker in Frankfurt am Main und Offenbach am Main.

**Herbar:** Im Besitz der SGN befinden sich 32.000 Belege aus dem Mittelmeerraum (überwiegend Türkei und Griechenland), aus Mitteleuropa (vorwiegend Deutschland, mit Schwerpunkt Hessen), sowie aus Skandinavien [gesamtes Herbar] (siehe auch GAUHL, Eckard).

**Biogr.:** HERTEL & SCHREIBER (1988).

**CAFLISCH**, Jakob Friedrich (1817-1882): Deutscher Lehrer und Botaniker; geboren in Herbishofen bei Memmingen; Schulzeit in Memmingen, 1836-1838 Lehrerseminar in Altdorf, später als Lehrer in Leipheim, Neu-Ulm und Augsburg (1842-1861), wegen Erblindung in den Vorruhestand versetzt.

**Herbar:** Phanerogamae (Flora von Augsburg).

**Biogr.:** TL-2.

**CALLIER**, Alexis (1850-1925).

**Herbar:** Phanerogamae (Iter Tauricum Tercium anni 1900; Flora von Schlesien, 1887) [Generalherbar].

**Biogr.:** HERTEL & SCHREIBER (1988).

**CAMFIELD**, Julius Henry (1852-1916): Sydney, National Herbarium of New South Wales.

**Herbar:** Phanerogamae (Australien).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**CAMPO**, Pedro DEL (um 1852): Spanien.

**Herbar:** (Flora Hispaniae australis, comm. ALIOTH).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**CAMUS**, Fernand Antonin (1852-1922): Französischer Botaniker, geboren 30.04.1852 in Cholet, gestorben 28.05.1922 in Paris.

**Herbar:** Flechten, Bryophyta [Herb. Carl BOSCH, z.B. FR-0227719].

**Biogr.:** [http://fr.wikipedia.org/wiki/Fernand\\_Camus](http://fr.wikipedia.org/wiki/Fernand_Camus).

**CARR**, William P. (um 1900).

**Herbar:** (Phanerogams of Northwestern South Dakota, 1910-1913).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**CARUEL**, Théodore (Teodoro) (1830-1898): Geboren als Sohn eines französischen Vaters und einer englischen Mutter in Chandernagor (Bengal, nahe Calcutta), 1844 Übersiedlung mit seinen Eltern nach Florenz. Betrieb ab 1850 botanische Studien, Studium der Naturwissenschaften Universität Pisa, 1858-1862 Assistent bei F. PARLATORE in Florenz. 1867 Direktor des alten Botanischen Gartens Florenz, ab 1871 Professor für Botanik und Direktor am Botanischen Garten Pisa, 1880-1895 ebenfalls Professor der Botanik in Florenz und 1880-1896 Direktor am Botanischen Garten der Universität Florenz.

**Herbar:** siehe CESATI, BARONE de V.

**Biogr.:** TL-2.

**CASPARY**, Johann Xaver Robert (1818-1887): Deutscher Botaniker, Hydrobiologe und Paläobotaniker; geboren in Königsberg; Schulzeit bis 1837 am "Kneiphöfischen Gymnasium". Studium der Theologie und Philosophie an der Universität Königsberg, später auch Studium der Entomologie und Botanik, 1841-1845 Lehrer an der Mädchen-Schule in Königsberg, 1843-1845 Studium der Naturwissenschaften an der Universität Bonn und Assistent für Zoologie bei GOLDFUSS, 1845-1846 Lehrer für Naturwissenschaften und ab 1846 Privatlehrer in Bonn, 1848 Dr. phil. Bonn, 1848-1850 in England, 1851-1856 in Berlin als Privatdozent für Botanik bei A. BRAUN, ab 1856 als Privatdozent wieder in Bonn, ab 1858 Professor für Botanik und Direktor am Botanischen Garten in Königsberg. Seit 1873 Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** Pteridophyta.

**Biogr.:** TL-2.

**CASSEBEER**, Johann Heinrich (1785-1850)

Apotheker, Botaniker (Kryptogamen)

CASSEBEER wurde im September 1785 in Gelnhausen geboren. Nach der Schulzeit ging er bei seinem Vater, dem Apotheker H.L. CASSEBEER, in die Lehre. Als Apothekergehilfe sammelte er mehrere Jahre in Mainz, Salzwedel, Gandersheim und Berlin praktische Erfahrung und bildete sich in den Naturwissenschaften fort. 1806 kehrte er nach Gelnhausen zurück, übernahm die väterliche Apotheke und betrieb eine Spirituosenfabrik. 1828/29 eröffnete er in Bieber im Spessart eine weitere Apotheke und zog 1834 nach dem Verkauf des Gelnhäuser Besitzes dorthin. Bis zu seinem Tod widmete er sich weithin naturwissenschaftlichen Studien. CASSEBEER starb am 21. April 1850 in Bieber.

CASSEBEER hatte weitreichende Interessen in Wissenschaft und Kunst. Die Zeit in Berlin nutzte er zur Weiterbildung, besonders in Chemie und Botanik. Bedeutender Lehrer war V. ROSE d. J. (1762-1807). Die Vorliebe für die Kryptogamen brachte ihn mit E.L. HEIM, einem Berliner Arzt und Kryptogamenspezialist, zusammen. Nach 1806 widmete er sich, neben der mineralogischen und geologischen, intensiv der botanischen Erforschung seiner Heimat. Er legte ein umfangreiches Herbarium zu einer von ihm geplanten "Flora der Wetterau" an, gab eine Sammlung der "Wetterauischen Laubmoose" heraus und studierte einzelne Gruppen der Kryptogamen. Des weiteren beschäftigte er sich mit Fragen der angewandten Naturwissenschaften. Seine Ergebnisse trug er bei Versammlungen naturforschender Gesellschaften vor oder publizierte sie in verschiedenen Zeitschriften. CASSEBEER stand in losem Kontakt mit Botanikern seiner Zeit, namentlich A. BRAUN, G.W. BISCHOFF, F. HOCHSTETTER, E.G. STEUDEL, P. WIRTGEN, A.E. FÜRNRÖHR sowie W.P. SCHIMPER und C.F. SCHIMPER. Seine floristischen Arbeiten fundierte er durch regen Erfahrungsaustausch mit den Fachkollegen J.D.W. BAYRHOFFER, G. FRESENIUS, L. FÜCKEL, G. GÄRTNER, B. MEYER, J. SCHERBIUS, G.W.F. WENDEROTH, J. BECKER und G. THEOBALD. Mit letzterem bearbeitete er die unvollendet gebliebene Flora der Wetterau. Das Manuskript ging nach seinem Tod weitgehend verloren und konnte nur fragmentarisch von G.P. RUSS und G. THEOBALD ausgewertet werden. Mit L. PFEIFFER verfasste er die "Übersicht der bisher in Kurhessen wildwachsenden und eingebürgerten Pflanzen". 1809 wurde er Korrespondierendes Mitglied der Wetterauischen Gesellschaft für die gesamte Naturkunde, 1818 deren ordentliches Mitglied und von 1826-1829 ihr "Auswärtiger Direktor". 1820 wurde er Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft. Ab 1825 stand er der Gesellschaft deutscher Naturforscher und Ärzte nahe. Am 20. Juli 1827 verlieh ihm die Universität Marburg den Ehrentitel Dr. phil.

**Herbar:** Das gesamte Herbarium wurde im 2. Weltkrieg in Hanau vernichtet. Die SGN ist im Besitz der Exsikkate "Wetterauische Laubmoose" in 7 Decurien (ca. 200 Belege). Des weiteren liegen Briefe von CASSEBEER an den Stiftsbotaniker Johannes BECKER vor.

**Biogr.:** HEIN & SCHWARZ (1975): 101-102; MOLLENHAUER, D. (1969): Johann Heinrich CASSEBEER.- Natur & Mus. **99** (7): 341-351; THEOBALD, G. (1850): Dem Andenken Dr. Joh. Heinrich CASSEBEER'S.- Jahresber. Wetterauischen Ges. Gesamte

Naturk. über die Gesellschaftsjahre 1847-1850: 78-85; TL-2, 1: 465, Suppl. 3: 452.

**CASUEL**

**Herbar:** Phanerogamae (Nord-Italien).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**CAVET, Hilda**

**Herbar:** Phanerogamae (Flora von: Rheinhessen, Hessen-Nassau und Hessen-Darmstadt, 1904) [Herb. H. GROBMANN und Generalherbar].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**CERNOCH, Frantisek (\* 1914): „MUDR“. [= Dr. Med.].**

**Herbar:** (CSFR, Rumänien) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** HERTEL & SCHREIBER (1988).

**CESATI, Vincenzo BARONE DE (1806-1883):** Italienischer Botaniker (Florist, besonders Kryptogamae); geboren in Mailand, gestorben in Neapel (Vercelli?); Studium der Naturwissenschaften und der Rechtswissenschaften in Wien, im Verwaltungsdienst, dann am "Collegium Nazionale" in Vercelli; ab 1868 Professor der Botanik und Direktor des Botanischen Gartens in Neapel.

**Herbar:** (Pl. Italia bor., ed. HOHENACKER) - gesammelt mit CARUEL, Th. & SAVI, P.

**Biogr.:** TL-2.

**CHABOISSEAU, Théodore (1828-1894):** Französischer Botaniker, geboren in Pindray (Vienne) nahe Tours. Zeitweise als Abt in der „Dauphiné“ und „Indre-et-Loire“. 1868-1883 in Paris, 1884-1887 in Gières nahe Grenoble. 1887-1894 als Französisch-Lehrer in Athen.

**Herbar:** Algae.

**Biogr.:** IH-C; TL-2.

**CHABRIER**

**Herbar:** Algae.

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**CHAMBURON**

**Herbar:** Phanerogamae „comm. ALIOTH“.

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**CHAMISSE, Ludolf Adelbert VON (1781-1838):** Deutscher Dichter, Autor, Forschungsreisender, Botaniker und Naturforscher; geboren auf Schloss Boncourt in Frankreich, gestorben in Berlin; 1810 Dr. h. c. Universität Berlin. 1815-1818 als Naturwissenschaftler Teilnehmer an der Romazoffschen Forschungsexpedition und Weltumsegelung auf dem Schiff "Rurik", 1819-1833 Assistent und 1833-1838 Kustos am Herbar des königlichen Botanischen Gartens Berlin.

**Herbar:** Phanerogamae (Nordwestspitze Amerikas, 1816).

**Biogr.:** SCHNARRENBERGER & SCHOLZ (1990); TL-2.

**CHAPMAN, Francis Stuart (1883-1956):** Amerikanischer Gärtner; geboren 04.06.1883 in Oneonta/New York, gestorben 24.12.1956 in Winston-Salem. Sammelte Moose zwischen 1919 und 1937, oft zusammen mit Paul O. SCHALLERT.

**Herbar:** Bryophyta [Herb. Carl BOSCH, z.B. FR-0227048].

**Biogr.:** MCCORMICK, C.A. & OBERREITER, S. (2013): Collectors of the UNC Herbarium [<http://www.Herb:ium.unc.edu/Collectors/ChapmanFStuart.htm>].

**CHASE, Virginius Heber (1876-1967).**

**Herbar:** Phanerogamae (Nordamerika) [A. KNEUCKER Exsiccatae].

**Biogr.:** HERTEL & SCHREIBER (1988).

**CHASSIGNOL, F.**

**Herbar:** Phanerogamae (Frankreich) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**CHEEL**, Edwin (1872-1951).

**Herbar:** Phanerogamae (Australien) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** HERTEL & SCHREIBER (1988).

**CHEN**, S.H.; Herbarium of the South China Institute of Botany, Guangzhou, China.

**Herbar:** 170 Phanerogamae (China).

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**CHEVALLIER**, Louis Pierre Désiré (1852-1938): Französischer Geistlicher und Botaniker; geboren und gestorben in Précigné/Sarthe; erforschte die algerische Sahara.

**Herbar:** Phanerogamae (Plantae Saharae algeriensis).

**Biogr.:** WAGENITZ (1982).

**CHOLNOKY**, Béla Jenő (1899-1972): Ungarischer Botaniker (Phycologe und Zytologe), geboren in Budapest. Schulzeit in Kolozsvár nahe Cluj, Studien an den Universitäten Kolozsvár und Szeged, Dr. phil. 1925. 1925-1926 Assistent am Botanischen Institut der Franz-Josephs-Universität in Szeged. Nach den Ungarischen Aufständen 1926 Angestellter einer Niederländischen Samenfirma, gleichzeitig Studium der Diatomeen. 1946 nach Enkhuizen (Niederlande) und danach an verschiedenen Niederländischen Instituten tätig. 1952 Ernennung zum Dozent für Botanik an der Universität Pretoria und Mitarbeiter am Natural Institute of water Research (C.S.T.R.) in Pretoria.

**Herbar:** Algae (Bacillariophyceae).

**Biogr.:** TL-2.

**CHRTEK**, Jindrich (\* 1930): Tschechischer Botaniker in Prag.

**Herbar:** Phanerogamae (CSFR) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); HUH Index of botanists database.

**CLARK**, Howard L.

**Herbar:** Phanerogamae (USA: Colorado) [Herb. HUPKE] – zusammen mit SNYDER, Lee und LUTZ, Harold J., siehe auch ROSS, R.

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**CLAUSSEN**, Peter (CLAUSEN, Pedro Claudio Dinamarquez) (?-1855): Dänischer Sammler in Brasilien.

**Herbar:** Phanerogamae (Brasilien).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**CLEMENTI**, Guiseppe (1812-1873): Italienischer Botaniker, geboren in Alcenago (Pogano/Verona); Professor für Physik und Biologie am Lyceum Bergama, sowie in Padua und Genua, ab 1855 Professor für Naturwissenschaften in Turin; sammelte Pflanzen in Griechenland und der Türkei.

**Herbar:** Phanerogamae (Griechenland: Olymp, 1850).

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); TL-2.

**CLEMENTIN**

**Herbar:** Phanerogamae (Kleinasien).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**CODY**, William James (\* 1922): Kanada.

**Herbar:** Phanerogamae (Kanada) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; HERTEL & SCHREIBER (1988); IH-C.

**COHRS**, Albert (1898-1980): Drogist in Chemnitz und Oederan, geboren 23.04.1898 in Oederan, gestorben 05.02.1980 in Oederan. Ehemals tätig am Herbarium des Naturkundlichen Heimatmuseums Leipzig.

**Herbar:** Phanerogamae und Bryophyta (Sachsen, Thüringen, Böhmen, Mazedonien) [Herb. HUPKE, z.B. FR-0230043].

**Biogr.:** HARDTKE, KLENKE & RANFT (2004): 49.

**COMMUN**, du (siehe DUCOMMUN).

**CONERT**, Hans Joachim (\* 1929)

#### Botaniker

**CONERT** ist am 16. Mai 1929 in Sommerschenburg geboren und besuchte 1939-1947 die Berthold-Otto-Schule in Magdeburg. Von 1947 bis 1949 absolvierte er bei der sowjetischen Aktiengesellschaft Krupp-Gruson in Magdeburg eine Lehre mit abschließender Gesellenprüfung als Maschinenschlosser. 1949 begann er das Studium der Naturwissenschaften (Botanik, Zoologie und Chemie) an der Freien Universität Berlin und promovierte 1956 als Schüler des kurz zuvor verstorbenen R. PILGER mit einer Arbeit über Gramineen. Anschließend war er einige Monate als Heizungsmoniteur in Osterode/Harz tätig. Von 1956 bis 1959 arbeitete er als Stipendiat der Deutschen Forschungsgemeinschaft über Gramineen und Xyridaceen. 1960 wurde er Wissenschaftlicher Assistent und später Kustos in der Botanisch-Paläobotanischen Abteilung des Forschungsinstituts Senckenberg in Frankfurt am Main. Seit 1966 ist CONERT als Nachfolger von R. KRÄUSEL Leiter dieser Abteilung. Als solcher trat er 1994 in den Ruhestand.

**Herbar:** Im Besitz der SGN befinden sich vorwiegend Belege von Poaceae: Deutschland - [u. a. 400 Belege aus Mellum, Belege aus Hessen (u. a. mit R. DÖRING und W. LOBIN)]; Österreich; Frankreich - 240 Belege aus dem Elsass (mit R. DÖRING und W. LOBIN); Norwegen - 800 Belege (mit K. KÜHN); Spanien - 2000 Belege (mit R. DÖRING und W. LOBIN); Kanaren - 460 Belege (mit R. DÖRING); Kapverden - ca. 1000 Belege; Nigeria ca. 2000 Belege (mit W. MEINZINGEN); Mexiko - ca. 2000 Belege. Außerdem Lichenes von Norwegen, Österreich, den Kanarischen Inseln und Spanien.

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**CONILL, Léon** Joseph Émile (1872-1944): Französischer Botaniker und Lehrer in Sorède (Pyrenäen). Erforscher der Flora der Pyrenäen.

**Herbar:** Phanerogamae (Frankreich) [Herb. GOLDSCHMIDT].

**Biogr.:** HARRISON (1985); HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**CONRAD, W.** (?-1915): Lehrer in Berlin, Ordentliches Mitglied im Botanischen Verein der Provinz Brandenburg.

**Herbar:** Phanerogamae (Fl. Berol. Grunewaldfenn.; Flora Mark Brandenburg, um 1895) [Herb. GOLDSCHMIDT].

**Biogr.:** Botanischer Verein der Provinz Brandenburg, Jahrg. **38:** ?. 1896, **59:** 239. 1917

**CONTEJEAN, Charles Louis** (1824-1907): Französischer Naturwissenschaftler, geboren am 15.09.1824 in Montbéliard, gestorben am 13.2.1907 in Paris.

**Herbar:** Phanerogamae (Frankreich).

**Biogr.:** HUH botanists database; [http://fr.wikipedia.org/wiki/Charles\\_Louis\\_Contejean](http://fr.wikipedia.org/wiki/Charles_Louis_Contejean).

**COOPER:** möglicherweise: COOPER, Daniel (ca. 1817-1842); Britischer Botaniker.

**Herbar:** Pteridophyta.

**Biogr.:** TL-2.

**COP, VAN DE**

**Herbar:** Algae.

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**COPELAND, Edwin Bingham** (1873-1964): Amerikanischer Botaniker (Pteridologe und Physiologe), geboren in Monroe/Wisconsin. 1890-1891 Studium Universität Wisconsin, danach Umzug nach Kalifornien. 1895 Studium mit D.H. CAMPBELL Stanford-Universität. 1895-1896 Studium Universitäten Leipzig und Halle, 1896 Dr. phil Universität Halle. 1897-1899 Forschungstipendium Universität Indiana, 1899 Chico, 1899-1900 Universität Virginia, 1901-1903 Stanford-Universität. 1903-1908 am Bureau of Science Manila (Philippinen), 1909-1917 Dekan des College of Agriculture der Universität der Philippinen, später in verschiedenen Positionen in den USA und auf den Philippinen. Ab 1935 im Ruhestand, 1949 Dr. der Rechtswissenschaften Universität der Philippinen.

**Herbar:** Pteridophyta (Philippinen).

**Biogr.:** TL-2; VAN STEENIS-KRUSEMAN (1985).

**CORDES, H.**

**Herbar:** Phanerogamae (Flora von Bremen, 1970).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**CORNET, Arthur Théodore Erasme** (1863-1939): Belgischer Bahnhofsvorsteher, geboren 1863 in Viemme, gestorben 1939.

**Herbar:** Bryophyta [Herb. Carl BOSCH, z.B. FR-0228150].

**Biogr.:** TL-2.

**CORREE, LA**

**Herbar:** Algae.

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**COSSON, Ernest Saint-Charles (1819-1889):** Französischer Botaniker und Arzt; geboren und gestorben in Paris; ab 1847 Arzt in Paris, erforschte die Flora der Umgebung von Paris sowie von Nordafrika und Kleinasien; Besitzer eines sehr bedeutenden Herbars.

**Herbar:** Phanerogamae (Kleinasien).

**Biogr.:** TL-2; VIRVILLE (1954).

**COYOUTTE, Rich.**

**Herbar:** Phanerogamae (Kanada) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**CRATTY, Robert Irvin (1853-1940):** Amerikanischer Botaniker und Lehrer, geboren in Butler County, Pennsylvania. Bis 1877 Lehrer an staatlichen Schulen in der Umgebung von Armstrong. Bis 1918 Kurator seines eigenen Herbars, welches danach an das Iowa State College übergang. Ab 1932 im Ruhestand.

**Herbar:** Phanerogamae (USA: Iowa) [C. BAENITZ, Herb. Americanum].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**CRÉPIN, François (1830-1903):** Belgischer Botaniker (Rhodologe = Rosenforscher) und Paläontologe, geboren in Rochefort/Namur (Belgien). Zunächst tätig als Postbeamter in einer Provinzverwaltung, 1861-1870 Professor der Botanik an der Gartenbauschule Gent, 1871 Kurator am Botanischen Garten Büssel, 1876-1901 Direktor am Reichsplanetarium und 1901-1903 Honorar-Direktor.

**Herbar:** Phanerogamae (Belgien, 1859).

**Biogr.:** TL-2.

**CRUNDWELL, Alan Cyril (1923-2000):** Englischer Bryologe, geboren 13.03.1923 in Farnham (Surrey), gestorben 20.08.2000 in Headley Down (Hampshire).

**Herbar:** Bryophyta [Herb: HUPKE, z.B. FR-0230492].

**Biogr.:** PERRY, A.R. & LONG, D.G. (2001): "Alan Cyril CRUNDWELL, B.Sc. (1923–2000)". - Journal of Bryology **23**: 267–272.; LAWLEY, M (2008d): Bryohistory (British Bryological Society) Alan Cyril CRUNDWELL (1923-2000) - [http://rbg-web2.rbge.org.uk/bbs/Learning/Bryohistory/Bygone/Bryologists/alan\\_cyril\\_crundwell.pdf](http://rbg-web2.rbge.org.uk/bbs/Learning/Bryohistory/Bygone/Bryologists/alan_cyril_crundwell.pdf).

**CUFODONTIS, George (Giorgio) (1896-1974):** Österreichischer Botaniker, geboren als Sohn eines griechischen Vaters und einer Italienischen Mutter in Triest. 1915-1921 Studium Universität Wien, 1921 Dr. phil. Universität Wien. Ab 1927 am Naturhistorischen Museum Wien, 1930 Forschungsreise nach Costa Rica, ab 1949 ebenfalls am Botanischen Institut der Universität Wien, 1954 ebendort Professor der Botanik.

**Herbar:** Phanerogamae (Mellum).

**Biogr.:** TL-2.

**CUMING, Hugh (1791-1865)**

Botaniker, Zoologe

CUMING wurde am 14. Februar 1791 in West Alvington in Devonshire geboren. Er begann eine Lehre als Segelmacher und gelangte über diesen Beruf 1819 nach Südamerika. Dort ließ er sich in Valparaiso in Chile nieder und begann mit dem erwerbsmäßigen Sammeln von Muscheln. 1826 gab er diese Tätigkeit auf, um seinen eigentlichen Interessen als Naturforscher nachzugehen. Drei Jahre bereiste er den Pazifik und kehrte 1830 nach England zurück. Von 1835 bis 1840 erforschte er die Philippinen. CUMING starb am 10. August 1865 in London.

CUMINGS Aufenthalt in Chile wurde von einflussreichen Personen des öffentlichen Lebens unterstützt, ebenso seine von dort aus gestarteten Reisen. Seine 1. Reise führte ihn 1827 für ein Jahr zu den Pazifischen Inseln. Sie verlief so erfolgreich, dass sich eine 2. Reise entlang der chilenischen Küste unmittelbar anschloss. Diese währte zwei Jahre und erbrachte äußerst umfangreiche zoologische und botanische Sammlungen. Die von 1835 bis 1840 dauernde Erforschung der Philippinen wurde administrativ unterstützt und CUMING war in der glücklichen Lage, zahlreiche Hilfskräfte zur Sammeltätigkeit einzusetzen. Das Herbarium umfasste deshalb etwa 130.000 Belege, die mit einer Sammlung lebender Orchideen an wissenschaftliche Institute und Museen in Europa verkauft wurden. Ebenso wurde mit den zoologischen Sammlungen verfahren.

**Herbar:** Die SGN erwarb im Januar 1835 eine Anzahl von Belegen von Aufsammlungen aus Chile und später aus dem Nachlass R.F. HOHENACKERS 600 Belege der philippinischen Sammlung.

**Biogr.:** STEPHEN, L. (Hrsg.) (1888): Dictionary of National Biography: 295-296; London.

**CUNNINGHAM, Allan (1791-1839):** Englischer Botaniker und Forschungsreisender, geboren am 13.07.1791 in Wimbledon, Surrey, gestorben am 27.06.1839 in Sydney. CUNNINGHAM besuchte eine Privatschule in Putney und arbeitete danach in einem Notariat. 1808 übernahm er eine Stelle als Sekretär des Kurators WILLIAM T. AITON im Royal Botanic Garden Kew. Hier machte er Bekanntschaft mit den Botanikern ROBERT BROWN und Sir JOSEPH BANKS. 1814 begab sich CUNNINGHAM mit JAMES BOWIE auf der H.M.S. Duncan auf eine zweijährige botanische Sammelreise nach Brasilien. Von dort aus reiste CUNNINGHAM nach New South Wales, wo er am 20.12.1816 in Sydney ankam. Nach einem längeren Aufenthalt in den Blue Mountains sammelte er von April bis September 1817 am Lachlan River. Den Rest des Jahres 1817 präparierte er seine Sammlungen und verschickte sie nach Kew, während er in der Umgebung seines Hauses in Parramatta weiter sammelte. Zwischen 1817 und 1822 begab sich CUNNINGHAM unter der Leitung von PHILLIP PARKER KING mit dem Kutter Mermaid auf insgesamt vier Forschungs- und Sammelreisen an die Nordwest-Küste Australiens, sowie 1819 auf eine Reise nach Van Diemens Land, heute Tasmanien. In den Jahren 1822 bis 1826 unternahm er viele Land-Exkursionen in New South Wales. Von August 1826 bis Januar 1827 reiste er auf einem Walfänger-Schiff nach Neuseeland und 1827 bis 1830 unternahm er weitere Reisen durch New South Wales. Am 25.02.1831 verließ CUNNINGHAM Australien in Richtung England, wo er im Juli 1831 an Land ging. Hier bearbeitete er seine Aufsammlungen und bereitete verschiedene Publikationen vor. 1832 verzichtete CUNNINGHAM zu Gunsten seines jüngeren Bruders RICHARD auf den Ruf eines Kolonial Botanikers in New South Wales. RICHARD CUNNINGHAM ging im Februar 1833 in Sydney an Land. Er wurde jedoch im April 1835 von eingeborenen Aborigines ermordet. Schließlich übernahm CUNNINGHAM doch diesen Posten und schiffte sich nach Australien ein, wo er im Februar 1837 an Land ging. Von April bis Oktober 1838 unternahm er auf dem Französischen Schiff L'Héroïne abermals eine Reise nach Neuseeland. Seit dieser Reise war CUNNINGHAMS Gesundheit stark angeschlagen und verschlechterte sich zusehends. Er starb am 27.06.1839 in Sydney an Schwindsucht.

**Herbar:** Phanerogamae (Australien und Tasmanien).

**Biogr.:** PERRY, T.M. (1966): CUNNINGHAM, ALLAN (1791-1839) – Australian Dictionary of Biography – Online Edition.

**CURTISS, Allen Hiram (1845-1907):** Amerikanischer Botaniker und Pflanzensammler, geboren in Central Square, Oswego County im Staate New York, gestorben in Jacksonville, Florida. 1862 Umzug mit seinen Eltern nach Virginia, 1863 Beginn der botanischen Sammeltätigkeit bei Alexandria, 1875 bis zum Ende seines Lebens in Florida. Hier brachte er eine große Sammlung für die Universität Virginia zusammen, er sammelte hauptsächlich in Florida und den Key-Inseln. Herausgeber der Zeitschriften „Florida-Farmer“ und „Fruitgrower“. Später arbeitete er ausschließlich noch an seinen Botanischen Sammlungen.

**Herbar:** Phanerogamae (North American Plants).

**Biogr.:** HERTEL & SCHREIBER (1988); TL-2.

**CUSICK, William Conklin (1842-1922):** Amerikanischer Botaniker, geboren in Adams County, Illinois. Bereits in jungen Jahren Umzug nach Oregon und ab 1865 botanische Sammeltätigkeit in den Wallowa Mountains und Blue Mountains. Bereiste überwiegend Oregon und Idaho.

**Herbar:** Phanerogamae (Mountain Plants of Eastern Oregon; Flora of Washington).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**CYPERS VON LANDRECY, Victor (1867-1930):** Papierfabrikant in Harta, Florist des Riesengebirges, geboren 1857 in Harta bei Hohenelbe (Böhmen) [Podhůří/Tschechien], gestorben 1930 in Maiwald [Majuvka/Tschechien].

**Herbar:** Bryophyta des Riesengebirges [Herb. Carl BOSCH, z.B. FR-0228439].

**Biogr.:** TL-2; HERTEL & SCHREIBER (1988): 207; WIHAN, R. (1931): Victor VON CYPERS-LANDRECY als Botaniker - Lotos (Prag) 79: 34-36.

**CZERMAK, Josef (um 1900).**

**Herbar:** Phanerogamae (Herbarium Brasiliense).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; NEPI & CUCCUINI (1992).

**DAHL, Ailif**

**Herbar:** Phanerogamae (USA: Arizona) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**DANCIU, M.:** Herb. Facultatii de Silvicultura.

**Herbar:** Phanerogamae (Rumänien) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**DANNENBERG, Ernst Georg (1826-1896):** Deutscher Botaniker; geboren am 01.04.1826 in Bodenteich (Prov. Hannover)[fälschlich oft auch 1816 angegeben], gestorben am 04.12.1896 in Fulda. Nach dem Besuch des Gymnasiums in Braunschweig trat er 1841 in der Apotheke zu Blekede an der Elbe in die Lehre, danach hielt er sich noch in Bremen, Hannover und Alfeld zur weiteren Ausbildung auf. Nach Studium an der Universität Göttingen mit abschließender Staatsprüfung übernahm er ab 1856 die Engelapotheke in Fulda bis zu seinem Ruhestand 1892. Seine botanischen Untersuchungen führte er vor allem um Fulda, in der Rhön und am östlichen Vogelsberg durch, besonderes Interesse hatte er an Kryptogamen. 1882 bis 1895 war er Vorsitzender des Vereins für Naturkunde zu Fulda.

**Herbar:** Phanerogamae, Kryptogamae (Hessen: vor allem um Fulda, Rhön und Vogelsberg) [Herb. HOHHAUS-Museum Lauterbach].

**Biogr.:** Anonymus (1898): Nekrologe.- Ber. Ver. Naturkunde Fulda 8: XIII-XVI.; GRUMMANN (1974). FRAHM & EGGERS 2001: 74-75 (Portr.); SCHMALZ, Festschr. 150-jähr. Wiederkehr d. Ver. f. Naturk. zu Fulda: 52-53. 2015.

<http://www.botanik-hessen.de/Pflanzenwelt/bio/Dannenberg/Dannenberg.html>

**DAUBENBERGER, Père (um 1905).**

**Herbar:** Pteridophyta (Afrika) [Herb. E. ROSENSTOCK].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**DEBEAUX, Jean Odon (1826-1910):** Französischer Militär-Apotheker, Botaniker und Malakologe; geboren in Aden, gestorben in Toulouse; Aufenthalte in China und Nordafrika, bereiste 1855-1858 Algerien. Ab 1881 Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** Phanerogamae (Plantes de l'Algérie).

**Biogr.:** GUNN & CODD (1981); TL-2; VIRVILLE (1954).

**DECAISNE, Joseph (1807-1882)**

Gärtner, Botaniker

DECAISNE wurde am 11. März 1807 in Brüssel geboren und zog 1812 mit seiner Familie nach Paris. Dort arbeitete er in der Jugend als Zeichner in der Anatomie bei G. BRESCHET, ehe er 1824 eine wissenschaftlich fundierte Lehre im Botanischen Garten begann. 1833 wurde er als naturwissenschaftliche Hilfskraft bei A.L. DE JUSSIEU am Lehrstuhl für angewandte Botanik des naturhistorischen Museums tätig. 1845 wurde er stellvertretender Professor für Ökonomie und Ackerbauwissenschaften und übernahm 1851 die Direktion des Königlichen Botanischen Gartens. DECAISNE starb am 8. Februar 1882.

DECAISNE kam durch den Gärtner COLIN an den Botanischen Garten in Paris. Unter A.L. DE JUSSIEU wirkte er im Freiland, im Herbarium und im Labor. Als Direktor des Gartens ordnete er diesen neu und widmete sich vielfach praxisnahen Studien aus unterschiedlichen Sachgebieten (Anatomie, Systematik, Physiologie, Parasitologie, Morphologie) der Botanik und Zoologie. Intensiv befasste er sich mit der Gattung *Pyrus*. Am 3. August 1835 wurde er Mitglied der Leopoldina. 1836 ernannte ihn die Senckenbergische Naturforschende Gesellschaft zu ihrem Korrespondierenden Mitglied. Am 5. Januar 1847 verlieh ihm die Universität Rostock den Ehrentitel eines Dr. phil. et arts. Am 19. April 1847 trat er in die Pariser Akademie der Wissenschaften ein und war 1865 einer der Gründer der Botanischen Gesellschaft Frankreichs.

**Herbar:** Die SGN besitzt eine Sammlung aus Nordafrika. Außerdem existieren im "Journal der Botanischen Sektion" Abschriften der Briefe von G. FRESENIUS an J. DECAISNE.

**Biogr.:** TOURNEUR, St. Le (1965): Dictionnaire de Francaise **10**: 466; Paris; TL-2, **1**: 607.

**DEGEN, Arpad VON (1866-1934):** Ungarischer Arzt, Agrarwissenschaftler und Botaniker; geboren in Pressburg (Bratislava), gestorben in Budapest; Bearbeiter der Flora Ungarns, Jugoslawiens und des Balkans. Medizinstudium in Budapest, ab 1896 Leiter der Königlich Ungarischen Samenkontrollstation, 1897 Habilitation, 1927 Professor an der Universität Budapest.

**Herbar:** Phanerogamae (Ungarn) [A. KNEUCKER Exsiccatae; C. BAENITZ, Herb. Europaeum und Herb. GOLDSCHMIDT].

**Biogr.:** TL-2.

**DELESSERT, [BARON] Jules Paul Benjamin (1773-1847):** Französischer Industrieller, Banker, Philanthrop und Amateur-Botaniker aus Paris; ab 1840 Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** Algae.



**Biogr.:** TL-2.

**DELILE, Alire (Raffeneau) (1778-1850):** Französischer Botaniker und Arzt; begleitete Napoleon nach Ägypten, reiste nach North Carolina, Professor für Botanik in Montpellier 1819-1850.

**Herbar:** Phanerogamae, Algae (Arabien, Algerien, Tunesien, Ägypten).

**Biogr.:** TL-2.

**DELITSCH, Otto (?) (bei Halle).**

**Herbar:** Phanerogamae (Leipzig).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett; IH-C.

**DELOSEA, Samuel Robert (1828-1915):** Deutscher Arzt (Dr. med.) aus Frankfurt am Main, geboren am 01.04.1828, gestorben am 06.07.1915, beerdigt auf dem Hauptfriedhof in Frankfurt am Main; 1878 zum Beitragenden Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft ernannt.

**Herbar:** Phanerogamae (Deutschland).

**Biogr.:** World Biographical Information System ([http://db.saur.de\(WBIS/basicTextDocument.jsf\)](http://db.saur.de(WBIS/basicTextDocument.jsf));

<http://www.flickr.com/photos/33784579@N05/5485535300>; Bericht über die Senckenbergische Naturforschende Gesellschaft (1889-1890).

**DEMANDT, Ernst (1883- ??).**

**Herbar:** *Rubus* (Flora von Westfalen) [Generalherbar und C. BAENITZ, Herbarium Europaeum].

**Biogr.:** BRUMMIT & POWELL (1992); HUH Index of botanists database; IH-C.

**DEMERS, André:** Université de Sherbrooke, Kanada.

**Herbar:** Phanerogamae (Kanada: Quebec) [Herb. HUPKE] – zusammen mit BRISSON, Samuel.

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**DENK, Martina Franziska (\* 1973):** Deutsche Biologin, geboren am 19.04.1973 in Regensburg; Studium der Biologie Universitäten Regensburg und Marburg; 1999 Diplom, 200-2001 tätig beim BUND Marburg-Biedenkopf, 2002-2003 Untere Naturschutzbehörde, 2003-2005 Forschungsinstitut Senckenberg (hier: Morphometrische Untersuchung von Wild- und Hauskatzentotfunden), seit 2006 freiberuflich.

**Herbar:** ca. 70 Phanerogamae (Deutschland: vor allem Hessen u. Bayern) acc. 3/2010

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**DEPPE, Ferdinand (1794-1861):** Geboren in Berlin, gestorben in Berlin-Charlottenburg; zunächst Geselle am Königl. Botanischen Garten Berlin, 1824-1826 als Sammler (Flora und Fauna) mit dem Botaniker W. SCHIEDE in Mexiko, 1828 erneut nach Mexiko (Jalapa), ab 1830 Besitzer einer Handelsgärtnerei in Charlottenburg bei Berlin.

**Herbar:** Pteridophyta (Mexiko).

**Biogr.:** GEBHARDT (1970); KNOBLOCH (1983); TL-2.

**DÉSÉGLISE, Pierre Alfred (1823-1883).**

**Herbar:** Phanerogamae (Flora Gallica; Flora Helvetica).

**Biogr.:** HARRISON (1985); HUH Index of botanists database; IH-C.

**DETMER, Wilhelm Alexander (1850-1930):** Deutscher Botaniker; geboren und gestorben in Hamburg; 1868 Studium an der Landwirtschaftlichen Akademie Hohenheim, 1870 an der Universität Leipzig, 1871 Assistent am Landwirtschaftlich-physiologischen Institut der Universität Leipzig, 1872 weiteres Studium in Leipzig, 1875 Privatdozent, 1879 außerordentlicher und 1923 ordentlicher Professor in Jena, 1925 emeritiert.

**Herbar:** Phanerogamae (Brasilien: mehrere Pflanzen aus Rio de Janeiro, 1895).

**Biogr.:** GRUMMANN (1974).

**DEVOS, André Paschal Alexandre (1834-?):** Lehrer und Botaniker (Florist); geboren in Champion (Prov. Namur, Belgien); als Lehrer u. a. in Aarschot, Namur und Liège (Lüttich), Konservator am Museum in Liège 1878-1889.

**Herbar:** siehe THIELENS, A.

**Biogr.:** TL-2.

**DICHTL, Père Alois S.J. (1841-?).**

**Herbar:** Phanerogamae (Österreich) [C. BAENITZ, Herb. Europaeum und Generalherbar].

**Biogr.:** HARRISON (1985); HUH Index of botanists database.

**DIETRICH**, Konkordia Amalie (geb. NELLE) (1821-1891): Deutsche Botanikerin und Forschungsreisende; geboren in Siebenlehn bei Meißen, gestorben in Rendsburg; verheiratet und später wieder geschieden von dem Naturalien-Händler DIETRICH aus Siebenlehn, sammelte 1863-1873 für das Museum der Hamburger Firma I.C. GODEFROY & Sohn in Australien und auf den Tonga-Inseln. Nach ihrer Rückkehr fand sie eine Anstellung auf Lebenszeit am Hamburger Botanischen Museum.

**Herbar:** 265 Belege (Australien) [Tauschmaterial aus dem Herbarium Hamburgense] und einige 1854 gekaufte Belege vom Naturalien-Händler DIETRICH aus Siebenlehn bei Dresden – Eingang: 1979 und 1988.

**Biogr.:** GEBHARDT (1964).

**DIEUDONNÉ**, Baron Oscar DE: Belgischer Amateur-Botaniker aus Louvain (Leuven).

**Herbar:** Phanerogamae (Belgien, um 1860-1880).

**Biogr.:** HUH-database; <http://www.br.fgov.be/PUBLIC/GENERAL/HISTORY/herbariumhistory.php>.

**DILG, Claudia** (\* 1972)

1992 Abitur. Studium der Biologie Univ. Bonn. 1998 Diplom. Werkvertrag mit der J.W. Goethe Univ. Frankfurt „Inventarisierung der Moosflora des Lamawaldes“. Später Programmiererin und Datenbankadministratorin.

**Herbar:** Moose aus Benin (Lamawald, leg. 1998)

**Biogr.:** eigene Angaben.

**DIMPL-VON LOSSAU**, Elmar (siehe: LOSSAU)

**DINSMORE**, John Edward (1862-1951).

**Herbar:** Phanerogamae ("Plantae Palaestinae": Küste Palästinas, Hochland von Jordan, Totes Meer, Wüste) - siehe auch MEYERS, F.S.

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**DINTER**, Ina (\* 1942): Deutsche Apothekerin, geboren in Königsberg/Ostprien; Schulzeiten in Waren/Müritze, Berlin, Hamburg und Offenbach am Main. 1964-1967 Studium der Pharmazie in Frankfurt am Main, 1964-1965 Praktikantenzahre in der Hubertus-Apotheke in Offenbach, 1966 Pharmazeutisches Vorexamen, 1967 Pharmazeutisches Staatsexamen und 1968 Approbation als Apothekerin. 1968 Apothekerin in Offenbach, 1969-1990 Besitzerin der "Apotheke am Bahnhof" in Mörfelden-Walldorf und 1991-2000 der "Apotheke Aktuell" in Lauffen. 2000-2004 Studium Biologie Univ. Hohenheim, 2004-2008 Promotionsstudium Univ. Hohenheim, 2008 Dr. rer. nat., ab 2008 freie Mitarbeiterin Univ. Hohenheim (Dozentin für Allgem. Botanik), Zusammenarbeit mit verschiedenen Botanikern in Makaronesien, den Mittelmeerinseln Korsika, Sardinien und Chios. Besitzerin eines eigenen Herbars (Dubletten liegen in [B]), ewiges Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** Phanerogamae (Kapverden, 1986) [gesammelt mit LOBIN, Wolfram].

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**DIOMEDE**

**Herbar:** Phanerogamae (Frankreich ?, Österreich) [Herbarium Herrmann WAGNER, Wiesbaden].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**DÖRFLER**, Ignaz (1866-1950): Österreichischer Botaniker; geboren und gestorben in Wien; lange Zeit als Privatmann vom Verkauf und Tausch von Pflanzen- und Tierexsiccata lebend (Wiener Botanische Tauschanstalt). 1915-1937 am Botanischen Institut der Universität Wien Betreuer der Schausammlungen, reiste u. a. nach Albanien

**Herbar:** „84 getrocknete Pflanzen“ (Deutschland).

**Biogr.:** TL-2; VOGT & al., Willdenowia **48**: 57-92. 2018.

**DÖRING**, Rainer (\* 1959): Geboren am 24.01.1959 in Bitburg/Eifel; seit 1978 Technischer Assistent in der Sektion Phanerogamen der Abteilung Botanik und Molekulare Evolutionsforschung im Forschungsinstitut Senckenberg.

**Herbar:** Phanerogamae, Pteridophyta und Kryptogamae (Deutschland: Hessen [u. a. mit LOBIN, Wolfram], Bayern; Rheinland-Pfalz und Schleswig-Holstein; Österreich: Tirol [u. a. mit LOBIN, W. und MIDDEKE, M.] und Kärnten; Spanien: Costa Brava und Andalusien [mit CONERT, Hans Joachim und LOBIN, W.]; Tunesien; Frankreich: Elsass [mit LOBIN, W. ; KÜHN, K. und HAUSTEIN-KROBBACH, B.] und Süd-Frankreich; Norwegen: Lappland [mit KÜHN, Karsten]).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**DÖRRIES, Jürgen** (1936-1991): Deutscher Meeresbiologe; geboren in Bremen, gestorben in Jena; Schulzeit in Dobra/Schlesien und Bremen; 1957-1966 Biologiestudium in Göttingen mit anschließender Promotion, 1966 Assistent und ab 1970 Leiter der Sektion Meeresbiologie in der Außenstelle Senckenberg am Meer in Wilhelmshaven.

**Herbar:** 400 Belege Phanerogamae und Kryptogamae (Nord-Deutschland) – Eingang: 14.11.1990 als Geschenk.

**Biogr.:** Anonymus: Senckenberg-Nachrichten - Jürgen DÖRRIES.- Natur & Mus. **121** (7): 222;

**DÖRR, Norbert W.** (\* 1941): Deutscher Apotheker und Pharmazeut aus Wiesbaden; geboren am 04.09.1941 in Gelnhausen; 1961-1963 Apothekerpraktikum, 1963-1966 Studium der Pharmazie, 1966 Pharmazeutische Prüfung in Marburg/Lahn, 1971 Promotion Universität Münster/Westfalen, 1976-2006 wissenschaftlicher Referent am Institut für medizinische und pharmazeutische Prüfungsfragen (Fach: Pharmazeutische Biologie) Universität Mainz.

**Herbar:** Phanerogamae: ca. 500 Belege (Hessen: vor allem um Meerholz bei Gelnhausen und Bayern) – Eingang 29.08.2006.

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**DONNER, Nicholas Nicholajewitsch** (\* 1912).

**Herbar:** Phanerogamae (Australien) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** HERTEL & SCHREIBER (1988).

**DORN, Dr. med. Ernst Otto Martin** (\* 1933): Deutscher Arzt und wissenschaftlicher Unternehmensberater aus Elz, geboren in Leipzig. Studium der Landwirtschaft mit Vordiplom und Studium der Medizin mit Approbation. 1959 Staatsexamen und Dissertation Universität Tübingen, danach tätig als Assistent in verschiedenen Kliniken. Facharzt-Ausbildung und 1977 Anerkennung als Arzt für Allgemeinmedizin. Anschließend für 10 Jahre medizinisch-wissenschaftlicher Leiter bzw. Direktor in der Pharma-Industrie und bis 1984 in eigener Praxis. Seit 1985 selbständig tätig als Unternehmensberater für die Pharma-Industrie, seit 1989 Anerkennung als Gutachter durch das BGA (Bundesgesundheitsamt). 1992 Ernennung zum Ewigen Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** 32 Phanerogamae (Nepal: Himalaja).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**DORNES, Arnulf Patrick** (\* 1968): Deutscher Biologe, geboren am 15.03.1968 in Wiesbaden; 1998 Diplom-Biologe Univ. Marburg, seit 1999 IT-Anwendungsentwickler, wohnhaft in Pforzheim.

**Herbar:** Lichenes, Fungi, Phanerogamae: gesamt ca. 3.000 Belege (Deutschland ohne Bayern und Baden-Württemberg (in KR + M), Spanien, Teneriffa (1995), U.S.A. (1996), Schottland (2009), leg. ab 1994).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**DRESEN, Peter** (1830-1890): Gärtner, geboren 04.04.1830 in Endenich bei Bonn, gestorben 15.10.1890 in Antwerpen. Obergärtner der großen Baumschule in Bonn (um 1867), Gärtner zu Schloß Paffendorf bei Bergheim im Rhein-Erft-Kreis (um 1876). Schrieb um 1868 eine Arbeit über "Die Laubmoose des Siebengebirges", die erst 1927 von ANDRES veröffentlicht wurde, der das Manuskript dazu in einem Paket mit Notizen fand, welches er von F. WIRTGEN bekommen hatte.

**Herbar:** Bryophyta (Deutschland & England).

**Biogr.:** FRAHM & EGGERS (2001): 84-85; WAGENITZ (1982), Internet-Recherche.

**DRÈGE, Jean François (Johann Franz)** (1794-1881): Deutscher Gärtner und Pflanzensammler; geboren und gestorben in Hamburg-Altona; Gärtnerlehre u. a. am Botanischen Garten Göttingen, als Gärtner in Bruck a. d. Leitha, St. Petersburg, München, Riga und Berlin (?), 1826-1834 als Pflanzensammler in Südafrika (großer Teil der Sammlungen 1842 beim Brand von Hamburg zerstört), später Besitzer einer Handelsgärtnerei in Hamburg-Altona.

**Herbar:** Phanerogamae (Südafrika, 1826-1834).

**Biogr.:** GRUMMANN (1974); GUNN & CODD (1981); TL-2; WAGENITZ (1988).

**DRESS, W.J.**

**Herbar:** Phanerogamae (USA: Washington) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**DRESCHER, Birgit:** Deutsche Diplom-Biologin.

**Herbar:** *Alchemilla*-Belege zur Diplomarbeit: Zur Kenntnis der Verbreitung und volkstümlichen Verwendung der Gat-

tung *Alchemilla* L. im Hohen Vogelsberg (Universität Giessen, 1998, Prof. Dr. Ch. Kunze).

**Biogr.:** Angaben aus der Diplomarbeit.

**DRESSLER, Stefan** (\* 1964): Deutscher Botaniker; geboren in Berlin; 1984-1989 Studium der Biologie in Leipzig und Berlin, 1990-1994 Promotion Universität Berlin, 1994 Dr. rer. nat., 1994-1996 Post-Doc am Rijksherbarium Leiden, Niederlande. Seit 1997 Wissenschaftlicher Mitarbeiter (Sektionsleiter) in der Sektion Phanerogamen der Abteilung Botanik und Molekulare Evolutionsforschung am Forschungsinstitut Senckenberg.

**Herbar:** Vorwiegend Phanerogamae (Kuba, 765 Belege; Nicaragua, 400 Belege - zusammen mit ZIZKA, G.; Italien [Giuglio] 180 Belege – zusammen mit WILL, B.).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**DREWITZ, Ernst**

**Herbar:** Phanerogamae – wahrscheinlich Gartenpflanzen (scrips. J. BECKER) (Brasilien und Tasmanien).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**DUCOMMUN, Jules -César** (1829-1892): Schweizer Lehrer, Botaniker und Übersetzer; geboren in Genf, gestorben in Bern; Verfasser des "Taschenbuch für den Schweizerischen Botaniker", Solothurn 1869.

**Herbar:** Phanerogamae (Flora Genevensis; südliches Frankreich).

**Biogr.:** WAGENITZ (1982).

**DUDA**

**Herbar:** Phanerogamae (Flora Silesiaca, 1887).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**DUDA, Josef** (1925-2012): Tschechischer Botaniker, geboren 19.03.1925 in Komárov u Opavy, gestorben 26.08.2012 in Opava.

**Herbar:** Bryophyta [Herb. Josef FUTSCHIG, z.B. FR-0229767, FR-0229820].

**Biogr.:** <http://www.ms-cbs.cz/rndr-josef-duda-csc-vzpominka/>.

**DÜLL, Ruprecht** (\* 1931): Botaniker (Bryologe); geboren in Weimar; Studium der Biologie Universität Jena (Diplom, 1955), Promotion Universität Tübingen 1959, seit 1971 ord. Professor für Botanik an der Universität Duisburg. Aufsammlungen gemeinsam mit seiner Ehefrau (DÜLL, Irene).

**Herbar:** 1900 Bryophyta (vor allem Makaronesien).

**Biogr.:** HERTEL & SCHREIBER (1988).

**DÜRER, Martin** (1842-1921)

Apotheker, Florist

DÜRER wurde am 6. Januar 1842 in Bonames, einem Vorort von Frankfurt am Main, geboren. Nach der Schulzeit absolvierte er vom 1. Juli 1856 bis 27. September 1860 eine Apothekerlehre. Im selben Jahr siedelte er nach Houston in Texas aus, von wo er jedoch 1863 nach einer abenteuerlichen Reise zurückkehrte. Vom 1. Oktober 1863 bis 31. März 1864 arbeitete er als Apothekergehilfe in Bad Ems und studierte dann von Ostern 1864 bis Sommer 1865 in Heidelberg und Würzburg Pharmazie. Nach der Staatsprüfung arbeitete er von August 1865 bis April 1869 in einer Frankfurter Apotheke. Am 26. Mai 1869 schiffte er sich nach New York ein, wo er als Leiter und Besitzer einer Apotheke bis 1879 lebte. Im selben Jahr kehrte er nach Frankfurt am Main zurück und widmete sich nunmehr der Floristik. DÜRER starb am 28. Februar 1921.

DÜRERS botanisches Interesse bestand bereits während seiner Lehrzeit, doch begann er erst 1879 nach der Rückkehr aus den USA mit der intensiven floristischen Erforschung der nahen und fernen Heimat. Ohne berufliche Verpflichtung widmete er sich ausschließlich der Pflanzenwelt und wurde der beste Kenner der Flora des Rhein-Main-Gebiets. 1889 trat er durch Bekanntschaft mit W. JÄNNICKE in Kontakt mit der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft und wurde am 20. Juni 1904 als ehrenamtlicher Mitarbeiter zum Sektionär für Botanik ernannt. Bis 1921 ordnete und mehrte er die botanischen Sammlungen, wie er auch den Botanischen Garten und den Stadtschulgarten betreute. Er stand in Kontakt mit bedeutenden Floristen seiner Zeit (A. KNEUCKER, C. BAENITZ, O. BURCK, A. VIGENER, P. ASCHERSON) und unterhielt freundschaftliche Beziehungen zu F. WIRTGEN, L. GEISENHEYNER und J. MÜLLER-KNATZ (siehe bei diesen).

**Herbar:** Im Besitz der SGN befindet sich DÜRERS gesamtes Herbarium mit den Sammlungen "Flora von Hessen", "Flora des Großherzogtums Baden" sowie Belege aus der Schweiz, Südtirol und dem Harz. Vorhanden sind ferner Exkursionsberichte, Tagebücher und die Fundortkartei nebst Standortverzeichnissen.

**Biogr.:** BURCK, O. (1956): Martin DÜRER zum Gedenken.- Hess. Florist. Briefe 5 (51): 1-2; CONERT, H.J. (1979): Martin

DÜRER und seine botanische Exkursion in die Rhön (12. -14. August 1890).- Natur & Mus. **109** (8): 279-284; MÖBIUS, M. (1921): Die Frankfurter Floristen - zur Erinnerung an Martin DÜRER.- Ber. Senckenberg. Naturf. Ges. Frankfurt **51** (4): 154-166.

<http://www.botanik-hessen.de/Pflanzenwelt/bio/D%C3%BCrer/D%C3%BCrer.html>

**DUFFT, Adolf (1800-1875)**

Industrieller, Lichenologe

DUFFT wurde am 30. Nov. 1800 in Potsdam geboren. Er war Essig-Fabrikant in Potsdam, lebte zeitweilig auch in Stettin. Er starb am 24. September 1875 in Potsdam.

DUFFTS Vorliebe galt der Gattung *Cladonia*. 1860 stellte er eine Buchsammlung von Cladonien zusammen, die Grundlage der 97 Tafeln und mehr als 700 Abbildungen war, die unter dem Titel "Naturgetreue Abbildungen der in Deutschland wachsenden Cladonien" veröffentlicht wurden. 1865 schrieb er eine Monographie über die Gattung *Cladonia*.

**Herbar:** Sein Herbar vermachte DUFFT dem Lichenologen G.W. KÖRBER in Breslau, der es der dortigen Universität weiterreichte. Es ist heute verschollen. Ein Herbar von DUFFT war im Besitz der Realschule in Potsdam, heute im Institut für Biochemie und Biologie der Univ. Potsdam. Die SGN besitzt das Original der Cladonien-Sammlung, die DUFFT 1860 für die "Naturgetreuen Abbildungen der in Deutschland wachsenden Cladonien" zusammenstellte. Sie wurde L. SCRIBA von dem Leipziger Naturalienhändler T.O. WEIGEL aus dem Nachlass von HOLZINGER in Graz angeboten und dann im November 1915 zum Preis von 100. - Mark erworben. Über das Herbarium von L. SCRIBA gelangte sie in den Besitz der SGN.

**Biogr.:** Anonymus (1875): Personalnotizen.- Oesterr. Bot. Z. **25**: 416-417; Anonymus (1875): Gestorben.- Verh. Bot. Vereins Prov. Brandenburg **17**: LVI.; GRUMMANN 1974: 72-73.; TL-2, **1**: 690. 1976; TL-2 Suppl. 6: 148. 2000; SCHIEFELBEIN, Arch. Freunde Naturgesch. Mecklenburg **42**: 45-59. 2003; WAGENITZ, Verh. Bot. Ver. Berlin Brandenburg, Beih. **6**: 323-324. 2009

**DUFFT, Carl Waldemar (1825-1900):** Deutscher Apotheker und Florist, geboren am 14.07.1825 und gestorben am 11.10.1900 in Rudolstadt. Apothekerlehre in Erfurt; ab 1846 praktische Jahre in Glarus (Schweiz); Studium der Pharmazie in Jena und Berlin; Anfang der 1850er Jahre Apotheker in Rudolstadt; Florist der Umgebung des jeweiligen Wohnorts mit Spezialisierung auf die Gattungen *Rosa* und *Rubus*; sein umfangreiches Herbarium gelangte in das Herbarium HAUSSKNECHT in Jena.

**Herbar:** Phanerogamae (Schweiz; Thüringen).

**Biogr.:** HERGT, Mitt. Thüring. Bot. Ver. N.F. **15**: 65-67. 1900; HOLTERMANN, Ber. Deutsch. Bot. Ges. **19**: (39). 1902; HEIN, Deutsche Apotheker Biogr. **1**: 131-132. 1975; HEINRICH & FINKE, Rudolstädter Naturhist. Schr., Suppl. **5**: 9-10. 2002; MÖLLER, Rudolstädter Naturhist. Schr. **14**: 3-26. 2007 (inkl. Portr.).

**DURANTON, Jean-François:** Montpellier (Gerdat Prifas).

**Herbar:** ca. 200 Phanerogamae.

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**DURIEU DE MAISONNEUVE, Michel Charles (1796-1878):** Französischer Botaniker in Bordeaux.

**Herbar:** Pteridophyta.

**Biogr.:** TL-2.

**DUSÉN, Per Karl Hjalmar (1855-1926):** Schwedischer Ingenieur, Weltreisender und Botaniker, geboren 04.08.1855 in Vimmerby, gestorben 22.01.1926 in Tranås. Unternahm mehrere botanische Expeditionen ins tropische Afrika und nach Nord-, Mittel- und Südamerika.

**Herbar:** Bryophyta aus Kamerun, Chile und Brasilien [Herb Carl BOSCH, z.B. FR-0228044, FR-0228226, FR-0228283].

**Biogr.:** ARNELL, H.W. (1926): Per DUSÉN: A biographical sketch - The Bryologist 29(5): 57-58; SAYRE (1975).

**DUVAL-JOUVE, Joseph (1810-1883):** Französischer Botaniker und Paläobiologe; Inspektor der Akademie von Straßburg, später in Montpellier.

**Herbar:** Pteridophyta.

**Biogr.:** TL-2.

**DUVERNOY**

**Herbar:** Algae.

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**DUVIGNEAUD**, Jacques (\* 1920): Herbarium Universität Brüssel (Belgien).

**Herbar:** Phanerogamae (Europa) [Herb. HUPKE] – siehe auch AUQUIER, P.H. oder LEBEAU, J.

**Biogr.:** HERTEL & SCHREIBER (1988); Index Herbariorum, ed.8.

**DVORAK**, Josef

**Herbar:** Phanerogamae (Ungarn) [Herb. HUPKE]

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**DYRNG**, Johan Peder Michael (1849-1930): Norwegischer Botaniker und Lehrer, geboren am 24.01.1849 in Porsgrund; 1866-1874 Studium in Kristiania (heute: Oslo), ab 1877 Lehrer in Holmestrand.

**Herbar:** Phanerogamae (Norwegen), 2009 im Tausch erhalten vom Herbarium Bergen.

**Biogr.:** TL-2; HUH Index of botanists database.

**EBERLE**, Georg (1899-1991)

Lehrer, Biologe

EBERLE wurde am 17. Januar 1899 in Heidelberg geboren. Nach der Schulzeit in Offenbach a. M. studierte er ab 1918 an der Universität Frankfurt, dann in Bonn Botanik, Zoologie, Geographie und Geologie. 1922 beendete er das Studium mit der Promotion zum Dr. phil. Er war Assistent am Botanischen Institut der Landwirtschaftlichen Hochschule in Bonn und ging 1925 als wissenschaftlicher Berater an das Pflanzenschutzamt in Lübeck. Nach Ablauf des Arbeitsverhältnisses trat er in den Schuldienst und war in Ostpreußen und Hessen (Wetzlar) tätig. 1972 kehrte er nach Lübeck zurück, wo er sich der naturkundlichen Erforschung Schleswig-Holsteins widmete. EBERLE starb am 9. Januar 1991.

EBERLE betrieb seine Studien mit Vorliebe am natürlichen Standort und erkannte frühzeitig die ökologische Bedrohung der heutigen Kultur- und Naturlandschaften. Zahlreiche Exkursionen in Deutschland und Europa machten ihn zu einem anerkannten Floristen und Pflanzengeographen. Seit 1924 begleitete er seine Forschung durch Bilddokumentationen, meist in Form einzigartiger Fotos, aber auch durch Zeichnungen. Die Ergebnisse seiner Forschungen veröffentlichte er in 186 Aufsätzen und 8 Büchern. In den letzten Jahren seiner Tätigkeit trat er vermehrt für den Schutz der natürlichen Lebensräume ein. EBERLE schloss sich 1922 der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft an und war zeitlebens eines ihrer engagiertesten Mitglieder. Seine Verdienste wurden durch die Ernennung zum Korrespondierenden Mitglied sowie durch die Verleihung der Eisernen Senckenberg-Medaille und der Cretzschmar-Medaille anerkannt.

**Herbar:** Im Besitz der SGN befinden sich seit 1988 23.000 naturkundliche Plattenaufnahmen und Fotos, die Originale der Abbildungen all' seiner Veröffentlichungen. Außerdem existieren 5500 Belege Phanerogamae und Pteridophyta zu seinen Studien in Ostpreußen, in Süd- und Norddeutschland, in den Alpen und im Mittelmeergebiet. Erwähnung bedarf eine Sammlung von etwa 500 Erdsternen in der Pilzsammlung.

**Biogr.:** DIEHL, M. (1989): Dr. Georg EBERLE 90 Jahre.- Beilage zum Band 21/22 Ber. Vereins "Natur und Heimat"; Lübeck; SNG (Hrsg.) (1989): Georg EBERLE-90 Jahre.- Natur & Mus. **119** (2): 64; SNG (Hrsg.) (1991): Georg EBERLE zum Gedenken.- Natur & Mus. **121** (2): 57-58.

**EBERMAIER**, F.

**Herbar:** Phanerogamae (Flora von Nordwest-Deutschland, 1884).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**EBERT**, Paul Gottfried (1900-1979): Berufsschullehrer in Limbach-Oberfrohna, geboren 29.01.1900 in Wolkenstein, gestorben 11.01.1979 in Limbach-Oberfrohna. Hat die Moose von C. ZIRNICH aus Italien bestimmt.

**Herbar:** Bryophyta [Herb.HUPKE, z.B. Fr-0230479].

**Biogr.:** ALBRECHT, R. (2000) Erinnerungen an Paul EBERT. -Anhang zu: Paul EBERT, Die Moose. Beitrag zur Moosflora des mittleren Westsachsens: 111-112; WEBER, R. (1962) Paul EBERT, Pilz- und Moosforscher unserer Heimat.- Kultur und Heimat, Kreis Karl-Marx-Stadt-Land: 185-186.

**ECKLON**, Christian Friedrich (Frederik) (1795-1868): Dänischer Botaniker; geboren in Apenrade, gestorben in Kapstadt; 1823 als Apotheker nach Kapstadt, später nur noch als Pflanzensammler tätig. Sammelte in Südafrika 1823-1828 und (z. T. mit C.L.P. ZEYHER) 1829-1833. 1833-1838 Bearbeitung seiner Sammlungen in Hamburg.

**Herbar:** Phanerogamae, Pteridophyta (Südafrika).

**Biogr.:** GUNN & CODD (1981); TL-2.

**EGGERS**, Heinrich Franz Alexander FREIHERR VON (1844-1903)

Offizier, Botaniker

EGGERS wurde am 4. Dezember 1844 in Schleswig geboren. Nach der Grundschule in Tondern verlebte er die Gymnasi-

alzeit von 1858-1862 in Odense auf Fühnen. 1863 trat er als Offiziersanwärter in die dänische Armee ein. 1864 schloss er sich als Legionär im Rang eines Leutnants dem Korps österreichisch-belgischer Freiwilliger für Kaiser Maximilian an. Von April 1865 bis zu seiner Gefangennahme im Oktober 1866 kämpfte er in Mexiko. 1867 kehrte er aus Gefangenschaft nach Kopenhagen zurück und trat im April 1868 wieder in den Dienst der dänischen Armee. Ende 1868 kam er als hoher Offizier zu den Truppen auf den dänischen Antillen, wo er bis zum 1. Dezember 1885 Dienst tat. Danach widmete er sich ausschließlich wissenschaftlichen Studien und hielt sich abwechselnd in Westindien und Kopenhagen auf. EGGERS starb am 14. Mai 1903 in Leipzig.

EGGERS verbrachte die Jahre auf den Westindischen Inseln mit der eingehenden Erforschung der Flora. Seine Sammlungen repräsentieren die Flora der Inseln St. Croix, St. Thomas, St. Domingo, Bahamas, Cuba und Tobago. Weitere Sammlungsreisen führten ihn auch nach Ekuador und Venezuela. Er legte seine Forschungsergebnisse in zahlreichen Schriften nieder, die in botanischen und geographischen Zeitschriften erschienen. Teile seiner Sammlungen gab er als Exsikkaten heraus.

**Herbar:** Die SGN ist im Besitz der "Flora exsiccata Indiae occidentalis", Cent. I-XI, Nr. 1-1011 und nicht nummerierten Belegen mit der deutschen Bezeichnung "Flora von Westindien" sowie einer "Flora von Eisleben".

**Biogr.:** BETTELHEIM, A. (Hrsg.) (1905): Biographisches Jahrbuch und Deutscher Nekrolog VIII: 63; TL-2, 1: 726.

**EGGERT, Heinrich** Karl Daniel (1841-1904): Deutscher Lehrer und Pflanzensammler; geboren in Osterwiek, gestorben in East St. Louis/Illinois. Zunächst Lehrer in Magdeburg, 1873 in die USA ausgewandert, dort im Zeitungsvertrieb tätig.

**Herbar:** Phanerogamae (USA) [EGGERT, Herb. Americanum].

**Biogr.:** TL-2.

**EGGLER, Max** (1863-1944): Studienrat in Ehingen/Donau, geboren 03.06.1863 in Neresheim, gestorben 1944.

**Herbar:** Bryophyta [Herb Carl Bosch, z.B. FR-0228058].

**Biogr.:** FRAHM & EGGERS (2001): 91; Landesarchiv Baden-Württemberg / Personalakten.

**EHMKE, Wolfgang** (\* 1946): Deutscher Agrarbiologe aus Taunusstein, geboren in Kolczevo/Pommern; Studium der Agrarbiologie Universität Stuttgart, ebendort 1974 Diplom und 1978 Promotion; 1974-1975 wissenschaftlicher Assistent Universität Hohenheim, 1976-1983 Referatsleiter an der Landesanstalt für Umweltschutz in Karlsruhe, 1983-1985 Bundestagsabgeordneter der Grünen und umweltpolitischer Sprecher, 1986-1999 Abteilungsleiter Naturschutz im Hessischen Umweltministerium, seit 1999 im Ruhestand; Mitglied in zahlreichen naturkundlichen Vereinigungen, stellv. Vorsitzender im Arbeitskreis Heimische Orchideen, Vorsitzender in der Bürgerstiftung Taunusstein.

**Herbar:** Phanerogamae (vorwiegend Hessen; ca. 200 Belege Syrien und 300 Belege Marokko) – Eingang ab 2010.

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**EHRENSBERGER, Th.** (um 1877)

**Herbar:** Phanerogamae (Pflanzen der Schweiz), Eingang: 1976.

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**EICHHORN, Barbara** (\* 1967): Mitarbeiterin und Diplomandin am Botanischen Institut der Universität Frankfurt am Main; seit 1995 Universität Köln.

**Herbar:** 247 Phanerogamae (Burkina Faso, Ghana, Togo). Diese Pflanzen wurden im Rahmen des Sonderforschungsgebietes 268 "Westafrikanische Savanne" im Rahmen eines Kooperationsvertrages zwischen Senckenbergische Naturforschende Gesellschaft und Universität Frankfurt am Main gesammelt.

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**EINSELE, August** Max (1803-1870): Deutscher Arzt und Botaniker (Florist, Bryologe); geboren in München, gestorben in Murnau; als Arzt in Oberbayern tätig; u. a. in Garmisch, Füssen, Berchtesgaden und am Tegernsee, 1836-1842 Professor an der Baderschule in Landshut, im Ruhestand in Tölz und Murnau.

**Herbar:** Phanerogamae (Bayern), darunter *Viola einseleana*.

**Biogr.:** HERTEL & SCHREIBER (1988).

**EISENBARTH, Gottlieb** (1821-1906): Königlicher Hofgärtner in Förstenreuth, Aschaffenburg und Bayreuth.

**Herbar:** Phanerogamae (München, 1836; comm. UECHTRITZ).

**Biogr.:** GOTTSCHLICH (1989).

**ELLINGER, P.** Frankfurt am Main.

**Herbar:** „3 Pflanzen aus Ost-Grönland“.

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**ELMQUIST**, Carl Fredrik (1844-1904).

**Herbar:** Phanerogamae (Flora von Schweden) [C. BAENITZ, Herb. Europaeum].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**ELVENICH** „Chemiker aus Griesheim“.

**Herbar:** „Samen von *Ricinus* aus den verschiedensten Weltgegenden“ [Früchte- und Samensammlung].

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**ENDREß**, Philipp Anton Christoph (1806-1831): Deutscher Pharmazeut und Pflanzensammler; geboren in Lustenau bei Ellwangen, gestorben in Straßburg; nach pharmazeutischer Ausbildung als Sammler für die "Unio itineraria" in den Pyrenäen unterwegs.

**Herbar:** Vorwiegend Algae (Frankreich, Spanien) [Herbarium METZLER und Generalherbar].

**Biogr.:** TL-2.

**ENGEL**, Kraft Walter Adolf Otto Hermann (\* 1938): Deutscher Biologe, geboren am 5. Juni 1938 in Magdeburg. 1960 Abitur am Gymnasium in Duisburg, 1960-1968 Studium der Biologie Universität Gießen, 1968 Diplom in Biologie, 1976 Promotion ebendort, ab 1975 Wiss. Assistent Hochschule Duisburg, 2001-2008 2. Vizepräsident der Gesellschaft Deutscher Zooförderer (GDZ) in Wuppertal, wohnhaft in St. Ingbert-Hassel (2016).

**Herbar:** 690 Phanerogamae (vor allem Valerianaceae) erhalten am 15. Nov. 2014 durch das Herbarium STU.

**Biogr.:** Angaben durch das Herbarium STU; Lebenslauf in Dissertation Univ. Giessen 1976, S. 104;

<http://www.zooforderer.de/wp-content/uploads/2014/04/Almanach-2008-web.pdf>.

**ENGELHARDT**, Victor E. (um 1900): Student der Chemie und Philosophie, später als Chemiker tätig.

**Herbar:** Phanerogamae (Istrien: Flora von Triest) [Generalherbar] und (Österreich) [C. BAENITZ, Herb. Europaeum].

**Biogr.:** HARRISON (1985); IH-C.

**ENGELKE**, Carl (Karl) Friedrich August (1848-1926): Deutscher Apotheker und Botaniker (Mykologe); geboren und gestorben in Hannover; Apothekerausbildung und Studium in Göttingen 1873-1874, Apotheker in Augustfehn (Oldenburg), Hannover und Lauenau am Deister (1908).

**Herbar:** Musci frondosi (Hannover).

**Biogr.:** IH-C; WAGENITZ (1988).

**ENGELMANN**, Georg (1809-1884)

Arzt, Botaniker

ENGELMANN wurde am 2. Februar 1809 in Frankfurt am Main geboren. Dort besuchte er auch das Gymnasium. 1827 ging er zum Studium der Medizin, Botanik und Geologie nach Heidelberg und, nach einem von ihm mitgetragenen Studentenaufstand, von 1828 bis 1830 nach Berlin. Am 19. Juli 1831 promovierte er in Würzburg mit der Arbeit "De Antholysi Prodrum" zum Dr. med. Zu weiteren Studienzwecken hielt er sich 1832 in Paris auf, das er im Herbst des Jahres mit dem Ziel Nordamerika verließ. Nach Jahren des Reisens ließ sich ENGELMANN 1835 in St. Louis als Arzt nieder, wo er am 4. Februar 1884 starb.

ENGELMANN hatte bereits in der Jugend Kontakt zur Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft. Mit F. LINDHEIMER (siehe dort) und G. FRESENIUS unternahm er zahlreiche botanische Exkursionen. In Heidelberg wirkte sich der Kontakt mit C.F. SCHIMPER, A. BRAUN und G.W. BISCHOFF positiv auf seine botanischen Interessen aus. Auf seiner ersten großen Reise nach Nordamerika in den Jahren 1833-1834 lernte er die Staaten Illinois, Missouri, Arkansas und Texas kennen. Die botanische Ausbeute schickte er zum größten Teil an A. BRAUN, wodurch sie in den Besitz des Berliner Botanischen Museums gelangte. Ab 1835 unterstützte er zahlreiche Expeditionen durch wissenschaftliche Betreuung und Bearbeitung der entdeckten Tier- und Pflanzenarten. Außerdem veranlasste er F. LINDHEIMER, A. FENDLER und K.U. GEYER zur Erforschung unbekannter nordamerikanischer Regionen. Er entwickelte sich auf dem Gebiet der beschreibenden Systematik zu einer Autorität als Botaniker. Hervorzuheben sind seine monographischen Arbeiten über amerikanische Koniferen, Kupuliferen, und Kakteen sowie über die Gattungen *Cuscuta* und *Yucca*. Seine Untersuchungen über die Reblaus waren von größter Bedeutung für den Fortbestand des europäischen Weinbaus. 1856 gründete er die "St. Louis Academy of Science" und stand mit zahlreichen amerikanischen und europäischen Naturforschenden Gesellschaften in Kontakt. Während seiner Europareisen 1856-1858 und 1868-1869 hielt er sich in den bedeutendsten Herbarien auf. Seit 1871 war er Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** Die SGN besitzt einen kleinen Teil der von ENGELMANN in Nord-Frankreich und Nord-Amerika (Illinois, Missouri,



Arkansas, Louisiana) gesammelten Blütenpflanzen, sowie Kryptogamen. Die nordamerikanischen Pflanzen umfassen etwa 1000 Nummern. Die Früchte- und Samensammlung aus Missouri und Illinois ist zerstört.

**Biogr.:** BARY, H.A. de (1884): Georg ENGELMANN.- Bot. Zeitung (Berlin) **42** (18): 279-282; HÄUSSLER, B. (1989): Ein Pionier im Kampf wider die Reblaus.- Frankfurter Allg. Zeitung vom 10. 11. 1989; JOHNSON, A. & MALONE, D. (Hrsg.) (1931): Dictionary of American Biography **6**: 159-160; MÜLLER, B. (1926): Alte und Neue Beziehungen.- Frankfurt/Amerika: 54-56; STRICKER, W. (1884): Zum Gedächtnis von Georg ENGELMANN.- in: Die kleine Chronik (Frankfurter Wochenschrift) No. 52 vom 22. 6. 1884; WUNSCHMANN, E. (1904): In: ADB **48**: 376-377; TL-2, **1**: 754.

**ERB, H.**

**Herbar:** Phanerogamae (Schweiz) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**ERBEN, Matthias** (\* 1943): Deutscher Botaniker; Promotion Universität München 1977: „Die Gattung *Limonium* im südwestmediterranen Raum“; Schüler von J. GRAU; seit 1972 am Institut für Systematische Botanik der Universität München. 1984 Habilitation „Cytotaxonomische Untersuchungen an südosteuropäischen *Viola*-Arten der Sektion *Melanium*“. 1997 akad. Direktor. 2008 Ruhestand.

**Herbar:** Phanerogamae (Spanien) – zusammen mit K.P. BUTTLER; 1200 Belege *Limonium*, *Viola* etc. (zugeg. 2018)

**Biogr.:** <http://www.sysbot.biologie.uni-muenchen.de/botsyst/ic/ic-pha-e.htm>; HUH botanists database.

**ERN, Hartmut** (\* 1935): Deutscher Botaniker (speziell: Leguminosae); geboren in Freiburg i. Br. 1955-1961 Studium der Biologie, Geographie und Chemie in Wien, Montpellier und Bonn. 1965 Dr. rer. nat. Universität Bonn, 1966-1975 Wissenschaftlicher Bibliothekar Universität Konstanz, 1968 und 1971 Sammelreisen nach Mexiko. 1975-1979 Wissenschaftlicher Mitarbeiter und seit 1980 Abteilungsleiter am Botanischen Garten Berlin-Dahlem.

**Herbar:** Phanerogamae (Türkei, Spanien [1.090 Belege, Eing. 1968], Mexiko [150 Belege, Eing. 1971]).

**Biogr.:** Index Herbariorum, ed. 8; Internetseite: Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem, Freie Universität Berlin; KNOBLOCH (1983).

**ESKUCHE, Ulrich Georg** (1926-2008): Botaniker (Phytosoziologie) u. Hydrobiologe; 1954 Promotion Univ. Tübingen. 1964 Auswanderung nach Argentinien, zuletzt Direktor des "Herbarium Humboldtianum" der Universität Corrientes (CTESN) in Argentinien.

**Herbar:** 200 Poaceae (Argentinien).

**Biogr.:** Index Herbariorum, ed. 7, ed. 8; FONTANA, J.-L. (2008) Bonplandia 17(2): 335-336.

**EUROLA, Seppo** (\* 1930): Finnland.

**Herbar:** Phanerogamae (Finnland) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database.

**EVERS, Erik**

**Herbar:** Phanerogamae (Skandinavien, Island) [Herb. HUPKE] – siehe auch NORDENSTAM, S.

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**EWERLING, Horst:** Kelkheim am Main.

**Herbar:** 1 Beleg *Solanum*, leg 1991.

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**Expedition Berna** - (siehe BERNA).

**FAGERSTRÖM, Lars Fjalar** (1914-2001): Finnischer Botaniker, geboren 24.07.1914 in Porvoo (Borga), gestorben 27.05.2001 in Hamina (Fredriksham). Mitarbeiter am Botanischen Museum der Universität Helsinki (1939-1979).

**Herbar:** Bryophyta [Herbar HUPKE, z.B. FR-0230540].

**Biogr.:** TL-2; AHTI, T. (2001): Deaths: Lars FAGERSTRÖM (1914-2001), A Finnish lichenologist - International Lichenological Newsletter 34(1): 9; HAEGGSTROM, C.-A. (2003): Lars FAGERSTRÖM in memoriam. - Memoranda Societatis pro Fauna et Flora Fennica 79(1): 47-49.

**FAUCONNET, Charles Isaac** (1811-1876): Genfer Arzt und Botaniker.

**Herbar:** „Einige Belege aus der Gegend von Genf“.

**Biogr.:** IH-C; TL-2.

**FAURE, Alphonse (1865-1958):** Französischer Lehrer und Botaniker, geboren am 07.05.1865 in Monétier-les-Briançon (Hautes Alpes), gestorben am 28. Januar 1958 in Oran; Lehrer in Briançon, später in Gap und zuletzt in Teus, 1903 Lehrer in Oran (Algerien), wo er umfangreiche Sammlungen anlegte.

**Herbar:** Phanerogamae (N-Afrika und Frankreich), teils zusammen mit L.A. GIROD.

**Biogr.:** Mem. Soc. Bot. France (1958) 105: 68; HUH Index of botanists database.

**FAVRE, Adrien Emile Aurélien (\* 1980):** Schweizer Botaniker, geboren am 18.10.1980 in Vevey; 2000 Maturité Fédérale am Lycée-College de la Planta in Sion; 2005 MSc (Behavior, Ecology and Evolution) Universität Neuchâtel; 2010 Ph. D. ETH Zürich; 2010 Postdoc Universität Uppsala, ab Nov. 2011 Postdoc BiK-F, Frankfurt am Main.

**Herbar:** Phanerogamae (Gentianaceae) China, Indien, Vietnam, Malaysia, Sumatra: 65 Belege – Eingang 2011.

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**FEDERLEY, Björn**

**Herbar:** Phanerogamae (Finnland) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**FÉE, Antoine Laurent Apollinaire (1789-1874):** Französischer Botaniker (Pteridologe); Professor der Botanik und Medizin in Straßburg.

**Herbar:** Pteridophyta (Guadeloupe).

**Biogr.:** TL-2; VIRVILLE (1954).

**FELLNER, Constantin (1805-1867)**

Botaniker, Mikroskopiker, Handelsmann, Privatier

FELLNER wurde am 9. Oktober 1805 in Frankfurt am Main als Sohn eines Bankiers und Hofraths geboren. Er erlernte ebenfalls den Beruf des Kaufmanns, beschäftigte sich aber auch mit Botanik, ebenso wie sein älterer Bruder Christian Alexander. Sein jüngerer Bruder Karl Constanz Victor war Senator und der letzte "Ältere Bürgermeister" der Freien Stadt Frankfurt am Main. Constantin FELLNER war zeitweise Administrator der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft und hinterließ ihr seine Sammlung und seine Bibliothek. Er starb am 8. September 1867 in Frankfurt und wurde im gleichen Jahr zum Ewigen Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft ernannt.

**Herbar:** Die SGN besitzt Phanerogamen und Gefäßkryptogamen (Zugang 1867) in 28 Faszikeln der Flora von Frankfurt a. M. und Umgebung, in 22 Faszikeln der Flora von Tirol, Schweiz etc. sowie in 2 Faszikeln Kulturpflanzen. An Kryptogamen sind 6 Faszikel Laubmoose, 4 Faszikel Lebermoose und 6 Faszikel Pilze vorhanden. Es existiert eine handschriftliche Ausarbeitung (Exzerpt).

**Biogr.:** Ber. Senckenb. Naturf. Ges. 31: 15. 1861, 38: 4. 1868; SCHROTZENBERGER, R. (1884): Francofurtensia. Aufzeichnungen zur Geschichte von Frankfurt am Main: 65.; KALLMORGEN, W. (1936): Siebenhundert Jahre Heilkunde in Frankfurt am Main: 263.; Angaben der Sektion Phanerogamen.

**FENDLER, August (1813-1883):** Deutscher Kaufmann und Pflanzensammler; geboren in Gumbinnen, gestorben in Trinidad; zunächst Gerberlehre, 1836 nach Nordamerika ausgewandert, zeitweilig als Kaufmann und Farmer tätig, 1846-1847 als Pflanzensammler in Neu Mexiko, 1850 Panama, 1854-1858 Venezuela und 1877 bis zu seinem Tode Trinidad.

**Herbar:** Phanerogamae (Mexiko).

**Biogr.:** HERTEL & SCHREIBER (1988); KNOBLOCH (1983).

**FERCHAU, Hugo A.**

**Herbar:** Phanerogamae (USA: Colorado) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**FERGUSON, Wendel**

**Herbar:** Phanerogamae (USA: Colorado) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**FERRAND**

**Herbar:** Phanerogamae (Algerien) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**Fibian**, Maike (\* 1987): Biologisch Technische Assistentin, geboren am 21.07.1987 in Darmstadt, seit 2010 in der Abteilung Botanik und Molekulare Evolutionsforschung am Senckenberg Forschungsinstitut Frankfurt am Main.  
**Herbar**: Phanerogamae (Deutschland: Hessen).  
**Biogr.**: Eigene Angaben.

#### FICINUS

**Herbar**: Phanerogamae (Flora Vratislaviensis, 1883 = Preßburg).  
**Biogr.**: Angaben auf Herbaretikett.

**FICINUS**, Heinrich David August (1782-1857): Deutscher Arzt und Botaniker; geboren und gestorben in Dresden; Professor der medizinisch-chirurgischen Akademie in Dresden.  
**Herbar**: Fungi (Flora saxonica) [Generalherbar; Herb. FELLNER und Herb. ARNOLD].  
**Biogr.**: GRUMMANN (1974); TL-2.

#### FIEDLER, Kai

**Herbar**: Phanerogamae (Jugoslawien) [Herb. HUPKE].  
**Biogr.**: Angaben auf Herbaretikett.

**FIEDLER**, Otto (1880-1971): Oberlehrer in Leipzig; hervorragender Adventivflorist; Reisen nach Süd- und Südost-Europa.  
**Herbar**: Phanerogamae (Leipzig) [Herb. HUPKE] – siehe auch BUTTE, P.  
**Biogr.**: TL-2.

#### FINGER, J.A.

**Herbar**: Phanerogamae (Schafberg; Cannes) [Herb. KESSELMAYER].  
**Biogr.**: Angaben auf Herbaretikett.

#### FINGER, Justus: Frankfurt am Main.

**Herbar**: Gehölze (Süd-Amerika) [Herb. KESSELMAYER].  
**Biogr.**: Angaben auf Herbaretikett.

#### FINGER, Louise (geb. K. = KESSELMAYER): Frankfurt am Main.

**Herbar**: Phanerogamae (Korsika, Deutschland) [Herb. KESSELMAYER].  
**Biogr.**: Angaben auf Herbaretikett.

#### FINKE, L.

**Herbar**: Phanerogamae (Südwestafrika) [Herb. HUPKE].  
**Biogr.**: Angaben auf Herbaretikett.

**FINSCHOW**, Günther R.H. (\* 1926): Deutscher Finanzbeamter und Botaniker (Mykologe); geboren in Mainz; Angestellter beim Finanzamt Bremen; ehrenamtl. Mitarbeiter (Mykologe) am Überseemuseum Bremen, Pilzsachverständiger.  
**Herbar**: 600 Phanerogamae (Ibiza, Spanien, Österreich) – zusammen mit KUHBIER, M. Heinrich.  
**Biogr.**: TL-2.

**FIORI**, Adriano (1865-1950): Italienischer Botaniker; geboren und gestorben in Casinalbo (Modena); 1892-1900 Assistent in Padua, 1900-1913 Professor am Forstinstitut in Vallombrosa, 1913-1936 Professor in Florenz, Mitarbeiter der "Flora analitica d'Italia" und Verfasser der "Nuova flora analitica d'Italia".  
**Herbar**: Phanerogamae (Flora Italica Exsiccata) [Herb. GOLDSCHMIDT] – zusammen mit BÉGUINOT, Augusto.  
**Biogr.**: CUCCUINI & NEPI (1999); TL-2.

**FISCHER**, Friedrich Ernst Ludwig VON (1782-1854): Russischer Botaniker; Direktor des Botanischen Gartens St. Petersburg 1823-1850.  
**Herbar**: Phanerogamae (ehem. UdSSR).  
**Biogr.**: TL-2.

**FISCHER**, Georg (1844-1941): Deutscher Botaniker und Erforscher aquatischer Blütenpflanzen, Prof. für Botanik am Lyceum Bamberg.  
**Herbar**: Phanerogamae: Potamogeton (Bayern).

**Biogr.:** TL-2.

**FISCHER, Walter** (\* 1957): Geboren in Frankfurt am Main; 1988-1989 Diplomand in der Botanisch-Paläobotanischen Abteilung im Forschungsinstitut Senckenberg.

**Herbar:** 800 Phanerogamae (Thailand, 1987-1988).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**FISHER, George Lewis** (1868-1953): Kanadischer Musiklehrer und Botaniker; geboren in St. Thomas/Ontario, gestorben in Houston/Texas; sammelte in den USA, Kanada und Mexiko und verkaufte seine Herbarien.

**Herbar:** Phanerogamae (Kanada: Ontario, St. Thomas) [Herb. GOLDSCHMIDT].

**Biogr.:** KNOBLOCH (1979, 1983).

**FITSCHEN, Jost** (1869-1947): Deutscher Lehrer und Florist, geboren in Brest (Kreis Stade), gestorben in Hamburg-Altona. Lehrer in Geversdorf an der Oste, Magdeburg und Hamburg-Altona, zuletzt Rektor einer Volksschule. Verfasser der „Flora von Deutschland (SCHMEIL-FITSCHEN)“ mit zahlreichen Auflagen seit 1904 und der „Gehölzflora, 1920“.

**Herbar:** Phanerogamae (Flora holsatica, 1906) [Association Pyrénéenne].

**Biogr.:** WAGENITZ (1982).

**FLECKENSTEIN-ZIZKA, Sabine** (\* 1956): Geboren in Offenbach am Main; 1982-1983 Diplomandin und 1985 Mitarbeiterin in der Botanisch-Paläobotanischen Abteilung im Forschungsinstitut Senckenberg.

**Herbar:** Vorwiegend Phanerogamae (Hessen, Spanien und Norwegen, meist mit ZIZKA, Georg) (siehe auch REDEKER, H.).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**FLEISCHER, Franz von** (1801-1878): Deutscher Arzt und Lehrer für Naturwissenschaften; geboren in Lausigk, gestorben in Hohenheim. Zunächst pharmazeutische Lehre in Dresden und Esslingen. Bis 1825 Erforscher der Alpen Tirols, Salzburgs, sowie der Lombardei, 1826-1827 bereiste er im Auftrag des Naturhistorischen Reisevereins Esslingen Illyrien, Istrien, Griechenland, Teile Kleinasiens, Syrien und Ägypten. Danach Studium der Medizin in Tübingen mit abschließender Staatsprüfung in Medizin und Chirurgie 1832 in Stuttgart. Ab 1832 Arzt und Lehrer in Hofwyl (Schweiz), ab 1834 Professor für Naturwissenschaften an der Kantonschule in Aarau, ab 1840 Professor an der Land- und Forstwirtschaftlichen Universität in Hohenheim und hier ab 1874 ausschließlich Professor für Botanik.

**Herbar:** Einzelbelege, die im Auftrag der „Unio itineraria“ gesammelt wurden.

**Biogr.:** NÖRDLINGER, VON (1880): Nekrolog des Dr. Franz v. Fleischer, Professor der Akademie Hohenheim.- Jahreshefte des Vereins für vaterländische Naturkunde in Württemberg **36**: 36-39; WAGENITZ (1982), WÖRZ (2007) *Huntia* **13**: 131; Engelhardt & Seybold, Jahresh. Ges. Naturk. Württemberg **165**: 56-57. 2009; HUH Index of botanists database.

**FLEISCHER, Richard Paul Max** (1861-1930): Deutscher Maler und Botaniker (Bryologe); geboren in Lipine/Oberschlesien, gestorben in Menton; Ausbildung an den Kunstakademien in Breslau, Berlin, München und Paris, Geologiestudium in Zürich, als Botaniker weitgehend Autodidakt, 1898 nach Java (hier: „Musci der Flora von Buitenzorg“), Begründer eines neuen Laubmoosystems, Forschungsreisen in Südostasien, Australien, Neuseeland und Südamerika, propagierte die Batiktechnik in Europa, 1913-1926 in Berlin (zeitweilig wissenschaftlicher Hilfsarbeiter am Botanischen Museum), 1923 Dr. h. c. der Universität Utrecht, später in Den Haag.

**Herbar:** Algae und Pteridophyta (Tirol, Ungarn?, Kleinasien, Java).

**Biogr.:** TL-2; VAN STEENIS-KRUSEMAN (1985).

**FLÖRKE, Heinrich Gustav** (1764-1835): Deutscher Botaniker, Naturforscher und Pfarrer, geboren am 24.12.1764 in Altkalen (Mecklenburg), gestorben am 06.11.1835 in Rostock; ab 1775 Studium der Theologie Universität Bützow, danach Hauslehrer und 1794-1797 Pfarrer in Kittendorf, anschließend Studium der Medizin in Jena, ab 1816 Professor für Naturgeschichte in Rostock.

**Herbar:** Kryptogamae (126 Belege Cladonia – Dubletten aus seiner Sammlung, zugegangen über Herbarium L. SCRIBA).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; <http://daten.digitale-sammlungen.de>.

**FLOR, Heinrich** (1867-1946): Deutscher Lehrer, geboren am 02.12.1867 in Schwarzenborn (Kreis Marburg), gestorben am 15.01.1946 in Dornholzhausen; 1886-1889 Studium am Lehrerseminar in Dillenburg, 1889 Lehrer in Oberstedten/Taunus, 1892 Zweite Lehrerprüfung, 1893-1932 Lehrer an der Dorfschule in Dornholzhausen, 1932 Pensionierung, Mitglied in mehreren Vereinen, Organist, Kirchenrechner und Pfleger der Baumschule in Dornholzhausen.

**Herbar:** Phanerogamae (Belege aus der Umgebung von Herborn und Dillenburg, Hessen).

**Biogr.:** Angaben der Enkelin und Übergeberin des Herbars Gisela Egger, Bad Homburg, 10.12.2014.

**FLOTOW**, Julius [Christian Gottlieb Ulrich Gustav Georg Adam Ernst Friedrich] VON (1788-1856): Offizier, Lichenologe und Bryologe, geboren 09.03.1788 in Pitzerwitz/Neumark, gestorben 15.08.1856 in Breslau. Lebte nach den Ausscheiden aus dem aktiven Militärdienst (1824) in Hirschberg (Riesengebirge), nach seinem Ruhestand (1832) als Privatgelehrter. Beschäftigte sich seit 1807 mit Phanerogamen, später speziell mit Flechten und Moosen. An der „Naturgeschichte der Lebermoose“ von Nees v. ESENBECK war er intensiv beteiligt.

**Herbar:** Bryophyta [Herb. Carl BOSCH, z.B. FR-0224876].

**Biogr.:** NEES V. ESENBECK (1856): Dr. Julius VON FLOTOW (Nachruf) - Bonplandia 18: 294-296.

**FÖRSTER**, Arnold (1810-1884): Deutscher Hochschullehrer und Botaniker in Aachen.

**Herbar:** Etwa 20 Lichenes (Nordeifel: Nideggen) [Herb. METZLER].

**Biogr.:** TL-2.

**FÖRTHNER**, Harald (\* 1963): Deutscher Botaniker, geboren in Düsseldorf. Ab 1983 Studium Universitäten (ANTU, LMU) München, 1989 Diplom in Biologie, 1990 Staatsexamen in Biologie und Chemie und 1991 Promotion. Wissenschaftlicher Assistent am Institut für Systematische Botanik [MSB] der Universität München. Sammelreisen im Mittelmeerraum, den Alpen, SO-Asien, N-Afrika, Nord-, Mittel- und Süd-Amerika.

**Herbar:** 23 Phanerogamae (Kuba).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**FOLETTI**, A.

**Herbar:** Phanerogamae (Flora Tridentina) [C. BAENITZ, Herb. Europaeum].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**FOLKESON**, E.

**Herbar:** Phanerogamae (Schweden) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**FONTELL**, Carl Wilhelm [K.V.] (1873-1936): Finnischer Botaniker, geboren am 25.10.1873 in Jakobstad, gestorben am 07.09.1936 in Åbo.

**Herbar:** Phanerogamae (Finnland) [ u.a. A. KNEUCKER Exsiccatae und Herb. HUPKE].

**Biogr.:** HARRISON (1985); HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**FORBES**, Fayette Frederick (1851-1935): Brookline, Massachusetts (USA).

**Herbar:** Phanerogamae (Flora of Massachusetts).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**FORSSKAL**, Pehr (1732-1763): Forschungsreisender und Botaniker; als Sohn schwedischer Eltern in Finnland geboren; Schüler von Linnaeus, 1761-1763 Teilnehmer an einer Dänischen Expedition nach Ägypten und Arabien.

**Herbar:** *Potentilla* (Schweden).

**Biogr.:** TL-2.

**FORSTER**, Johann Georg Adam (1754-1794): Deutscher Forschungsreisender und Botaniker; als Sohn von Johann Reinhold FORSTER geboren in Nassenhuben bei Danzig, gestorben in Paris. Als Forschungsreisender und Botaniker nahm er 1772-1775 mit seinem Vater an der 2. Weltumseglung von James COOK teil. 1779-1784 folgte er dem Ruf als Professor der Naturgeschichte nach Kassel und 1784-1787 nach Wilna. Nach einer Anstellung als Bibliothekar in Mainz trat er schließlich in die französische Revolution ein.

**Herbar:** Etwa 100 Belege [auch Typusbelege] von COOK's 2. Weltumseglung – zusammen mit seinem Vater Johann Reinhold FORSTER.

**Biogr.:** DRESSLER, S. (2000): Exponat des Monats Mai: Botanische Kostbarkeiten bei Senckenberg – das J.R. & G. FORSTER-Herbar.- Natur & Mus. **130** (5): 164-166; NICOLSON & FOSBERG, Regn. Veg. 139: 11-30, 37-38. 2004; TL-2.

**FORSTER**, Johann Reinhold (1729-1798): Deutscher Forschungsreisender, Botaniker, Völker- und Länderkundler, Pfarrer und Lehrer; geboren in Dirschau südlich Danzig, gestorben in Halle/Saale. Zunächst Pfarrer in Nassenhuben, ab 1766 Lehrer und freier Schriftsteller in England. 1772-1775 mit seinem Sohn J.G.A. FORSTER als Naturforscher Teilnehmer an der 2. Weltumseglung von James COOK, sammelte zusammen mit C.P. THUNBERG. 1780 folgte er dem Ruf als Professor der Naturgeschichte und Mineralogie an die Universität Halle/Saale.

**Herbar:** siehe J.G.A. FORSTER.

**Biogr.:** DRESSLER, S. (2000): Exponat des Monats Mai: Botanische Kostbarkeiten bei Senckenberg – das J.R. & G. FORSTER-Herbar. - Natur & Mus. **130** (5): 164-166; NICOLSON & FOSBERG, Regn. Veg. 139: 11-30, 37-38. 2004; TL-2.

**FORSTER [-WALDER],** Konrad [Conrad] (1838-1914): Schweizer Lehrer und Botaniker, geboren 16.10.1838 in Rüschiikon, gestorben 16.09.1914 in Kilchberg. Er erstellte Schul-Herbarien.

**Herbar:** Bryophyta aus der Schweiz, gesammelt 1886-1888 [Herb. Carl BOSCH, z.B. FR-0225277, FR-228946].

**Biogr.:** WEBER, B. (o.J.) Conrad FORSTER-WALDER (16.10.1838-16.9.1914) -

[http://www.swissbryophytes.ch/content/geschichte-der-bryologie/bryologen?personen\\_id=545](http://www.swissbryophytes.ch/content/geschichte-der-bryologie/bryologen?personen_id=545).

**FRAHM,** Jan-Peter (1945-2014): Deutscher Botaniker (Bryologe); geboren in Hamburg, gestorben am 05.02.2014 in Belgien; 1976 Privatdozent, schließlich apl. Professor an der Universität Duisburg.

**Herbar:** Bryophyta (Deutschland, Dänemark, Norwegen, Schweden, Island, Österreich, Italien) [Herb. HUPKE] – zusammen mit seiner Ehefrau G. FRAHM (siehe auch HAKELIEN, N. oder KROLL).

**Biogr.:** TL-2, Angaben durch S. Dressler, 2015.

**FRANK, A.;** Lüdenscheid.

**Herbar:** 41 Belege Algae.

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**FRANK, F.**

**Herbar:** Phanerogamae (Oberösterreich, 1885)

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**FRANK, Harry**

**Herbar:** „Eine große Anzahl Kaktuspflanzen“.

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**FRASER-JENKINS,** Christopher R. (\* 1948): Botaniker (Kryptogamae, vor allem Pteridophyta); Mitarbeiter am Herbarium des Britischen Museum in London, lebte zuletzt in Oxford und ab 1993 in Nepal.

**Herbar:** 600 Pteridophyta (Hawaii). 1.182 Pteridophyta (Himalaya) Eing.: April 2010

**Biogr.:** Index Herbariorum, ed. 7; Eigene Angaben.

**FRAUENFELD,** Georg, Ritter von (1807-1873): Österreichischer Naturforscher und Zoologe, geboren am 03.06.1807 in Wien, gestorben am 08.10.1873 ebendort; Kustos der Mollusken-Sammlung im damaligen „k.k. Zoologischen Hof-Cabinet“ (heute: Naturhistorisches Museum Wien). 1851 gründete er in Wien die „Zoologisch-Botanische Gesellschaft“ und nahm von 1857 bis 1859 an der Novara-Expedition teil.

**Herbar:** Phanerogamae (Dalmatien).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; [http://de.wikipedia.org/wiki/Georg\\_von\\_Frauenfeld](http://de.wikipedia.org/wiki/Georg_von_Frauenfeld).

**FRAY, J.P. Abbé (?-?):** Französischer Botaniker (?).

**Herbar:** Phanerogamae (Frankreich).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database.

**FREIBERG,** Wilhelm (1879-1967): Bahnbeamter, geboren 07.07.1879 in Stettin, gestorben 28.01.1967 in München; Schulzeit in Koblenz; trat 1896 in den Dienst der Eisenbahnverwaltung ein (Magdeburg, Tilsit, Allenstein, Königsberg, Saarbrücken, Trier, Bebra, Gießen, Kassel). Nach seiner Pensionierung 1949 lebte er in München und widmete sich der floristischen Erforschung der südbayerischen Moor- und Berggebiete.

**Herbar:** Phanerogamae und Bryophyta (Luxemburg; Bayern) [Herb. HUPKE, z.B. FR-0230122].

**Biogr.:** TL-2.; FRAHM & EGGERS (2001): 114; BLAUFUR & REICHERT (1992): 58; STEINFELD, P. (2009): Auf den Spuren von Wilhelm FREIBERG (1879 - 1967) - Eisenbahner und Botaniker: ein Beitrag zur Geschichte der floristischen Erforschung der Pfalz. - Pollichia-Kurier 25 (3): 7-11.

**FRESENIUS,** Johann Baptist Georg Wolfgang (1808-1866): Deutscher Arzt und Naturforscher; geboren und gestorben in Frankfurt am Main, ab 1826 Studium in Heidelberg und Gießen, 1829 Promotion, ab 1830 Direktor des Botanischen Gartens und ab 1831 Sektionär für Botanik bei der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft und zwischen 1848 und 1853 2. Direktor ebendort.

**Herbar:** Vorwiegend Phanerogamae (36 Faszikel), aber auch Fungi [gesamtes Herbarium].

**Biogr.:** CONERT (1967); CONERT, H.J. & MOLLENHAUER, D. (1992) In: MOLLENHAUER, D. & ZIEGLER, W. (eds.): 175 Jahre Senckenbergische Naturforschende Gesellschaft I: Biographien bedeutender Senckenberger: 281-286.

<http://www.botanik-hessen.de/Pflanzenwelt/bio/Fresenius/Fresenius.html>

**FREIREIB, Georg Wilhelm (1789-1825)**

Naturforscher

FREIREIB wurde am 12. Juli 1789 in Frankfurt am Main geboren. Dort besuchte er das Gymnasium und war 1804 Lehrling in einem Handelshaus. 1809 ging er mit dem späteren russischen Generalkonsul BARON G.H. VON LANGSDORFF nach Petersburg und lebte vom Verkauf präparierter Tiere. Im Winter 1812 schiffte er sich mit LANGSDORFF nach Brasilien ein, wo sie nach einer witterungsbedingten Reiseunterbrechung und Aufhalten in Stockholm und Uppsala am 29. August 1813 eintrafen. 1815 wurde er in Rio de Janeiro zum Professor und Naturforscher des Königs ernannt und erhielt die Anwartschaft auf eine Professur für Zoologie. 1817 gründete FREIREIB ca. 600 km nördlich von Rio die deutsche Kolonie Leopoldina, wo er am 1. April 1825 starb.

FREIREIB schloss sich 1804 einer im Jahr zuvor gegründeten Gesellschaft Naturhistorischer Freunde an und unternahm zahlreiche Exkursionen in die Umgebung von Frankfurt. 1807 kam er in Offenbach mit dem Arzt und Ornithologen Bernhard MEYER (siehe dort) zusammen und ließ sich von diesem in Botanik und Ornithologie unterrichten. Daneben erlernte er die Tierpräparation und hielt sich einige Monate als Schüler J.H. BLUMENBACHS in Göttingen auf. Seine ornithologischen Studien setzte er 1809 in Petersburg fort und unterhielt intensive Kontakte zu dem Naturforscher TILESUS. 1812 gab er den Plan eines ordentlichen Studiums an der Petersburger Akademie sowie eine avisierte Stelle am naturkundlichen Museum auf und folgte seinem Entdeckerdrang. Auf dem Weg nach Brasilien lernte er während der winterlichen Reiseunterbrechung in Schweden den Naturwissenschaftler und Arzt C.P. THUNBERG kennen. Nach der Ankunft in Brasilien zerwarf er sich mit LANGSDORFF und trat am 1. Juli 1814 im Auftrag des schwedischen Generalkonsuls Ritter VON WESTIN und in Begleitung des deutschen BARONS VON ESCHWEGE die 1. Reise in das Landesinnere von Brasilien (Provinz Minas Gerais) an. Die gesammelten Naturalien schickte er an die königliche Akademie in Stockholm, der wissenschaftliche Bericht wurde von Olof SWARTZ bearbeitet. Am 4. August 1815 trat FREIREIB an der Seite seines Freundes F. SELLOW und des Fürsten Maximilian VON WIED-NEUWIED eine 2. Expedition an. Diese führte in mehreren Etappen vom 15. bis 18. Breitengrad Süd die Ostküste entlang und endete im Mai 1817. Von dieser Expeditionen legte er umfangreiche Sammlungen an, die er namhaften Naturforschungsgesellschaften in Graz, Moskau, Stockholm, Berlin, Leyden und auch der Wetterauischen Gesellschaft in Hanau vermachte. 1817 trat er mit der neu gegründeten Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft in Verbindung und wurde am 13. April 1818 eines ihrer "Stiftenden Mitglieder". Die SGN unterstützte seine Forschungsreisen mit 2000 Gulden und erhielt Teile der Ausbeute. Des Weiteren war er Mitglied der Kaiserlichen Gesellschaft der Naturforscher in Moskau. Besondere Freundschaft verband ihn mit H. MEIDINGER in Frankfurt am Main.

**Herbar:** Im Besitz der SGN befindet sich neben einer umfangreichen zoologischen Sammlung eine botanische Sammlung mit 200 Arten aus Brasilien, insbesondere Pteridophyta.

**Biogr.:** GEBHARDT (1964): 99; HEYDEN, E. (1861): Georg Wilhelm FREIREIB.- Galerie berühmter und merkwürdiger Frankfurter: 311-320; KNOBLAUCH (1918): 42-43; LANGSDORFF, G. von (1819): Korrespondenz-Nachrichten.- Morgenblatt für gebildete Stände, No. 272 vom 13. November 1819: 1048; Frankfurt; MAPPE, J.M. (1842): Zum Andenken an Georg Wilhelm FREYREIB.- Festreden gehalten im natur-geschichtlichen Museum zu Frankfurt am Main und als ein Beitrag zur Feier der 25 jährigen Stiftung der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft: 55-66; MEIDINGER, H. (1819): Korrespondenz-Nachrichten.- Morgenblatt für gebildete Stände, No. 281 vom 24. November 1819: 1124; Frankfurt; LÖWENBERG, J. (1877): ADB 7: 372f.; MÜLLER, B. (1926): Alte und Neue Beziehungen.- Frankfurt/Amerika: 36-38; SCHROTZENBERGER, R. (1884): Francofurtensia. Aufzeichnungen zur Geschichte von Frankfurt am Main: 74; TL-2, 1: 877.; DE MORAES & al. (2014): Notes on the Brazilian plants collected by G.W. Freyreiss and published by C.P. Thunberg. Harvard Pap. Bot. 19: 123-132. 2014.

[https://de.wikipedia.org/wiki/Georg\\_Wilhelm\\_Freyreiss](https://de.wikipedia.org/wiki/Georg_Wilhelm_Freyreiss)

**FRIDERICHSEN, Peter Kristian Nikolaj (1853-1932):** Dänischer Apotheker und Botaniker; geboren am 24.01.1853 in Kopenhagen, gestorben am 30.03.1932 in Kjellerup; 1899-1908 Apotheker in Gudumholm und ab 1908 in Kjellerup.

**Herbar:** Phanerogamae (Rubus) (Schleswig, Dänemark).

**Biogr.:** [http://sv.wikipedia.org/wiki/kristian\\_friderichsen](http://sv.wikipedia.org/wiki/kristian_friderichsen); [http://da.wikipedia.org/wiki/Kristian\\_Friderichsen](http://da.wikipedia.org/wiki/Kristian_Friderichsen); <http://www.flora-deutschlands.de/Publikationen/batognosten.pdf>.

**FRITSCH, Karl VON (1838-1906):** Deutscher Geologe und Paläontologe; geboren in Weimar, gestorben in Groß-Godulla; 1860-1862 Studium der Geologie in Göttingen, 1862 Promotion Göttingen, danach 1. Forschungsreise auf die Kanaren, anschließend Habilitation in Zürich, 1872 2. Forschungsreise mit J.J. REIN, 1867-1873 Dozent und Sektionär für Paläon-

tologie und 2. Direktor bei der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft; ab 1873 bis zu seinem Tode Professor der Geologie in Halle.

**Herbar:** Phanerogamae, Pteridophyta (Marokko, Kanaren) – zusammen mit J.J. REIN; Lichenes (Santorin und Olymp).

**Biogr.:** STRUVE (1967); TL-2.

**FRITSCH**, Robert (\* 01.05.1954): Kaufmann aus Idar-Oberstein, Geschäftsführer einer Laborgerätefirma, seit 1990 Feldbotaniker, Projekte: Flora des Nahegebietes (zus. mit H. REICHERT), Florenatlas Rheinland-Pfalz/Saarland, Rubus-Kartierung (zus. mit G. MATZKE-HAJEK).

**Herbar:** Phanerogamae: 12 Belege *Hieracium* aus Rheinland-Pfalz, Eing.: Nov. 2010.

**Biogr.:** Eigene Angaben (tel. am 02.11.2010).

**FRITZE**, Richard (1841-1903): Apotheker und Botaniker (Bryologe); geboren am 06.11.1841 in Rybnik (Oberschlesien), gestorben am 22.04.1903 in Breslau; 1883-1900 Gutsbesitzer in Rydultau bei Rybnik, Reisen in die Tatra, nach Madeira, den Kanaren, Spanien und Norwegen.

**Herbar:** Phanerogamae (Tirol, Spanien). **Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); GRUMMANN (1974); FRAHM & EGGERS, **Lexikon Deutschsprachiger Bryologen - Band 1**.

**FRÖLICH**,

**Herbar:** Algae.

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**FRÖHLICH**, Otto (1891-1975): Mitarbeiter im Reichsbahn-Ausbesserungswerk Jena; geboren 19.03.1891 in Naschhausen (bei Jena), gestorben 14.10.1975 in Jena. Er engagierte sich bei der floristischen Kartierung von Thüringen und beschäftigte sich im Alter mit Moosen.

**Herbar:** Bryophyta (Herb. HUPKE, z.B. FR-0230444)

**Biogr.:** NIEMANN, E. (1976): Otto FRÖHLICH zum Gedenken. - Landschaftspflege und Naturschutz in Thüringen 13 (1): 22-23; FRAHM & EGGERS (2001): 116.

**FRÖMANN**, G.A.

**Herbar:** Phanerogamae (Alpen, 1894).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**FUCHS**, W. (17??-18??): Oberamtsrichter in Mergentheim, am 8. Oktober 1823 auf Anraten des damaligen Stiftsbotanikers J. BECKER Ernennung zum Korrespondierenden Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** Phanerogamae (Mergentheim).

**Biogr.:** SGN (1955).

**FUCHS**, Gustav: New York.

**Herbar:** Algae (Nordamerika).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**FUCKEL**, Karl Wilhelm Gottlieb Leopold (1821-1876)

Apotheker, Botaniker (Mykologe)

FUCKEL wurde am 3. Februar 1821 in Reichelsheim in der Wetterau geboren. 1836-1839 absolvierte er dort eine Apothekerlehre. Die Gehilfenjahre verbrachte er in Langenselbold, Büdingen und in Erlangen, bevor er für längere Zeit in Winterthur bei SCHULDE Berufserfahrung sammelte. 1845 begann er in Heidelberg mit dem pharmazeutischen Studium, das er in Wiesbaden mit dem Staatsexamen abschloss. Die praktischen Jahre verbrachte er in Frankfurt am Main, Usingen und Eltville. 1848 übernahm er die Leitung einer Apotheke in Oestrich. 1852 gab er die Apotheke auf und widmete sich ausschließlich wissenschaftlichen Studien. 1853 wurde er Vorsteher der botanischen Sektion des Nassauischen Vereins für Naturkunde. FUEKEL starb am 8. März 1876 in Wien an Typhus.

FUCKEL war in Heidelberg Schüler von G.W. BISCHOFF und fand in Frankfurt Unterstützung bei H. OHLER (siehe dort), dem Stiftsbotaniker der Dr. Senckenbergischen Stiftung. Zunächst widmete er sich den Phanerogamen und brachte 1856 als Sektionär des Nassauischen Vereins für Naturkunde "Nassaus Flora" heraus. Später betrieb er hauptsächlich mykologische Studien und beschrieb auf anatomisch-physiologischer Basis die Pilzflora von Hessen-Nassau. Die Belege zu diesen Arbeiten, darunter zahlreiche neue Arten, veröffentlichte er als "Fungi rhenani exsiccati" (Edit. I, Fasz. 1-27, 2700 Nr., 1863-75; Edit. II, Fasz. 1-21, 2100 Nr., 1871-75). Des weiteren bearbeitete er die Pilze der zweiten deutschen Nordpolfahrt von 1869-1870 und die von Th.O. HEUGLINS Nordpolarmeerreise von 1870-1871. Seit 1863 war er Korres-



pondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** Die SGN besitzt die "Fungi rhenani exsiccati" Edit. I, Fasz. 1-27, Nr. 1-2700 und die Belege zu seinem Buch "Nassaus Flora" sowie Belege zu "Nassaus Gränz-Flora". Ferner existieren einige Belege Phanerogamen aus der Schweiz um Winterthur, dem Rheingau und aus der Umgebung von Heidelberg und Mainz sowie Moosbelege.

**Biogr.:** Anonymus (1878): In: ADB **8**: 176; Leipzig; KIRSCHBAUM, C.L. (1878): Nekrolog.- Jahrb. Nassauischen Vereins. Naturk. **29, 30**: 432-433; Wiesbaden; TL-2, **1**: 896.

<http://www.botanik-hessen.de/Pflanzenwelt/bio/Fuckel/Fuckel.html>

**FÜRSTENWERTH:** Oberförster in Rastatt.

**Herbar:** „Früchte mehrerer amerikanischer Eichen und von *Hicoria*, 1 Stammquerschnitt von *Quercus macrocarpa*“ [Früchte- und Samensammlung].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**FUHR,** Heinrich (1897-1939): Fuhr wurde am 02.06.1897 in Lich (Oberhessen) geboren, er starb am 06.09.1939 in Gießen; 1915 Abitur in Gießen, ab 1916 Studium Universität Gießen; 25.05.1921 Promotion unter Ludwig Schlesinger zum Dr. phil. (Thema der Dissertation: Zur Transformationstheorie der Fuchsschen Funktionen, publ. in Mitt. Math. Seminar Universität Gießen 1: H.1, S. 1-24. 1921); Studienassessor OR Gießen und Studienrektor; Lehrer an der Herderschule (ehem. Langemark-Schule) in Gießen; 1932-1939 Lehrauftrag an der Universität Gießen und 1920-1939 Mitglied der Deutschen Mathematiker Vereinigung.

**Herbar:** Phanerogamae (Hessen): ca. 25 Belege aus dem Nachlass 2003 über die Botan. Ver. Natursch. Hessen zugeg.

**Biogr.:** Eigene Angaben; Deutsche Mathematiker Vereinigung, Tobies, R. 2006: Biographisches Lexikon in Mathematik promovierter Personen. - Algorismus Heft 58.

**FUNCK,** Heinrich Christian (1771-1839)

Apotheker, Botaniker (Bryologe)

FUNCK wurde am 22. November 1771 in Wunsiedel in Oberfranken geboren. Nach der Gymnasialzeit in Hof absolvierte er von 1789-1792 in Regensburg eine Apothekerlehre. In Salzburg verbrachte er ein Jahr als Gehilfe. 1794 zog er nach Erlangen und zu weiteren Studien 1798 nach Jena. Im September 1803 übernahm er die mütterliche Apotheke in Gefrees im Fichtelgebirge, wo er auch 13 Jahre das Amt des Bürgermeisters bekleidete. 1834 verkaufte er die Apotheke und widmete sich ausschließlich seinen wissenschaftlichen Studien. FUNCK starb am 14. April 1839 in Gefrees.

FUNCK gewann, inspiriert durch seinen Kollegen und Freund D.H. HOPPE, während seiner Lehrzeit eine enge Beziehung zur Botanik, die er in Erlangen als Schüler von E.W. MARTIUS weiter ausbaute. Ab 1803 entwickelte er sich zu einer Autorität auf dem Gebiet der Kryptogamenforschung, insbesondere als Kenner der Laubmoose. Eine Professur für Botanik in Berlin lehnte er 1821 ab. Er unternahm zahllose Exkursionen ins Fichtelgebirge, in die Salzburger Alpen, die Hohen Tauern, nach Italien, in die Schweiz und nach Norddeutschland. Er war Herausgeber von Exsikkatenwerken und eines 1820 erschienenen Taschenherbariums. Von 1835-1839 kam er der Bitte des Münchner Herbariums nach, die Kryptogamensammlung zu ordnen. Seit 1790 war er Mitglied der Regensburgischen Botanischen Gesellschaft und gehörte zu den Mitgründern der Zeitschrift "Flora". Zu seinen Schülern gehörten C.F. HORNSCHUH und J.F. LAURER.

**Herbar:** Die SGN besitzt die Exsikkatensammlung "Cryptogamische Gewächse des Fichtelgebirges" (Pteridophyta, Bryophyta, Lichenes):

1. Ausgabe 1800-1831 (Hof und Leipzig), Hefte 1-36, Nr. 1-745. Die Hefte 37-42, Nr. 746-865 fehlen.

2. Ausgabe 1806-1818 (Leipzig), Hefte 2-5, 7-15, 17-20, 23-25; Nr. 26-125, 146-325, 346-425, 466-525.

**Biogr.:** ASCHERSON, P. (1878): In: ADB **8**: 196-197; Leipzig; HEIN & SCHWARZ (1975): 185-186; SCHMIDT, A. (1879): Christian Heinrich FUNCK.- Flora **62** (7): 97-103; TL-2, **1**: 898; FRAHM & EGGERS 2001: 120-121 (Portr.).

**FUTSCHIG,** Josef Adalbert (1911-1984)

Lehrer, Bryologe

FUTSCHIG wurde am 3. August 1911 in Oberlangenu im Riesengebirge geboren. Nach dem Abitur in Hohenebel wurde er Lehrer und unterrichtete bis 1939 in verschiedenen Schulen seiner Heimat. Nach dem 2. Weltkrieg und der Gefangenschaft lebte er ab 1949 in Hessen und kam zuerst nach Gemünden an der Wohra. 1962 ging er nach Frankfurt am Main und zog nach 1980 nach Hüttenberg-Rechtenbach bei Gießen, wo er am 23. Januar 1984 starb und auch beerdigt ist.

FUTSCHIG entwickelte in jungen Jahren eine Vorliebe für die Moose, insbesondere die Lebermoose. Nach 1949 widmete er sich eingehend der Moosflora Hessens und forschte hauptsächlich in den östlichen Mittelgebirgen aber auch im Odenwald und Lahntal. Exkursionen und Reisen führten ihn in den Bayerischen Wald, das Allgäu, das Riesengebirge, nach Österreich und Lappland. In allen Gebieten machte er wichtige Neuentdeckungen, die er nur teilweise selbst publizierte. Seine Kenntnisse vermittelte er auf Exkursionen, Funde und Beobachtungen teilte er Kollegen mündlich,

oft unter Zusendung eines Beleges, mit.

**Herbar:** Im Besitz der SGN befindet sich das gesamte Herbarium aus der Zeit nach 1945 mit mehr als 10.000 Moosbelegen und einige Algen und Flechten. Die Belege stammen zu 75 % aus Hessen, 25 % aus Ungarn, Italien, Skandinavien, der Tschechischen Republik und Russland.

**Biogr.:** PHILIPPI, G. (1985): Josef FUTSCHIG.- Hess. Florist. Briefe **34** (1): 2-5. (Portr.); FRAHM & EGGERS 2001: 121-123 (Portr.).

**FUTTERER, W.**

**Herbar:** Phanerogamae (Sächsische Schweiz) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**GÄRTNER, Gottfried (1754-1825)**

Apotheker, Botaniker

GÄRTNER wurde am 29. Oktober 1754 in Hanau geboren. Nach der Schulzeit absolvierte er dort eine Apothekerlehre und ging 1774 als Gehilfe nach Basel. Von 1775-1782 leitete er eine Apotheke in Straßburg. 1783 kehrte er nach Hanau zurück und war als Privatgelehrter tätig. GÄRTNER starb am 27. Dezember 1825 in Hanau.

GÄRTNER nutzte 1782 die Gelegenheit, Vorlesungen bei J.R. SPIELMANN an der Universität Straßburg zu besuchen und unternahm Exkursionen in die Vogesen und das Elsass. Eine Reise führte ihn 1783 durch die Schweiz, wo er die Savoyer Gletscher, den St. Bernhard und den St. Gotthard bestieg. In Hanau widmete er sich botanischen Studien und chemischen Analysen der Brunnen in der Umgebung. Als Pflanzenkenner der Wetterau war er mit B. MEYER & J. SCHERBIUS (siehe bei diesen) zusammen Autor der "Oekonomisch-technischen Flora der Wetterau". Er war 1808 Mitbegründer und bis zu seinem Tod Direktor der Wetterauischen Gesellschaft für die gesamte Naturkunde. 1808 verlieh ihm die Universität Marburg den Ehren-Dokortitel. Seit 1818 war er Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** Im Besitz der SGN befinden sich mehr als 2000 Belege zur "Oekonomisch-technische Flora der Wetterau", darunter ca. 140 Lichenes aus der Wetterau und dem Großraum Frankfurt am Main. Eine Sammlung von Briefen an Johannes BECKER aus der Zeit von 1817-20 liegt vor.

**Biogr.:** Anonymus (1826): Todesfälle.- Flora **9** (1): 31-32; GOETHE, J.W. von (1816): Ueber Kunst und Alterthum in den Rhein und Mayn Gegenden, Heft 1: 103, 110-112; HEIN & SCHWARZ (1975): 188-189; ZINGEL, J. (1908): Geschichte der Wetterauischen Gesellschaft für die gesamte Naturkunde: 17-18, 210; TL-2, **1**: 903.

**GALLASCH, C. [K.] E.:** 1877 Lehrer in Potsdam

**Herbar:** Phanerogamae (Flora Marchica)

**Biogr.:** WAGENITZ (1982).

**GANDER, Hieronymus (1832-1902).**

**Herbar:** Phanerogamae (Tirol).

**Biogr.:** HARRISON (1985); HERTEL & SCHREIBER (1988).

**GANDOGER, Michel (1850-1926):** Französischer Botaniker, Pflanzensammler und Rhodologe (= Rosenforscher); geboren in Arnas, gestorben in Lyon.

**Herbar:** Pteridophyta (Marokko).

**Biogr.:** TL-2.

**GARDY, E.**

**Herbar:** Phanerogamae (Frankreich).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**GARTENBERGER, E.**

**Herbar:** Phanerogamae (Schweiz ?).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**GAUHL, Eckard (1941-1978):** Deutscher Botaniker; geboren in Wiesbaden, gestorben am 28.02.1978 in Frankfurt am Main. Ab 1961 Studium der Botanik, Zoologie, Chemie, Geographie, Soziologie und Philosophie an der Universität Frankfurt. 1962-1965 Vorsitzender im Studentenparlament der J.W.Goethe Universität. 1965 Beginn der Dissertation und gleichzeitig als Predoctoral Research Fellow am Department of Plant Biology der Carnegie Institution in Stanford, Kalifornien. 1970 Promotion zum Dr. phil. nat. Ab 1970 wissenschaftlicher Angestellter und ab 1973 Dozent der Bota-

nik an der Universität Frankfurt.

**Herbar:** 300 Phanerogamae (Österreich, Norwegen) – zusammen mit BUTTLER, Karl-Peter.

**Biogr.:** Uni-Report der J.W.Goethe-Universität Frankfurt am Main vom 17. April 1978, S. 6.

**GAUTIER, J.**

**Herbar:** Phanerogamae (Sudeten).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**GAUTIER-LACROZE, J.:** Clermont-Ferrand.

**Herbar:** Phanerogamae (Frankreich).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**GEGENBAUER, G.F.F.** (evtl.: Prof. GEGENBAUER aus Jena, ab 1869 Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft).

**Herbar:** Pteridophyta.

**Biogr.:** SGN (1955).

**GEHEEB, Adalbert (1842-1909)**

Apotheker, Bryologe, Florist

GEHEEB wurde am 21. März 1842 in Geisa in Thüringen geboren, wo er auch die Kindheit verbrachte. Von Ostern 1856-1858 besuchte er das Gymnasium in Eisenach. Auf elterlichen Wunsch trat er im selben Jahr in Coburg die Apothekerlehre an und legte 1861 die Gehilfenprüfung ab. Anschließend arbeitete er 6 Monate in Bruchsal und war 1½ Jahre in Brugg und 1 Jahr in Zofingen in der Schweiz als Gehilfe tätig. 1864 ging er von dort zum Studium der Pharmakologie nach Jena. Im September 1865 bestand er das Staatsexamen in Weimar und übernahm im April 1866 die väterliche Apotheke in Geisa. Im Mai 1897 verkaufte er seinen Besitz und siedelte nach Freiburg im Breisgau über. GEHEEB starb am 13. September 1909 während eines Klinikaufenthalts in Königfelden bei Brugg.

GEHEEB machte 1860 die Bekanntschaft mit dem Bryologen F. ARNOLD, A.D.F.C. ROSE und K. MÜLLER (Halle) und widmete sich seitdem der Bryologie. 1863 verfasste er seine erste Arbeit über die Laubmoose des Kantons Aargau, den er während der Gehilfenjahre in der Schweiz eingehend erforscht hatte. Seine Hauptarbeit bestand zeitlebens in der bryologischen Erforschung der Rhön, deren Ergebnisse er ab 1870 stetig veröffentlichte. Die Arbeiten führten zu internationaler Anerkennung, worüber er in den Besitz zahlreicher exotischer Sammlungen kam, deren Bearbeitung ihm anvertraut wurde. Herausragend waren die Publikationen zur Moosflora von Teilen Brasiliens (Rio de Janeiro und Sao Paulo), Tasmanien und Neuseeland, Madagaskar, Sumatra, Java und insbesondere von Neu-Guinea. Eigene Forschungsreisen führten ihn 1871 nach Österreich, 1880 nach Schweden und Norwegen, 1892 nach Südtirol und 1903 in die Schweiz. Neben der Moosforschung beschäftigte er sich mit Kunst und Poesie, dichtete und stellte Landschaftsbilder aus Moosen und Flechten her. GEHEEB stand in Kontakt mit den bekanntesten Botanikern, namentlich L. MOLENDO, A. BRAUN, C.F. SCHIMPER, F. JANZEN und C. SCHLIEPHACKE. Enge Freundschaft verband ihn mit Julius RÖLL (siehe dort).

**Herbar:** Im Besitz der SGN befinden sich einige wenige Moosbelege und Flechtenbelege [Sammlung: SCRIBA] sowie einige Gefäßpflanzen (meist ex Herb. M. GOLDSCHMIDT). Von besonderer Bedeutung ist die große Anzahl von Briefen GEHEEBs an RÖLL, die sich im Nachlass des letzteren fanden, und die Abschriften eines GEHEEBschen Tagebuchs.

**Biogr.:** HEIN & SCHWARZ (1975): 193; HERZOG, Th. (1910): Adalbert GEHEEB.- Verh. Bot. Vereins Prov. Brandenburg **51** (1909): 151-152; RÖLL, J. (1909): Adalbert GEHEEB. Allg. Bot. Z. Syst. **15** (11): 165-167; RÖLL, J. (1910): Meine Erinnerungen an Adalbert GEHEEB.- Mitth. Thüring. Bot. Vereins N. F. **27**: 1-13; TL-2, **1**: 928.

**GEHEEB, O.**

**Herbar:** Phanerogamae (Rhön: Geisa) [Herb. GOLDSCHMIDT].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**GEISENHEYNER, Ludwig (1841-1926)**

Lehrer, Botaniker

GEISENHEYNER wurde am 8. März 1841 in Potsdam geboren. Von 1857 bis 1861 besuchte er das Lehrerseminar in Berlin. Bis 1863 war er Hauslehrer in Reichenberg bei Wriezen an der Oder. Anschließend kam er als Gymnasiallehrer nach Herford. Von Oktober 1870 bis April 1911 war er Lehrer am Gymnasium in Kreuznach. GEISENHEYNER starb im Januar 1926 in Kreuznach.

GEISENHEYNER widmete sich zunächst pflanzengeographischen, floristischen und systematischen Studien, ehe er sich ab 1903 mit Pflanzenmissbildungen befasste. Seine Forschungsergebnisse veröffentlichte er in großer Zahl ab 1877 in zahlreichen Aufsätzen. Besondere Bedeutung erlangte die 1881 herausgegebene "Flora von Kreuznach", die 1903 in

zweiter Auflage mit erweitertem Geltungsbereich erschien. Er war Mitarbeiter der "Flora exsiccata Rhenana" von POEVERLEIN, VOIGTLÄNDER-TETZNER & ZIMMERMANN. Auch als Zoologe machte er sich einen Namen und gab von 1888 bis 1908 die 4 Bände der "Wirbeltierfauna von Kreuznach unter Berücksichtigung des ganzen Nahegebiets" heraus. Nach 1910 widmete er sich verstärkt naturhistorischen Fragen und dem Landschafts- und Naturschutz. Er war Ehrenmitglied des Botanischen Vereins der Provinz Brandenburg und des Naturhistorischen Vereins der Rheinlande und Westfalens. Seit 1911 war er Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft. 1921 verlieh ihm die philosophische Fakultät der Universität Frankfurt den Ehrendokortitel. Freundschaft verband ihn mit F. WIRTGEN, M. DÜRER (siehe bei diesen) und P. ASCHERSON.

**Herbar:** Die SGN besitzt umfangreiches Material der "Flora exsiccata Rhenana" und der "Flora der Nahe" sowie einzelne Belege aus dem Elsass. Weitere Belege sind im Herbar von MÜLLER-KNATZ enthalten, außerdem tritt GEISENHEYNER als Sammler im Exsikkatenwerk von BAENITZ "Herbarium Europaeum" auf.

**Biogr.:** ANDRES, H. (1926): Ludwig GEISENHEYNER.- Verh. Bot. Vereins Prov. Brandenburg **68** (3): 166-175; BLAUFUß, A. (1976): Zum 50. Todestag von Ludwig GEISENHEYNER.- Bad Kreuznacher Heimatblätter Nr. 1/1976; GEBHARDT (1964): 109; TL-2, **1**: 930.

**GELERT**, Otto Carl Leonor (1862-1899).

**Herbar:** Phanerogamae (Plantae Danicae).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database.

**GENEAU DE LAMARLIERE**, Jean Baptiste Leon (1865-1903): Französischer Botaniker, geboren 04.04.1865 in Tardinhen, gestorben 25.09.1903 in Reims.

**Herbar:** Bryophyta aus Frankreich [Herb. Carl BOSCH, z.B. FR-0227731, FR-228365].

**Biogr.:** BONNIER, G. (1903): Notice nécrologique sur Léon GENEAU DE LAMARLIERE, - Bulletin de la Société Botanique de France 50: 513-516.

**GENTH**, Carl Friedrich Ferdinand (1810-1837)

Forstwirt, Bryologe

GENTH wurde am 15. Juni 1810 auf der Platte bei Wiesbaden geboren. Er besuchte die Königlich Bairische Forstschule in Aschaffenburg und die Universitäten in Gießen und Heidelberg. Dort studierte er neben Forst- und Cameralwirtschaft Botanik. Anschließend war er als Oberforstamtsanwärter in Nastätten im Herzogtum Nassau tätig. GENTH starb bei einem Unfall am 13. August 1837 in Nastätten.

GENTH widmete sich der Erforschung der Flora von Nassau, und sein Hauptaugenmerk galt den Kryptogamen. Auf zahlreichen Exkursionen sammelte er das Material für den 1835 erschienenen 1. Band der Flora von Nassau. Mit J.W.P. HÜBENER (siehe dort) unternahm er Exkursionen zum speziellen Studium der Moose, Lebermoose und Süßwasseralgen und gab 1836-1837 das Exsikkatenwerk "Deutschlands Lebermoose in getrockneten Exemplaren" heraus. Seit März 1830 stand er im Briefkontakt und im Pflanzentausch mit der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft und wurde 1834 zu deren Korrespondierendem Mitglied ernannt.

**Herbar:** Im Besitz der SGN befinden sich außer dem Exsikkatenwerk "Deutschlands Lebermoose in getrockneten Exemplaren", Lieferung 1-4, Nr. 1-100 etwa 150 Belege Kryptogamen zur Flora von Nassau aus der Zeit von Dezember 1830 bis Juli 1834. Ferner existieren 6 Briefe an den Stiftsbotaniker Johannes BECKER und 5 Briefe an den Sektionär für Botanik Georg FRESSENIUS.

**Biogr.:** GRUMMANN (1974): Deutschland A; HÜBENER, J.W.P. (1837): Nekrolog.- Flora **20** (35): 560; TL-2, **1**: 931.

**GERBER**, J. (\* 19??): Bugio, Deserta Grande, Madeira.

**Herbar:** 165 Belege, davon 84 Lichenes (Madeira).

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**GERHARD**, Wilhelm Christoph Leonhard (1780-1858):Handelsherr und Kaufmann in Leipzig, auch Liebhaber-Botaniker, Schriftsteller und Dichter; geboren in Weimar, gestorben in Heidelberg. Herausgabe von Exsikkaten 1820-1828 von kultivierten und wild gesammelten Pflanzen (s. Flora 6, 4. Beil., 2. Bd.: 105-112. 1823, 11: 2, Beilage: 2-5. 1828).

**Herbar:**Phanerogamae und Bryophyta (kult. u. Schweiz).

**Biogr.:** Hardtke& al., Biographien sächs. Botaniker. Ber. Arb.-gemeinsch. Sächs. Bot. N.F., 19 (Sonderheft): 98. 2004, IndExs-Datenbank, Angaben auf Herbaretikett.

**GERMAIN**, Philibert (1827-?).

**Herbar:** Phanerogamae (Plantes du Chili).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**GERSTER**, Wolfgang (\* 1933): Lehrer und Naturschutzbeauftragter beim Regierungspräsidium Gießen; geboren in Gießen; 1953-1954 Studium der Biologie in Gießen, 1954-1961 Biologie- und Englischstudium an der Universität Frankfurt am Main und 1957-1958 Universität Bristol (England), seit 1963 Lehramt für Höhere Schulen, 1964-1996 am Heskolen in Wetzlar, 1996 Pensionierung.

**Herbar:** 25 Phanerogamae (Obervolta = Burkina Faso).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**GEYER**, Carl (Charles) Andreas (1809-1853): Deutscher Botaniker; geboren in Dresden; wanderte 1834 nach den USA aus und sammelte ebendort 1842-1844 Pflanzen.

**Herbar:** Phanerogamae (USA) [Generalherbar und Herb. ENGELMANN].

**Biogr.:** HERTEL & SCHREIBER (1988); WAGENITZ (1982).

**GEYLER**, Herrmann Theodor (1834-1889): Deutscher Botaniker und Paläobotaniker; geboren in Schwarzbach/Sachsen-Weimar; 1867-1889 Sektionär für Botanik der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft und Direktor des Botanischen Gartens in Frankfurt am Main, Nachfolger von FRESENIUS, 1888 unternahm er eine durch die RÜPPELL-Stiftung finanzierte Reise nach Graubünden.

**Herbar:** Phanerogamae und Pteridophyta (Madeira, Kanaren [ca. 50 Arten] und Schweiz).

**Biogr.:** TL-2.

**GIEGERICH**, Jeannette: Diplomandin Universität Frankfurt: Diplomarbeit (1995) bei Prof. Wittig, Uni Frankfurt: "Flora und Vegetation von Sandtrockenrasen auf natürlichen und anthropogenen Standorten".

**Herbar:** 14 Phanerogamae (Hessen, Belegexemplare zur Diplomarbeit) und 19 Phanerogamae (Sauerland, gesammelt mit M. Athaholo).

**Biogr.:** Angaben von Prof. Dr. R. Wittig, Universität Frankfurt (2012).

**GIROD**, Louis Andre (1858-?).

**Herbar:** Phanerogamae (Frankreich) teils zusammen mit A. FAURE.

**Biogr.:** HUH Index of botanists database.

**GLOCKER**

**Herbar:** Algae.

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**GLOWACKI**, Julius (1846-1915): Österreichisch-Ungarischer Botaniker (Bryologe und Lichenologe) und Lehrer; geboren in Idrija (Krain), gestorben in Graz oder Marburg (= Maribor/Drau); 1870 Lehrer in Görz und Pettau, 1886 Leoben, 1896 Cille (= Celje), zuletzt Gymnasialdirektor in Marburg (= Maribor/Drau).

**Herbar:** Bryophyta, Phanerogamae (Schweiz).

**Biogr.:** IH-C; TL-2.

**GODET**, Charles Henri (1797-1879): Schweizer Botaniker in Neuchâtel.

**Herbar:** Phanerogamae (Schweizer Jura).

**Biogr.:** IH-C; TL-2.

**GODFREY**, Robert Kenneth „Bob“ (1911-2000): Amerikanischer Botaniker, geboren 29.08.1911, gestorben 06.02.2000.

**Herbar:** Phanerogamae (USA: Florida) [Herb. HUPKE] – zusammen mit HOUK, R.D. (siehe auch REINERT, G.W.) und Bryophyta [Herb. HUPKE, z.B. FR-0230163].

**Biogr.:** IH-C.; KRAL, R. (2001): Robert Kenneth GODFREY, 1911–2000. - American Society of Plant Taxonomists Newsletter 15 (1): 4.

**GOETZ**, A.: Lehrer in Sieglau bei Waldkirch (Baden).

**Herbar:** Phanerogamae (Flora Badenia, 1898).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**GOIRAN**, Agostino (1835-1909): Verona.

**Herbar:** Phanerogamae (Flora Veronensis Exsiccata und Einzelbelege aus Italien).

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); HARRISON (1985); IH-C.

**GOLDMANN**, Arnhild (geb. HÜNERBEIN).

**Herbar:** Phanerogamae (Hessen-Nassau) [Herb. HUPKE - ex Herb. Karl HÜNERBEIN, Siegen].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**GOLDSCHMIDT**, Moritz (1863-1916)

Lehrer, Botaniker

GOLDSCHMIDT wurde am 12. Oktober 1863 in Bischhausen bei Eschwege geboren. Nach der Schulzeit in Stadtlengsfeld ging er im Juli 1882 als Lehrer an die jüdische Schule in Geisa. 1885 wurde er dort fest in den Schuldienst eingestellt.

GOLDSCHMIDT starb am 7. September 1916 in Geisa.

GOLDSCHMIDT entwickelte das Interesse an der Botanik auf seinen langen Schulwegen. Als Lehrer in Geisa traf er mit dem Bryologen Adalbert GEHEEB zusammen und wurde dessen Schüler und Freund. Zahllose Exkursionen in der Rhön und intensive vergleichende Studien zur Systematik der Pflanzen machten ihn zum besten Kenner der Rhönflora. Seine Ergebnisse veröffentlichte er von 1897 bis 1914 unter dem Titel "Die Flora des Rhöngebirgs". Der frühe Tod verhinderte eine Vollendung dieser Arbeit. Den Lebermoosen widmete er gesonderte Studien, die er von 1905-1913 unter der Bezeichnung "Notizen zur Lebermoosflora des Rhöngebirges" veröffentlichte. Des weiteren fanden die Farne seine besondere Aufmerksamkeit. Zu all seinen Forschungen legte er umfangreiche Sammlungen an. Er stand in Kontakt mit zahlreichen Botanikern und Floristen des In- und Auslandes und übergab sein Lebenswerk kurz vor dem Tod an seinen Schüler Otto ARNOLD, der 1916 im Kriege fiel. Seit 1901 war er Mitglied des Thüringischen Botanischen Vereins in Weimar. 1916 wurde er Korrespondierendes Mitglied der Naturforschenden Gesellschaft der Mark Brandenburg.

**Herbar:** Im Besitz der SGN befindet sich das Herbarium mit über 20.000 Pflanzen. Es enthält die Belege zur "Flora des Rhöngebirges", aber auch Material aus vielen anderen Sammlungen, z. B. die "Hieraciotheca" von ZAHN und KNEUCKERS Exsikkaten. Des weiteren sind handschriftliche Aufzeichnungen und eigene Bestimmungstabellen vorhanden. 2 Briefe belegen den Kontakt zu J. RÖLL (siehe dort).

**Biogr.:** Anonymus (1971): Moritz GOLDSCHMIDT-Botaniker der Rhön.- Fuldaer Zeitung vom 14. 6. 1971, Seite 6, Fulda; Anonymus (1971): Gedenkstein für Moritz GOLDSCHMIDT.- Rhönwacht Nr. 3: 66-69, Fulda; Anonymus (1971): Dem "Botaniker der Rhön": Gedenkstein für M. GOLDSCHMIDT.- Fuldaer Zeitung, Hünfelder Zeitung, Kinzig-Zeitung, Nr. 134 vom 14. 6. 1971, Seite 3; Anonymus (2005): Mitt. Biosphärenreservat Rhön, Beih. 8; ARNOLD, O. (1916): M. GOLDSCHMIDT, Geisa.- Die Rhön 5: 46-48; Fulda; CONERT, H.J. (1969): Moritz GOLDSCHMIDT-Botaniker der Rhön.- Rhönwacht Nr. 3: 66-68; Fulda; DRESSLER, S., Natur & Museum 134: 319-320. 2004; GRAEBNER, P. (1919): Vorrede zum Bande V, 1.- Synopsis der Mitteleuropäischen Flora V. Band 1. Abtheilung; Leipzig; GROßMANN, A. (1969): Zur Geschichte der Botanischen Erforschung der Rhön.- Beitr. Naturk. Osthess., Heft 1: 25-39; Fulda; KLEBER, H. (2011): Christen u. Juden...Aufstieg, Blütezeit und Niedergang der Jüdischen Gemeinde Geisa/Rhön: 104-113.; MÖLTER, M. (1986): Dem "Botaniker der Rhön" zum 70. Todestag-Moritz GOLDSCHMIDT.- Rhönwacht (3): 84; Fulda; MÜLLER, M. (1980): Moritz GOLDSCHMIDT: Pionier der botanischen Forschung in der Rhön.- Fuldaer Zeitung, Hünfelder Zeitung vom 16. 6. 1980; SCHRAGENHEIM, E. unveröffentlichte schriftliche Mitteilungen über seinen Großvater M. GOLDSCHMIDT.

**GOMMES**, R.: Herbarium Universität Liège (Belgien).

**Herbar:** Phanerogamae (Italien) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**GORHOLT**, H.

**Herbar:** Phanerogamae (Deutschland) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**GORSKI**, Stanislaw Batys (1802-1864): Polnischer Botaniker; Entomologe und Prof. in Vilnius.

**Herbar:** Phanerogamae (Litauen).

**Biogr.:** TL-2; [http://portalwiedzy.onet.pl/33976,,,,gorski\\_stanislaw\\_batys,haslo.html..](http://portalwiedzy.onet.pl/33976,,,,gorski_stanislaw_batys,haslo.html..)

**GOTH**, Fredericus.

**Herbar:** Phanerogamae (Flora Transcaucasiae).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**GOTH**, Kurt (\* 1954): Deutscher Paläobotaniker; geboren in Eichstätt; Studium in München und Frankfurt am Main, 1985-1989 Doktorand, 1989 Promotion und 1989-1992 Mitarbeiter in der Sektion Paläobotanik im Forschungsinstitut Senckenberg. Seit 1992 am Sächsischen Landesamt für Umwelt und Geologie in Freiberg/Sachsen.

**Herbar:** 180 Phanerogamae (Argentinien).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**GOTTWALD, Norbert (1893-1985)**

Lehrer, Florist

GOTTWALD wurde am 17. Januar 1893 in Striegau (Schlesien) geboren. Von 1899 bis 1908 war er Schüler der Haupt- und Realschule in Brieg an der Oder. Anschließend besuchte er das dortige Lehrerseminar. Nach der Entlassung aus dem Kriegsdienst 1916 wirkte er bis 1945 als Lehrer in verschiedenen Städten Schlesiens (1916-1919 Mitteldammer; 1919-1921 Herrnlauersitz; 1921-1934 Sandberg; 1934-1943 Häslicht; 1943-1945 Glatz). 1945 gelangte er über Prag nach Traunstein in Oberbayern und war als Gewerbelehrer tätig. 1947-1948 unterrichtete er am Gymnasium in Kempten. Von August 1949 bis 1958 war er Realschullehrer in Frankfurt am Main. GOTTWALD starb am 20. Januar 1985 in Frankfurt am Main.

GOTTWALD wurde nach dem Verlust seines schlesischen Herbariums erst wieder nach seiner Pensionierung in Frankfurt in der Botanik aktiv und entwickelte sich zum Naturschützer und begeisterten Floristen. Zahlreiche Reisen führten ihn in die Österreichischen, Italienischen und Schweizer Alpen. Sein besonderes Interesse galt den Farnen, wodurch er in enge Freundschaft mit G. EBERLE (siehe dort) in Wetzlar trat. GOTTWALD war Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft und anderer naturwissenschaftlichen Vereinigungen.

**Herbar:** Im Besitz der SGN befindet sich sein gesamtes Herbarium mit 3600 Belegen von Phanerogamen und Gefäßkryptogamen. Die Belege stammen überwiegend aus Hessen und den Alpen [Eingang: 15.11.1985].

**Biogr.:** Anonymus: Erweiterter Lebenslauf des Herrn Norbert GOTTWALD.- unveröffentlichtes Schriftstück in den Sammlungen der SGN.

**GOTTWERTH, L.:** Lehrer.

**Herbar:** Pteridophyta (Australien: Neu Holland und Ceylon).

**Biogr.:** CONERT (1967).

**GRABMAYR, Georg VON ANGERHEIM (1870-1946):** Beamter und Genealoge aus Südtirol, geb. am 21.07.1870 in Bozen, gest. am 04.02.1946 in Innsbruck; Verwaltungsbeamter in Triest und Zara, 1913.1925 Hofrat der Tiroler Landesregierung.

**Herbar:** Phanerogamae (Österreich; Italien).

**Biogr.:** World Biographical Information System (WBIS) Online.

**GRADL, Franz (1876-1954):** Studienrat in Feldkirch (Vorarlberg), geboren 08.03.1876 in Eger (Böhmen), gestorben 29.08.1954 in Feldkirch. In seiner Freizeit betätigte sich GRADL als Kunstmaler und befasste sich mit Zoologie (Schmetterlinge) und Botanik (Moose).

**Herbar:** Bryophyta aus Vorarlberg gesammelt 1909-1911 [Herb. Carl BOSCH, z.B. FR-0222580, FR-0227799, FR-0228325].

**Biogr.:** Österreichische Nationalbibliothek – Personenlexikon [[http://data.onb.ac.at/nlv\\_lex/perslex/G/Gradl\\_Franz.html](http://data.onb.ac.at/nlv_lex/perslex/G/Gradl_Franz.html)].

**GRADSTEIN, Stephan Robbert (\* 1943):** Niederländischer Botaniker; Studium der Biologie Universitäten Utrecht 1969 und Cincinatti 1970-71; 1975 Ph.D. Univ. Utrecht; 1971-1995 Kurator und Dozent Universität Utrecht und 1995-2009 Professor für Botanik Universität Göttingen, seit 01.04.2009 emeritiert.

**Herbar:** Phanerogamae (Bromeliaceae) Bolivien - Einzelbelege.

**Biogr.:** <http://www.goettingen.studip.de>; HUH Index of botanists database, 2010.

**GRAEBER**

**Herbar:** Phanerogamae (leg. 1821, scrips. J. BECKER).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**GRAEBNER, Karl Otto Robert Peter Paul (1871-1933):** Deutscher Botaniker in Berlin.

**Herbar:** Phanerogamae (Brandenburg) [Herb. A. GRIMME; Herb. HUPKE].

**Biogr.:** TL-2.

**GRAF, Siegmund (1801-1838):** Botaniker und Chemiker aus Laibach (Oberkrain), geboren am 28.07.1801 in Laibach, gestorben am 03.09.1938 in Laibach, Apothekerausbildung in der Apotheke seines Onkels in Laibach, 1821 Mag. Pharm in Wien, 1824 Dr. chem., danach bis 1835 Leiter der Apotheke in Laibach, Verfasser mehrerer Artikel zur Flora Krains.

**Herbar:** Phanerogamae (Österreich: Krain).

**Biogr.:** Österreichisches Biografisches Lexikon

([http://www.biographien.ac.at/oebl/oebl\\_G/Graf\\_Siegmond\\_1801\\_1838.xml](http://www.biographien.ac.at/oebl/oebl_G/Graf_Siegmond_1801_1838.xml)); PREDIN, S. 1997: Ziga Graf, Slovenski Florist, Kemik in Lekarnar. Maribor.

**Graf von SCHULTZ, gen. GÖRTZ, Otto Hartmann (1907-1977):** Deutscher Adliger und Stifter, geboren am 10.09.1907 in Darmstadt, gestorben am 10.03.1977 in Zürich (Schweiz).

**Herbar:** 85 Phanerogamae (Jugendherbar des Grafen aus dem Umkreis des Schlosses Schlitz, leg. 1916) – Eingang 24. Jan. 2012.

**Biogr.:** ILLIES (1977): Max-Planck-Gesellschaft. Berichte u. Mitt., Sonderheft 1977: 33-34. 1977.

**GRANTER, J:** National Herbarium of New South Wales, Sydney.

**Herbar:** Phanerogamae (Australien).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**GRANTZOW, Karl (?-1894):** Deutscher Botaniker (Florist) und Lehrer; gestorben am 06.03.1894 in Prenzlau; als Lehrer der höheren Schule tätig in Hindenburg nahe Prenzlau und in Wernitz bei Nauen.

**Herbar:** Phanerogamae (Prenzlau, 1878).

**Biogr.:** TL-2; WAGENITZ (1982); Lexikon deutschsprachiger Bryologen.

**GREGOR, Thomas (\* 1956):** Deutscher Botaniker; geboren in Berlin. 1975-1980 Studium der Biologie Freie Universität Berlin, 1983-1985 Studium der Landwirtschaftslehre. Anschließend Wissenschaftlicher Mitarbeiter bei verschiedenen Planungsbüros, Naturschutzverbänden, Behörden und Hochschulen, zuletzt Hochschule Vechta, seit 2009 Mitarbeiter in der Botanischen Abteilung im Forschungsinstitut Senckenberg.

**Herbar:** ca. 12.000 Belege Phanerogamae, Pteridophyta, Bryophyta, Algae (Characeae) (Deutschland: vorwiegend Hessen, ab 1988).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**GREMBLICH, Pater Julius (ehem. Josef) (1851-1905):** Österreichischer Franziskaner Mönch, Priester und Lehrer, geboren am 28.02.1851 und gestorben am 12.08.1905 in Hall bei Innsbruck, Studium der Theologie, Philosophie und Naturgeschichte Universität Innsbruck, ab 1873/1874 Lehrer am K.K. Franz Josef-Gymnasium in Hall bei Innsbruck. Trug bei zu den Exsikkatenwerken Kerner von Marilaun, Fl. Exs. Austro-Hung. 1881-95, und Fritsch, Fl. Exs. Austro-Hung. 1898-1902.

**Herbar:** Phanerogamae (Österreich: Innsbruck).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; LENER, J. 1906: Pater Julius Gremblich – Ein kurzes Lebensbild. Programm des K.K. Franz Josef-Gymnasiums der Franziskaner zu Hall 1905.

**GRETER, Pater Fintan (1899-1984):** Schweizer Benediktiner, geboren 21.03.1899 in Ebikon, gestorben 14.05.1984 in der Benediktinerabtei Engelberg. Lebte ab 1923 in der Benediktinerabtei Engelberg, 1936 Promotion über „Die Laubmoose des Oberen Engelbergtales“, anschließend Unterricht an der Stiftsschule vor allem in Biologie, ab 1960 Küchenmeister der Abtei.

**Herbar:** Bryophyta [Herb. HUPKE, z. B. FR-0229950].

**Biogr.:** GEISSLER, P. (1985): Der moos- und flechtenkundige P. Fintan GRETER sel. - Titlis-Grüße 71 (3): 73-74; ZOLLER, H. (1985) In memoriam Dr. P. Fintan GRETER. 21. März 1899 – 14. Mai 1984 - Botanica Helvetica 95 (1): 1-3.

**GRIEWANK, Gabriel Heinrich Friedrich Gustav (1828-1895):** Botaniker (Florist) und Arzt; geboren in Ludwigslust, gestorben in Bützow(?); Studium der Medizin in Göttingen, Rostock und Berlin, 1854 Dr. med. Rostock; ab 1863 als Arzt in Bützow.

**Herbar:** Poaceae (Mecklenburg) [C. BAENITZ, Herb. Europaeum].

**Biogr.:** WAGENITZ (1988).

**GRIFFIN, Dana Gove III (\*1938):** Amerikanischer Botaniker, geboren 09.11.1938 in Texas. Emerit. Professor am Florida Museum of Natural History.

**Herbar:** Bryophyta aus Venezuela [Herb: HUPKE, z.B. FR-0230109].

**Biogr.:** <http://www.biology.ufl.edu/people/faculty/10000002.aspx>.

**GRIMME, Arnold T. (1868-1958):** Deutscher Botaniker (Bryologe), geboren am 28.11.1868 in Bückeberg, gestorben am



01.11.1958 in Kassel; Kreistierarzt 1895-1910 in Melsungen, 1910-1921 in Kiel und 1921-1934 in Kassel; 1932-1945 Vorsitzender des Vereins für Naturkunde in Kassel; sein gesamtes Herbarium befindet sich im Naturkundemuseum Ottoneum in Kassel.

**Herbar:** Phanerogamae, Bryophyta (Hessen; Berlin) [Herb. HUPKE und Herb. NIESCHALK].

**Biogr.:** HERTEL & SCHREIBER (1988); FRAHM, J.-P. (1995): Lexikon deutscher Bryologen. - Limprichtia 6; Bonn.

**GRIMS, Franz (1930-2011):** Österreichischer Lehrer, geboren 29.09.1930 in St. Willibald, gestorben 09.08.2011 Taufkirchen/Pram. Er unterrichtete an mehreren Schulen im Bezirk Schärding, zuletzt in Taufkirchen/Pram. Sein Spezialfach war die Botanik. Mitarbeiter am Herbarium des Landesmuseums Linz.

**Herbar:** Phanerogamae (Italien; Österreich) [Herb. HUPKE] und Bryophyta [Herb. HUPKE, z.B. FR-0229933].

**Biogr.:** PFOSSER, M. (2011): Franz GRIMMS 29.9.1930-9.8.2011 - Informativ 3: 10; KRISAI, R. & BERGER, F. (2012): Franz GRIMS, 29.09.1930-09.08.2011 - Herzogia 25 (1) Nachrufe/orbituaries : 1-3.

**GROENENDIJK, L.:** Mitarbeiter am Herbarium Vadense in Wageningen (?).

**Herbar:** siehe WILDE, Jan Jakobus Friedrich Egmond DE.

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**GROß, Elvira Angela (1954-2005):** Deutsche Botanikerin, geboren am 12.11.1954 in Neckarsulm bei Heidelberg, gestorben am 25.08.2005 in Eberbach/Odenwald, ab 1977 Studium der Biologie Universität Heidelberg, 1983 Diplom und 1988 Promotion bei Prof. Werner Rauh in Heidelberg, ebendort bis 1998 wissenschaftliche Mitarbeiterin, ab 1998 wissenschaftl. Mitarbeiterin am Nees-Institut für Biodiversität der Universität Bonn.

**Herbar:** Phanerogamae (Bromeliaceae) Bolivien.

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IBISCH, RAFIQPOOR & BARTHLOTT: Ein Leben für die Pflanzen: in Erinnerung an Elvira Groß.- Die Bromelie 2005 (3): 94-99. 2005.

**GROSSHEIM, Alexander Alfonsovich (1888-1948).**

**Herbar:** Phanerogamae (Flora Transcaucasica).

**Biogr.:** HARRISON (1985); HUH Index of botanists database; IH-C.

**GROßHEIM, Harald (\* 1965):** Diplom-Biologe; geboren in Stuttgart; ab 1986 Studium der Biologie Universität Frankfurt am Main, 1996 Diplom, 1996 Mitarbeiter im Seminar für Vor- und Frühgeschichte der Universität Frankfurt am Main.

**Herbar:** 250 Belege *Rubus* (Hessen).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**GROSSMANN, Anton (\* 1925):** Deutscher Lehrer und Biologe; geboren am 21. Mai 1925 in Teplitz-Schönau/Böhmen; Studium 1951-1958 Universität Frankfurt am Main, Staatsexamen für das Höhere Lehramt, 1958-1965 im gymnasialen Schuldienst in Offenbach am Main, 1965-1971 Abt. f. Erziehungswissenschaften/Didaktik der Biologie Universität Frankfurt am Main, 1971-1984 Professor für Didaktik der Biologie an der Pädagogischen Hochschule Lörrach, 1984-1987 an der Pädagogischen Hochschule Weingarten, seit 1987 im Ruhestand, seit 1952 Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft, Mitarbeit und Sammeltätigkeit für das Herbarium Senckenbergianum mit Schwerpunkt Floristik in Hessen, besonders Rhön, Mühlviertel/Oberösterreich, seit 1971 in Südbaden.

**Herbar:** Lichenes, Bryophyta und Phanerogamae (Deutschland, Österreich: Tirol; Mazedonien).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**GROßMANN, Horst (1930-1970)**

Lehrer, Florist

GROßMANN wurde am 9. März 1930 in Bad Bibra (Sachsen-Anhalt) geboren. Nach dem Realschulabschluss 1946 in Sömmerda (Thüringen) war er bis 1948 Verwaltungslehrling in Weißensee (Thüringen). Anschließend ließ er sich zum Lehrer ausbilden und hielt sich bis 1955 als Lehramtskandidat und Lehrer an Fachschulen und Seminaren in Gera und anderen thüringischen Gemeinden auf. 1955 verließ er seine Heimat, kam nach Hessen und belegte ein dreisemestriges Studium am Pädagogischen Institut in Weilburg. 1956-1962 war er Lehrer in Frankfurt am Main. 1963 zog er nach Winkel im Rheingau, wo er 1965 die zweite Staatsprüfung ablegte und als Grundschullehrer unterrichtete. GROßMANN starb am 20. September 1970 in Wiesbaden.

GROßMANN entwickelte sich in seiner Wahlheimat, dem Rheingau, zu einem anerkannten Kenner der Flora sowie der Heimat- und Kunstgeschichte. Von seinen zahlreichen Exkursionen, unter anderem nach Tirol, legte er ein umfassendes Herbarium an, studierte und verglich historische Florenwerke und entwickelte das Manuskript zu einer "Flora vom Rheingau". Sie wurde 1976 nach Überarbeitung von der SGN herausgegeben. Als Lehrer gab er seine Kenntnisse Schü-

lern, Studenten, Apothekern, Lehramtsanwärtern und Floristen weiter. GROßMANN war seit 1966 Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft und des Nassauischen Vereins für Naturkunde.

**Herbar:** Die SGN ist im Besitz des gesamten Herbariums mit den Belegen zur "Flora vom Rheingau" nebst Katalog, Fundortverzeichnissen, Exkursionsberichten und Korrespondenz.

**Biogr.:** CONERT, H.J. (1971): Nachruf auf Horst GROßMANN.- Natur & Mus. **101** (2): 44; Frankfurt a. M; KUTSCHER, F. (1970): Horst GROßMANN 1930-1970.- Jahrb. Nassauischen Vereins Naturk. **101**: 18-20; Wiesbaden; MALETHON, H. (1970): Nachruf auf Horst GROßMANN.- Rheingauische Heimatblätter Nr. 3: 1; Rüdeshheim am Rhein.

**GROVES, Henry (Enrico) (1835-1891):** Botaniker und Chemiker; geboren in Weymouth, gestorben in Florenz; als pharmazeutischer Chemiker in Florenz, Begründer der Botanischen Gesellschaft der Toscana.

**Herbar:** Phanerogamae (Flora Italica) [Société Helvétique].

**Biogr.:** TL-2.

**GRUNDL, Ignác(z) (1813-1878):** Ungarischer Pfarrer in Dorogh; geb. am 31.07 1813 in Pest, gest. am 22. Dez. 1878 In Dorogh; ab 1861 in Dorogh.

**Herbar:** Phanerogamae (Ungarn).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database, 2011; World Biographical Information System (WBIS) Online

**GÜLLEKES, Maria Pauline, geb. HUNDHAUSEN (1893-1964):** Deutsche Pharmazeutin u. Apothekerin; geboren 29. März in Bergneustadt, gestorben 26. Aug. in Essen; Studium Pharmazie Univ. Bonn 1916 Staatsexamen. 1922-33 Apothekerin in Teterow, 1933-43 in Gummersbach, ab 1943 Hafen-Apotheke in Essen/Ruhr zunächst in Pacht, später gekauft.

**Herbar:** Kryptogamae (ca. 130nMoose 1914-1950er?) [ein gebundenes Herbarium – zugeg. 17. Mai 2018 ].

**Biogr.:** eigene Angaben (des Enkels Dr. Alexander Iwantscheff).

**GÜNTHER**

**Herbar:** Phanerogamae (Schlesien).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**GÜNTHER, R.**

**Herbar:** Phanerogamae (Unterschweinstiege bei Frankfurt am Main, 1916).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**GUESS, G.A.**

**Herbar:** Phanerogamae (Flora Canadensis) [Herb. GOLDSCHMIDT].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**GUGLIA, O.**

**Herbar:** Phanerogamae (Österreich) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**GULDE, Johannes (1872-1929):** Deutscher Lehrer und Zoologe (Entomologe); gestorben in Frankfurt am Main; Mittelschullehrer in Frankfurt am Main, ab 1901 Sektionär für Hemipteren und ab 1903 in der Direktion der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** Phanerogamae (bei Darmstadt, 1906) [ein Herbarium - Angaben hierzu: CONERT (1967)].

**Biogr.:** FRANZ (1967).

**GUNDLACH, Johannes Christopher (1810-1896):** Kubanischer Zoologe (insbes. Ornithologe und Entomologe) deutscher Abstammung, geboren am 17.07.1810 in Marburg an der Lahn, gestorben am 17.03.1896 in Havanna/Kuba;. 1837 beendete Gundlach sein naturwissenschaftliches Studium in Marburg mit der Dissertation „De pennis“ (über die Vogelfeder); auf Einladung eines Studienfreundes aus Niederländisch-Guayana (Suriname) im Nov. 1838 Abreise nach Südamerika, um als Tiersammler und Forscher zu arbeiten. Er ließ sich 1839 jedoch auf Kuba nieder, zunächst in Cárdenas, ab 1852 in Havanna, wo er auch die Bekanntschaft mit dem kubanischen Naturforscher Felipe Poey machte. 1864 gründete Gundlach in Havanna das erste kubanische Naturkundemuseum. Vielfältige, zumeist zoologische Feldarbeit auf Kuba.

**Herbar:** Phanerogamae (Kuba) Einzelbelege.

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; [https://de.wikipedia.org/wiki/Juan\\_Gundlach](https://de.wikipedia.org/wiki/Juan_Gundlach).

**GUTH, Silvia** (\* 1955): Geboren in Frankfurt am Main; 1985-1987 Studentische Hilfskraft im Rahmen der Kapverden-Untersuchungen und 1989-1990 Diplomandin in der Botanisch-Paläobotanischen Abteilung im Forschungsinstitut Senckenberg.

**Herbar:** 200 Phanerogamae (Deutschland, Schweden [Gotland] und Griechenland).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**GYHR, Max:** Mitarbeiter am Baseler Botanischen Verein, Basel.

**Herbar:** Phanerogamae (Schweiz).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**HAAPASAARI, Matti** Kalervo (1939-): Finnischer Museumsdirektor, geboren 21.04.1939 in Helsingfors.

**Herbar:** Bryophyta [Herb: HUPKE, z.B. FR-0230537].

**Biogr.:** Internet-Recherche.

**HAAST, Heinrich** Ferdinand VON (1884-1953): Sohn von Julius von Haast aus 2. Ehe; Notar und Anwalt aus Canterbury, Christchurch.

**Herbar:** Phanerogamae, Pteridophyta (Neuseeland).

**Biogr.:** World Biographical Information System, <http://db.saur.de/WBIS/basicSearchResult.jsf>.

**HAAST, Johann Franz Julius** VON (1822-1887): Geologe, Naturforscher, Museumsgründer; geboren in Bonn, gestorben in Christchurch (Neuseeland); hörte mineralogische und geologische Vorlesungen in Bonn, ab 1846 in Frankfurt am Main als Kaufmann (Buch-, Mineralienhandel) tätig, weiterbildende Reisen nach Belgien, Frankreich, Schweiz und Österreich, 1858 im Auftrag einer Londoner Firma nach Neuseeland, 1861 zum Surveyor-General der Prov. Canterbury ernannt, erkundete weite Teile der Südinsel Neuseelands, ab 1876 Kurator des Canterbury-Museums und Professor der Geologie an der Universität Christchurch; ab 1871 Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft, 1875 von Kaiser Franz Josef v. Österreich zum Ritter geadelt.

**Herbar:** Phanerogamae, Pteridophyta (Neuseeland).

**Biogr.:** GEBHARDT (1970), GLENN, R. (1950): Botanical Explorers of New Zealand: 121-127.

**HACHMANN, Harald** (1930-2011): geb. in Elmshorn (7.5.), gest. in Grünstadt (2.11.). Diplom-Ingenieur (Dr.) und Hobby-Botaniker.

Studium des Maschinenbaus an der TH Braunschweig, Promotion am Institut für Technische Mechanik. Ab 1961 bei der BASF in Ludwigshafen, ab 1968 in Grünstadt ansässig.

**Herbar:** Phanerogamae (Mediterranengebiet, Alpen, wenig aus der Pfalz) [ca. 20.000 Belege, Eing. 26. Sept. 2012 inkl. dazugeh. Dias].

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**HÄLLSTRÖM, Edvard Johannes Gabriel af** (1878-1957): Finnischer Förster, geboren 01.01.1878 in Helsinki, gestorben 14.07.1957 in Kemiö.

**Herbar:** Bryophyta [Herb. HUPKE, z.B. FR-0229953].

**Biogr.:** UOTILA, P. (2013): Finnish botanists on the Kola Peninsula (Russia) up to 1918 - Memoranda Soc. Fauna Flora Fennica 89: 75-104 [HÄLLSTRÖM, p. 93].

**HÄMET-AHTI, Raija Leena** (1931- ): Herbarium der Universität Oulu (Finnland).

**Herbar:** Phanerogamae (Finnland) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; Index Herbariorum, ed 8.; [www.ipni.org](http://www.ipni.org)

**HAHN, Gotthold** (ca. 1875-1911): Deutscher Botaniker (Kryptogamae) in Gera; 1875-1911 Mitglied und ab 1908 Ehrenmitglied der Gesellschaft von Freunden der Naturwissenschaften in Gera.

**Herbar:** Lichenes - etwa 100 Belege.

**Biogr.:** GRUMMANN (1974); HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**HAHN, Karl** (1858-1946): Musik- und Blindenlehrer in Neukloster (1886-1924); geboren 28.01.1858 in Ludwigslust, gestorben 05.02.1946 in Grabow. Sammelte Moose in Mecklenburg-Vorpommern, speziell in der Umgebung von Neukloster.

**Herbar:** Bryophyta [Herb. Carl BOSCH, z.B. FR-0226084].

**Biogr.:** FRAHM & EGGERS (2001): 160-161.

**HAHN**, Ludwig (1836-1881).

**Herbar:** Phanerogamae (Martinique).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; HERTEL & SCHREIBER (1988); IH-C.

**HAHN**, Ludwig [Luis] (1788-1873): Musiker, Sänger, Komponist (z.B. El galop del ferrocarril, 1857) und Pädagoge, geboren in Ilsenburg/Harz, gestorben in Mexico City, Onkel von Ferdinand WINTER (1835-1888). Kam um 1850 als Mitglied eines Orchesters der Italienischen Oper nach Mexiko. Sammelte Pflanzen und Tiere in Mexiko 1854-1873, die er nach Europa sandte, speziell an den Botanischen Garten in Berlin.

Nicht zu verwechseln mit HAHN, Ludwig (1836-1881), der 1865-1866 zusammen mit Eugène BOURGEOU, als Mitglied der Französisch-Wissenschaftlichen Expedition, auch in Mexiko sammelte.

**Herbar:** Bryophyta [Herb. Carl BOSCH, z.B. FR-0224925].

**Biogr.:** FRAHM & EGGERS (2001): 160.

**HAHN** (von Mai 1996 bis Sept. 2010: **HAHN-HADJALI**), Karen (\* 1962): Geboren in Pasadena/Kalifornien; 1982-1990 Studium der Biologie in Mainz und Frankfurt am Main; 1996 Promotion an der Universität Frankfurt am Main; Wissenschaftliche Mitarbeiterin am Botanischen Institut der Universität Frankfurt am Main.

**Herbar:** 1049 Phanerogamae (Burkina Faso, Senegal). Diese Pflanzen wurden im Rahmen des Sonderforschungsbereiches 268 "Westafrikanische Savanne" im Rahmen eines Kooperationsvertrages zwischen Senckenbergische Naturforschende Gesellschaft und Universität Frankfurt am Main gesammelt.

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**HÄKANSON**, C (um 1880).

**Herbar:** Phanerogamae (Flora suecica, 1882) [C. BAENITZ, Herb. Europaeum und Generalherbar]

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett; IH-C.

**HAKELIER**, Nils (1929-1995): Schwedischer Botaniker, geboren in Örebro.

**Herbar:** Phanerogamae (Schweden) [Herb. HUPKE] – zusammen mit FRAHM, J.-P.

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett; EEN, Gillis (1991): Nils Hakelier 1929-1995 – Myrinya, Uppsala, 1991.

**HALL**, Herman VAN (1830-1890): Niederländischer Botaniker; Sohn von H.C. VAN HALL, Kurator am Rijksherbarium, ab 1866 Lehrer der höheren Schule in Middelburg, Verfasser eines Botanischen Wörterbuches.

**Herbar:** Phanerogamae (Holland).

**Biogr.:** TL-2.

**HALLER**, Victor Albrecht von (1708-1777): Schweizer Mediziner, Botaniker und Wissenschaftspublizist, geboren am 16.10.1708 und gestorben am 12.12.1777 in Bern; Studium der Naturwissenschaften und Medizin ab 1723 in Tübingen, 1725 nach Leiden und 1727 Promotion ebendort, 1728 Rückkehr in die Schweiz, um an der Universität Basel Mathematik und Botanik zu studieren, ab 1729 praktischer Arzt, ab 1734 Stadtarzt und ab 1735 Leiter der Zentralbibliothek in Bern, 1736 wechselte er ins Kurfürstentum Braunschweig-Lüneburg an die kurz zuvor gegründete Universität Göttingen auf den Lehrstuhl für Anatomie, Chirurgie und Botanik, legte dort einen botanischen Garten an, wurde zum Ehrendoktor sowie zum Leibarzt Georgs II. ernannt, Kaiser Franz I. erhob ihn 1749 in den erblichen Adelsstand.

**Herbar:** Phanerogamae (Einzelbelege), teilweise annotiert v. J.C. Senckenberg und J.J. Reichard.

**Biogr.:** HUH collectors database; [http://de.wikipedia.org/wiki/Albrecht\\_von\\_Haller](http://de.wikipedia.org/wiki/Albrecht_von_Haller).

**HAMANN**, Fred

**Herbar:** Phanerogamae (USA: Colorado) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**HANRY**, Hyppolite (1807-1893): Französischer Botaniker, geboren am 15.04.1807 in Casale Monferrato, Italien, später in Le Luc im Dep. Var, Frankreich)

**Herbar:** Phanerogamae (Frankreich) [Generalherbar; Herb. G. ROUY, Paris, Herb. M. Goldschmidt].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; [http://en.wikipedia.org/wiki/Hippolyte\\_Henry](http://en.wikipedia.org/wiki/Hippolyte_Henry).

**HANSEN**, A.: Herbarium Universität Liège (Belgien).

**Herbar:** Phanerogamae (Europa) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**HANSEN**, Lars (1788-1876): Lehrer und Pfarrer aus Husby (Schleswig-Holstein).

**Herbar:** Phanerogamae, Algae (Flora Schleswig).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database.

**HARGER**, Edgar Burton (1867-1946).

**Herbar:** Phanerogamae (USA) [A. KNEUCKER Exsiccatae].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**HARMAND**, (Abbé) Julien Herbert Auguste Jules (1844-1915): Französischer Geistlicher und Lichenologe; 1868 Priesterweihe Nancy, 1868-1901 Lehrer am Collège de la Malgrange nahe Nancy und Kaplan an der Institution des Sourds-Muets, 1901-1915 Ruhestand in Docelles.

**Herbar:** Lichenes gallici rariores exsiccati.

**Biogr.:** TL-2; Grumann (1974).

**HARNIER**, A. BARON VON

**Herbar:** „1 Pilz (*Bovista gigantea*) aus Eczell in der Wetterau von einer Feldwiese bei Gettenau“.

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**HARRISON**, S.G.

**Herbar:** Phanerogamae (England) [Herb. HUPKE]

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**HARTMANN**

**Herbar:** Phanerogamae (Kleinasien; Flora des Mittelmeergebietes).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**HARTMANN**, Ferdinand (1799-1872): Apotheker in Magdeburg.

**Herbar:** Phanerogamae und Pteridophyta (Deutschland).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**HARTWEG**, Andreas (1777-1831): Deutscher Gärtner, Garteninspektor des Grossherzoglichen Gartens in Karlsruhe (aus dem der Bot. Garten hervorging), Vater von Karl-Theodor Hartweg Botaniker, ab 1824 Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** Früchte und Samen. [Früchte- und Samensammlung].

**Biogr.:** SGN (1955); TL-2.

**HARZ**, Kurt E. (1858-1939): Deutscher Botaniker und Hochschullehrer, geboren in Haigerloch bei Sigmaringen. Lehrer in Kulmbach, 1902-1913 (Studien-) Professor in Bamberg und ab 1913 an der Ludwigs-Kreisrealschule in München. Mitglied der Königlich Botanischen Gesellschaft Regensburg.

**Herbar:** Phanerogamae (Flora exsiccata Bavarica) [Herb. GOLDSCHMIDT].

**Biogr.:** HARRISON (1985); TL-2; <http://www.regensburgische-botanische-gesellschaft.de/feb.html>.

**HASSKARL**, Justus Karl (1811-1894): Deutscher Forschungsreisender und Naturforscher (Botaniker), geboren am 06.12.1811 in Kassel, gestorben am 05.01.1894 in Kleve; 1827 Ausbildung zum Gärtner in Poppelsdorf, ab 1834 naturhistorische Studien in Bonn, 1836 Reise nach Java und dort Kurator am Botanischen Gartens in Bogor (Buitenzorg), 1841-43 Reisen in Java, 1845 Rückkehr nach Deutschland und hier tätig im Sekretariat der Handelskammer in Düsseldorf, 1852 im Auftrag der holländischen Regierung Reise nach Lima (Peru) zur Einführung des Chinarindenbaumes nach Südostasien, 1854 wieder nach Java und 1856 Rückkehr nach Europa, dann Privatgelehrter in Kleve.

**Herbar:** Phanerogamae hier: Plantae indica. Indicae? (Südostasien: Malesische Inseln)

**Biogr.:** TL-2, Wikipedia (2010), Fl. Malesiana ser. 1, 1: 221. 1950.

**HAUG**, J.

**Herbar:** Phanerogamae (Norwegen) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**HAUSMANN ZU STETTEN**, Franz VON (1810-1878): Geboren und gestorben in Bozen; Freiherr zum Stein unter Ledenberg,

Lanegg und Greiffenegg, Gutsbesitzer, Botaniker (Flora Tirols), zunächst Studium der Medizin, übernahm 1831 die Verwaltung des Familienbesitzes, Mitarbeiter am Tiroler Herbar des Ferdinandeums (sammelte u. a. Flechten, Moose und Insekten), Flora von Tirol (1851-1854).

**Herbar:** Phanerogamae und Pteridophyta (Tirol: Bozen).

**Biogr.:** TL-2.

**HAUSSER**, Emil (um 1890): Realschullehrer in Barr, Frankreich (Elsass).

**Herbar:** Phanerogamae (Elsass) [C. BAENITZ, Herb. Europaeum].

**Biogr.:** HARRISON (1985); TL-2.

**HAUSSKNECHT**, Heinrich Carl (1838-1903): Deutscher Botaniker und Forschungsreisender; geboren in Bennungen/Sachsen, gestorben in Weimar; als Apotheker ausgebildet, aber überwiegend als Privatgelehrter in Weimar tätig, 1864-1866 und 1866-1869 große Orientreisen (Türkei, Syrien, Irak, Iran); Herbar nach seinem Tode als Stiftung weitergeführt (mit BORNMÜLLER als Kustos), 1949 der Universität Jena angeschlossen.

**Herbar:** Phanerogamae (Flora Thuringiaca, 1874 und Einzelbelege aus Thüringen sowie Belege aus der Schweiz) [Herb. HUPKE, Herb. KESSELMAYER und Generalherbar].

**Biogr.:** GRUMMANN (1974); TL-2.

**HAUSTEIN-KROBBACH**, Brigitte (\* 1957): Botanikerin (Bryologin); geboren in Duisburg; 1964-1976 Schulzeit in Duisburg, 1976-1979 Studium in Bochum, 1979-1981 in Göttingen mit anschließendem Diplom, 1983 Mitarbeiterin in der Botanisch-Paläobotanischen Abteilung am Forschungsinstitut Senckenberg.

**Herbar:** 200 Bryophyta (Deutschland); mehrere Phanerogamae (Elsass) [u. a. mit LOBIN, W., DÖRING, R. und KÜHN, K.] und 50 Phanerogamae und Pteridophyta (Azoren).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**HAYEK**, August VON (1871-1928): Österreichischer Botaniker und Physiker; 1895 Dr. med. Wien, 1905 Dr. phil. Wien, ab 1912 an der Universität Wien.

**Herbar:** Phanerogamae (Österreich) [A. KNEUCKER Exsiccatae].

**Biogr.:** TL-2.

**HAYNALD**, (Kardinal) Stephan Franz Ludwig (1816-1891): Ungarischer Botaniker und Geistlicher; zunächst Pfarrgehilfe und 1851-1867 Bischof von Siebenbürgen, ab 1867 Erzbischof und ab 1879 Kardinal von Kalocsa.

**Herbar:** Phanerogamae (Ungarn).

**Biogr.:** TL-2.

**HAZSLINSZKY VON HAZSLIN**, Friedrich August (1818-1896): Geboren in Kesmark (heute Slowakei), gestorben in Eperies (heute Slowakei); studierte in Kesmark zunächst Philosophie und Jura, später Theologie und Chemie, gleichzeitig als Lehrer tätig, 1841 als Erzieher in Debreczin, 1844 fast mittellos in Wien lebend, ab 1846 Professor für Physik und Mathematik am Evangelischen Kollegium in Eperies.

**Herbar:** Phanerogamae (Ungarn) [Herb. METZLER].

**Biogr.:** TL-2.

**HECHENBERGER**, W.: Pfarrer zu Brixen im Salzburger Brixenthale.

**Herbar:** "Salzburger Giftpflanzen mit gemeinnützlichen Anmerkungen und getrockneten natürlichen Pflanzen", Salzburg 1810 - 22 Belege in Buchform gebunden.

**Biogr.:** Angaben vom Titelblatt der Sammlung.

**HECKER**, Ulrich (\* 1936): Botaniker (Dendrologe), geboren in Halle/Saale; 1957-1964 Studium der Biologie, Geographie und Paläontologie in Mainz, 1964 Dr. rer. nat., Wissenschaftlicher Leiter des Botanischen Garten und Herbarium der Universität Mainz, Vorsitzender der Deutschen Dendrologischen Gesellschaft.

**Herbar:** 70 Poaceae.

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**HEER**, Oswald VON (1809-1883): Schweizer Paläobotaniker, Entomologe und Theologe; ab 1834 an der Universität Zürich, ab 1855 auch an der Eidgenössischen Technischen Hochschule Zürich, Professor der Botanik und Direktor des Botanischen Gartens in Zürich, ab 1873 Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** Phanerogamae (Schweiz).

**Biogr.:** TL-2.

**HEERDT, Rudolf**

**Herbar:** „12 Kästen mit Alpenpflanzen“.

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**HEGELMAIER, G.**

**Herbar:** Bryophyta und Phanerogamae (Mark Brandenburg) [Herb. HUPKE und Generalherbar].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**HEIDENREICH, G.**

**Herbar:** Pteridophyta.

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**HEIKKINEN, Lauri:** Herbarium der Universität Oulu (Finnland).

**Herbar:** Phanerogamae (Finnland) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; Index Herbariorum, ed. 8.

**HEILAND, K. (um 1875):** Lehrer in Lychen (Uckermark).

**Herbar:** Phanerogamae (Flora der Uckermark, Brandenburg) [Generalherbar und Herb. GOLDSCHMIDT].

**Biogr.:** HARRISON (1985); WAGENITZ (1982).

**HEILIGENHÖFFEL, J.:** Apotheker in Bern.

**Herbar:** Phanerogamae (Österreich, Schweiz).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett; <https://books.google.de/books?id=Luk8AAAACAAJ>.

**HEIN, Heinrich (um 1877):** Deutscher Gärtner in Hamburg.

**Herbar:** Poaceae (Flora von Deutschland, Österreich und der Schweiz).

**Biogr.:** TL-2.

**HEINTZE, Sven August (1881-1941):** Schwedischer Botaniker; geboren 26.09.1881 in Skurup, gestorben 06.05.1941.

**Herbar:** Bryophyta aus Schweden [Herb. Carl BOSCH, z.B. FR-0226077].

**Biogr.:** ERDTMAN, G. (1945): August HEINTZE 26/9 1881 – 6/5 1941. Några Minnesord. - Svensk Botanisk Tidskrift 39(4): 441-444.

**HEINZ, Ulrich (\* 1955):** Geboren in Ludwigshafen; Sohn von Walter HEINZ, 1972-1980 Studium an der Universität Frankfurt am Main, ordentlicher Professor für Tropenökologie.

**Herbar:** Phanerogamae (Naher Osten).

**Biogr.:** Persönliche Mitteilung durch Herrn Dr. R. ZUR STRASSEN (Forschungsinstitut Senckenberg).

**HEINZ, Walter (\* 1925):** Geboren in Ludwigshafen; Vater von Ulrich HEINZ, 1945-1950 Studium an der Technischen Hochschule Darmstadt, Beratender Diplom-Ingenieur.

**Herbar:** 200 Phanerogamae (Türkei, Syrien, Iran).

**Biogr.:** Persönliche Mitteilung durch Herrn Dr. R. ZUR STRASSEN (Forschungsinstitut Senckenberg).

**HELDMANN, C. (um 1837):** Deutscher Botaniker.

**Herbar:** Phanerogamae (herb. marb. = Marburg).

**Biogr.:** TL-2.

**HELDREICH, Theodor** Heinrich Hermann Von (1822-1902): Deutscher Botaniker und Ornithologe; geboren in Dresden, gestorben in Athen; Studium der Naturwissenschaften in Freiburg i. Br., in Frankreich und der Schweiz, Botanische Sammelreisen in Italien (Sizilien) und ab 1843 bis zu seinem Lebensende in Griechenland, ab 1851 Direktor des Botanischen Gartens und 1858-1883 Direktor des Naturhistorischen Museums in Athen. Dr. h. c. der Philosophischen Fakultät der Universität Königsberg.

**Herbar:** Phanerogamae (Flora Griechenland; Sizilien).

**Biogr.:** GEBHARDT (1970); GRUMMANN (1974); TL-2.

**HELLBOM**, Pehr Johan (1827-1903): Schwedischer Lichenologe, Lehrer der höheren Schule in Örebro, 1851 Dr. phil. Uppsala.

**Herbar:** Bryophyta.

**Biogr.:** TL-2.

**HELWIG**, Georg (1867-1935): Deutscher Lehrer und Florist. Lehrer in Neuludwigsdorf Kr. Biedenkopf (um 1893), später in Hambach. Ab 1920 Rektor in Rodheim/Bieber, nach Pensionierung 1931 Umzug nach Giessen. Vater von Wilhelm Helwig.

**Herbar:** Phanerogamae, xx Belege (Deutschland) (aus Nachlass, Eing. 29.8.2011, Geschenk d. Groß-Nichte Ulrike Hinz).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**HELWIG**, Wilhelm (1901-1962): Deutscher Lehrer und Florist, geb. 29. Juni 1901 in Hambach b. Idstein, gest. 17. Febr. 1962 in Tiefenbach b. Wetzlar. Lehrerseminar in Wetzlar. 1932-43 Lehrer an der Volksschule in Dornholzhausen bei Bad Homburg v.d.Höhe. ab 1945 Lehrer in Tiefenbach b. Wetzlar. Biograph ROLLES. Sohn von Georg Helwig.

**Herbar:** Phanerogamae, xx Belege (Deutschland) (aus Nachlass, Eing. 29.08.2011, Geschenk d. Nichte Ulrike Hinz).

**Biogr.:** Eigene Angaben, Nassauische Biogr., ed. 2: 293.1992.

**HENDERSON**, Norlan C.; Texas, Herb. Abilene und Kansas City, Herb. Univ. Missouri.

**Herbar:** Phanerogamae (USA: Texas, Florida, Kansas) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**HENNING**,

**Herbar:** Phanerogamae (Kaukasus).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**HENRIQUES**, Julio Augusto (1838-1928): Portugiesischer Botaniker; zuletzt Professor der Botanik und Direktor des Botanischen Gartens in Coimbra.

**Herbar:** Phanerogamae (Portugal, 1876).

**Biogr.:** TL-2.

**HEPP**, Johann Adam Philipp (1797-1867)

Arzt, Lichenologe

HEPP wurde am 26. Oktober 1797 in Kaiserslautern geboren. Er lebte als Arzt und Botaniker in Neustadt a. d. Weinstraße. Er war politisch stark engagiert, hielt unter anderem 1832 die Eröffnungsrede auf dem "Hambacher Fest" und war 1849 Mitglied der "Provisorischen Regierung der Pfalz". Dieser sogenannte "Pfälzische Aufstand" führte zu seiner Verfolgung, und er floh noch im selben Jahr in die Schweiz. Dort lebte er in Enge bei Zürich. 1851 wurde er in Abwesenheit zum Tode verurteilt, 1865 jedoch amnestiert, was ihn zur Rückkehr in die Heimat veranlasste. HEPP starb am 5. Februar 1867 in Frankfurt am Main.

HEPP war Lichenologe und gab 1824 eine Flechtenflora von Würzburg heraus. Als Fortsetzung des Exsikkatenwerkes "Lichenes helvetici exsiccati" von L.E. SCHÄRER erschienen von ihm 16 Faszikel unter dem Namen "Flechten Europas in getrockneten, mikroskopisch untersuchten Exemplaren".

**Herbar:** Im Besitz der SGN befindet sich das Exsikkatenwerk "Flechten Europas in getrockneten, mikroskopisch untersuchten Exemplaren", Bd. I-XI, Nr. 57-962 (Nr. 1-56 fehlen), teilweise mit schwerem Wasserschaden.

**Biogr.:** GRUMMANN (1974): Deutschland A; HERTEL & SCHREIBER (1988): 161; TL-2, 2: 164.

**HEPPERGER**, C. VON: Österreich.

**Herbar:** Phanerogamae (Flora von Tirol, um 1863) [Botanischer Tauschverein Wien].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

### **Herbar unbekannter Herkunft**

**Herbar:** Ein sehr schön bearbeitetes Phanerogamen- und Kryptogamen-Herbar: Herbarbelege ohne Sammler- und Datumsangaben, mit lateinischen, deutschen und französischen Pflanzennamen und Fundorten, die im französischen bzw. schweizerischen Raum liegen; die Belege sind zahlreich im gesamten Generalherbar vertreten [Fundorte: Rocher de Naye, Clarens, Vevey, Bex, Tourbière de Jongny, Zermatt, Chauhin od. Chanlin, Planchamp, Charnea, Montreux] = eventuell Herbarium SAUTER (?) oder noch wahrscheinlicher Herbarium W. BERNOULLI.



## **Herbar-Geschenk**

### Geschenke von anderen Herbarien meist in Zusammenhang mit Revisionen:

Cambridge [A], Massachusetts, USA: 14 Belege Marcgraviaceae (Tropisches Amerika).  
Ann Arbor [AFS], Michigan, USA: 4 Belege Marcgraviaceae (Ecuador).  
Cayenne [CAY], Französisch Guinea: 31 Belege Quiinaceae (Französisch Guinea).  
Cali [CUVC], Kolumbien: 31 Belege Amaranthaceae (Kolumbien).  
Chicago [F], Illinois, USA: 6 Belege Amaranthaceae und Marcgraviaceae (Tropisches Amerika).  
Cambridge [GH], Massachusetts, USA: 14 Belege Marcgraviaceae (Tropisches Amerika).  
Leiden [L], Niederlande: 1 Beleg Theaceae (Tropisches Amerika).  
La Paz [LPB], Bolivien: 17 Belege Bromeliaceae (*Greigia*), Marcgraviaceae und Quiinaceae (Bolivien).  
St. Louis [MO], Missouri, USA: 330 Belege Amaranthaceae, Marcgraviaceae und Quiinaceae (Tropisches Amerika).  
New York [NY], New York, USA: 137 Belege Marcgraviaceae und Quiinaceae (Tropisches Amerika).  
Paris [P], Frankreich: 2 Belege Medusagynaceae (Seychellen).  
Sao Paulo [SP], Brasilien: 6 Belege Quiinaceae (Süd-Amerika).  
Utrecht [U], Niederlande: 5 Belege Marcgraviaceae und Quiinaceae (Tropisches Amerika).  
Washington [US], Washington D.C., USA: 1 Beleg Marcgraviaceae (Venezuela).

## **Herbar-Tausch**

### Im Tausch gingen von folgenden Herbarien Sammlungen ein:

Aarhus [AAU], Dänemark: 430 Belege (Dänemark, Südamerika).  
Amherst [MASS], Massachusetts, USA: 120 Belege (USA).  
Basel [BASBG], Schweiz: 2000 Belege (Schweiz).  
Bergen [BG], Norwegen: 1200 Belege (Norwegen).  
Cambridge [A], Massachusetts, USA: 200 Belege (USA).  
Campinas [UEC], Brasilien: 200 Belege (Brasilien).  
Canberra [CANB], Australien: 200 Belege (Australien).  
Chapingo [CHAPA], Mexiko: 500 Belege (Mexiko).  
Christchurch [CHR], Lincoln, Neuseeland: 50 Belege (Neuseel.).  
Guangzhou [IBSC], China: 250 Belege (China).  
Hamburg [HBG]: 300 Belege (Australien, Kapverden).  
Kent [KE], U.S.A.: 400 Belege (U.S.A.)  
Kew [K], England: 1300 Belege  
Kingston [QK], Kanada: 120 Belege (Kanada).  
Krakau [KRAM], Polen: 100 Belege (Polen).  
La Laguna [TFC], Teneriffa, Spanien: 450 Belege (Kanaren).  
London [BM], England: 500 Belege  
Malaga [MGC], Spanien: 20 Belege (Spanien).  
Ottawa [CAN], Kanada: 350 Belege (Kanada).  
Saint Louis [MO], Missouri, USA: 200 Belege (Nicaragua).  
St. Petersburg [WIR], Russland: 250 Belege (Russland).  
Sevilla [SEV], Spanien: 200 Belege (Spanien).  
Taipei [TAI], Taiwan: 50 Belege (Taiwan).  
Takarazuka City, Hyogo, Japan: 4500 Angiospermae, Gymnospermae, Pteridophyta (Japan und umliegende Inseln) – siehe hierzu: AZUMA, M.  
Wageningen [WAG], Niederlande: 383 Belege (Afrika).

## **Herbarium der Fachhochschule Wiesbaden, Institut für Botanik und Forschungsanstalt für Weinbau in Geisenheim.**

**Herbar:** 8850 Phanerogamae, Pteridophyta (beinhaltet u. a. Belege von L. LANGE und ZITTIG sowie dem Apotheker A. TUCHEN aus Naumburg).

## **Herbarium des Hohhaus-Museum, Lauterbach.**

Dauerleihgabe (1999 zugegangen)

**Herbar:** ca. 6.500 Phanerogamae, Pteridophyta und Kryptogamae (Deutschland: vorwiegend Hessen).

**HERBORN, I.:** Frankfurt am Main, Saalburgstraße.

**Herbar:** Phanerogamae (Hessen-Nassau; Gonsenheim/Mainzer Sand, 1908).

**Biogr.:** Angaben aus M. DÜRER'S Tagebüchern.

**HERBST**, Derral R. (\* 1934): Herbarium, Botanical Department, Bishop Museum, Honolulu, Hawaii.

**Herbar:** Phanerogamae (Hawaii) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; Index Herbariorum, ed. 8.

**HERING**

**Herbar:** Algae.

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**HERMANN**, H.

**Herbar:** Phanerogamae (Thüringen) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**HEROLD**, H.

**Herbar:** Phanerogamae (Kärnten) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**HERPELL**, Gustav Jacob (1828-1912): Deutscher Apotheker, absolvierte Apothekerausbildung, dann Studium der Pharmazie in Berlin. Er lebte in St. Goar am Rhein (ab 1858 als Privatier) und erforschte die Kryptogamenflora seiner Heimat. Von 1880 bis 1892 gab er die "Sammlung präparierter Hutpilze" (135 Nrn.) heraus. HERPELL starb am 22. Juli 1912 in St. Goar.

**Herbar:** Im Besitz der SGN befindet sich eine [unnummerierte Nach?]-Lieferung der "Sammlung präparierter Hutpilze" von 1893 sowie Moose, Pilze und einige Phanerogamen-Belege aus der Gegend von St. Goar.

**Biogr.:** TL-2, 2: 174; www.st.goar.de [Berühmte St. Goarer Persönlichkeit: Gustav Jacob Herpell (1828-1912)].

**HERZ**, Heinrich Otto: Frankfurt am Main.

**Herbar:** 15 Mappen [gesamtes Herbarium]. (siehe: CONERT (1967)).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**HESPE**, Theodor (1840-1926): Fabrikbesitzer, geboren 08.02.1840 in Vechta, gestorben 06.05.1926 in Marburg. 1885-1902 Fabrikbesitzer in Hamburg, Altona. Lebte im Ruhestand zunächst in Oldenburg, ab 1906 in Marburg.

**Herbar:** Bryophyta - speziell Sphagnen - z.T. entnommen aus den Herbarium HESPE in Marburg [Herb. Carl BOSCH, z.B. FR-0223627, FR-0224319].

**Biogr.:** Recherche G. WINTER (2014).

**HETZER**, W.

**Herbar:** „Hölzer und Früchte aus Australien“ [Früchte- und Samensammlung].

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**HEYDEN**, Lucas Friedrich Julius VON (1838-1915): Offizier und Zoologe (Entomologe); geboren und gestorben in Frankfurt am Main; Sohn des Senators, Frankfurter Bürgermeisters und Stiftungsmitgliedes der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft, Dr. phil. Carl Heinrich Georg VON HEYDEN (1793-1866), Offizier im Frankfurter Infanterie-Bataillon, ab 1860 Mitglied der SGN, Förderer und ab 1861 Sektionär der Entomologischen Sektion der SGN, ab 1866 im Ruhestand, 1910 zum Ehrenmitglied, 1917 zum Ewigen Mitglied der SGN ernannt.

**Herbar:** Europäische Eichengallen in 3 Kästen.

**Biogr.:** FRANZ (1967).

**HEYER**, Carl (1797-1856): Deutscher Botaniker und Professor der Forstkunde in Gießen.

**Herbar:** Phanerogamae (Hessen).

**Biogr.:** TL-2.

**HEYL**, Georg Paul (1866-1937): Deutscher Pharmazeut, geboren am 14. April 1866 in Darmstadt, Studium 1890-1892 in Darmstadt, 1892-1894 Assistent am chemischen Institut der Technischen Hochschule Darmstadt, Dr. phil 1894 Heidelberg, 1894-1895 Assistent am chemischen Labor der Universität Heidelberg, ab 1895 Assistent und Lehrer an der Technischen Hochschule Darmstadt.

**Herbar:** Phanerogamae (Hessen: Darmstadt).

**Biogr.:** Deutsches Biographisches Archiv (DBA).

**HEYNE, E.R.:** Grossenhain in Sachsen.

**Herbar:** Phanerogamae (Sachsen).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**HIEMSTRA, P.B. (\* 1952):** Niederländischer Botaniker; geboren in Haarlem, 1964-1969 Gymnasialzeit, 1969-1977 Studium Universität Wageningen, 1977-1982 Lehrer für Ökologie an der Universität Maputo, 1982-1986 Botaniker auf den Kapverdischen Inseln, 1986-1988 Projekt-Manager für Mali des Royal Tropical Institute (KIT) in Amsterdam, 1988-1992 über das KIT-Projekt in Mali, 1993-1996 Team-Leiter des "SNV-agro-silvo-pastoral project" in Guinea Bissau.

**Herbar:** 100 Phanerogamae (Kapverden).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**HIENDELMAYR, Anton (1843-1921):** Deutscher Zoologe; geboren und gestorben in München; ab 1888 in der Entomologischen Abteilung der Zoologischen Staatssammlung München tätig, 1899 in Mitgliederlisten des Vereins für Naturkunde als "Königlicher Inspektor", 1908 als "Königlicher Kustos" geführt.

**Herbar:** Phanerogamae (Hameln, 1865) [Herb. KESSELMAYER].

**Biogr.:** HERTEL & SCHREIBER (1988).

**HIERONYMUS, Georg (1846-1921):** Deutscher Botaniker und Pflanzensammler; geboren in Schöneiche bei Neumarkt/Schlesien, gestorben in Berlin; Studium der Medizin in Zürich und der Naturwissenschaften in Bern, Berlin und Halle/Saale, mit P.G. LORENTZ in Córdoba (Argentinien), Dr. phil. Universität Santiago (Chile), 1874-1883 Professor der Botanik in Córdoba, 1883-1892 Privatlehrer in Breslau, danach bis 1921 Kustos am Botanischen Museum Berlin-Dahlem.

**Herbar:** 168 Phanerogamae (Flora Argentina, 1873-1883) [SCHULTZ, Herbarium Normale] - erhalten durch Herrn H. KECK, Aistersheim.

**Biogr.:** KOVACIK & MOLLENHAUER (1991); SCHNARRENBERGER & SCHOLZ (1990); TL-2.

**HILDEBRANDT, Johann Maria (1847-1881):** Gärtner, Forschungsreisender und Botaniker; geboren in Düsseldorf, gestorben in Tananarive (Madagaskar). Zunächst Maschinenbaustudium, dann Gärtner am Königl. Botanischen Garten Berlin, besuchte Vorlesungen an der Universität Berlin, 1871-1881 als Pflanzensammler und Ethnograph in Afrika: 1872-1874 Arabien, Nordostafrika und Sansibar, 1875-1877 Somalia und Ostafrika, 1879-1881 Madagaskar.

**Herbar:** (Zentral-Madagaskar, Flora von Afrika, com. C. RENSCH).

**Biogr.:** GEBHARDT (1970); GRUMMANN (1974).

**HILFRICHS, Hans Leo (1921-1997):** Deutscher Lehrer und Pilzsachverständiger; Schulzeiten in Bad Ems und Limburg, anschließend Wehrdienst und bis 1948 Kriegsgefangenschaft, danach Wiederaufnahme der Schulausbildung. Studium am Pädagogischen Institut Weilburg, anschließend Volks- und Grundschullehrer, zuletzt in Frankfurt am Main. Widmete sich seit seiner Pensionierung in Katzenelnbogen, der Pilzkunde, verstarb in Frankfurt am Main.

**Herbar:** Etwa 10.000 Fungi (Hessen) [gesamtes Herbar].

**Biogr.:** Angaben des Archiv der Gemeinde Selters/Taunus.

**HILLEBRAND, Wilhelm (1821-1886)**

Arzt, Forschungsreisender, Botaniker

HILLEBRAND wurde am 13. November 1821 in Nieheim in Westfalen geboren. Nach der Schulzeit in seinem Geburtsort studierte er Medizin in Göttingen, Heidelberg und Berlin, wo er sein Studium mit der Promotion abschloss. Als Arzt praktizierte er in Paderborn. Ein Lungenleiden zwang ihn zur Aufgabe der Praxis und zur Erholung in einem anderen Klima. Unter diesen Bedingungen schiffte er sich nach Australien ein und fuhr von dort auf die Philippinen. Danach besuchte er San Francisco und gelangte von dort 1851 nach Hawaii, wo er sich in Honolulu als Arzt des Queen's Hospital niederließ. Aufgrund des Niedergangs der hawaiianischen Bevölkerung engagierte er sich für eine Regeneration der Bevölkerung und war auf der Suche nach Einwanderern. Zu diesem Zweck unternahm er Reisen nach China, Indien und Malaysia. Noch nach 1877 warb er Leute von Madeira und den Azoren an. In gleichem Sinn bemühte er sich um die Einbürgerung fremdländischer Nutzpflanzen und -tiere. 1871 verließ er Hawaii und kehrte nach kurzem Aufenthalt in den USA nach Europa zurück. Dort verbrachte er einige Jahre mit Reisen (Schweiz, Deutschland, Madeira, Kanaren) und ließ sich in Heidelberg nieder. HILLEBRAND starb am 13. Juli 1886 in Heidelberg.

HILLEBRAND interessierte sich zeitlebens für die Botanik. Die Zeit auf Hawaii nutzte er zu intensiven Studien über die dortige Flora. Die importierten Pflanzen ließ er in der Umgebung seines Wohnorts pflanzen und beobachtete deren Entwicklung. In ASA GRAY fand er die Unterstützung bei der Vorbereitung seines Manuskripts zur "Flora of the Hawaii-

an Islands", das er 1886 vollendete. Die Flora wurde 1888 von seinem Sohn mit Hilfe von E. ASKENASY herausgegeben.

**Herbar:** Das Phanerogamen-Herbar von HILLEBRAND wurde 1943 in Berlin vernichtet. Die SGN ist Eigentümerin einer Moossammlung von den Kanaren und von Madeira, Nr. 1-1072 (1878-1882). [siehe dazu: SCHWAB, G. & HAUSTEIN-KROBBACH, B. (1984): Die von Dr. W. HILLEBRAND 1877-1882 auf den Kanaren und Madeiren gesammelten Moose. - Cour. Forsch.-Inst. Senckenberg **71**: 113-124; Frankfurt a. M.]. Des weiteren existieren ca. 100 Moosbelege von Hawaii und Java sowie einige Farnbelege von Hawaii und Algen von Hawaii und den Bermudas.

**Biogr.:** DEGENER, O. (1957): Wilhelm HILLEBRAND (1821-1886).- In: Book 5 of Flora Hawaiiensis or New Illustrated Flora of the Hawaiian Islands; U.S.A; TL-2, **2**: 205.

**HILSE**, Friedrich Wilhelm (1820-1871): Deutscher Botaniker (Phykologe, Bryologe und Florist); geboren in Nieder-Langenbielau bei Reichenbach/Schlesien, gestorben in Breslau; Lehrer in Strehlen, ab 1863 in Breslau.

**Herbar:** Pteridophyta.

**Biogr.:** TL-2.

**HINDORF**, Erich (\* ?): Deutscher Botaniker und Geograph; 1962-1967 Studium der Biologie und Geographie Universität Giessen, 1974 Promotion am Tropeninstitut Giessen über die Kaffeekirschen-Krankheit; seit 1974 zunächst als wissenschaftlicher Assistent und später als Ass. Professor am Institut für Pflanzenkrankheiten der Universität Bonn, Forschungsschwerpunkte: pilzliche Pflanzenkrankheiten tropisch-subtropischer Kulturen, internationale Kontakte zum Mittleren Osten, vor allem zum östlichen Afrika.

**Herbar:** Phanerogamae (Ost-Afrika) [Herbarium SCHULTKA].

**Biogr.:** [http://www.daad.de/alumni/de/04\\_01\\_19\\_02.html](http://www.daad.de/alumni/de/04_01_19_02.html).

**HINRICHSSEN**, N. (um 1875): Nord-Deutschland

**Herbar:** Poaceae (Schleswig) [C. BAENITZ, Herb. Europaeum].

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); HUH Index of botanists database; IH-C.

**HINTERHUBER**, Georg (1768-1850): Österreichischer Apotheker und Prof. der Botanik, geboren am 26. Mai 1768 in Stein bei Krems, gestorben am 21. Nov. 1850 in Salzburg, Vater von Rudolph und Julius HINTERHUBER, 1799 Promotion in Wien, 1805 gründete er in Salzburg die Apotheke „zum weißen Engel“, ebendort bis 1843 Apotheker.

**Herbar:** Phanerogamae (Österreich).

**Biogr.:** TL-2; Deutsches Biographisches Archiv.

**HINTERHUBER**, Julius (1810-1880): Österreichischer Botaniker und Apotheker aus Salzburg; Bruder von Rudolph HINTERHUBERUND (1802-1892) und Sohn von Georg HINTERHUBER (1768-1850).

**Herbar:** Phanerogamae (Österreich, Deutschland).

**Biogr.:** TL-2.

**HINTERHUBER**, Rudolph (1802-1892): Österreichischer Botaniker und Apotheker aus Mondsee; Bruder von Julius HINTERHUBERUND (1810-1880) und Sohn von Georg HINTERHUBER (1768-1850).

**Herbar:** Phanerogamae (Österreich, Deutschland).

**Biogr.:** TL-2.

**HINTZE**, Fritz (??-??): Lehrer in Tarmen und Friedrichshorst. Sammelte Moose in Mecklenburg und Pommern.

**Herbar:** Bryophyta gesammelt 1910-1914 [Herb. Carl BOSCH, z.B. FR-0228977].

**Biogr.:** FRAHM & EGGERS (2001): 196.

**HINZ**, W.

**Herbar:** Phanerogamae (Norwegen, Spitzbergen) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**HIPPE**, Ernst (um 1878): Deutscher Botaniker in Königstein an der Elbe.

**Herbar:** Phanerogamae (Sächsische Schweiz, Sachsen, Böhmen) [C. BAENITZ, Herb. Europaeum und Generalherbar].

**Biogr.:** TL-2.

**HIRC**, Dragutin (1853-1921): Kroatischer Botaniker, geboren am 06.04.1853 in Zagreb, gestorben am 01.05.1921 in Zagreb; Studium der Botanik in Graz, Lehrer in Buccari.

**Herbar:** Phanerogamae (Kroatien).

**Biogr.:** HUH collectors database; [http://hr.wikipedia.org/wiki/Dragutin\\_Hirc](http://hr.wikipedia.org/wiki/Dragutin_Hirc).

**HIRZEL**

**Herbar:** Algae.

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**HJELT**, Albert Hjalmar (1851-1925): Finnischer Botaniker und Lehrer; 1892 Dr. phil. Helsinki, 1877-1878 Hochschullehrer in Helsinki, 1878-1879 Dozent in Nykarleby, 1879-1909 Dozent der Lehrstätte von Vasa, 1911-1917 Schulinspektor.

**Herbar:** Phanerogamae (Finnland) [Herb. HUPKE und Generalherbar].

**Biogr.:** TL-2.

**HOCHSTETTER**, Carl Christian Friedrich (1818-1880): Geboren in Brünn, gestorben in Wien; pharmazeutische Lehre in Reutlingen, 1838 wissenschaftliche Reise auf die Azoren, 1839 im Eisenwerk in Blensko tätig, ab 1840 Direktor der Zuckerfabrik in Altshausen in Württemberg, ab 1841 Studium der Chemie in Berlin, ab 1843 wieder in Brünn, später in Hruschau und Wien.

**Herbar:** Algae (Azoren).

**Biogr.:** HEIN & SCHWARZ (1986).

**HOCHSTRABER**, Albert: Frankfurt am Main.

**Herbar:** Früchte und Blütenstände verschiedener Pflanzen (La Mortola, Antibes und Algier) [Früchte- und Samen-sammlung].

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**HÖFER**, Rolf Alexander (\* 1944): Lehrer, geboren am 23.12.1944; Kunsterzieher an verschiedenen Gymnasien in Duisburg, mittlerweile pensioniert und freischaffender Künstler in Hofheim am Taunus.

**Herbar:** Phanerogamae (Spanien, Korsika) [Herb. W.J. SCHRENK].

**Biogr.:** Angaben durch W.J. SCHRENK (Email vom 24.04.2015).

**HÖPFLINGER**, Franz (\* 1913).

**Herbar:** Phanerogamae (Österreich) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); IH-C.

**HOE**, William Joseph „Bill“ (1941-2000): Botaniker in Hawaii, geboren 18.05.1941 in Honolulu, gestorben 04.05.2000 in Honolulu. Herausgeber von „Bryophyta Hawaiica exsiccata“ (1974-1979).

**Herbar:** Bryophyta aus Hawaii [Herb: HUPKE, z.B. FR-0230089, FR-023 0210].

**Biogr.:** ELTZHOLTZ, R.F. (2009): Dr. William Joseph HOE. - Find A Grave Memorial# 33287812 [<http://www.findagrave.com/cgi-bin/fg.cgi?page=gr&GRid=33287812>].

**HOFMANN**, F.

**Herbar:** Phanerogamae (Innsbruck ?).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**HOFFMANN**, Friedrich (1824-1912): Hessischer Florist, geboren am 20.12.1824 in Allendorf a.d. Werra, gestorben am 16.03.1912 in Fulda. FRIEDRICH HOFFMANN gilt als Entdecker der reichen Flora des Großen Moores, Hauptsammelgebiete waren Hünfeld, Fulda sowie die Umgebung von Fritzlar. Architekt in Fulda, zuletzt Baurat a.D. ebendort. Seit 1872 Mitglied im Verein für Naturkunde in Fulda.

**Herbar:** Phanerogamae (Hessen) [Herb. HOHHAUS-Museum Lauterbach]

**Biogr.:** LUDWIG, W. (1995): FRIEDRICH HOFFMANN (1824-1912) als hessischer Florist.- Hess. Flor. Briefe **44** (3): 36-39.

**HOFMANN**, Hermann (18??-1918): 1908 Bürgerschullehrer in Grossenhain in Sachsen.

**Herbar:** Phanerogamae (Plantae criticae Saxoniae, 1897-1913) [Herb. GOLDSCHMIDT und Generalherbar].

**Biogr.:** HERTEL & SCHREIBER (1988).

**HOHENACKER**, Rudolf Friedrich (1798-1874): Deutscher Missionar, Arzt, Botaniker und Forschungsreisender; geboren in Zürich, gestorben in Kirchheim/Teck; 1822-1830 als Arzt tätig, 1830-1841 verschiedene Sammelreisen, 1841 in Basel und 1842-1858 in Esslingen, verkaufte seine Pflanzensammlung selbst oder ließ sie durch andere verkaufen, ab 1858 in Kirchheim/Teck.

**Herbar:** Pteridophyta (Indien, Georgien, Kaukasus); Belege zu HOHENACKERS Arznei- und Handelspflanzen; 2 Faszikel Algae aus Mexiko [Herb. MILDE und Generalherbar] sowie Belege der „Algae marinae siccatae“; sowie Belege der von HOHENACKER herausgegebenen Exsiccatenwerke: Plantae Indiae orientalis, Pl. Zeylanicae, Pl. Persicae austr./ bor., Pl. Magellanicae, Pl. Chilenses, Pl. Surinamenses, Pl. Mexicanae (siehe auch jeweilige Sammler: CUMING, KAPPLER, KOTSCHY, LECHLER, METZ, RIEDEL, SARTORIUS, SCHIMPER, THWAITES).

**Biogr.:** TL-2.

**HOLL, C. Friedrich (1794-1856):** Deutscher Botaniker, Apotheker und Lehrer; geboren am 07.03.1794 in Dresden, gestorben am 09.09.1856 in Dresden, Apothekerlehre in Itzehoe und Eckernförde, 1823 Provisor einer Apotheke in Eckernförde, ab 1825 Provisor in Dresden und ab 1831 Apothekergehilfe ebendort, ab 1833 Privatgelehrter für Pharmazie in Dresden. 1838 Gründung des Pharmazeutischen Institutes in Dresden und ab 1842 Mitvorstand ebendort, 1840 Dr. phil., unternahm viele Sammelreisen, u.a. nach Italien, Portugal und Medeira.

**Herbar:** Fungi (Deutschlands Schwämme, ed. 1815-1819 - 220 Belege) – zusammen mit SCHMIDT, Johann Carl.

**Biogr.:** GRUMMANN (1974); TL-2; HEIN & SCHWARZ: Deutsche Apothekerbiographie (1997); FRAHM & EGGERS: Lexikon Deutschsprachiger Bryologen (2001).

**HOLLMEN, Hans (um 1883):** Finnland.

**Herbar:** Phanerogamae (Finnland) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**HOLM, K.**

**Herbar:** Phanerogamae (Schweden) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**HOLMBERG, Otto Rudolf (1874-1930):** Schwedischer Botaniker; Kurator in Lund ab 1909.

**Herbar:** Poaceae (Flora Suecica) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** TL-2.

**HOLMEN, Kjeld Áxel (1921-1974):** Dänischer Botaniker, geboren 21.04.1921 in Borup, gestorben 20.12.1974 in Virum.

**Herbar:** Bryophyta [Herb. HUPKE, z.B. FR-0230165].

**Biogr.:** WARNCKE, E. (1975): Kjeld Axel HOLMEN 1921-1974 - Lindbergia 3 (1/2): 115-117; Dansk Biografisk Leksikon.

**HOLUBY, Josef Ludwig (1836-1923):** Pfarrer und Florist; geboren in Lobonya (Lubina, Kom. Neutra), gestorben in Bösing (Pezinok, Slowakei); 1861-1909 Pfarrer in Nemes-Podhragy, auch archäologisch und völkerkundlich tätig.

**Herbar:** Phanerogamae (Ungarn: Flora Comitatus Trencin Hungariae, 1881) [C. BAENITZ, Herb. Europaeum und Generalherbar].

**Biogr.:** WAGENITZ (1982).

**HOLZHAUSEN, G. BARON VON;** Frankfurt am Main.

**Herbar:** „Frucht von *Maclura aurantiaca*“ [Früchte- und Samensammlung].

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**HOOCK, Georg (1859-1934):** Geboren in Oberotterbach, gestorben während einer Inspektionsreise in Frauenberg/Ostpreußen; trat 1884 dem Franziskanerorden bei und war in dessen Diensten in verschiedenen Orten Oberbayerns (u. a. Lindau/Bodensee), seit 1900 in München tätig.

**Herbar:** Phanerogamae (Flora exsiccata von Vorarlberg, 1902; Flora exsiccata der Schweiz, 1904) [Generalherbar].

**Biogr.:** HERTEL & SCHREIBER (1988).

**HOOKE, William Jackson (1785-1865):** Britischer Botaniker; geboren in Norwich, gestorben in Kew/Surrey; ab 1820 Professor der Botanik in Glasgow, 1841-1865 Direktor der Royal Botanic Gardens Kew, reiste u. a. 1809 nach Island.

**Herbar:** Bryophyta, Algae (Flora Magellanica).

**Biogr.:** TL-2.

**HOPPE, David Heinrich (1760-1846):** Deutscher Botaniker, Arzt und Apotheker; geboren in Vilsen (Grafschaft Hoya), gestorben in Regensburg; Apothekerausbildung in Celle, Hamburg, Halle und Wolfenbüttel, Apotheker in Regensburg, Medizinstudium, Arzt in Regensburg, 1803 Professor der Botanik am Lyceum Regensburg, 1812-1846 Gründer und Direktor der „Regensburger Botanischen Gesellschaft“ und ihrer Zeitschrift „Flora“, erforschte besonders die Nordal-

pen, Gründer und Direktor des Botanischen Gartens Regensburg (gegründet 1790), ab 1822 Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** Phanerogamae (Österreich, Schweiz, Deutschland) [Herb. METZLER und Generalherbar].

**Biogr.:** GRUMMANN (1974); ILG (1990); TL-2.

**HORCH**, Dagmar (\* 1960): Deutsche Diplom-Ingenieurin für Landespflege und Landschaftsgärtnerin, geboren in Rembrücken, Kreis Offenbach. Zunächst Ausbildung zur Landschaftsgärtnerin, später Studium zur Diplom-Ingenieurin für Landespflege an der Gesamthochschule Paderborn, Abt. Höxter. Seit 1988 selbständig tätig, seit 1992 im Büro Horch & Wedra in Heusenstamm-Rembrücken.

**Herbar:** 179 Phanerogamae (Deutschland: Hessen, 1986-2000).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**Hort. Bot. Berol.;** auch Herb. Berol.: = Hortus Botanicus et Herbarium Berolinense (Berlin)

**Herbar:** Phanerogamae (Nordamerika, Jamaika).

**HOUK**, Richard D. (um 1950): USA.

**Herbar:** siehe GODFREY, R.K.

**Biogr.:** HUH Index of botanists database.

**HOVGARD**, Åke Thure (1896-1959): Schwedischer Geschäftsmann und Politiker, geboren 13.03.1896 in Kviinge, gestorben 10.02.1959 in Visby. Ab 1928 Direktor des Bollerup Institut für Landwirtschaft, 1951-1959 Gouverneur von Gotland. Auf Gotland widmete er sich seinem Hobby, der Botanik. Sein Herbarium mit rund 25.000 Pflanzen enthielt auch tausende von Moosen.

**Herbar:** Bryophyta [Herb: HUPKE, z.B. FR-0230519].

**Biogr.:** Svenskt biografiskt lexikon [<http://sok.riksarkivet.se/sbl/artikel/13842>].

**HRUBY**, Johan (1882-1964).

**Herbar:** Phanerogamae (Alpen, Baden) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); HUH Index of botanists database; HERTEL & SCHREIBER (1988); IH-C.

**HUBER**

**Herbar:** Phanerogamae (Italien).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**HUBER**, Hans (\* 1919): Herbar. Musei Britannici, London.

**Herbar:** Phanerogamae, Pteridophyta (Plants of Ceylon, um 1968).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett; IH-C.

**HÜBENER**, Johann Wilhelm Peter (1807-1847)

Botaniker (Bryologe)

HÜBENER wurde 1807 in Hamburg-Billwerder geboren. 1828 führte ihn eine Reise des Eßlinger Botanischen Reisevereins mit J.G. KURR nach Norwegen. Anschließend lebte er in Hamburg als Privatgelehrter. Er stand in engem Kontakt mit C.F.F. GENTH (siehe dort), mit dem er Moose und Süßwasseralgen studierte und das Exsikkatenwerk "Deutschlands Lebermoose" herausgab. 1836 ernannte ihn die Senckenbergische Naturforschende Gesellschaft zum Korrespondierenden Mitglied. HÜBENER starb im Februar 1847 in Hamburg.

**Herbar:** Im Besitz der SGN befinden sich die Exsikkaten "Deutschlands Lebermoose in getrockneten Exemplaren", Lieferung 1-4, Nr. 1-100, 1836-1837. Die 5. Lieferung mit den Nummern 121-125 wurde nach dem Tod GENTHS von HÜBENER allein herausgegeben und fehlt.

**Biogr.:** Anonymus (1847): Personal-Notizen.- Flora **30** (17): 280; Regensburg; WAGENITZ (1982); TL-2, **2**: 357.

**HÜBSCHMANN**, Alex [Alexei] VON (1912-2008): Deutscher Bryosoziologe, geboren 08.10.1912 in Quellenstein (Estland), gestorben 26.05.2006 in Stolzenau (Niedersachsen). Mitarbeiter der Zentralstelle für Vegetationskartierung bei Tüxen in Stolzenau, ab 1965 in Bonn-Bad Godesberg. Publierte 1986 „Prodromus der Moosgesellschaften Zentraleuropas“.

**Herbar:** Lichenes und Bryophyta [z.B. FR-0229776].

**Biogr.:** KOPERSKI, M. & PHILIPPI, G. (2007): Zum Tod von Alexei VON HÜBSCHMANN (1912 – 2006) - Herzogia 20: 5-8.

**HÜNERBEIN**, Karl (1891-1979): Oberlehrer an der Wiesenbauschule (1930-1945) in Siegen, geboren 19.05.1891 in Hannover, gestorben 28.03.1979 in Warstein. Seine Sammlung ist im Herbarium Münster (MSTR).

**Herbar:** Phanerogamae (Schweiz) und Bryophyta [Herb. HUPKE, z.B. FR-0230284].

**Biogr.:** Persönliche Information von Dr. B. TENBERGEN, Herbar Münster (MSTR), 2015.

**HUERTAS CASTILLO**, Marilú Liliana (\* 1973): Geboren am 24.10.1973 in Lima (Peru), 1979-1989 Grund- u. Sekundarschule Lima, 1990-1996 Studium der Biologie Universidad Mayor de San Marcos Lima, 1996-1997 Au-Pair in Königstein/Ts., 1998-1999 Altenpflege in Teilzeit in Oberursel/Ts., 1998-2002 Fortsetzung Biologiestudium Universität Frankfurt, 2002 Diplom: Taxonomie und Anatomie ausgewählter Bromeliaceae-Gattungen Kubas: *Guzmania* Ruiz & Pav. und *Werauhia* J.R. Grant (Betreuer: Prof. Dr. G. Zizka, Universität Frankfurt/M.), 2002- Promotion: Systematik der Gattung *Palaua* Cav. (Malvaceae) (Betreuer: Prof. Georg Zizka, Univ. Frankfurt/M.). Verheiratet mit Julio Valentin Schneider

**Herbar:** Peru, Chile 2002 (60 Aufsammlungen, zumeist Malvaceae), sammelte 2002 u. 2003 auch mit J.V. Schneider in Peru u. Chile.

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**HUGUENIN**, Auguste (1780 - 1860): Französischer Lehrer für Naturgeschichte in Chambéry/ Savoie, botanisierte weitläufig in den Alpen und gab die Stücke an viele Botaniker weiter.

**Herbar:** Phanerogamae (Nord-Italien).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**HUPKE**, Hans (1888-1976)

Angestellter, Florist

HUPKE wurde am 6. Juni 1888 in Gramenz (Pommern) geboren. Er legte das Abitur in Köslin ab und besuchte kurze Zeit das Lehrerseminar in Neustettin. Nach dem Militärdienst in Koblenz und dem 1. Weltkrieg war er in Köln als Personalchef bei der Mitropa tätig. Nach Ende des 2. Weltkriegs siedelte er nach Feldatal in Hessen um, wo er am 31. Oktober 1976 starb.

HUPKE war ein begeisterter Florist und beschäftigte sich mit der Erforschung der Flora seines jeweiligen Wohngebiets. Bis 1944 war dies das Rheinland in und um Köln (das 40.000 Nummern umfassende Herbar wurde 1944 zerstört), ab 1945 der ober- und mittelhessische Raum. Auf seinen berufsbedingten Reisen erkundete er die örtlichen floristischen Besonderheiten. HUPKE besaß einen sehr großen Korrespondenzkreis mit zahllosen Botanikern und Floristen aus aller Welt, die ihn wissenschaftlich unterstützten und zur beträchtlichen Mehrung seiner Sammlung beitrugen. Er lieferte Beiträge über die von ihm erforschten Gebietsflora und deren floristische Besonderheiten.

**Herbar:** Die SGN besitzt seit 1977 das gesamte Herb. HUPKES. Es umfasst aufgrund der regen Kontakte in alle Welt eine große Zahl namhafter Sammler und nicht zuletzt durch eigene intensive Sammeltätigkeit eine Vielzahl von Sippen. Die inländischen Belege stammen überwiegend aus dem ober- und mittelhessischen Raum und sind Grundlage kleiner Publikationen. Die Sammlung umfasst ca. 90.000 Nummern folgender Aufteilung: 50.000 Phanerogamen (davon 50 % ausländische: aus Nordeuropa, Kalifornien, Kanada, Australien, Südwestafrika und Hawaii), 17.000 Pilze aller Gattungen, ca. 4. 500 Moose, 1. 559 Flechten (davon 99 aus Deutschland, ferner Belege aus Österreich, der Schweiz, aus Frankreich, Skandinavien, Italien, Makaronesien und Südosteuropa, Nord- & Südamerika, Neuseeland und Tasmanien), Algen, 12.000 Pflanzenmissbildungen und Krankheitsbilder. Sammler in Auswahl:

BAENITZ, C. (1837-1913), BORNMÜLLER, J.F.N. (1862-1948), DUFFT, C. (1825-1900), FIEDLER, O. (1880-1971), FREIBERG, W. (1879-1967), GRAEBNER, K.O. (1871-1933), HAUBKNECHT, C. (1838-1903), HJELT, A.H. (1851-1925), HOLMBERG, O.R. (1874-1930), HUTER, R. (1834-1919), JÖRGENSEN, E. (1862-1938), KLEMENT, O. (1897-1980), KNEUCKER, A. (1862-1946), LIPSER, H. (1886-1963), LÜDERWALDT, A. (1861-1917), MERRILL, E.D. (1876-1956), MISSBACH, E.R. (1864-1938), NOTO, A. (1865-1948), PANNIER, F., RICHTER, L. (1844-1917), ROSE, L.S. (1893-1973), SCHALLERT, P.O. (1879-1970), SCHULZ, A. (1862-1922), SCHULZ, H. (1882-1970), SCHUMACHER, A. (1893-1975), SCHWARZ, O. (1900-1983), SEYDEL, R. (1885-1972), SÖYRINKI, N. (1907-), STARCS, K. (1897-1953), STUCKERT, T. (1852-1932), THYSSSEN, P. (1891-1974), VARESCHI, V. (1906-1991), WATERFALL, U.T. (1910-1971), WIRTGEN, F. (1848-1924).

**Biogr.:** Familie HUPKE (1977): Lebenslauf in Handschrift.- unveröffentlichtes Schriftstück in den Sammlungen der SGN.

**HUPKE**, Joachim

Neffe von Hans Hupke.

**Herbar:** Phanerogamae (Italien) [Herb. HUPKE]

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**HUPKE**, Kurt

Sohn von Hans Hupke.



**Herbar:** Phanerogamae (Korsika) [Herb. HUPKE]

**Biogr.:** Angaben auf Herbarettikett.

**HUPKE, Wilhelm** (1889-?): Bruder von Hans Hupke. Lehrer in Viartlum, Krs. Rummelsburg (Pommern).

**Herbar:** Phanerogamae (Oberhessen) [Herb. HUPKE]

**Biogr.:** Familie HUPKE (1977): Lebenslauf in Handschrift.- unveröffentlichtes Schriftstück in den Sammlungen der SGN.

**HUSSON, A. Henry** (1814?-1855):

**Herbar:** Flechten (Ägypten), Algae (Rotes Meer).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; Angaben auf Herbarettikett; [http://www.worldcat.org/identities/np-husson,%20a%20henry\\$1814%201855](http://www.worldcat.org/identities/np-husson,%20a%20henry$1814%201855).

**HUTER, Rupert** (1834-1919): Pfarrer, Florist und Pflanzensammler; geboren in Kals/Tirol, gestorben in Ried bei Sterzing (Vipiteno/Südtirol); Pfarrer in Ried, Florist und Pflanzensammler in den Ostalpen und dem Mediterrangebiet. [siehe auch: PORTA, Pietro & RIGO, Gregorio].

**Herbar:** Phanerogamae (Spanien, Italien) [Generalherbar und Herb. HUPKE].

**Biogr.:** TL-2.

**HUTH, Johann Philipp** (1664-1727)

Arzt

HUTH wurde am 1. (oder 13.) März 1664 in Friedberg/Hessen geboren. 1680 begann er das Studium der Medizin in Gießen und promovierte 1685 in Leyden mit der Schrift "De vera hernia". 1704 heiratete HUTH in das Hofgut Wisselsheim der Familie RENKER ein und erhielt hierdurch den Beinamen "Wisselsheim". Ab 1691 bekleidete HUTH das Amt des Stadtphysikus der Stadt Friedberg. Er starb 1727 in Friedberg.

HUTH beschäftigte sich eingehend mit der Flora seiner Heimat (Salzflora von Bad Nauheim und Wisselsheim, Wiesbadener Salzflora) und erforschte 1692-1723 die Vegetation des Gau-Algesheimer Kopfes, des Vogelsberges, der Bergstraße, des Taunus, des Mainzer Beckens und der Pfalz. Reisen führten ihn außerdem nach Westfalen, Nordhessen, Holland und Frankreich. Er hatte engen Kontakt zu GUY CRESCENT FAGON und Joseph PITTON DE TOURNEFORT in Paris. Möglicherweise bestanden auch Kontakte zu Johann Hartmann SENCKENBERG, dem Vater von Johann Christian SENCKENBERG.

**Herbar:** Die SGN ist im Besitz einer Pflanzensammlung in Buchform mit dem Titel "Johannis Philippi HUTH, D. Herbarium vivum Wetteravicum 1713". Die genauen Fundorts- und Zeitangaben geben ihr eine große Bedeutung. Die Nomenklatur folgt gewöhnlich C. BAUHIN. Seltene Pflanzen sind ausführlich beschrieben. Gramineen, Cyperaceen und Moose sind besonders intensiv bearbeitet. Die Sammlung umfasst: 550 Phanerogamen, 47 Moose, 3 Pilze und Algen, 13 Lichenes (es sind die ältesten Flechtenbelege Hessens!).

**Biogr.:** SPILGER, L. (1932): Johann Philipp HUTH (1664-1727) und sein Wetterauer Herbar.- Ber. Tätigkeit Offenbacher Vereins Naturk. **69-73**: 9-52 + 4 Tafeln; SPILGER, L. (1936): Die Erforschung der Flora der Umgebung von Wiesbaden durch HUTH und SENCKENBERG.- Jahrb. Nassauischen Vereins Naturk. **83**: 40-47.

**HUUMONEN, Matti Emil** (1884-1945): Lehrer in Finnland, geboren 08.03.1884 in Kempeleessä [Kempele], gestorben 20.12.1945.

**Herbar:** Phanerogamae und Bryophyta (Finnland) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C., PARVELA, A.A. (1946): Matti HUUMONEN † - Luonnon Ystävä 50: 23-24.

**HUUSKONEN, Arvi Johannes** (1902-1987): Finnischer Arzt und Botaniker, geboren 21.01.1902 in Tervossa, gestorben 20.7.1987 in Iisalmen.

**Herbar:** Bryophyta (Finnland) [Herb. HUPKE, z.B. FR-0230117].

**Biogr.:** ÅBERG, V. (1987) Arvi J. HUUSKONEN, In Memoriam. – Iisalmen Luontoutiset 1987(1): 7-9; ANTIKAINEN, E. (2002): Iisalmen Luontoutiset 17-22.

**HYLTÉN-CAVALLIUS, Gustaf Eric** (1815-1888).

**Herbar:** Phanerogamae (Flora Suecica und Plantae Suecicae, 1878).

**Biogr.:** HARRISON (1985); HUH Index of botanists database; IH-C.

**IBAÑEZ, A. (?-?):**

**Herbar:** Phanerogamae (Spanien, zusammen mit JIMENEZ MUNUERA, Francisco de Paula) [in F. Sennen: Plantes d'Espagne].

**Biogr.:** Angaben auf Herbarettikett.

**IBISCH, Pierre L. (\* 1967):** Deutscher Botaniker; geboren in Flensburg; Studium in Bonn, seit 1991 insgesamt mehrjährige Aufenthalte in Bolivien. Forschungsarbeiten (Diplomarbeit und Promotion) über Epiphytendiversität Boliviens. Tätigkeiten für die Deutsche Gesellschaft für Technische Zusammenarbeit am Botanischen Institut der Universität Bonn, ab August 1997 Direktor der Forschungsabteilung einer bolivianischen Naturschutzinstitution.

**Herbar:** 1100 Belege - vor allem Epiphyten - (Bolivien, 1993-1996).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**ILTIS, Hugh Hellmut (\* 1925):** Geboren in Brünn (Mähren); später Universität Wisconsin, USA.

**Herbar:** Phanerogamae (USA: Wisconsin) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; KNOBLOCH (1979).

**JAAP, Otto (1864-1922):** Deutscher Lehrer, Botaniker und Entomologe; geboren in Triglitz/Mark Brandenburg, gestorben in Hamburg; 1884 1. Lehrprüfung am Seminar in Kyritz, 1884-1887 Lehrer der Höheren Schule in Triglitz, 1887-1912 in Hamburg.

**Herbar:** Phanerogamae (Flora von Schleswig-Holstein, 1894).

**Biogr.:** BRICK, C. (1923): Otto JAAP - Botanisches Archiv 4 (1): 4-8; GRUMMANN (1974); ROSS, H. (1922) Otto JAAP - Berichte der Deutschen Botanischen Gesellschaft 14 (1): (77)-(85); TL-2.

**JABLONSKY, Eugene (Jenö) (1892-1975):** Deutsch-Ungarischer (Paläo-)Botaniker und Geologe, schrieb für ENGLER einen Beitrag zu Euphorbiaceae.

**Herbar:** Phanerogamae (Deutschland).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**JABORNEGG ZU GAMSENEGG UND MODERNDORF, Markus FREIHERR VON (1837-1910):** Deutscher Offizier und Botaniker (Florist, Vegetationskundler); geboren und gestorben in Klagenfurt; Offizier, später Beamter (1876 Landeskanzleidirektor), unterrichtete an der Gartenbauschule in Klagenfurt, leitete den dortigen botanischen Garten, 1901-1910 Präsident des Naturhistorischen Landesmuseums in Klagenfurt.

**Herbar:** Phanerogamae (Kärnten).

**Biogr.:** TL-2.

**JACCARD, Henri (1844-1922):** Schweizer Botaniker; Hochschullehrer in Morges 1868-1872 und 1872-1915 in Aigle; ab 1915 in Lausanne.

**Herbar:** Phanerogamae (Frankreich, Schweiz) [Herb. AUTHEMAN].

**Biogr.:** TL-2.

**JACK, Joseph Bernhard (1818-1901):** Deutscher Apotheker und Botaniker; geboren in Stefansfeld (Gemeinde Salem/Baden, gestorben in Konstanz).

**Herbar:** (Kryptogamen Badens) - siehe LEINER, L.

**Biogr.:** GRUMMANN (1974).

**JACOB (1821-1878).**

**Herbar:** Phanerogamae (Schaffhausen, 1872).

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**JACOBSEN, Werner Bahne Georg (\* 1909):** Geologe und Botaniker; geboren in Berlin; 1915-1927 Humanistisches Gymnasium und Oberschule in Fürstenwalde, 1928-1932 Studium der Geologie an den Universitäten Berlin, Graz und München, 1932 erstmals in Kapstadt, 1933-1938 angestellt bei der "Anglo-American Corporation of South Africa", Geologischer Assistent auf den Goldfeldern von Klerksdorp und Orange Free State, 1939 Rückkehr nach Deutschland und Wiederaufnahme der Studien in Bonn mit anschließender Promotion in Geologie, Mineralogie und Botanik, 1940-1948 Reichsamt für Bodenforschung (bis 1944 Berlin, später Hannover), 1949-1954 Rückkehr nach Südafrika (Reisen in Südafrika, Rhodesien [Zambia und Zimbabwe], Namibia), 1955-1978 als Geologe in Zimbabwe, Südafrika und Namibia tätig, 1978-1982 Ruhestand in Johannesburg, ab 1982 in White River, seit 1986 in Verwoerdburg nahe Pretoria, sammelte vor allem zwischen 1978 und 1982 Farne und veröffentlichte ein Buch über diese Pflanzengruppe.

**Herbar:** Pteridophyta, 1380 Belege (Zimbabwe und Südafrika).

**Biogr.:** Eigene Angaben; Bothalia 26 (1): 79-80 (1996); GUNN & CODD (1981).

**JÄNNICKE, Johann Friedrich** (1831-1907): Deutscher Zoologe (Entomologe); geboren in Frankfurt am Main, gestorben in Mainz. JÄNNICKE erlernte das Bankfach, ging als Buchhalter nach Philadelphia (USA) und gelangte über Charleston, Kuba und Mexiko zurück nach Frankfurt am Main, wo er 1859-1872 Angestellter der Taunus-Eisenbahn war. Er bearbeitete die Dipteren-Sammlungen im Senckenberg-Museum und in Darmstadt. Später ging er nach Mainz, ab hier war er nicht mehr entomologisch tätig.

**Herbar:** „3 Zapfen von *Abies nobilis* var. *glauca*; 5 Zapfen von *Abies nordmanniana* und 3 Zapfen von *Pinus pinaster*, sowie andere Gehölze aus dem Mainzer Stadtpark“ [Früchte- und Samensammlung].

**Biogr.:** FRANZ (1967).

**JÄNNICKE, Wilhelm** (1863-1893): Botaniker, Dozent und Bibliothekar; geboren und gestorben in Frankfurt am Main; Schulzeit in Mainz, Studium der Naturwissenschaften mit Schwerpunkt Botanik ab 1880 in Gießen, später in Berlin, Promotion 1884 in Marburg, ab 1886 an der Wöhlerschule in Frankfurt am Main, 1889-1893 Dozent für Botanik am Botanischen Garten in Frankfurt am Main und Sektionär für Botanik bei der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft als Nachfolger von Th. GEYLER, ab 1891 hier auch Bibliothekar und zuletzt auch Direktor des Botanischen Gartens, 1892 nach der Habilitation für Botanik Vorlesungen am Polytechnikum in Darmstadt.

**Herbar:** Pteridophyta.

**Biogr.:** BLAUFUSS & REICHERT (1992); CONERT (1967).

**JAKOBI**

**Herbar:** „Früchte der *Mucuna* aus Mittel-Amerika“ [Früchte- und Samensammlung].

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**JAKOUSCHEV, A.** (um 1910).

**Herbar:** Phanerogamae (Herbarium Florae Tanaiticae) [Herb. GOLDSCHMIDT].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**JALLU, J.** (um 1960): Herbarium Universität Liège (Belgien).

**Herbar:** Phanerogamae (Europa) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett; HUH Index of botanists database; IH-C.

**JANKA [VON BULCZ], Victor** (1837-1900): Österreichischer Offizier und Botaniker; geboren in Wien, gestorben in Budapest; ab 1870 Kustos der Botanischen Abteilung des Ungarischen Nationalmuseums in Budapest (BP), Mai-Oktober 1871 Balkanexpedition nach Ungarn, Bulgarien, Griechenland und der Türkei.

**Herbar:** Phanerogamae (Ungarn).

**Biogr.:** TL-2.

**JANSEN, Paul C.M.** (\* 1943): Niederländischer Botaniker an der Universität Wageningen, Auslandsaufenthalte 1975-1979 in Äthiopien und 1980-1985 in Mosambik, 1981 Promotion unter Prof. de Wit & Prof. FERWERDA, seit 1974 Mitarbeiter im Herbarium Vadense (WAG).

**Herbar:** 417 Phanerogamae (Äthiopien, 1975), u.a. zusammen mit BOANE, C., GETACHEW AWEKE, KONING, J. de, ZUNGUZE, D., MACUÁCUA, L., MATEUS, R., MARIME, L., NUVUNGA, A., PETRINI, G., SCHÄFER, P.A. & WIT, H.C.D. DE. – Eingang 2011 im Tausch aus Herbarium WAG.

**Biogr.:** BRETELER & SOSEF (1996): Herbarium Vadense 1896-1996; HUH Index of botanists database; <http://www.plantcollectors.co.uk/LAPI.asp?pk=49976>; <http://plants.jstor.org/person/bm000049976>.

**JANSEN, Werner.** (\* 1941): Deutscher Diplomfinanzwirt und Botaniker (vor allem Batologe) aus Itzehoe, geboren am 26.10.1941 in Kiel, Ausbildung für den gehobenen Dienst bei der Bundeszollverwaltung in Kiel und Herrsching/Ammersee, zuletzt Vertreter des Vorstehers des Hauptzollamts Itzehoe, seit 2003 im Ruhestand, guter Kenner der Brombeerflora Deutschlands.

**Herbar:** 5000 Phanerogamae, vor allem *Rubus* (Deutschland, seit 1975).

**Biogr.:**Eigene Angaben; <http://www.flora-deutschlands.de/Publikationen/batognosten.pdf>.

**JARRIS, P.J.:** Budapest.

**Herbar:** Phanerogamae (Frankreich) [Herb. Lajos RICHTER].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**JASIEWICZ, Adam** (\* 1928): Polen.

**Herbar:** Phanerogamae (Polen) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); HUH Index of botanists database; IH-C.

**JASSOY, Louis (Ludwig) Daniel (1768-1831):** Advokat und Politiker; Frankfurter Rechtsanwalt, Besitzer eines Botanischen Gartens am Affentorplatz in Frankfurt am Main-Sachsenhausen, den er zur wissenschaftlichen Nutzung zur Verfügung stellte, Stiftungsmitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** Vorwiegend Pteridophyta (Deutschland, Frankreich: Süd-Frankreich, Elsass und Lothringen) [gesamtes Herbarium].

**Biogr.:** SGN (1967).

**JENKINS, Francis (1793-1866):** Englischer Militärangehöriger in Indien, Gouverneur von Assam, Pflanzensammler.

**Herbar:** Phanerogamae (Indien: Assam).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database.

**JIMENEZ MUNUERA, Francisco de Paula (?-?):** Spanischer Botaniker.

**Herbar:** Phanerogamae (Spanien, 1890-1909: zusammen mit A. Ibanez) [in F. SENNEN: Plantes d'Espagne].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database.

**JÖRGENSEN, Eugen Honoratius (1862-1938):** Norwegischer Lehrer und Botaniker, geboren am 29. 11.1862 in Kristiania (heute: Oslo), gestorben am 14.05.1938; ab 1894 Mitarbeiter im Museum Bergen.

**Herbar:** Phanerogamae (Norwegen, Spitzbergen) [Herb. HUPKE und Generalherbar].

**Biogr.:** TL-2; [http://www.radiolaria.org/hall\\_of\\_fame/jorgensen.htm](http://www.radiolaria.org/hall_of_fame/jorgensen.htm).

**JOHANSSON, Nils.**

**Herbar:** Phanerogamae (Schweden) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**JOHN, Hans (1888-1973):** Deutscher Botaniker und Künstler; geboren in Berlin, gestorben in Bad Nauheim; Ausbildung an der Kunstakademie Berlin, freischaffender Maler und Kupferstecher, ehrenamtlicher Mitarbeiter am Botanischen Museum Berlin-Dahlem.

**Herbar:** 1250 Phanerogamae - mit Detail-Zeichnungen - [gesamtes Herbarium].

**Biogr.:** TL-2.

**JOKELA, Paavo Sigfrid (1896-1971):** Herbarium der Universität Oulu (Finnland).

**Herbar:** Phanerogamae (Finnland) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); HUH Index of botanists database; IH-C.

**JONES, Daniel Angell (1861-1936):** Englischer Lehrer, geboren 14.07.1861 in Llanbedr nahe Ruthin, gestorben 06.10.1936 in Bristol. Lehrer in Machynlleth und Harlech, seit 1924 im Ruhestand. Sammelte zusammen mit P.G.M. RHODES.

**Herbar:** Bryophyta aus Wales, England [Herb. Carl BOSCH, z.B. FR-0227147].

**Biogr.:** LAWLEY, M (2008): Bryohistory (British Bryological Society) JONES, Daniel Angell [[http://rbg-web2.rbge.org.uk/bbs/Learning/Bryohistory/Bygone/Bryologists/daniel\\_angell\\_jones.pdf](http://rbg-web2.rbge.org.uk/bbs/Learning/Bryohistory/Bygone/Bryologists/daniel_angell_jones.pdf)].

**JONES, Marcus Eugene (1852-1934):** Amerikanischer Lehrer, Pflanzensammler, Botaniker, Forschungsreisender und Bergbauingenieur; geboren in Jefferson (Ashtabula/Ohio), gestorben in San Bernardino/Kalifornien; sammelte im westlichen Nordamerika und in Mexiko.

**Herbar:** Vorwiegend Bryophyta und Pteridophyta, aber auch Phanerogamae (Pl. Civ. Iowa, USA; Flora of Colorado, 1878).

**Biogr.:** KNOBLOCH (1979, 1983); TL-2.

**JONGKIND, Carel Christiaan Hugo (\* 1954):** Niederländischer Botaniker an der Universität Wageningen, Auslandsaufenthalt 1994-1995 für den Missouri Botanical Garden in Ghana, 1989 Promotion unter Prof. van der MAESEN, seit 1987 Mitarbeiter im Herbarium Vadense (WAG).

**Herbar:** 68 Phanerogamae (Gabun, 1990), zusammen mit ANDRIANTIANA, J.L., RANDRIAMAMPIONONA, B. & RAZANATSOA, H.E. – Eingang 2011 im Tausch aus Herbarium WAG.

**Biogr.:** BRETELER & SOSEF (1996): Herbarium Vadense 1896-1996; DORR (1997): Collectors Madagasc. Comoro Is.: 198,

229, 392. ; HUH Index of botanists database; <http://plants.jstor.org/person/bm000059898>.

**JÜRGENS**, Georg Heinrich Bernard (1771-1846)

Jurist, Phykologe

JÜRGENS wurde am 26. Oktober 1771 in Jever geboren. Nach der Gymnasialzeit ging er zum Studium der Rechtswissenschaft nach Erlangen und von dort nach Göttingen, wo er sein Studium beendete. Im Anschluss daran ließ er sich in seiner Heimatstadt als Anwalt nieder und wurde ein überaus vermöglicher Mann. Am 12. Dezember 1811 wurde er Notar und bald darauf Anwalt beim Obergericht in Oldenburg. 1829 legte er die Anwaltspraxis nieder und wirkte bis zum 30. April 1845 als Bürgermeister der Stadt Jever. JÜRGENS starb am 12. September 1846 in seiner Heimatstadt. JÜRGENS widmete sich in seiner Freizeit der botanischen Erforschung seiner Heimat und legte einen botanischen Hausgarten an. Er wurde ein weithin bekannter Pflanzenkenner und ein Spezialist auf dem Gebiet der Algenkunde. Sein besonderes Interesse galt den im Wasser lebenden Algen, wozu er eingehende Studien an der friesischen Küste betrieb. Als Ergebnis dieser Forschung gab er 1816-1825 das Exsikkatenwerk "Algarum exiccatorum Frisiae orientalis" in 19 Heften mit 190 Arten heraus. Durch regen Kontakt mit anderen Botanikern, beispielsweise F.T. KÜTZING, konnte er eine Sammlung mit 8240 Pflanzen anlegen, die er nebst einer Ausgabe der Exsikkate 1837 dem naturwissenschaftlichen Museum in Oldenburg übergab. JÜRGENS war Mitglied der Kaiserlichen Akademie der Wissenschaften in Regensburg und hatte unter anderem Briefkontakt zu J.W. GOETHE.

**Herbar:** Im Besitz der SGN befindet sich eine vollständige Ausgabe der Exsikkate "Algarum exiccatorum Frisiae orientalis" (Fasz. 1-19).

**Biogr.:** Anonymus (1954): Bürgermeister JÜRGENS 1771-1846.- in Friesische Heimat. Beilage Jever Wochenblatt Nr. 129 vom 5. 6. 1954; JÜRGENS, M. (1936): Eine alte Familie Jevers.- in Jever Wochenblatt Nr. 143 vom 22. 6. 1936; TL-2, 2: 467.

**JULIUS**, P.: Gremblich, Österreich.

**Herbar:** Phanerogamae (Tirol, 1873).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**JUNCK**, Adolf.

**Herbar:** Koniferenzapfen [Früchte- und Samensammlung].

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**JUNG**, Hubert (\* 1923-2013): Deutscher Lehrer und Florist, geboren in Gießen, gestorben am 12.08.2013. Ab 1946 Ausbildung zum Volksschullehrer, 1948 zum Sonderschullehrer, ab 1950 6 Semester Botanikstudium als Gasthörer an der Universität Gießen. 1946-1949 tätig als Volksschullehrer in Eschenrod (Vogelsberg), 1949-1983 Sonderschullehrer in Gießen. Fand unter der Anleitung von Helmut KLEIN zur Floristik. Seit 1959 Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** Phanerogamae (Mittel-Hessen, ab 1947).

**Biogr.:** Eigene Angaben; Leila Barchi, Universität Gießen.

**JUNG**, W. (um 1830): Deutscher Botaniker in Nassau.

**Herbar:** Phanerogamae (Hessen-Nassau) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** TL-2.

**JUNGE**, Carlos (?-?): 1931-1941 in Chile.

**Herbar:** Phanerogamae (Chile).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**JUNGHUHN**, Friedrich Franz Wilhelm (1809-1864): Deutscher Botaniker, Forschungsreisender und Arzt; geboren in Mansfeld/Sachsen, gestorben in Lembang/Java; 1827 immatrikuliert an der Universität Halle, 1829 ohne Promotion exmatrikuliert, 1835 Assistenzarzt, 1840 als Oberarzt in Sumatra, 1842 nach Java, 1848-1855 wieder in Europa, zuletzt wieder in Java.

**Herbar:** Pteridophyta und Phanerogamae (Java).

**Biogr.:** GRUMMANN (1974); TL-2; VAN STEENIS-KRUSEMAN (1985).

**JURATZKA**, Jakob (1821-1878): Österreichisch-Ungarischer Bryologe; geboren in Olmütz, gestorben in Wien; Oberingenieur der Dikasterialgebäude-Direktion (Volksgerichtshof) in Wien.

**Herbar:** Vorwiegend Bryophyta (Dalmatien, Österreich) [Generalherbar und Herb. METZLER].

**Biogr.:** TL-2.

**KABATH**, Hermann (1816-1888): Ostpreußischer Florist; geboren am 16.08.1816 in Braunsberg/OPr., gestorben am 12.12.1888 in Deutsch-Lissa; Studium der Medizin und Philologie in Breslau, Registrator in der Breslauer Domkanzlei, 1875 pensioniert.

**Herbar:** Phanerogamae (Flora der Umgegend von Gleiwitz; Flora von Schlesien) [Generalherbar].

**Biogr.:** SCHRÖTER, Jahresber. Schles. Ges. Vaterl. Cultur 67: 147.; TL-2 (STAFLEU & COWAN) 2: 482. 1979.

**KÄRCHER**, Reinhold (\* 1935): Ingenieur und Mykologe; geboren in Offenbach am Main; Schulzeit bis 1952 in Offenbach, danach 3jährige Lehrzeit als Maschinenschlosser, bis 1958 Besuch der Staatl. Ingenieurschule in Frankfurt am Main, 1958-1974 Konstruktions- und Betriebsingenieur in Offenbach und Frankfurt, 1974-1999 Betriebs- und Prüfingenieur beim Land Hessen in Wiesbaden. Führt seit 1988 in Zusammenarbeit mit der Abteilung Botanik und Molekulare Evolutionsforschung am Forschungsinstitut Senckenberg seine mykologischen Untersuchungen zusammen mit dem Mykologen Dieter SEIBT (gest. 1994) fort.

**Herbar:** 80 Fungi (Deutschland), darunter 2 Typusbelege von *Cortinarius*; sein gesamtes Pilzherbar soll an Senckenberg übergeben werden.

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**KAHLHEBER**, Stefanie (\* 1966): Geboren in Limburg; 1989-1995 Studium der Biologie in Frankfurt am Main; Mitarbeiterin im Seminar für Vor- und Frühgeschichte am Botanischen Institut der Universität Frankfurt am Main.

**Herbar:** (Westafrika). Diese Pflanzen wurden im Rahmen des Sonderforschungsbereiches 268 "Westafrikanische Savanne" im Rahmen eines Kooperationsvertrages zwischen Senckenbergische Naturforschende Gesellschaft und Universität Frankfurt am Main gesammelt.

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**KAISER**, Alfred (1862-1930): Kaufmann, Geometer und Forschungsreisender; geboren und gestorben in Arbon/Thurgau; Leiter eines Laboratoriums; lebte seit 1880 vorwiegend in Ostafrika. Ausbildung zum Präparator in St. Gallen, Angestellter in Zürich, als Paläontologe in München, wirtschaftlicher Berater der Gesellschaft Nordwest-Kamerun in Berlin. Bereiste Ägypten und die Halbinsel Sinai. Von Kairo aus beteiligte er sich an der SCHWEINFURTH-SCHÖLLERSchen Expedition nach Abessinien und 1896 an der SCHÖLLERSchen Expedition nach Äquatorial-Ostafrika, Südafrika und Mosambik, von wo aus er allein nach Sinai zurückkehrte. 1909-1919 als Handelsagent der Eidgenossenschaft in Alexandrien, nach dem 1. Weltkrieg bereiste er wiederum Sinai.

**Herbar:** Phanerogamae (Sinai).

**Biogr.:** GEBHARDT (1964).

**KALHEBER**, Heinz (\* 1934): Geboren in Gießen, Abitur in Weilburg, Studium der Mathematik und Physik Universität Frankfurt am Main, Lehrer an Gymnasien in Limburg, Wiesbaden und seit 1966 in Weilburg, seit 1974 Leiter des Fachbereichs III (Mathematik, Naturwissenschaften) am Gymnasium Philippinum in Weilburg, seit 1959 in engem Kontakt mit der Botanisch-Paläobotanischen Abteilung im Forschungsinstitut Senckenberg und seit 1990 deren Ehrenamtlicher Mitarbeiter, seit 1997 im Ruhestand. Wissenschaftliche Arbeiten über *Alchemilla*, *Euphrasia*, *Centaurea jacea*-Gruppe und Autor des "Index ad Iconographiam Florae Europaeae".

**Herbar:** Phanerogamae, Pteridophyta (Europa: Mitteleuropa, Mittelmeerraum mit Schwerpunkt Griechenland, sowie Skandinavien) [das bedeutende Herbar von ca. 80.000 Belegen nebst der gesamten Bibliothek soll in mehreren Schritten an Senckenberg übergeben werden].

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**KALMUSS**, Friedrich (1843-1910): Deutschland.

**Herbar:** Phanerogamae (Westpreußen, Kreis Elbing).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**KALTENBACH**, Herbert (1889-1963): Deutscher Arzt und Forschungsreisender; geboren in Halle, gestorben in Frankfurt am Main; Nervenarzt (Dr. med.), zuletzt in Königstein/Taunus, (ehrenamtl.) Mitarbeiter der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft (insbes. Malakologe), unternahm zahlreiche Reisen in Nordafrika.

**Herbar:** Phanerogamae (Sinai, Cyrenaica).

**Biogr.:** Eigene Angaben; ZILCH, Archiv f. Molluskenkunde 92: 73-76. 1963.

**KAMMERER**, Peter (1844-1886): Südtiroler Botaniker und Lehrer in Triest, geboren am 28.02.1844 in Kiens (Pustertal),

gestorben am 29.10.1886; ab 1867 naturhistorische Studien in Innsbruck, später Lehrer in Trient und Triest.

**Herbar:** Phanerogamae (Italien).

**Biogr.:** SPETA, FRANZ: Zum kurzen Leben und Wirken des Südtiroler Botanikers PETER KAMMERER (1844-1886); CUCCINI & NEPI (1999); HUH INDEX OF BOTANISTS DATABASE; IH-C.

**KAPPLER**, August (1815-1887): Deutscher Kaufmann und Naturforscher; geboren in Mannheim, gestorben in Stuttgart; 1836-1879 als Soldat in Surinam und auf den Westindischen Inseln, unternahm 1883 eine Weltreise. Bedeutender Kenner Surinams Mitte des 19. Jahrhunderts.

**Herbar:** Phanerogamae (Plantae Surinamenses, ed. R.F. HOHENACKER).

**Biogr.:** EK (1991); TL-2.

**KARI**, Lauri Eerikki (1901-196[1]2): Herbarium der Universität Turku (Finnland).

**Herbar:** 500 Belege (Fungi exsiccati Fennici) - 1960 im Tausch erhalten.

**Biogr.:** HARRISON (1985); HERTEL & SCHREIBER (1988).

**KARO**, Ferdynand (Kaetanowitsch) (1845-1927): Apotheker, um 1890 in Blagowjestschensk am Amur.

**Herbar:** 125 Phanerogamae (Plantae Amuricae et Zeaensae, 1904) [herausgegeben von LEONHARDT, Otto (Nossen in Sachsen); Berliner Botanischer Tauschverein].

**Biogr.:** HERTEL & SCHREIBER (1988); WAGENITZ (1982).

**KASKE**, Rüdiger: Mitarbeiter der GTZ (Gesellschaft für Technische Zusammenarbeit) in Eschborn bis 1993.

**Herbar:** Phanerogamae (1 Beleg von den Philippinen).

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**KAULFUSS**, Johannes Simon (1859-1947): Deutscher Botaniker, geboren 17.07.1859 in Kulmbach, gestorben 15.02.1947 in Kulmbach. Trichinenbeschauer in Nürnberg, gründete 1903 den „Nürnberger Botanischen Tauschverein“, seit 1922 im Ruhestand, später Betreuer der naturwissenschaftlichen Sammlungen auf der Plassenburg bei Kulmbach.

**Herbar:** Bryophyta (Bayern, 1903) [Herb. Carl BOSCH, z.B. FR-0060252].

**Biogr.:** HERTEL, E., BREITFELD, M., HORBACH, H.-D., MEVE, U., LAUERER, M. & AAS, G. (2008): Das Herbarium des Johannes KAULFUß - Eine bedeutende Wiederentdeckung. - Berichte der Bayerischen Botanischen Gesellschaft 78: 143-154; TL-2.

**KEHDING**, Fr. (.):

**Herbar:** Phanerogamae – Einzelbelege (Plants of Singapore, 1879).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; Fl. Males., ser.1,1: 275 (1950).

**KELLER**, Alfred (1849-1925): Botanisches Museum der Universität Zürich.

**Herbar:** Phanerogamae, Algae (Plantae Aegyptiacae, Flora von Kairo, Rotes Meer).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**KELLER**, Gottfried (1873-1945): Schweizer Botaniker und Jurist in Aarau; Kantonschule Aarau.

**Herbar:** Phanerogamae (Schweiz).

**Biogr.:** TL-2.

**KELLNER**, Kurt (1920-2002): Deutscher Botaniker, geboren am 26. Mai 1920 in Brünn, gestorben am 2. Dez. 2002 in Marburg. 1938 Abitur, 1939-1945 Soldat, 1946 Rückkehr aus Gefangenschaft, seitdem in Marburg, WS 1941/1942 Biologiestudium Universität Prag und ab 1946 Marburg, 1953 Promotion, danach 2 Jahre wiss. Assistent am Botanischen Institut in Marburg. Anschließend Wechsel in die Schullaufbahn am Marburger Gymnasium Philippinum, 1982 als Studiendirektor in den Ruhestand getreten.

**Herbar:** Phanerogamae (Deutschland, vorwiegend Hessen und Bayern) und angrenzende Länder – 470 Belege über das Herbarium von HEINZ KALHEBER ab 2014 erhalten.

**Biogr.:** GUT, W. 1983: Studiendirektor Dr. Kellner verabschiedet. – Chronika ehem. Marburger Gymnasiasten 5(12), 324. [Portr.].

<http://www.botanik-hessen.de/Pflanzenwelt/bio/Kellner/Kellner.html>

**KEMMLER**, Carl (Karl) Albert (1813-1888): Deutscher Geistlicher und Botaniker; 1847-1863 in Untersontheim, ab 1863 in Donnstetten/Württemberg.

**Herbar:** Phanerogamae (Deutschland) [C. BAENITZ, Herbarium Europaeum].

**Biogr.:** TL-2.

**KERBER**, Edmund (um 1882): Pflanzensammler in Mexiko und China.

**Herbar:** Phanerogamae (Plantae Mexicanae).

**Biogr.:** HERTEL & SCHREIBER (1988); KNOBLOCH (1983); WAGENITZ (1982).

**KÉRÉ**, Ulrike (\* 1963): Geboren in Erbach/Odenwald; 1982-1990 Studium der Biologie in Frankfurt am Main, 1996 Promotion an der Universität Frankfurt am Main, Wissenschaftliche Mitarbeiterin am Botanischen Institut der Universität Frankfurt am Main.

**Herbar:** 758 Phanerogamae (Burkina Faso). Diese Pflanzen wurden im Rahmen des Sonderforschungsbereiches 268 "Westafrikanische Savanne" gesammelt und im Rahmen eines Kooperationsvertrages zwischen Senckenbergischer Naturforschender Gesellschaft und Universität Frankfurt am Main an das Herbar gegeben.

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**KERNER VON MARILAUN**, Anton Joseph RITTER (1831-1898): Österreicherischer Botaniker und Arzt; geboren in Mautern/Niederösterreich, gestorben in Wien; 1854 Dr. med. Wien, 1855-1858 Hochschullehrer und 1858-1860 Lehrer der polytechnischen Hochschule in Budapest, 1860-1878 Direktor des Botanischen Gartens Innsbruck, 1878-1898 Direktor des Botanischen Gartens Wien.

**Herbar:** Phanerogamae (Österreich, Tirol, Ungarn).

**Biogr.:** TL-2; HUH Index of botanists database.

**KESSELMAYER**, Paul August (1813-1897)

Botaniker, Mineraloge

KESSELMAYER wurde am 10. September 1813 in Frankfurt am Main geboren. Dort besuchte er die Musterschule und ging im Juli 1828 als Lehrling in das Seidenwarengeschäft "Passavant". Dort blieb er als Handlungsgehilfe bis Juni 1835 und war anschließend in Lyon und Paris kaufmännisch tätig. Im Dezember 1840 gründete er in Frankfurt a. M. ein eigenes Modewarengeschäft, ehe er 1851 Gesellschafter im Seidenwarengeschäft Bernus & Cie. wurde. Nach seinem dortigen Ausscheiden reiste er durch Europa und widmete sich der Wissenschaft. KESSELMAYER starb am 16. Februar 1897 nach langer Krankheit in Frankfurt a. M.

KESSELMAYER bildete sich neben der Schule und dem Beruf in vielen Sprachen und Wissenschaften fort. Der Beendigung seiner beruflichen Laufbahn folgten insbesondere philosophische und naturwissenschaftliche Studien. Reisen führten ihn nach England, Frankreich, Italien und Korsika, in die Donauländer und bis nach Montenegro, in die Schweiz (1876 Schaffhausen) sowie in die verschiedensten Gegenden von Deutschland. Auf diesen Reisen legte er wertvolle Pflanzen- und Mineraliensammlungen an, die er in der Hauptsache der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft überließ. Mit dieser war er seit 1859 eng verbunden und war 1862 und 1863 ihr 2. Sekretär. Seine Forschungen wertete KESSELMAYER in aller Zurückgezogenheit aus und fasste sie in einem philosophisch-naturwissenschaftlichen Werk mit dem Titel "Der ewige, allgegenwärtige und allvorkommene Stoff, der einzige mögliche Urgrund alles Seyns und Daseyns" zusammen. Die vier Bände wurden 1896-1897 unter dem Pseudonym "Der freie Wandersmann" von einem anonym gebliebenen Verwandten herausgegeben. Bei diesem handelt es sich mit großer Wahrscheinlichkeit um seinen Schwager J. FINGER aus Wiesbaden.

**Herbar:** Im Besitz der SGN befindet sich KESSELMAYERS gesamte, viele alte Florenwerke enthaltende Bibliothek und das Herbarium mit mehr als 150 Faszikeln Phanerogamen aus Deutschland und 2 Faszikeln Kryptogamen sowie außereuropäische Phanerogamen. Ferner existiert eine Sammlung mit Blattpilzen aus Ungarn und Dalmatien und Algen.

KESSELMAYER, W.J. & KESSELMAYER, C.A. (1897): Vorwort zum vierten Bande und Nachruf.- in: Anonymus: Der ewige, allgegenwärtige und allvorkommene Stoff, der einzige mögliche Urgrund alles Seyns und Daseyns, Band 4; Leipzig.

**Biogr.:** SCHROTZENBERGER, R. (1884): Francofurtensia. Aufzeichnungen zur Geschichte von Frankfurt am Main: 127; SNG (Hrsg.) (1897): Ber. Senckenberg. Naturf. Ges. Frankfurt: VI; Frankfurt a. M.

<http://www.botanik-hessen.de/Pflanzenwelt/bio/Kesselmeyer/Kesselmeyer.html>

**KIEFER**, Friedrich (1897-1985): Deutscher Lehrer, Biologe und Zoologe, geboren am 09.09.1897 in Karlsruhe, gestorben am 18.04.1985 in Konstanz, bis 1940 Volks- und Hauptschullehrer an verschiedenen Orten Badens, 1940 in den höheren Schuldienst und 1943 Studienrat und stellv. Direktor in Bad Rippoldsau, 1946-1962 Biologielehrer in Konstanz, 1962 in Ruhestand, internationaler Spezialist für Copepoden.

**Herbar:** „Einige seltene südeuropäische Pflanzen“, Belege aus Bieberach (Baden).

**Biogr.:** [http://de.wikipedia.org/wiki/Friedrich\\_Kiefer\\_%28Zoologe%29](http://de.wikipedia.org/wiki/Friedrich_Kiefer_%28Zoologe%29).



**KIEM**, Josef: Bozen.

**Herbar:** Phanerogamae (6 Belege aus Süd-Tirol)

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**KIENER**, Walter Bigler (1894-1959): Botaniker, geboren 18.10.1894 in Bern (Schweiz), gestorben 24.08.1959 in Lincoln. Im Nov. 1922 Auswanderung nach Amerika, ab 1925 Ranger im Rocky Mountain National Park und parallel Studium an der Nebraska-Lincoln Universität, Botanischer Assistent (1930-40), Promotion 1940. Ruhestand 1955. Das Herbar von KIENER mit rund 50.000 Belegen (Flechten und Moose) ist im Charles. E. BESSEY Herbar, University of Nebraska State Museum.

**Herbar:** Bryophyta [Herbar HUPKE, z.B. FR-0230119].

**Biogr.:** FUENNING, W.B. (1960): Walter Bigler KIENER (1894-1959) - The Bryologist 63 (1): 64-66.

**KILIAN**, Norbert (\* 1957): Deutscher Botaniker; geboren in Wiesloch bei Heidelberg; Studium der Biologie, Psychologie und Geschichte in Heidelberg und Berlin, 1988 Diplom Biologie Freie Universität Berlin, seit 1993 wissenschaftlicher Mitarbeiter am Botanischen Garten und Botanischen Museum Berlin-Dahlem, 1996 Promotion Freie Universität Berlin. Seit 1990 auch als Honorar-Mitarbeiter für die International Association for Plant Taxonomy (IAPT) tätig.

**Herbar:** 654 Phanerogamae und Pteridophyta (Kapverden 1985/86, inkl. Belege (auch Typen) seiner Revision der kapverdischen Asteraceae - Lactuceae) [1986 im Auftrag des Forschungsinstitutes Senckenberg gesammelt].

**Biogr.:** Eigene Angaben; Internetseite: Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem, Freie Universität Berlin.

**KILLIAS**, Eduard (1829-1891): Schweizer Botaniker, Entomologe und Arzt; geboren und gestorben in Chur; Medizinstudium in Zürich, Bern, Tübingen, Prag und Wien, als Arzt in Le Prese und Tarasp-Schuls tätig, ab 1852 Stadtarzt und Leiter (Sanitätsrat) des Krankenhauses in Chur und ab 1864 Kurarzt in Nairs/Engadin, Präsident der Naturforschenden Gesellschaft Graubündens.

**Herbar:** Phanerogamae [Herb. E. KILLIAS].

**Biogr.:** TL-2.

**KINKELIN**, Georg Friedrich (1836-1913): Deutscher Geologe; geboren in Lindau am Bodensee, gestorben in Frankfurt am Main. 1873 als Nachfolger von Carl KOCH an der Realschule und höheren Töchterschule in Frankfurt am Main tätig. Promotion 1874 in Basel, 1876-1906 Oberlehrer an der Elisabethenschule in Frankfurt am Main. Begründer der Frankfurter Heimatgeologie. Ab 1873 Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft, ab 1884 deren Sektionär für Geologie und Paläontologie. 1894 Verleihung des Professoren-Titels in Würdigung seiner Forschungen im Dienste der SGN.

**Herbar:** „1 Beleg von der Bodensee-Insel Mainau; Frucht von *Stratiotes aloides*“ [Früchte- und Samensammlung].

**Biogr.:** STRUVE (1967).

**KINNANDER**, John

**Herbar:** Phanerogamae (Schweden) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**KIONKA**, Heinrich (1868-1941): Assistent am pharmakolog. Institut in Breslau.

**Herbar:** Phanerogamae (Schlesien) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; <http://www.ikph.uniklinikum-jena.de/Institut>.

**KIRCHNER**

**Herbar:** Phanerogamae (östliches Australien).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**KIRCHSBERG**, M.F. VON siehe MANGER VON KIRCHSBERG, F.

**KIRK**, Thomas (1828-1898): Englischer Botaniker und Chef-Konservator der "Stateforests" in Neuseeland 1863-1898.

**Herbar:** Phanerogamae (Neuseeland).

**Biogr.:** TL-2.

**KITAIBEL**, Paul (1757-1817): Ungarischer Botaniker; geboren in Mattersdorf, gestorben in Budapest; Studium der Medizin in Oedenburg, Raab und Ofen, 1785 Promotion, ab 1802 Professor der Botanik an der Universität Pest. Sein Herbar

rium bildete den Grundstock des Herbariums Budapest (BP).

**Herbar:** Phanerogamae (Ungarn).

**Biogr.:** TL-2.

**KLAAS**

**Herbar:** Bryophyta.

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**KLEES, Johann Georg (1770-1849):** Arzt in Frankfurt am Main.

**Herbar:** Phanerogamae (Deutschland; Österreich; Ungarn; Ostindien). Die Belege sind eventuell 1830 durch Dr. med. KLEES (Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft) eingegangen.

**Biogr.:** CONERT (1967).

**KLEIN, Helmut (1912-1957):** Deutscher Lehrer und Florist, geboren am 19.05.1912 in Mainz. Zunächst als Lehrer in Mainz-Budenheim, ab 1954 in Darmstadt tätig. Nach dem Kriegsdienst war er als Lehrer in Nösberts-Weidmoos am Vogelsberg angestellt, bevor er 1954 nach Darmstadt ging. H. Klein bearbeitete die Flora und Fauna des Mainzer Beckens, später weitete er seine floristischen Studien auf ganz Hessen aus. 1956 wurde er vom Hessischen Kultusminister zur Fertigstellung seiner Flora für Hessen für ein Jahr vom Lehramt frei gestellt. Auf Grund seines frühen und plötzlichen Todes blieb es ihm jedoch vergönnt, seine Veröffentlichung fertig zu stellen.

**Herbar:** Phanerogamae (Rheinland, Oberhessen) [Herb. HUPKE und Herb. HOHHAUS-Museum, Lauterbach].

**Biogr.:** STOCKER, O. (1959): Nachruf auf Helmut KLEIN – Schriftenreihe der Naturschutzstelle Darmstadt **IV** (4): 221-228.

**KLEIN, Walter (1927-2002):** Chemotechniker, Elektroingenieur und Botaniker, geboren am 11.06.1927 in Frankfurt am Main, gestorben am 07.12.2002 in Reichelsheim/Wetterau. Zunächst Ausbildung zum Chemotechniker bei der PreussenElektra AG in Frankfurt am Main; ab 1965 bis zur Verrentung im Jahre 1992 als Elektroingenieur im Kerkoff-Institut Bad Nauheim. Kenner der Flora der Wetterau, insbesondere der Halophytenflora. 1988 erhielten Walter und Elisabeth Klein den Umweltschutzpreis des Wetteraukreises für Ihre Leistungen auf dem Gebiet des Natur- und Umweltschutzes.

**Herbar:** Phanerogamae (Deutschland: Hessen, Schweiz, Zypern, USA: Indiana, Michigan) 250 Belege, Eingang als Nachlass über die Witwe Elisabeth Klein am 11. Mai 2016.

**Biogr.:** Botanik und Naturschutz in Hessen **16**: 123 (2003), **17**: 185 (2004); persönliche Angaben von E. Klein.

**KLEMENT, Oskar Anton Carl (1897-1980):** Böhmischer Lichenologe; geboren 19.04. 1897 in Komotau/Böhmen, gestorben 16.02.1980 in Lindenbergl/Allgäu. Bis 1945 Direktor der Mannesmann-Gesellschaft in Komotau und 1950-1962 in Hannover, 1959 Dr. h.c. Universität Bonn.

**Herbar:** Pteridophyta (Württemberg) [Herb. HUPKE] und Bryophyta [Herb. FUTSCHIG und Herb. HUPKE, z.B. Fr-0230070].

**Biogr.:** FRAHM & EGGERS (2001): 237; TL-2.

**KLINGGRÄFF, Hugo Erich Meyer VON (1820-1902):** Deutscher Bryologe; geboren auf Gut Wattkowitz (Kreis Stuhm/Westpreußen), gestorben auf Gut Paleschken (Kreis Stuhm); Bruder von C.J.M. VON KLINGGRÄFF, ausgebildet in Kroatien (Zmrock 1826-1842), auf dem Familiengut von Paleschken 1842-1846, Dr. phil. Königsberg 1846, in Kroatien 1846-1848, ab 1848 tätig in verschiedenen Teilen Preußens, vorrangig in Marienwerder.

**Herbar:** Bryophyta.

**Biogr.:** GRUMMANN (1974); TL-2.

**KLOOKARS, Selim**

**Herbar:** Phanerogamae (Finnland) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**KLOTZSCH, Johann Friedrich (1805-1860)**

Pharmazeut, Botaniker (Mykologe)

KLOTZSCH wurde am 9. Juni 1805 in Wittenberg geboren. 1819 begann er in Düben eine Apothekerlehre. Nach der Tätigkeit als Gehilfe in mehreren Städten ging er zum Studium der Pharmazie und Botanik nach Berlin. Von 1830 bis 1832 setzte er seine Studien in England und Schottland fort. Nach zwei weiteren Studienjahren in Berlin wurde er 1834 unter Adalbert VON CHAMISSO 1. Assistent am Königlichen Herbarium in Berlin. 1836 erhielt er den Titel des 2. Kustos und wurde 1838 zum 1. Kustos und Leiter des Herbariums ernannt. KLOTZSCH starb am 5. November 1860 in Berlin.

KLOTZSCHS Studienjahre in Schottland bei William Jackson HOOKER legten den Grundstein für seinen späteren Wirkungs-

kreis. Er war ein begeisterter Kryptogamenforscher und widmete sich insbesondere den Pilzen. Bereits 1832 legte er eine später von L. RABENHORST fortgesetzte Pilz-Sammlung an. In den folgenden Jahren wurde er zu einem der bedeutendsten Mykologen. Besondere Verdienste erwarb er sich mit der Arbeit am Botanischen Museum in Berlin, dem er durch systematische Ordnung und intensivem Ausbau der Sammlungen zu weltweiter Bedeutung verhalf. 1841 wurde er Mitglied der Royal Society in Edinburgh und der Leopoldina. 1851 wurde er ordentliches Mitglied der Berliner Akademie der Wissenschaften. Diese ernannte ihn am 13. September 1860 zum Titularprofessor.

**Herbar:** Die SGN besitzt das Exsikkatenwerk "Herbarium vivum mycologicum", Cent. 9-20, Nr. 801-2000 aus den Jahren 1846-1855. Dieses Werk wurde maßgeblich von L. RABENHORST (siehe dort) geführt, der als Fortsetzung von 1855-1858 die Cent. 1-8, Nr. 1-800 unter dem Titel "Klotzschii Herbarium vivum mycologicum Editio Nova" herausgab. Es befindet sich ebenfalls im Besitz der SGN.

**Biogr.:** Anonymus (1859): Ordentliche Mitglieder der Leopoldina.- *Bonplandia* **7** (4/5); 64; HEIN & SCHWARZ (1975): 327-328; WUNSCHMANN, G. (1882): In: *ADB* **16**: 233-235; TL-2, **2**: 569.

**KNEIFEL**, Gerda (\* 1961): Geboren in Frankfurt am Main; ab 1983 Studium Universität Marburg, ab 1985 Universität Frankfurt am Main, Diplomandin in der Botanisch-Paläobotanischen Abteilung im Forschungsinstitut Senckenberg 1988-1989.

**Herbar:** 200 Bryophyta (Frankfurt am Main).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**KNEIFF**, Friedrich Gotthard (1785-1832): Elsässischer Botaniker und Apotheker (1817-1832) in Strasburg, Herausgeber kryptogamischer Exsiccatenwerke.

**Herbar:** ca. 40 Pilzbelege, z.T. aus der Umgebung von Strasburg

**Biogr.:** TL-2 (STAFLEU & COWAN) **2**: 574.

**KNEUCKER**, Johann Andreas (1862-1946)

Lehrer, Botaniker

KNEUCKER wurde am 24. Januar 1862 in Wenkheim bei Tauberbischofsheim geboren. Er war Volksschullehrer und unterrichtete in Karlsruhe von 1880 bis 1923. Ab 1905 war er ehrenamtlicher Kustos der Badischen Landessammlungen für Naturkunde und 1907 Assistent von JUST an der Technischen Hochschule Karlsruhe. 1944/45 kehrte er nach Wenkheim zurück, wo er am 22. Dezember 1946 starb.

KNEUCKER war als Botaniker eine Persönlichkeit der Badischen Floristik. Er galt als Fachmann auf dem Gebiet der Systematik und Pflanzengeographie. Zahlreiche Reisen führten ihn in die Alpen, ins Mittelmeergebiet, nach Nordafrika, Palästina und Kleinasien. Herausragend war die zweimalige Durchquerung der Sinai-Halbinsel, deren Route größtenteils auf Anregungen seines Freundes G.A. SCHWEINFURTH zurückging. Auf allen Reisen legte er bedeutende Sammlungen an. 1896-1914 gab er die Exsikkatenwerke "Carices exsiccatae" und "Poaceae exsiccatae" heraus. Auch andere Familien stellte er als Exsikkate zusammen. Vom Schuldienst befreit, war er nach 1918 ausschließlich als Kustos der Badischen Landessammlungen für Naturkunde tätig. Er war Begründer der "Allgemeinen Botanischen Zeitschrift", die er von 1895 bis 1927 herausgab. Seit 1897 war er Mitglied der Regensburgischen Botanischen Gesellschaft und erhielt die Ehrenmitgliedschaft des Badischen Vereins für Naturkunde und Naturschutz in Freiburg sowie des Naturwissenschaftlichen Vereins Karlsruhe. 1902 erhielt er die "Medaille scientifique internationale" der Akademie Internationale de Geographie Botanique in Le Mans. 1942 wurde er zum Professor ernannt.

KNEUCKERS Herbarium wurde 1942 und 1944 bis auf kleine Reste in Karlsruhe vernichtet.

**Herbar:** Im Besitz der SGN befinden sich zahlreiche Pflanzen aus verschiedenen Exsikkatenwerken (Carices exsiccatae, Poaceae exsiccatae, Cyperaceae (exclus. Carices) et Juncaceae exsiccatae) und von KNEUCKER selbst gesammelte Belege aus Baden und den Alpen (Plantae alpinae). Weitere Exsikkaten gelangten mit den Herbarien von H. HUPKE und M. GOLDSCHMIDT in das Museum.

**Biogr.:** BÜRCELIN.(1957): Professor Andreas KNEUCKER =.- *Ber. Bayer. Bot. Ges.* **28**: 299; BUTTERFAß, T. (1987): Liebhaberbotaniker deutscher Sprache.- *Ber. Bayer. Bot. Ges.* **58**: 34; OBERDORFER, E. (1955): A. KNEUCKER.- *Ber. Deutsch. Bot. Ges. Nachrufe.* **68a**; TL-2, **2**: 575.

**KNOBLAUCH**, August (1863-1919): Geheimer Medizinalrat und Neurologe; geboren und gestorben in Frankfurt am Main; Studium in Berlin, Bonn, Heidelberg und Straßburg, 1888 stellvertretender Leiter der Heilanstalt für Geisteskranke in Frankfurt am Main und Assistent an der Psychiatrischen Klinik in Heidelberg, 1891 Niederlassung als Facharzt für Nervenleiden in Frankfurt, 1894 interimistischer Oberarzt für Innere Medizin und Hautkrankheiten am Städtischen Krankenhaus in Sachsenhausen, seit 1898 Leiter des Städtischen Siechenhauses, an dem er seit 1901 ärztliche Fortbildungskurse hielt. Nach Gründung der Frankfurter Universität 1914 Direktor der Neurologischen Klinik und außerordentlicher Professor für Klinische Neurologie, Mitglied der Ärztekammer, des Ärztlichen Vereins und des Physikali-

schen Vereins, ab 1891 Mitglied, 1893 erster Schriftführer, 1896 zweiter Direktor und ab 1899 erster Direktor der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** Algae - Meeresalgen (Insel St. Thomas: Dänisch-Westindien).

**Biogr.:** Frankfurter Biographie 1: 1994; SGN (1954).

**KNOBLAUCH, D. Ferdinand:** Deutscher Konsul in Noumea, Neu Kaledonien, ab 1883 Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** 31 verschiedene Holzarten in Brettform (Neu Kaledonien).

**Biogr.:** SGN (1955).

**KOBELT, Wilhelm (1840-1916):** Deutscher Arzt und Zoologe; geboren in Alsfeld/Oberhessen, gestorben in Frankfurt am Main (Schwanheim); ab 1862 in Biedenkopf und ab 1869 in Frankfurt-Schwanheim als Arzt tätig, 1905 Ernennung zum Honorarprofessor. Die Mollusken- und Säugetiersammlungen der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft standen lange Zeit unter seiner Verwaltung. Ab 1869 Korrespondierendes Mitglied, 1904 zum Ewigen Mitglied und 1912 zum Ehrenmitglied der SGN ernannt.

**Herbar:** Koniferenzapfen und Palmenfrüchte (Italien: Sizilien, Messina) [Früchte- und Samensammlung].

**Biogr.:** GEBHARDT (1964).

**Koch, Aine:** Lyon.

**Herbar:** Phanerogamae (Frankreich).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**Koch, Carl Jakob Wilhelm Ludwig (1827-1882):** Deutscher Lehrer und Naturwissenschaftler; geboren in Heidelberg, gestorben in Wiesbaden; Dr. h. c. Bonn 1868, ab 1869 Lehrer für Mathematik und Naturwissenschaften an der Unterichtsanstalt der israelischen Religionsgemeinschaft in Frankfurt am Main, ab 1870 Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft, ab 1872 Lehrer für Naturwissenschaften an der Landwirtschaftlichen Lehranstalt "Hof Geisberg" in Wiesbaden, 1873 Ernennung zum königlichen Landesgeologen in Wiesbaden, ab 1873 Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** Phanerogamae, Kryptogamae (Deutschland) [gesamtes Herbarium].

**Biogr.:** GEBHARDT (1964).

**Koch, Ernst (1843-1926):** Deutscher Lehrer und Florist; geboren am 31.12.1843 in Pößneck/Thüringen, gestorben am 25.06.1926 in Meiningen; Gymnasiallehrer in Meiningen, bearbeitete intensiv die Geschichte und Landeskunde sowie die Flora von Südthüringen und den angrenzenden Gebieten Unterfrankens, der Forschungsschwerpunkt lag auf den Naturräumen Rhön, Grabfeld und Haßberge.

**Herbar:** Phanerogamae (Hessen) [Herb. HUPKE, Herb. GOLDSCHMIDT].

**Biogr.:** MEIEROTT, L. (2009): ERNST KOCH (1843-1926), seine floristischen Aktivitäten in Südthüringen und Franken und sein bisher unveröffentlichtes Manuskript „Neue Funde von Pflanzen – Unterfranken“ in: Forum geobotanicum 4: 1-7.

**Koch, Joachim (1908-1981):** Deutscher Arzt und Hobbybotaniker, geboren in Halberstadt; Studium der Medizin in München, Göttingen, Halle, examiniert in Leipzig in Fachrichtung Psychiatrie, anschliessend bis zur Pensionierung im Psychiatrischen Krankenhaus Haina; Exkursionen in Nordhessen (Burgwald, Waldecker Bergland, Meißner, Rhön), später auch Alpen, Pyrenäen, besonderes Interesse an *Pulsatilla* und *Asplenium* (inkl. Kultivierungsversuche und cytologischer Analysen), botanische Freundschaft zu J. FUTSCHIG, W. LUDWIG, A.+ Ch. NIESCHALK; sein Herbar in den Botanischen Staatssammlungen München, Exkursionsaufzeichnungen bei der Witwe (1984).

**Herbar:** Einzelbelege auch Nordhessen: Phanerogamae.

**Biogr.:** WIEDEMANN, Hess. Florist. Briefe 33: 50--51. 1984 (incl. Bibliografie)

**Koch, Rudy G. (1939-1996):** Amerikanischer Botaniker, geboren 26.09.1939, gestorben 22.08.1996. Kurator am Herbarium der University of Wisconsin, USA.

**Herbar:** Phanerogamae und Bryophyta (USA: Wisconsin) [Herb. HUPKE, z.B. FR-0230489].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; Index Herbariorum, ed. 8.

**Koch, Stephen Douglas (\* 1940):** Botaniker (insbesondere: Poaceae), Direktor und Kurator am Herbario-Hortorio in Chapingo, Mexiko.

**Herbar:** 600 Poaceae (Mexiko)

**Biogr.:** Index Herbariorum, ed. 8; KNOBLOCH (1979, 1983).

**KOCH**, Ulf: Botanischer Garten Freiburg.

**Herbar:** Phanerogamae – 5 Belege.

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**KOCK**, Dieter (\* 1937): Deutscher Zoologe; geboren in Poznań (Posen) in Polen; 1958 Studium der Biologie (Physik, Geographie etc.) Universität Gießen, 1967-1968 Hilfsassistent in der Säugetier-Sektion des Forschungsinstitutes Senckenberg, 1968 Promotion Universität Gießen, 1969-1971 Lecturer im Zoologischen Institut der "University of Nairobi". Seit 1971 Leiter der Sektion Parasitologie und Mammalogie im Forschungsinstitut Senckenberg.

**Herbar:** 625 Phanerogamae (Martinique, Syrien, Marokko, Tunesien, Italien, Frankreich, Österreich und Deutschland).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**KÖHLER**, Christian (\* 1960): Geboren in Frankfurt am Main; 1982-1985 Mitarbeiter und Diplomand (Universität Frankfurt am Main) in der Botanisch-Paläobotanischen Abteilung, 1986-1987 Zivildienstleistender, wissenschaftlicher Mitarbeiter und Doktorand in der Sektion Ichthyologie. 1991 Promotion und 1991-1992 kommissarischer Leiter der Sektion Ichthyologie I im Forschungsinstitut Senckenberg. Seit 1992 im Regierungspräsidium in Darmstadt beschäftigt.

**Herbar:** Phanerogamae und Pteridophyta (Kapverden).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**KOEHNE**, Bernhard Adalbert Emil (1848-1918): Deutscher Botaniker und Dendrologe; 1869 Dr. phil. Berlin, 1870 als Vizefeldwebel beim "Alexander Regiment" in der Schlacht von Gravelotte. 1872-1880 Lehrer an der Friedrich-Werderschen Gewerbeschule, ab 1880 am neuen Falk-Realgymnasium in Berlin, 1881 einer der Gründer der Deutschen Botanischen Gesellschaft, 1891 Habilitation, ab 1913 im Ruhestand.

**Herbar:** Herbarium dendrologicum adumbrationibus illustratum - verschiedene Sammler - [Generalherbar].

**Biogr.:** TL-2.

**KÖLBING**, F.W. († 1840): Botaniker (?).

**Herbar:** Phanerogamae (Deutschland).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database.

**KÖNIG**, Andreas Ernst (\* 1956): Deutscher Diplom-Biologe und Landschaftsökologe, geboren in Hamburg. Besuch der Volksschule in Eschborn und des Gymnasiums in Kronberg, Abitur 1975, Anschließend Studium der Biologie Universität Frankfurt am Main mit abschließendem Diplom 1985. Seit 1982 freiberuflicher Landschaftsökologe, seit 1989 Fachbüro für geobotanische und landschaftsökologische Untersuchungen in Kronberg/Taunus. Ehrenamtliche Tätigkeit als Mitglied der Naturschutzbeiräte der Stadt Frankfurt am Main (1989-1996) und des Main-Taunus-Kreises (seit 1996).

**Herbar:** Die SNG ist in Besitz des gesamten Herbariums, bestehend aus etwa 5.000 Belegen, vorwiegend aus Hessen (1985-2003) mit Schwerpunkt Südhessen (1985-1995) und Belegen aus Teneriffa und Gotland – Eingang Dez. 2003 weitere Sammler innerhalb des Herb. KÖNIG: Peter FASEL (Rothaargebirge); Wieland SCHNEEDLER (\* 1940; Aßlar-Bechlingen); Dagmar HORCH (\* 1960; Heusenstamm); Christel WEDRA (\* 1958; Wetzlar); Harald BUSS; Uwe SCHIPPMAN (\* 1953, Bonn); Thomas BREUNIG (Karlsruhe) und Stefan HAMM (\*1960; Frankfurt am Main).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**KÖRBER**, Gustav Wilhelm (1817-1885): Deutscher Lehrer und Lichenologe; geboren in Hirschberg/Schlesien, gestorben in Breslau; ab 1842 Lehrer am Elisabeth Gymnasium in Breslau, 1839 Dr. phil. Berlin, 1846 Privatdozent, 1862 Königlicher Professor, 1873 ausserord. Professor an der Universität Breslau. Einer der Gründer der Italienisch-Schlesischen Schule für Lichenologie.

**Herbar:** Pteridophyta.

**Biogr.:** GRUMMANN (1974); TL-2.

**KOERNICKE**, Max (1874 -1955): Deutscher Agrikulturbotaniker, geboren am 27.01.1874 in Bonn, gestorben am 4.03.1955 in Bad Honnef; Sohn von FRIEDRICH AUGUST KÖRNICKE, 1893 Studium der Botanik Universität Bonn, Promotion unter EDUARD STRASBURGER; nach mehrjähriger Assistentenzeit Wechsel zur Universität Kiel, 1901 Habilitation ebendort; ab 1902 Privatdozent an der Landwirtschaftlichen Akademie Bonn; 1903/04 bei dem Botaniker WILHELM PFEFFER Universität Leipzig; 1906 botanische Studienreise im Auftrag des Reichskolonialamtes nach Südostasien; 1908 Ruf an das Botanische Institut der Landwirtschaftlichen Akademie Bonn-Poppelsdorf; hier Ordinarius und Direktor über 31 Jahre;

1939 Emeritierung; die offizielle Schreibweise seines Familiennamens ist nicht wie bei seinem Vater KÖRNICKE, sondern KOERNICKE.

**Herbar:** 38 Belege gesammelt mit W. Meyer auf Java, Eing.: durch Herbarium BONN, 30.08.2010.

**Biogr.:** Wikipedia.org (2010)

**KOHAUT, F.** († 1822): Botanischer Sammler in Kreta, Ägypten, Palestina sowie den Westindischen Inseln; Sammler für das Herbarium florae Martinicae von F. Sieber (1822- ~1828).

**Herbar:** Phanerogamae (Martinique).

**Biogr.:** STAFLEU & COWAN (1985); HUH Index of botanists database.

**KOLB, G.:** Wiesbaden.

**Herbar:** „ Mehrere Pflanzen aus Ostafrika“.

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**KOPPEKE, Jens-Peter** (\* 1948): Geboren in Kiel; 1971 Studium der Biologie Universität Kiel, 1975 Diplom Universität Kiel, 1978 Promotion Kiel, 1977-1980 wissenschaftlicher Assistent am Lehrstuhl für Ökologie der Universität Kiel. Seit 1980 wissenschaftlicher Mitarbeiter und Leiter der Sektion Entomologie III im Forschungsinstitut Senckenberg.

**Herbar:** 300 Belege Salicaceae (Österreich, Norwegen).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**KOPPE, Fritz** (1896-1981): Lehrer und Bryologe, geboren 30.11.1896 in Zempelkowo/Westpreußen, gestorben 26.11.1981 in Bielefeld. Sammelte meist zusammen mit seinem Bruder Karl KOPPE.

**Herbar:** Bryophyta [Herb. Carl BOSCH, z.B. FR-0229827].

**Biogr.:** FRAHM & EGGERS (2001): 247-251.

**KOPPE, Karl** (1890-1979): Ingenieur und Bryologe, geboren 12.05.1890 in Zempelkowo/Westpreußen, gestorben 18.08.1979 in Berlin. Sammelte meist zusammen mit seinem Bruder Fritz KOPPE.

**Herbar:** Bryophyta [Herb. Carl BOSCH, z.B. FR-0226137 ].

**Biogr.:** FRAHM & EGGERS (2001): 251-252.

**KOPSCH, Alfred Camillo** (1875-1959)

Lehrer, Bryologe

KOPSCH wurde am 27. September 1875 in Werdau in Sachsen geboren. Die frühe Kindheit verbrachte er bei den Großeltern in Tellerhäuser im Erzgebirge und kehrte erst zur Schulzeit in seinen Geburtsort zurück. Anschließend besuchte er das Lehrerseminar in Auerbach im Vogtland. Als junger Lehrer wirkte er ab 1896 im Gebiet um Freiberg, ehe er in Leipzig angestellt wurde. KOPSCH starb am 12. April 1959 in Leipzig.

KOPSCH war begeisterter Bryologe. Seine zahllosen Sammelreisen führten ihn insbesondere in die Umgebung von Leipzig und in seine Heimat im Erzgebirge, aber auch in die Sächsische Schweiz, in das Elbtal nördlich von Meißen, in die Dresdner Gegend sowie in das Lausitzer Bergland und das Ostthüringische Schiefergebiet. Von 1919 bis 1937 gab er das Exsikkatenwerk "Bryotheca Saxonica" heraus, wobei er maßgeblich von E. STOLLE (in Diesbar), K. BERGNER (in Leipzig), E. RIEHMER (in Dresden), E. WINTER (in Bautzen) und H. LANGE (in Annaberg) unterstützt wurde. Eigene Publikationen verfasste er nicht.

**Herbar:** Im Besitz der SGN befindet sich die "Bryotheca saxonica", Centurien I-VI, Nr. 1-600.

**Biogr.:** SCHADE, A. (1962): Alfred Camillo KOPSCH.- Ber. Arbeitsgem. Sächs. Bot., N. F. **4**: 258-264.

**KORNECK, Dieter** (1935-2017): Deutscher Botaniker, Florist und Pflanzensoziologe; geboren in Mainz-Gonsenheim, gestorben in Wachtberg-Niederbachem; seit 1970 wissenschaftlicher Mitarbeiter des Instituts für Vegetationskunde der Bundesforschungsanstalt für Naturschutz und Landschaftsökologie in Bonn, ab 2000 Ruhestand in Niederbachem; 2002 Dr. rer. nat. h.c. der Univ. Mainz.

**Herbar:** Phanerogamae (Deutschland) (das gesamte Herbar mit ca. 25.000-30.000 Belegen u. wissensch. Nahlaß an Senckenberg übergeben, zugegangen 11. + 21. Apr. 2017), Einzelbelege über Herb. HUPKE.

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen; DRESSLER & al. (2018): Dr. h.c. Dieter Korneck (1935-2017). *Tüxenia* **38**: 445-456.

**KORTE, Egbert** (\* 19xx): Deutscher Biologe, geboren in Beckum (Westfalen); 1984 Diplom, 1999 Promotion, 1994-2001 Wissenschaftlicher Mitarbeiter Forschungsinstitut Senckenberg, Sektion Ichthyologie II; seit 2001 freiberuflicher Biologe mit Schwerpunkt Gewässer, Fische und Wasserpflanzen.

**Herbar:** Phanerogamae (Deutschland: Hessen) [zus. mit A. König und Th. Gregor]

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**KOTSCHY, Carl Georg Theodor (1813-1866)**

Forschungsreisender

KOTSCHY wurde am 15. April 1813 in Ustron bei Teschen geboren. Er erhielt Privatunterricht und kam 1833 als Schüler an die protestantisch-theologische Fakultät in Wien. 1835 verließ er die Stadt als Forschungsreisender und kehrte im Herbst 1843 von seinen Reisen aus dem Orient zurück. 1847 wurde er Assistent am Kaiserlichen Botanischen Hofcabinet in Wien und bekleidete von 1852 bis 1866 das Amt des Kustos. Er starb am 11. Juni 1866 in Wien.

KOTSCHY gewann durch seinen als Pomologe bekannten Vater eine Vorliebe für die Botanik. Als Jugendlicher botanierte er von 1822 bis 1832 im Riesengebirge, an den Quellen der Weichsel und in den Karpaten. Von Wien aus unternahm er botanische Exkursionen in das Banat (1834), nach Kroatien, Slawonien und Siebenbürgen (1835). Im Dezember 1835 schloss er sich als Botaniker und Zoologe der Expedition RUSSEGGERS an. Die Reise führte ihn 1836 nach Syrien, Unter-Ägypten und in den cilicischen Taurus. 1837 erforschte die Expedition Ober-Ägypten und Nubien. Im Januar 1839 brach er allein von Kairo aus zu einer Reise nach Kordofan auf. Nach Abbruch der Reise durchforschte er 1840-1843 Zypern, Syrien, Persien und Mesopotamien. In den folgenden Jahren bereiste er die Österreichischen Alpen und Siebenbürgen. 1853 durchforschte er zum zweiten Mal den cilicischen Taurus, 1855 den Libanon, 1859 Kurdistan. 1862 führte ihn eine letzte Reise an der Seite von F. UNGER nach Zypern. Auf diesen Reisen sammelte er Hunderttausende von Pflanzen, die größtenteils über den Eßlinger Reiseverein R.F. HOHENACKERS an die botanischen Museen zur wissenschaftlichen Bearbeitung weitergereicht wurden. Er selbst publizierte lediglich kleinere Abhandlungen und verfasste einige Reiseberichte mit floristischen und geographischen Schwerpunkten. KOTSCHY war einer der bedeutendsten Orientforscher seiner Zeit und entdeckte zahlreiche neue Arten. Seit dem 4. August 1857 war er Mitglied der Leopoldina. Die Universität Jena ernannte ihn zum Dr. phil. h. c.

**Herbar:** Im Besitz der SGN befindet sich eine Sammlung aus Persien, "Plantae Pers. austr.", die 1845 von R.F. HOHENACKER herausgegeben wurde.

**Biogr.:** Anonymus (1866): Theodor KOTSCHY.- Oesterr. Bot. Z. **16** (8): 233-236; Wien; Anonymus (1859): Ordentliche Mitglieder der Leopoldina.- Bonplandia **7** (4/5): 64; Hannover; BUTTERFAß, T. (1987): Liebhaberbotaniker deutscher Sprache.- Ber. Bayer. Bot. Ges. **58**: 28; RECHINGER, K.H. (1960): Theodor KOTSCHY, ein Pionier der botanischen Orientforschung.- Taxon **9** (2): 33-35; REICHARDT (1882): In: ADB **16**: 763-764; TL-2, **2**: 655.

**KOVATS VON SZENT-LÉLEK, Julius (1815-1873):** Ungarischer Botaniker und Paläobotaniker; geboren in Ofen (Buda), gestorben in Pest (Budapest); 1835-1850 in Wien, ab 1850 als Kurator am Ungarischen National-Museum in Pest.

**Herbar:** Phanerogamae (Transsylvanien) [C. BAENITZ, Herb. Europaeum].

**Biogr.:** TL-2.

**KRAEMER, (Prof.).**

**Herbar:** Phanerogamae (Allgäu, 1917).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**KRÄUSEL, Richard Oswald Karl (1890-1966):** Deutscher Paläobotaniker; geboren in Breslau, gestorben in Frankfurt am Main. 1909-1913 Studium mit anschließender Promotion zum Dr. phil. in Breslau als Schüler von F.A. PAX, 1914 Staatsexamen, ab 1920 Studienrat und Hochschullehrer in Frankfurt am Main, 1928 Ernennung zum Außerordentlichen Professor, ab 1938 ehrenamtlicher Leiter und ab 1941 Leiter der neugegründeten Botanisch-Paläobotanischen Abteilung der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft. 1963 Dr. h. c. Durham, Forschungsreisen nach: USA, Kanada, Südafrika, Namibia, Brasilien und Indien.

**Herbar:** Phanerogamae, Pteridophyta (Südafrika und Namibia [1000 Belege], Indien [400 Belege], Brasilien [ca. 400 Belege] und Nordamerika).

**Biogr.:** GUNN & CODD (1981); SCHAARSCHMIDT, F. (1992) - In: MOLLENHAUER, D. & ZIEGLER, W. (eds.): 175 Jahre Senckenbergische Naturforschende Gesellschaft I: Biographien bedeutender Senckenberger: 351-359; TL-2.

**KRALIK, Jean-Louis (1813-1892):** Französischer Botaniker und Lehrer; geboren in Straßburg, gestorben in Tresserve/Savoie; zunächst Lehrer (Professor) in Straßburg, dann Konservator des Herbars WEBB und 1855-1885 des Herbars COSSON, sammelte vor allem in Nordafrika.

**Herbar:** Vorwiegend Algae (Pl. Tunetanae = Tunesien?).

**Biogr.:** TL-2.

**KRAMER, Heiko (\* 1955):** Geboren in Bremen; 1976-1984 Studium an der Universität Bremen mit anschließendem Dip-

lom, 1985-1993 Mitarbeiter der Arbeitsgruppe "Biotopkartierung" der Stadt Frankfurt am Main am Forschungsinstitut Senckenberg, ab 1988 als deren Koordinator. Seit 1994 bei der Grüngürtel AG der Stadt Frankfurt am Main tätig.

**Herbar:** 200 Phanerogamae (Hessen).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**KRAUS, Gregor** Konrad Michael (1841-1915): Deutscher Botaniker (Physiologie); geboren in Bad Orb, gestorben in Würzburg; 1866 Dr. phil. Würzburg, 1866-1867 in Bonn als Assistent von J. SACHS, 1867-1869 Privatdozent in Würzburg, 1868-1869 in Leipzig, 1869-1873 Professor der Botanik in Erlangen, 1872-1898 Professor der Botanik in Halle (Nachfolger von DE BARY), 1898-1914 Professor der Botanik in Würzburg (Nachfolger von Julius SACHS).

**Herbar:** Phanerogamae (Florula Orbensis).

**Biogr.:** GRUMMANN (1974); TL-2.

**KRAUSCH, Hans-Dieter:** Potsdam.

**Herbar:** Poaceae – 2 Belege (Deutschland).

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**KRAUSE**

**Herbar:** Phanerogamae (Breslau) [Botanischer Tauschverein, 1832].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**KRAUSS, Christian Ferdinand** Friedrich VON (1812-1890): Deutscher Botaniker und Zoologe; 1836 Dr. phil. Heidelberg, 1838-1840 Reisen durch Südafrika, ab 1840 in verschiedenen Positionen am Naturhistorischen Museum in Stuttgart tätig.

**Herbar:** Algae, Phanerogamae, u.a. Typusmaterial (Südafrika).

**Biogr.:** TL-2.

**KREDEL** (um 1900): Lehrer in Offenbach am Main.

**Herbar:** 1300 Phanerogamae (Deutschland), gesammelt Anfang des 20. Jahrhunderts (erhalten durch Dr. Rolf WERNER) [gesamtes Herbarium].

**Biogr.:** Angaben durch Dr. R. WERNER (Forschungsinstitut Senckenberg).

**KRETZER, Franz** (um 1890): Lehrer in Braunschweig; Herausgeber der Flora von Braunschweig, 4. Aufl. 1894, und 5. Aufl. (1908).

**Herbar:** *Rubus* (Braunschweig, 1887; Flora von Hannover, 1893; Flora Westphalica, 1893; Harz) [Generalherbar und C. BAENITZ, Herbarium Europaeum].

**Biogr.:** Dörfler, Botaniker Adressbuch, 3. Aufl. 1909; IH-C.

**KRIEGER, Karl Wilhelm** (1848-1921): Sächsischer Lehrer und Botaniker (Mykologe), geboren 25.10.1848 in Rothschnöberg bei Nassen, gestorben 04.07.1921 in Königstein. 1863 Lehrerseminar Nossen, 1869 Vikar und 1871 Lehrer in Porsdorf bei Schandau; ab 1876 Bürgerschullehrer in Königstein; 1913 Ruhestand. Herausgeber des Exsikkatenwerks „Fungi saxonici exsiccati“, sammelte auch Moose.

**Herbar:** Bryophyta [Herb. Carl BOSCH, z.B. FR-0225317].

**Biogr:** HARDTKE, KLENKE, & RANFT (2004).

**KRISTOF, Lorenz J.** (1842-1912): Direktor des Mädchenlyceums in Graz.

**Herbar:** Phanerogamae (Österreich: Kärnten).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; [http://www.landesmuseum.at/pdf\\_frei\\_remote/VZBG\\_SH\\_0370-0380.pdf](http://www.landesmuseum.at/pdf_frei_remote/VZBG_SH_0370-0380.pdf).

**KROENBERGER, Jos.**

**Herbar:** Phanerogamae (Kärnten, 1871).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**KROHMER, Julia** (\* 1967): Deutsche Geoökologin, geboren am 29. Mai 1967 in Überlingen, Studium der Romanistik (Université Paris III, Sabonne Nouvelle), 1991-1998 Studium der Geoökologie, 1998 Diplom (Universität Bayreuth), 2004 Promotion „Umweltwahrnehmung bei Fulbegruppen in Westafrika“ (Goethe-Universität Frankfurt), danach einige Jahre in Nord-Japan, ab 2007 Kampagnenkoordinatorin an der Goethe-Universität Frankfurt, ab 2008 Koordinatorin bei BiK-F und ab 2015 Wissenschaftskoordinatorin bei der SGN.



**Herbar:** Phanerogamae (Burkina Faso und Benin, 1998-2002)- ca. 1600 Belege.  
**Biogr.:** Eigene Angaben.

**KROLL**

**Herbar:** Phanerogamae (Deutschland) [Herb. HUPKE] – zusammen mit FRAHM, J.-P.  
**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**KRON, D.**

**Herbar:** (Planta americana borealis).  
**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**KRÜGER, Doris (\* 1939):** Deutsche Apothekerin aus Schwetzingen, geboren am 12. Sept. 1939 in Mannheim, 1960-1963 Studium der Pharmazie Technische Hochschule Karlsruhe, bis 2002 Apothekerin in der ehemaligen Kurpfälzischen Hof-Apotheke in Schwetzingen.

**Herbar:** Phanerogamae, Pteridophyta und Kryptogamae: Deutschland, vorwiegend Baden Württemberg und Österreich, ab 1958 [gesamtes Herbar: 787 Belege, angelegt zusammen mit ihrem Ehemann Hans Krüger] – Eingang: 8. Apr. 2014.  
**Biogr.:** Eigene Angaben.

**KRÜGER, Hans (1921-1998):** Deutscher Apotheker aus Schwetzingen, geboren am 24. Apr. 1921 in Heidelberg, gestorben am 01. Juni 1998 in Neckargemünd, 1948-1951 Studium der Pharmazie Technische Hochschule Karlsruhe, bis 2002 Apotheker in der ehemaligen Kurpfälzischen Hof-Apotheke in Schwetzingen.

**Herbar:** Phanerogamae, Pteridophyta und Kryptogamae: Deutschland, vorwiegend Baden Württemberg und Österreich, ab 1946 [gesamtes Herbar: 787 Belege, angelegt zusammen mit seiner Ehefrau Doris Krüger] – Eingang: 8. Apr. 2014.  
**Biogr.:** Angaben durch Doris Krüger.

**KRUMMEL, E. (um 1880):** Kaufmann aus Braunschweig, gestorben am 05.09.1890.

**Herbar:** Phanerogamae und Pteridophyta (Flora delphinensis; Flora des Harzes, 1884 und Flora der Ostfriesischen Inseln, 1885).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett; HARRISON (1985); <http://rzbl04.biblio.etc.tu-bs.de/dfg-files/00028148/Ha-251-4.pdf>; <http://whatever.archive.org/stream/jahresberichtvo00braugoog#page/n7/mode/2up>.

**KUEHN, H.**

**Herbar:** Phanerogamae (Ostproußen: Insterburg, Darkehmen).  
**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**KÜHN, Karsten (1941-2017):** Deutscher Agraringenieur, geboren in Berlin. 1964-1971 Studium in Würzburg und Gießen mit anschließendem Diplom. Seit 1975 Mitarbeiter im Forschungsinstitut Senckenberg, 1978-2006 Leiter der Sektion Pflanzenökologie und Bodenkunde in der Botanisch-Paläobotanischen Abteilung, 2006 in den Ruhestand, gestorben in Idstein (9. Jan.).

**Herbar:** Phanerogamae, Kryptogamae, Pteridophyta (Norwegen, 1200 Belege) mit H.J. CONERT und R. DÖRING); (Frankreich, Elsass) mit R. DÖRING, W. LOBIN und B. HAUSTEIN-KROBBACH.  
**Biogr.:** Eigene Angaben.

**KÜKENTHAL, Georg (1864-1955):** Deutscher Pfarrer und Botaniker; Pfarrer in Grub am Forst bei Coburg, später in Coburg, Dr. h. c. Universität Breslau 1913, Cyperaceae- und *Rubus*-Spezialist.

**Herbar:** Phanerogamae (Flora Coburgensis, 1891) [A. KNEUCKER Exsiccatae].  
**Biogr.:** TL-2.

**KÜKENTHAL, W. (um 1900):** Reiste 1893 nach Borneo und den Molukken, finanziert durch die RÜPPELL-Stiftung. Ab 1895 Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** Phanerogamae (Philippinen).  
**Biogr.:** SGN (1954).

**KÜPPERS, Karin (\* 1957):** Geboren in Friedberg/Hessen; 1980-1988 Studium der Biologie an der Universität Frankfurt am Main, 1996 Promotion in Frankfurt am Main, Wissenschaftliche Mitarbeiterin am Botanischen Institut der Univer-

sität Frankfurt am Main.

**Herbar:** 1600 Phanerogamae (Burkina Faso, Nigeria). Diese Pflanzen wurden im Rahmen des Sonderforschungsbereiches 268 "Westafrikanische Savanne" im Rahmen eines Kooperationsvertrages zwischen Senckenbergische Naturforschende Gesellschaft und Universität Frankfurt am Main gesammelt.

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**KÜTZING**, Friedrich Traugott (1807-1893): Deutscher Botaniker (Phykologe), Apotheker und Lehrer; geboren in Ritteburg (Helme/Thüringen), gestorben in Nordhausen/Harz; studierte 2 Jahre Pharmazie und Naturwissenschaften in Halle/Saale, 1835-1883 Lehrer für Naturgeschichte an der Realschule Nordhausen, 1835 Studienreise nach Italien, 1837 Dr. phil. Marburg, ab 1845 Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** Algae.

**Biogr.:** GRUMMANN (1974); MOLLENHAUER & KOVACIK (1988); TL-2.

**KUHBIER**, Manfred Heinrich (\* 1934): Deutscher Botaniker; geboren in Lüdenscheid; zunächst an verschiedenen Botanischen Gärten tätig, seit 1959 Kurator am Herbarium des Übersee-Museum in Bremen, 1971-1989 Leiter des Botanischen Arbeitskreises des Naturwissenschaftlichen Vereins Bremen, seit 1989 stellvertretender Vorsitzender. Aufsammlungen von Ibiza, Pityusen (seit 1969), Nicaragua und Costa Rica (1971). Arbeiten vor allem zur Flora und Vegetation von Nordwest-Deutschland (auch Adventivflora) und der Pityusen.

**Herbar:** Phanerogamae, vorwiegend Poaceae (Deutschland, Pityusen, Nicaragua) (siehe auch FINSCHOW).

**Biogr.:** Broschüre: 125 Jahre Naturwissenschaftlicher Verein zu Bremen (1864-1989); WAGENITZ (1982).

**KULS**, Wolfgang (1920-2002): Geograph, Botaniker, geboren in Königsberg (Ostpreußen). Die Kindheit verbrachte er in der Stadt Rhein in Masuren und besuchte Schulen in Lötzen und Rastenburg. Nach dem 2. Weltkrieg und der Gefangenschaft bis 1946 studierte er in Frankfurt am Main Geographie, Botanik und Zoologie. 1951 beendete er das Studium mit der Promotion und forschte am Geographischen Institut der Frankfurter Universität. 1963 erhielt KULS einen Lehrstuhl für Geographie an der Bonner Universität, den er bis zu seiner Emeritierung 1985 innehatte.

Kuls legte bereits im Elternhaus naturkundliche Sammlungen seiner Heimat an. In Frankfurt war er Schüler des Zoologen GIERSBERG und des Botanikers MONTFORT. 1954/55 nahm er unter Leitung von A.E. JENSEN an einer Expedition des Frobenius-Instituts nach Südäthiopien teil und widmete sich insbesondere den Kultur- und genutzten Wildpflanzen. Die Bearbeitung der botanischen Ausbeute dieser Reise wurde von G. CUFODONTIS in Wien durch Vermittlung von R. KRÄUSEL in Frankfurt a. M. vorgenommen (Senckenb. Biol. **38** (5/6): 405-415). Eine weitere Forschungsreise führte KULS 1967/68 nach Nordäthiopien in die Provinz Godjam.

**Herbar:** Die SGN ist im Besitz der etwa 1200 Belege aus Südäthiopien.

**Biogr.:** Eigene Angaben; Erdkunde **57**: 67-68. 2003

**KUMLIEN**, Thure Ludwig Theodor (1819-1888): Schwedischer Naturforscher (Botaniker und Zoologe, vor allem Ornithologe), geboren am 09. Nov. 1819 in Härlunda in Västergötland, Schweden, gestorben am 05. Aug. 1888 in Milwaukee, Wisconsin, U.S.A.; Studium Universität Uppsala bis 1843, danach Emigration in die U.S.A.

**Herbar:** Pteridophyta und Phanerogamae (Plant. Viscons. exs.).

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999): HUH Index of botanists database; IH-C; [http://en.wikipedia.org/wiki/Thure\\_Kumlien](http://en.wikipedia.org/wiki/Thure_Kumlien).

**KUNKEL**, Günther (1928-2007): Deutscher Botaniker; geboren in Mittenwalde/Brandenburg; 1951/52 nach Südamerika ausgewandert. Technischer Assistent in Chile, lebte einige Zeit auf Juan Fernández, 1961-1963 Forstbotaniker in Liberia, 1964-1967 Leiter eines Botanischen Gartens auf Gran Canaria, danach in Südspanien ansässig.

**Herbar:** 100 Phanerogamae (Kanaren).

**Biogr.:** TL-2; HUH Index of botanists database.

**KUNTZE**, Carl Ernst Otto (1843-1907): Deutscher Botaniker und Forschungsreisender; geboren am 23.06.1843 in Leipzig, gestorben 27. o. 28.01.1907 in San Remo/Italien; war 1863-66 Kaufmannsgehilfe in Berlin, daneben Studium, 1868-73 Besitzer einer Fabrik für ätherische Öle in Leipzig. Reisen in Europa, 1874-76 erste Weltreise (Karibik, U.S.A., Japan, China, Südost-Asien, die Arabische Halbinsel und Ägypten). 1876-78 Stud. d. Naturwissenschaften in Leipzig. 1878 Dr. phil. Freiburg (über *Cinchona*). Weitere Reisen (1886 russischer Nahen Osten und 1887-1888 auf die Kanarischen Inseln, um 1890 Süd-Amerika und 1894 die Deutschen Kolonien in Südafrika, 1904 zweite Weltreise).

**Herbar:** Phanerogamae (Deutschland) hier: div. *Tilia*-Belege aus Leipzig (1862).

**Biogr.:** Wikipedia (2010); HUH Index of botanists database.

**KUNZE**, Gustav (1793-1851): Deutscher Botaniker; geboren und gestorben in Leipzig; 1819 Dr. med. Leipzig, 1837-1851

Direktor des Botanischen Gartens und ab 1835 Professor der Botanik an der Universität Leipzig, veranlasste seinen Schüler WILLKOMM nach Spanien zu gehen, ab 1822 Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** Siehe SCHMIDT, Johann Karl.

**Biogr.:** GRUMMANN (1974); TL-2.

**KUNZE, Johannes** (18??-1881): Deutscher Botaniker (Mykologe) in Eisleben.

**Herbar:** Phanerogamae (Flora von Eisleben, 1872).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**KUPČOK, Samuel** (1850-1914): Slowakischer Botaniker und Lehrer; geboren am 21.04.1850 in Bries (Brezno nad Hronom, Slowakei), gestorben am 26.01.1914 in Pukkanz (Pukanec, Slowakei); Sammeltätigkeit überwiegend in Jugoslawien und Slowakei; speziell sammelte er Arten von *Rubus*, *Rosa* und *Mentha*; sein Herbar mit 27.000 Belegen befindet sich im National-Museum Prag. Er trat 1913 in den Ruhestand.

**Herbar:** *Rubus*, *Viola* (Flora Hungariae).

**Biogr.:** BRUMMIT & POWELL (1992); HUH Index of botanists database; IH-C;

[http://www.biographien.ac.at/oeb/oebl\\_K/Kupcok\\_Samuel\\_1850\\_1914.xml](http://www.biographien.ac.at/oeb/oebl_K/Kupcok_Samuel_1850_1914.xml).

**KURZ, Wilhelm Sulpiz** (1834-1878): Deutscher Botaniker; geboren in München (laut VAN STEENIS-KRUSEMAN, 1985: in Augsburg), gestorben in Penang; bereiste die Westküste von Malakka, 1856 in der Niederländischen Ost-Indienarmee (als "Johann AMANN"), 1859-1863 am Botanischen Garten Buitenzorg, ab 1864 Kurator des Herbariums im Botanischen Garten Calcutta.

**Herbar:** Lichenes.

**Biogr.:** GRUMMANN (1974); TL-2; VAN STEENIS-KRUSEMAN (1985).

**KUTAK, Vaclav** (um 1913-1924).

**Herbar:** Etwa 100 Lichenes (Böhmen, Anfang des 20. Jahrhunderts).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**LABILLARDIERE, Jacques Julien Houton DE** (1775-1834): Französischer Forschungsreisender und Botaniker; Studium der Medizin in Montpellier, reiste 1786 in den Nahen Osten, 1791-1795 auf Expedition "um LA PÉROUSE zu finden", ab 1828 in Rouen.

**Herbar:** Phanerogamae (Neu Kaledonien).

**Biogr.:** TL-2.

**LABRONSKY, H.** (um 1885).

**Herbar:** Phanerogamae (Ungarn, 1884, 1887).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**LAFFON, Johann Conrad** (1801-1882): Schweizer Apotheker, Pflanzen- und Fossiliensammler aus Schaffhausen, geboren am 25.05.1801, gestorben am 21.05.1882; Lehre in Frankfurt a.M, Studium der Chemie bei SCHRADER und Botanik bei Heinrich Friedrich LINK in Berlin, 1826 Rückkehr nach Schaffhausen und Übernahme der Apotheke zum Einhorn von seinem Onkel.

**Herbar:** Phanerogamae (Deutschland: Berlin).

**Biogr.:** TL-2; [http://www.herbarien.uzh.ch/static/database/sammlerdetails\\_de.php?id=8427](http://www.herbarien.uzh.ch/static/database/sammlerdetails_de.php?id=8427).

**LAHM, Johann Gottlieb Franz-Xaver** (1811-1888): Deutscher Lehrer, Priester und Botaniker (Lichenologe); geboren und gestorben in Münster/Westfalen. 1829 Studium der Theologie und Philosophie an der Akademie Münster und der Universität Bonn, 1834 Priesterweihe in Bonn, 1834-1835 Erzieher der Kinder des Grafen Droste Vischering, 1835-1852 Kaplan in Münster, 1852 Kommissarischer Schulrat, 1853-1866 Wirklicher Regierungsschulrat, 1866-1888, Domkapitular und Geistlicher Rat in Münster/Westfalen.

**Herbar:** Etwa 250 Lichenes (Westfalen, Münster) [Herbarium A. METZLER].

**Biogr.:** GRUMMANN (1974); TL-2.

**LAINÉ, Tapio** (1934-2001) siehe LAMMES, Tapio.

**LAINÉ, Unto** (\* 1930): Herbarium der Universität Turku (Finnland).

**Herbar:** siehe ALAVA, R.O.

**Biogr.:** Index Herbariorum, ed. 8.

LAKIN, J.H.: Neuseeland.

**Herbar:** New Zealand Ferns: 80 Pteridophyta in Buchform aus Tiki Tapu Bush, Rotorua, Neuseeland; Handschriftliche Bemerkung auf der ersten Seite: "gekauft im Tiki Tapu Bush Mitte Juni 1886, der Wald u. der ganze District wurde durch den Ausbruch des Vulkans Tarawera am 10. Juni 1886 zerstört".

**Biogr.:** Angaben vom Titelblatt des Herbars.

LAMARLIERE, J.B.L. siehe GENEAU DE LAMARLIERE, Jean Baptiste Leon

LAMBERT, Wilhelm (1827-1860): Deutscher Arzt und Botaniker in Iserlohn, 1849 Dr. med. Berlin.

**Herbar:** Einige Belege aus der Wetterau (Originalbelege, etikettiert von J. BECKER und im Herbarium H. WAGNER).

**Biogr.:** TL-2.

LAMBINON, Jacques Ernest Joseph (\* 1936): Direktor am Herbarium der Universität Liège (Belgien).

**Herbar:** Phanerogamae (Belgien) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** HERTEL & SCHREIBER (1988); Index Herbariorum, ed.8.

LAMMES, Tapio (1934-2001) [bis 1973 LAINE, Tapio]: Finnischer Gymnasiallehrer und Entomologe, geboren 1934, gestorben 10.03.2001. Lehrer in Raisia nahe Turku, 1974 Promotion über die Hepaticae of Enontekiö (Lapland), sammelte ab 1968 speziell Insekten.

**Herbar:** Phanerogamae (Finnland) [Herb. HUPKE], Bryophyta [Herb. HUPKE, z.B. FR-0230123].

**Biogr.:** Index Herbariorum, ed. 5; RINNE, V. & KOPONEN, S. (2002): Tapio LAMMES [Tapio LAINE] 1934-2001. - Sahlbergia, 7(1): 38-40.

LAMPING, Gaétane (\* ??): Lehrerin (Deutschlehrerin) an der Integrierten Gesamtschule Helpsen im Landkreis Schaumburg (Niedersachsen) seit etwa 2011; 2007 Staatsexamens-Kandidatin in der Abteilung Botanik und Molekulare Evolutionsforschung im Senckenberg Forschungsinstitut.

**Herbar:** Bryophyta zu LAMPING, G. (2007). Untersuchungen zur Moosflora des früheren Hubschrauber-Landeplatzes "Maurice Rose Airfield" in Bonames, Frankfurt/Main. 77 S. + 3 S. Anhang; Staatsexamensarbeit, Goethe-Universität Frankfurt am Main.

**Herbar:** Bryophyta [z.B. FR-0003459]

**Biogr.:** Internet-Recherche.

LANDAUER, M.J.

**Herbar:** „Einige nordamerikanische Pilze“.

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

LANG

**Herbar:** Phanerogamae (Deutschland).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

LANG, Adolf Franz (1795-1863): Ungarischer Botaniker und Apotheker; geboren in Pest, gestorben in Neutra; ab 1832 in Neutra (Nytira).

**Herbar:** In arenosis humidis circa Pestum cel. Mag. (= Ungarn) [Herb. METZLER].

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); IH-C; TL-2.

LÅNG, KARL GÖSTA WILHELM (1875-1912): Finnischer Botaniker (Lichenologe).

**Herbar:** Phanerogamae (Finnland) [Herb. M. GOLDSCHMIDT].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database, 2011; [http://species.wikimedia.org/wiki/K.\\_G%C3%B6sta\\_W.\\_L%C3%A5ng](http://species.wikimedia.org/wiki/K._G%C3%B6sta_W._L%C3%A5ng).

LANG, Walter (\* 1937): Erpolzheim.

**Herbar:** 20 Belege *Festuca* (Deutschland).

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

LANGE, Dagmar (\* 1956): Deutsche Botanikerin; geboren in Hamburg; 1985 Mitarbeiterin (Kordinatorin) im Projekt

”Biotopkartierung” der Stadt Frankfurt am Main und 1985-1993 Doktorandin in der Botanisch-Paläobotanischen Abteilung im Forschungsinstitut Senckenberg, 1993 Promotion. Seit 1993 Wissenschaftliche Mitarbeiterin am Naturhistorischen Museum Tübingen.

**Herbar:** Phanerogamae (Deutschland, Griechenland, Türkei) und Lichenes (Baden-Württemberg).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**LANGE**, Johan Martin Christian (1818-1898): Dänischer Botaniker; 1842-1848 Lehrer, 1851-1858 Bibliothekar am Botanischen Garten Kopenhagen (1856-1876 "Teilzeit-Direktor"), 1858-1893 Dozent für Botanik am Agricultural and Veterinary College, ab 1860 Professor der Botanik an der Polytechnischen Universität in Kopenhagen, 1877 Dr. phil. h.c. Uppsala.

**Herbar:** Pteridophyta und Phanerogamae (Plantae Europ. austral., 1851-1852).

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); TL-2.

**LANGE**, L.: Naumburg in Thüringen.

**Herbar:** siehe Herbarium Fachhochschule Wiesbaden. Enthält u.a. Belege aus Kultur z.B. kultivierte Farne aus Neu Rossewitz (b. Laage, Mecklenburg) oder einer Gärtnerei Stange in Wandsbek.

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**LANGHE**, J. D. DE

**Herbar:** Pteridophyta (Belgien) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**LARSEN**, Kai (1926-2012): Dänischer Botaniker; Professor für Botanik und Direktor am Herbarium Jutlandicum der Universität Aarhus, Dänemark. Spezialist für Leguminosae und Zingiberaceae aus Südostasien.

**Herbar:** Phanerogamae (Flora Germanica Exsiccata Schleswig-Holstein; Flora Exsiccata Jutlandica; Schweden, Dänemark, Ungarn) [Herb. HUPKE und Generalherbar].

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); IH-C; Index Herbariorum, ed. 8; HUH Index of botanists database.

**LASCH**, Wilhelm Gottfried (1787-1863): Deutscher Apotheker und Botaniker (Mykologe; Gattung *Hieracium*), geboren in Berlin, gestorben in Driesen/Neumark. 1801 Apothekerlehre in der "Bergemannschen Apotheke" in Berlin, danach Apotheker in Neubrandenburg, Dresden und Berlin, 1814-1824 Apothekenbesitzer in Driesen, ab 1824 Privatgelehrter.

**Herbar:** Pteridophyta.

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); GRUMMANN (1974); TL-2.

**LAUCHE**, Rudolf (1859-1940): Parkdirektor in Muskau.

**Herbar:** Phanerogamae (Schlesien) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett u. der Sekt. Phanerogamen.

**LAURER**, Johann Friedrich (1798-1873): Deutscher Pharmazeut, Arzt und Lichenologe; geboren in Bindlach bei Bayreuth, gestorben in Greifswald. Ab 1830 Arzt und Priv. Dozent der Anatomie in Greifswald, dort ab 1836 außerord. Professor, ab 1863 ord. Professor der Medizin.

**Herbar:** Lichenes (Greifswald) [Herbarium A. METZLER].

**Biogr.:** IH-C; TL-2.

**LAUTERBACH**, Carl (Karl) Adolf Georg (1864-1937): Deutscher Botaniker, Ornithologe und Forschungsreisender; geboren in Breslau, gestorben in Stabelwitz (Kreis Breslau); Studium der Naturwissenschaften in Breslau und Heidelberg mit abschließender Promotion, 1889-1891 Weltreise, u. a. nach Neuguinea. 1896 Forschungsauftrag des Deutschen Reiches in Neuguinea, 1898-1905 Leiter der Deutschen Neuguinea-Kompanie, 1899 und 1902 Inspektionsreisen nach Neuguinea. Später Privatgelehrter, nach 1905 Bearbeitung der umfangreichen Aufzeichnungen und Sammlungen. 1914 Ernennung zum Honorarprofessor.

**Herbar:** Phanerogamae (Neu Guinea) [Generalherbar] und (Schlesien) [C. BAENITZ, Herb. Europaeum].

**Biogr.:** GEBHARDT (1964); GRUMMANN (1974); IH-C; TL-2.

**LAZARIDES**, Michael („Mike“) (\* 1928): Australischer Botaniker; Mitarbeiter am "Herbarium Australiense" in Canberra, Bearbeiter der Poaceae Australiens und des tropischen Asiens.

**Herbar:** 100 Poaceae (Australien).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; Index Herbariorum, ed. 8.

**LEBEAU**, J.: Herbarium Universität Liège (Belgien).

**Herbar:** Phanerogamae (Europa) [Herb. HUPKE] – zusammen mit DUVIGNEAUD, J.

**Biogr.:** Angaben auf Herbarettikett; HUH Index of botanists database; IH-C.

**LEBING**, Carl (1839-1907): Deutscher Lehrer und Botaniker, geb. am 19.01.1839 in Braunsroda, gest. am 04.02.1907 in Sangershausen.

**Herbar:** Phanerogamae (Harz) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben von Stefan Meyer, Albrecht-von-Haller-Institute of Plant Sciences Göttingen.

**LECHLER**, Willibald (1814-1856)

Apotheker, Forschungsreisender

LECHLER wurde am 10. September 1814 in Klosterreichenbach bei Freudenstadt (Württemberg) geboren. 1828-1831 absolvierte er in Reutlingen eine Apothekerlehre. Nach der Tätigkeit als Gehilfe in Genf, Basel und Vevey legte er 1838 in Tübingen die pharmazeutische Staatsprüfung ab. Von 1839 bis 1849 führte er in Stuttgart eine eigene Apotheke. Im Mai 1850 wanderte er mit der Familie nach Chile (Valdivia) aus und bereiste und erforschte bis 1855 das westliche und südliche Südamerika. 1855 kehrte er nach dem Tod seiner Frau mit den Kindern nach Deutschland zurück und widmete sich medizinischen Studien. 1856 promovierte er in Tübingen. LECHLER starb am 5. August 1856 auf einer erneuten Reise nach Peru bei Guayaquil an Gelbfieber.

LECHLER bekam während seiner Gehilfenjahre eine fundierte botanische Ausbildung. Auf zahlreichen Exkursionen erforschte er die Flora der Schweizer Alpen. In den Folgejahren in Stuttgart widmete er sich der württembergischen Flora. Von seiner ersten Reise durch Südamerika (Falklandinseln, Chile, Peru) brachte er über 3000 Pflanzenbelege mit. Die Auswertung erbrachte 20 neue Gattungen und 400 neue Arten. Er selbst bearbeitete die zentralamerikanischen Arten der Gattung *Berberis* eingehend.

**Herbar:** Die SGN ist im Besitz der "Plantae Chilenses, ed. R.F. HOHENACKER" und der "Plantae Magellanicae, ed. R.F. HOHENACKER" sowie von Belegen der "Plantae Peruviana, ed. R.F. HOHENACKER".

**Biogr.:** Anonymus (1856): Nekrolog.- Flora **39** (39): 624; Anonymus (1858): Jahresh. Vereins Vaterl. Naturk. Württemberg **14**: 31-36; Anonymus (1856): Personal-Notiz.- Bot. Zeitung (Berlin) **14** (42): 743-744; HEIN & SCHWARZ (1975): 362; TL-2, **2**: 780.

**LEDEBOUR**, Carl Friedrich von (1785-1851): Deutscher Professor für Botanik und kaiserlich russischer Staatsrat; geboren am 08.07.1786 in Greifswald, gestorben am 04.07.1851 in München; Studium der Rechtswissenschaft und Naturgeschichte, ab 1805 Professor der Botanik und Leiter des Botanischen Gartens der Universität Greifswald, 1811-1836 Professor und Direktor des Botanischen Garten in Dorpat/Estland, 1823 Erhebung in den Adelsstand durch Zar Alexander I.

**Herbar:** Phanerogamae (Russland).

**Biogr.:** Wikipedia (2010); HUH Index of botanists database.

**LEDINGHAM**, George F. (1911-2006): Kanadischer Botaniker; Kurator am Herbarium der University of Saskatchewan, Regina (Kanada); geboren am 31.01.1911 in Moose Jaw, gestorben am 18.10.2006.

**Herbar:** siehe RAWSON, D.S.

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; Index Herbariorum, ed. 8; [http://esask.uregina.ca/entry/ledingham\\_george\\_filson\\_1911-.html](http://esask.uregina.ca/entry/ledingham_george_filson_1911-.html); <http://www.uregina.ca/science/biology/Facilities1/herbarium/tribute.html>.

**LEEUWENBERG**, Anthonius Josephus Maria (1930-2010): Niederländischer Botaniker an der Universität Utrecht, Auslandsaufenthalt 1971-1972 in Kamerun, 1958 Promotion unter Prof. LANJOUW, 1957-1995 Mitarbeiter im Herbarium Vadenese (WAG).

**Herbar:** 193 Phanerogamae (Madagaskar, 1992), u.a. zusammen mit ANDRIANANTOANINA, O., RAPANARIVO, S.H.J.V., ANDRIANTIANA, J.L., RANDRIAMAMPIONONA, B., FLORET, J.J., LOWRY II, P.P., RAJEMISA, R., MALCOMBER, S.T., BERGEN, M.A. VAN, RAFAMANTANANTSOA, G.R., & RANAIVOJAONA, R. – Eingang 2011 im Tausch aus Herbarium WAG.

**Biogr.:** BRETELER & SOSEF (1996): Herbarium Vadense 1896-1996; DORR (1997): Collectors Madagasc. Comoro Is.: 263; GUNN & CODD (1981): Bot. Explor. S. Afr.: 220; HEPPER & NEATE (1971): Pl. Collectors W. Africa: 25, 49; Van der MAESEN & AKOËGNINOU, Willdenowia 34: 416. 2004; HUH Index of botanists database; <http://www.plantcollectors.co.uk/LAPI.asp?surnameqtype>equals&query=Leeuwenberg>; <http://plants.jstor.org/person/bm000004888>.

**LEGAULT**, Albert (\* 1919): Kanadischer Botaniker; ehemaliger Kurator am Herbarium der Université de Sherbrooke, Québec (Kanada).

**Herbar:** Phanerogamae (Quebec, Kanada) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; Index Herbariorum, ed. 8.

**LEGRAND**, Antoine (1839-1905): Französischer Botaniker; Staatsbediensteter mit öffentlichen Aufgaben in Châteauroux (1860), Perpignan (1861), Saint Etienne (1864), Montbrisson (1866) und Bourges (1875).

**Herbar:** Phanerogamae (Plantes de la Loire) [Generalherbar und F. SCHULTZ, Herb. Normale].

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); IH-C; TL-2.

#### **LEHMANN**

**Herbar:** Phanerogamae (Monrovia; Indien).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**LEHMANN**, Alfred (1897-1908): vermutlich aus Leipzig stammend.

**Herbar:** Phanerogamae (Flora des Königreich Sachsen).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database.

**LEHMANN**, Carl Bernhard (1811-1875): Deutscher Apotheker und Pflanzenkundler; geboren auf dem Hubertusberg bei Coswig/Anhalt-Bernburg; 1827-1831 Apothekerlehre in Stassfurt (Bezirk Magdeburg), danach Aufenthalte in Koblenz und Düsseldorf und 5-monatige Reise durch die Schweiz, nach Ober-Italien, Triest, Wien und Prag (LEHMANN legte diese Reise fast ausschließlich zu Fuß zurück), ab 1836 Studium in Berlin, 1837 pharmazeutisches Staatsexamen, 1840 nach Offenbach am Main, hier erst Apotheker, später Chemikalien-Fabrikant und Apotheker in Bonames bei Frankfurt am Main.

**Herbar:** Phanerogamae (Hessen).

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); WITTENBERGER (1989); SCHENCK, Hess.Biogr. 2: 469-470. 1927; HEIN, Deutsch. Apoth. Biogr. 2: 364-365. 1979.

**LEHMANN**, Johann Georg Christian (1792-1860): Deutscher Botaniker (Systematiker) und Entomologe geboren am 25.2.1792 in Haselau b. Uetersen (Holst.), gestorben am 12.2.1860 in Hamburg. Studium der Medizin Universität Göttingen, 1813 Dr.med., 1814 Dr.phil. Universität Jena. Ab 1818 Prof. der Naturgeschichte am Johanneum Hamburg und Oberbibliothekar der Stadtbibliothek, Direktor des von ihm angelegten Botanischen Gartens. 1818 Mitglied der Leopoldina.

**Herbar:** Einzelbelege aus Australien (Neu Holland)

**Biogr.:** WUNSCHMANN, G. (1883): In: ADB **18**: 143-145; Bonplandia **8**: 85-86. 1860; GRUMMANN 1974: 104-105.; STAFLEU & COWAN **2**: 819-824. 1979 (Teilbibl.); Taxon **29**: 281-282. 1980 (über sein Herbar); WAGENITZ 1988: 108; FRAHM 1995: 84; FRAHM & EGGERS 2001: 277-278 (Portr.).

#### **LEIBOLD**

**Herbar:** Pteridophyta.

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**LEICHHARDT**, Friedrich Wilhelm Ludwig (1813-1848): Deutscher Naturforscher und Entdeckungsreisender, geboren am 23.10.1813 in Sabrodt in Brandenburg, gestorben (verschollen) 1848 in Zentral-Australien; Studium (ohne Abschluss) der Philosophie, Religionsgeschichte und Sprachwissenschaften, später Naturgeschichte, Botanik, Metaphysik und Physik in Berlin und Göttingen, bereiste im Jahre 1840 Frankreich, Italien und die Schweiz, 1841 reiste er nach Australien, um die noch unbekannt Gebiete zu erforschen, 1842 kam er in Sydney an, nach mehreren Exkursionen und einer erfolgreichen Inlands-Expedition 1844/45 von Dalby (Queensland) nach Port Essington (Northern Territory) brach er am 5. April 1848 mit vier Europäern und zwei Aborigines auf, um eine Landroute nach Perth (Western Australia) zu finden. Seither fehlt von den Expeditionsteilnehmern jede verwertbare Spur.

**Herbar:** 1 Beleg von *Apium leptophyllum* F. Muell. (Australien: Neu Holland).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; A.E.Orchard (1999) A History of Systematic Botany in Australia;

[http://de.wikipedia.org/wiki/Ludwig\\_Leichhardt](http://de.wikipedia.org/wiki/Ludwig_Leichhardt); <http://www.anbg.gov.au/biography/leichhardt-ludwig.html>

**LEIDOLF**, Andreas (\* 1972): Geboren in München, 1991 Abitur in Hennef/Sieg, 1992-1995 Studium der Forstwirtschaft mit Schwerpunkt Wildbiologie an der Fakultät für Wildbiologie und Fischereiwesen der Mississippi State University in Starkville (Mississippi, USA), Abschluss 1995, seit 1995 Forschungsassistent an der Fakultät für Fischereiwesen und

Wildbiologie der Utah State University in Logan (Utah, USA), wissenschaftliche Tätigkeit im Bereich der Wildökologie und Botanik.

**Herbar:** 1000 Phanerogamae und Pteridophyta (USA).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**LEIMBACH**, Gottholt (1848-1902): Herb. HAUSSKNECHT, Jena.

**Herbar:** Phanerogamae (Thüringen) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett; HUH Index of botanists database; IH-C.

**LEINER**, Ludwig (1830-1901): Apotheker, Kommunalpolitiker und Botaniker (Kryptogamae); geboren und gestorben in Konstanz; Pharmazeutisches Staatsexamen und Übernahme der "Hofapotheke zum Malhaus" in Konstanz, 1864 Stadtrat von Konstanz, 1870 Gründer und Leiter des Rosengartenmuseums in Konstanz, 1887 Ritterkreuzträger 1. Klasse des Zähringer Löwenordens mit Eichenlaub, 1893 Verleihung der Goldenen Medaille für Kunst und Wissenschaft, 1899 Ernennung zum Großherzoglichen Hofrat und zum Ehrenbürger der Stadt Konstanz.

**Herbar:** "Kryptogamen Badens", bei der SGN nur Faszikel XIX (nur teilweise) & XX erhalten.

**Biogr.:** GRUMMANN (1974); TL-2; Ber. Bot. Arb.-gem. SW-Deutschl., Beih. 1. 2004.

**LEIPNER**, Adolph (1827-1894).

**Herbar:** Kryptogamae (Irland) [RABENHORST, Crypt. Vascul. europ.].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**LEITHNER**, Joseph Freiherr von (1809-?): Österreichischer Sekretär bei der Tabak-Fabriken-Direktion, geboren am 26.04.1809 in Wien; Gründer des Wiener Botanischen Tauschvereins.

**Herbar:** Phanerogamae (Österreich) [im Rahmen der Rchb.: Flora Germanica Exs.].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; [http://www.landesmuseum.at/pdf\\_frei\\_remote/VZBG\\_5\\_0023-0076.pdf](http://www.landesmuseum.at/pdf_frei_remote/VZBG_5_0023-0076.pdf).

**LEJEUNE**, Adam Franz (1765-ca. 1838): Frankfurt am Main.

**Herbar:** Algae (USA: Texas) und andere Belege (Asien, Australien und Amerika).

**Biogr.:** CONERT (1967).

**LELEK**, Anton (\* 1933-2002): Tschechischer Zoologe; geboren in Nachrod. 1953-1957 Studium der angewandten Zoologie an der Land- und Forstwissenschaftlichen Hochschule Brünn (CSFR), 1960 Promotion Akademie der Wissenschaften Prag. Danach wissenschaftlicher Mitarbeiter im Institut für Wirbeltierforschung (Akademie der Wissenschaften). 1974-1998 wissenschaftlicher Mitarbeiter (Ichthyologe) im Forschungsinstitut Senckenberg. Lehrtätig an der Universität Ghana, Fischereibiologe der FAO in Nigeria, Gastprofessor Universität Guelph/Kanada; außerdem Lehrbeauftragter und Professor Universität Göttingen.

**Herbar:** Phanerogamae (Burma) [Generalherbar].

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**LEMIEUX**, Gilles

**Herbar:** Phanerogamae (Kanada) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**LEMKE**, Willi (1893-1973): Lehrer

**Herbar:** Phanerogamae (Thüringen, Brandenburg; Flora Marchica; Transsylvanien) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett; HUH Index of botanists database; IH-C.

**LENORMAND**, Sébastien-René (1796-1871): Französischer Botaniker (Phycologe) aus der Normandie; 1820 anerkannt als Jurist, bis 1835 praktizierender Jurist in Vire, widmete sich während seines Ruhestandes in Lénaudières ausschließlich der Botanik, stellte ein ansehnliches Herbarium zusammen.

**Herbar:** Algae (Frankreich).

**Biogr.:** TL-2.

**LÉNSTRÖM**, Carl August Emanuel (1848-1935).

**Herbar:** Phanerogamae (Plantae Suecicae).

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); HARRISON (1985); HUH Index of botanists database; IH-C.



**LEONHARDI, M.**

**Herbar:** Phanerogamae (Harz).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**LEONHARDT, Otto** (um 1920): Nossen (Stössen) i.S. (Deutschland).

**Herbar:** 125 Phanerogamae (Plantae Amuricae) und Einzelbelege (leg. A. Becker in Sarepta) [Berliner Botanischer Tauschverein].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett; HUH Index of botanists database; IH-C.

**LEONIS, Chr.** (um 1900).

**Herbar:** Phanerogamae (Flora Aegaea).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett; CUCCUINI & NEPI (1999); HUH Index of botanists database; IH-C.

**LERCH, Dr. med. Julius** (um 1870): Schweizer Arzt aus Couvet (Neuchatel).

**Herbar:** Phanerogamae (Schweizer Jura).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**LERESCHE, Louis** François Jules Rodolphe (1808-1885): Schweizer Botaniker und Pflanzensammler; 1845-1866 Geistlicher in Château d'Oex/Vaud.

**Herbar:** Phanerogamae (Schweiz).

**Biogr.:** TL-2.

**LEVIER, Emilio** (1839-1911): Schweizer Arzt, Botaniker (Bryologe) und Pflanzensammler; geboren in Bern, gestorben in Florenz; 1860 Dr. med. Universität Bern, ab 1865 Arzt in Florenz. Als Florist in Italien tätig, Reisen nach Korsika, Spanien, Portugal und in den Kaukasus, Spezialist für Ricciaceae.

**Herbar:** Phanerogamae, Bryophyta (Plantae neapolitanae ex Aprutio, 1875) und (Musci Italici).

**Biogr.:** TL-2.

**LEWEJOHANN, Klaus** (\* 1937): Deutscher Botaniker; geboren in Münster/Westfalen; Studium der Chemie und Biologie in Göttingen. Seit 1969 wissenschaftlicher Mitarbeiter am Systematisch-Geobotanischen Institut der Universität Göttingen, zahlreiche Sammelreisen.

**Herbar:** 600 Phanerogamae und Pteridophyta (Kanaren, Kapverden, Mittelmeerländer, Skandinavien, Deutschland).

**Biogr.:** WAGENITZ (1982).

**LIBERT, Marie-Anne** (1782-1865): Belgische Botanikerin in Liège; geboren in Malmédy.

**Herbar:** Kryptogamae (Plantae Cryptogamicae quas in Arduena 1830-1837, 4 Bände = 460 Nummern).

**Biogr.:** TL-2.

**LIEB, Rudolf Josef** (\* 1945): Geboren in Steyr/Österreich; Ausbildung zum Konditor und Koch, 1971-1973 Besuch der Meisterschule in Wiesbaden mit dem Abschluss der Bäckermeisterprüfung, seit Anfang der 70er Jahre mit der Botanik beschäftigt, 1976 Berufung in den Naturschutzbeirat des Rheingau-Taunus-Kreises, hier Erstellung mehrerer pflanzensoziologischer Gutachten zur Ausweisung von schutzwürdigen Biotopen, Mitarbeiter einer "Roten Liste" der Farn- und Blütenpflanzen im Rheingau-Taunus-Kreis und Mitarbeit bei der Kartierung zur Flora von Mitteleuropa.

**Herbar:** 50 Phanerogamae (Deutschland: Hessen, 1975).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**LILIENFELDÓWNA [LILIENFELD], Flora** Alicja (1866-1977): Botanikerin (Bryologin), geboren 13.01.1886 in Lemberg, gestorben 14.07.1977 in Mishima (Japan). Herausgeberin von Hepaticae Poloniae Exsiccatae (1910 & 1914) [LILIENFELDÓWNA, F. 1910, Hepaticae Poloniae exsiccatae (I. Nr 1-50). Kosmos (Lwów) 35: 732-738; LILIENFELDÓWNA, F. 1914, Hepaticae Poloniae exsiccatae (II. Nr 51-100). Spraw. Kom. Fiz. A. U. Kraków, 48(2): 51-58].

**Herbar:** Bryophyta des Exsiccatenwerks (Polen) [Herb. Carl Bosch, z.B. FR-0006087, FR-0223003].

**Biogr.:** MAJEWSKI, T. (1989): Flora Lilienfeldówna (1886-1977), - Wiadomości Botaniczne 33(3): 101-108.

**LIMPRICHT, Karl Gustav** (1834-1902): Deutscher Lehrer und Botaniker (Bryologe); geboren in Eckersdorf bei Sagan, gestorben in Breslau. 1858-1869 Lehrer der höheren Schule am Mädchen-Gymnasium in Bunzlau und 1869-1902 an der evangelischen Hochschule Breslau, ab 1895 als Oberlehrer.

**Herbar:** Pteridophyta.

**Biogr.:** TL-2.

**LINDEMANN**, Eduard Emanuilovitch von (1825-1900). Russischer Botaniker, geboren am 13. Juni 1825 in Mitava, gestorben am 7 oder 9. Juli 1900 in Kishinev; 1847 Abschluß an der Medizinischen Akademie St. Petersburg, Botaniker am Botanical Department ebendort, Militärarzt der Russischen Armee, in über 35 Jahren trug er ein Herbar von 10.000 Belegen zur russischen Flora zusammen, 1877 Dr. phil. h.c. Universität Odessa.

**Herbar:** Phanerogamae (Russland, Ukraine).

**Biogr.:** TL-2, 3:40; Taxon 57 (1): 275-278. ; HUH Index of botanists database.

**LINDEN**, Dieter (um 1910).

**Herbar:** 50 Lichenes (Rhein-Main-Gebiet und Taunus, um 1910).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**LINDHEIMER**, Ferdinand Jakob (1801-1879)

Philologe, Florist

LINDHEIMER wurde am 21. Mai 1801 in Frankfurt am Main geboren. Er studierte Philologie in Jena und Bonn. Aus politischer Überzeugung wanderte er 1834 in die USA aus. Nach kurzem Aufenthalt in Mexiko nahm er von 1835-1836 am texanischen Unabhängigkeitskampf gegen Mexiko teil. Nach Jahren der Wanderschaft unterstützte er ab 1844 die zahlreichen deutschen Aussiedler bei der Gründung der Kolonie New-Braunfels in Texas. Von 1852 bis 1872 war er Herausgeber der New-Braunfelser Zeitung. LINDHEIMER starb am 2. Dezember 1879 in New-Braunfels.

LINDHEIMER begann auf Anregung seines Freundes Georg ENGELMANN (siehe dort), mit dem er schon als Schüler in Frankfurt botanisierte, in St. Louis 1837 mit dem erwerbsmäßigen Sammeln von Pflanzen. Dies führte ihn auf monatelange Expeditionen in das unerforschte Texas. Ab 1844 führte er von New-Braunfels gezielte Exkursionen zur Erforschung der Flora von Texas durch. Nach 1852 trat die floristische Arbeit gegenüber politischem Engagement und der Zeitungsredaktion zurück. 1871 wurde er von der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft zum Korrespondierenden Mitglied ernannt.

**Herbar:** Die SGN besitzt Pflanzen der "Flora Texana exsiccata" und aus Mexiko.

**Biogr.:** Anonymus (1850): Personal-Notiz.- Bot. Zeitung (Berlin) **8** (47): 847-848; Anonymus (1968): LINDHEIMER Equally Dedicated as Scientist, Zeitung Editor.- New Braunfels Herald vom 16. 5. 1968; New Braunfels, Texas; MALONE, D. (Hrsg.) (1933): Dictionary of American Biography **11**: 273-274; MÜLLER, B. (1926): Alte und Neue Beziehungen.- Frankfurt/Amerika: 52-54; STRICKER, W. (1883): In: ADB **18**: 697-698; TL-2, **3**: 48.

**LIPPERT**, Wolfgang (\* 1937): Deutscher Botaniker; geboren in Nördlingen. Studium der Naturwissenschaften in München 1958-1966, Promotion Universität München 1966, Schüler von H. MERXMÜLLER. Zunächst Assistent am Institut für Systematische Botanik der Universität München, seit 1967 an der Botanischen Staatssammlung München: 1969 Museumsassessor, 1971 Konservator, 1977 Oberkonservator.

**Herbar:** Phanerogamae (Deutschland).

**Biogr.:** HERTEL & SCHREIBER (1988).

**LIPPOLD**, Hans (1932-1980): Herbarium HAUSSKNECHT, Jena.

**Herbar:** Phanerogamae (Thüringen) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett; HUH Index of botanists database.

**LIPSER**, Heinrich (1886-1963): Deutscher Lehrer und Schriftsteller, geboren in Aussig-Altlerchenfeld, gestorben in Offenbach am Main. Ab 1905 Volksschullehrer; im 1. Weltkrieg an der serbischen Front, später in Kriegsgefangenschaft. Ab 1919 Bürgerschullehrer, ab 1937 Bürgerschuldirektor. 1943-1944 mehrmals wegen seiner politischen Gesinnung in Haft. 1946 nach Offenbach, als Lehrer der Wilhelmschule, bis 1952 Rektor der Friedrichschule, danach in Ruhestand. Gründer der Hessischen Floristischen Briefe.

**Herbar:** Phanerogamae (Hessen) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** WITTENBERGER (1989).

**LITTLEFIELD**, Patricia

**Herbar:** Phanerogamae (USA: Colorado) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**LITWINOW**, Dimitrij Ivanovitsch (1854-1929): Russischer Botaniker, Spezialist für Pilze, Flechten und Blütenpflanzen.

**Herbar:** Phanerogamae (Russland) [Herb. Goldschmidt: in Zahn: Hieraciotheca Europaea].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; Wikipedia.

**LOBIN, Wolfram** (\* 1951): Deutscher Botaniker, geboren am 12. Juni 1951 in Bad Münden am Deister; 1978-1987 Doktorand und Mitarbeiter in der Botanisch-Paläobotanischen Abteilung am Forschungsinstitut Senckenberg in Frankfurt am Main, er arbeitete an der Flora der Kanarischen und Kapverdischen Inseln. 1984 Promotion Universität Ulm bei WEBERLING. 1987-2016 Kustos (wissenschaftlicher Leiter) des Botanischen Gartens der Universität Bonn, seit 2016 im Ruhestand und Ernannter Ehrenamtlicher Mitarbeiter der Senckenberg Gesellschaft für Naturforschung.

**Herbar:** Im Besitz der SGN befinden sich das Mitteleuropaherbar (vorwiegend Hessen) mit ca. 2500 Belegen, 270 Belege aus Marokko, 300 Belege aus Griechenland und ca. 2000 Belege (Dubletten) von den Kapverden und Kanaren, sowie ca. 500 Farnbelege und 150 Flechten der Kapverdischen Inseln. Mitarbeit an Sammeltätigkeiten der Abteilung (z. B. Spanien, Alpen) (siehe CONERT und DÖRING). Außerdem eine kleine Sammlung von Phanerogamen aus Schweden, gesammelt von E. & G. LOBIN (Eltern von W.LOBIN). Am 30. März 2016 erhielten sein gesamtes Herbar mit weiteren ca. 5000 Belegen vorwiegend von den Kapverden und Kanaren, aber auch aus Angola und Marikko.

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**LOCHMANN, Richard**

**Herbar:** „Früchte von Koniferen; einige seltene Alpenpflanzen“ (Schweiz, 1883) [Generalherbar; Früchte- und Samensammlung].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**LODNY** (um 1880).

**Herbar:** Phanerogamae (Böhmen, 1877; Dresden, 1878) [C. BAENITZ, Herb. Europaeum].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**LÖHR**

**Herbar:** Phanerogamae (Baden, Rheinland-Pfalz) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**LöSCH, Alfred** (1865-1946): Deutscher Lehrer und Botaniker; geboren in Langenbach bei Vöhrenbach/Baden, gestorben in Freiburg i. Br.; Haupt- und Oberlehrer in Zastler/Kirchzarten.

**Herbar:** Phanerogamae (Baden) [Herb. HUPKE] und etwa 80 Lichenes (Baden) [Generalherbar].

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); GRUMMANN (1974); HERTEL & SCHREIBER (1988).

**LöSCH, Rainer** (\* 1944): Deutscher Botaniker; geboren in Friedland/Isergebirge; 1966-1969 Studium der Biologie, Chemie und Theologie Universität Tübingen und 1969-1972 Universität Würzburg, 1971 Staatsexamen für das Lehramt an Gymnasien, 1976 Promotion zum Dr. rer. nat., 1988 Habilitation für Botanik, 1972-1981 Wissenschaftlicher Assistent Universität Würzburg, 1981-1990 Wissenschaftlicher Rat, Hochschulassistent und Oberassistent Universität Kiel, seit 1990 Universitätsprofessor in Düsseldorf.

**Herbar:** 300 Phanerogamae (Kanaren).

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**LÖTSCHERT, Wilhelm** (1923-1984)

Botaniker

LÖTSCHERT wurde am 7. November 1923 in Hillscheid im Westerwald geboren. Nach der Schulzeit in Montabaur und dem 2. Weltkrieg begann er 1945/46 mit dem Studium der Botanik, Zoologie, Chemie und Philosophie in Frankfurt am Main. 1950 wurde er dort unmittelbar nach seiner Promotion wissenschaftlicher Assistent. 1952-1953 hielt er sich zu Forschungen in El Salvador und Honduras auf. 1955 führte ihn eine Forschungsreise nach Kuba. 1959 kam er an die Universität Hamburg und wurde Dozent für Allgemeine Botanik und 1961 außerplanmäßiger Professor. 1965 kehrte er an die Johann-Wolfgang-Goethe-Universität in Frankfurt am Main zurück. LÖTSCHERT starb am 29. Juni 1984 in Frankfurt.

LÖTSCHERT war ein begeisterter Botaniker. Selbst als Soldat studierte er die Flora in der Umgebung seiner Stützpunkte am Steinhuder Meer, auf Juist und Norderney. Im Studium wandte er sich unter C. MONTFORT der Geobotanik zu und wurde von O. BURCK in die Flora des Rhein-Main-Gebiets eingewiesen. In El Salvador, Honduras und Kuba widmete er sich der ökophysiologischen, vegetationskundlichen und systematischen Erforschung der Flora der Tropen. Nach 1955 studierte er Pflanzensoziologie bei R. TÜXEN in Stolzenau. In seiner Hamburger Zeit führte er ökophysiologische und geobotanische Untersuchungen in den typischen Vegetationsformationen des nordwest- und nordostdeutschen Flachlands durch. Seit 1970 beschäftigte er sich zunehmend mit der Umweltforschung und trat gegen die voranschreitende

Umweltzerstörung auf den Plan. In diesem Sinn wurde er Gründungsmitglied der Gesellschaft für Ökologie.

**Herbar:** Im Besitz der SGN befindet sich das gesamte Herbar mit etwa 1600 Belegen aus Süd- und Mittelamerika, in der Hauptsache Pteridophyta.

**Biogr.:** GIES, T. (1986): Wilhelm LÖTSCHERT (1923-1984).- Tuexenia **6**: 421-430.

**LOHMEYER, J.**

Fabrikdirigent in Derenburg/Harz. Pflanzensammler.

**Herbar:** Phanerogamae (Sachsen, 1890) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** DÖRFLER, Botaniker-Adressbuch ed. 2: 29. (1902), ed.3: 51. (1909); Angaben auf Herbaretikett.

**LOHRMANN, R.**

**Herbar:** Phanerogamae (Italien).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**LOITLESBERGER, Karl (1857-1943):** Österreichischer Hochschullehrer und Kryptogamenforscher, geboren 02.11.1857 in Gmunden, gestorben 12.01.1943 in Görz.

**Herbar:** Bryophyta [Herb. Carl BOSCH, z.B. FR-0227976, FR-0228444].

**Biogr.:** FRAHM & EGGERS (2001): 294; TL-2.

**LONGA, M. (um 1900).**

**Herbar:** Phanerogamae (Italien) [A. KNEUCKER Exsiccatae].

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); HUH Index of botanists database; IH-C.

**LÓPEZ FIGUEIRAS, Manuel (1915-2012):** Biologe in Venezuela, geboren 16.06.1915 in Jobabo, Las Tunas (Kuba), gestorben 25.04.2012 in Caracas (Venezuela). Sammelte speziell Flechten.

**Herbar:** Bryophyta aus Venezuela [Herb: HUPKE, z.B. FR-0230109]

**Biogr.:** HERNANDEZ, J. (2012): Nota de Duelo: Manuel LÓPEZ FIGUEIRAS

[[http://ht.ly/aM5om?fb\\_ref=Default%2C%40Total](http://ht.ly/aM5om?fb_ref=Default%2C%40Total)]; MARTI J. (2012): Un adiós a alguien muy especial

[<https://cubanitoweb.wordpress.com/tag/manuel-lopez-figueiras/>].

**LORCH, Wilhelm (1867-1954):** Deutscher Lehrer und Botaniker; geboren in Marburg (?), gestorben in Berlin. 1889 Abitur, 1894 Dr. phil. Universität München, 1896 Wissenschaftliche Prüfung, 1899 beamtet, 1908 Gymnasialoberlehrer, 1912 am Helmholtz-Realgymnasium Berlin-Schöneberg, 1927 Professur, ab 1932 im Ruhestand.

**Herbar:** Phanerogamae (Flora Hassiaca).

**Biogr.:** GRUMMANN (1974); TL-2.

**LORENTZ, Paul (Pablo) Günther (1835-1881):** Deutscher Botaniker; geboren in Kahla/Thüringen, gestorben in Concepción del Uruguay. Apothekerlehre, dann Studium der Theologie und Naturwissenschaften in Jena und Erlangen, zunächst Bryologe. Promotion und Habilitation unter C. NÄGELI in München, bis 1869 Privatdozent in München, 1870-1874 Professor für Botanik in Córdoba, 1875-1881 Professor für Naturwissenschaften am Colegio Nacional in Concepción del Uruguay (Prov. Entre-Ríos); erforschte Flora und Vegetation Uruguays und Argentiniens.

**Herbar:** Phanerogamae, Kryptogamae (Herbarium Americanum, Uruguay, Flora Argentina).

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); GRUMMANN (1974); MÄGDEFRAU (1975); TL-2; WAGENITZ (1982); FRAHM, J.-P. (2011): Auf den Spuren von Paul Günther Lorentz und Ludwig Molendo in den Alpen.- Archive for Bryology **98**: 1-21.; HERTEL, H. (2009): In memoriam Paul Günther Lorentz. Hoppea, Denkschr. Regensb. Bot. Ges. **70**: 197-246.

**LOREY, B.:** Frankfurt am Main.

**Herbar:** (Deutschland) [gesamtes Herbarium]

**Biogr.:** CONERT (1967).

**LOSCOS Y BERNAL, Francisco (1823-1886):** Spanischer Botaniker, geboren und gestorben in Teruel, Herausgeber der Florae Aragonensis.

**Herbar:** (Spanien: Aragon).

**Biogr.:** TL-2; [http://es.wikipedia.org/wiki/Francisco\\_Loscos\\_Bernal](http://es.wikipedia.org/wiki/Francisco_Loscos_Bernal).

**LOSSAU, Elmar DIMPL-VON (\* 1953):** Geboren in Frankfurt am Main; Schulzeit 1960-1973 in Nieder Erlenbach, Bad Homburg und Bad Vilbel, 1973-1980 Studium der Geographie Universität Frankfurt am Main, 1980-1985 Kursleiter für

umwelt- und entwicklungsbezogene Themen an verschiedenen Berufsbildungseinrichtungen, seit 1982 freiberuflicher Gutachter zu umwelt- und entwicklungspolitischen Themen, 1984-1985 Leiter einer Biotoppflegetruppe der Hessischen Gesellschaft für Ornithologie und Naturschutz, 1985-1988 Entwicklungshelfer in Paraguay, 1989-1990 Referent für Ökologie im Rahmen einer Regenwaldkampagne, 1990-1991 Fachreferent für den Bereich Umwelt und Abfallwirtschaft des Bund für Umwelt und Naturschutz LV Hessen, 1992-1993 Regionalberater des Vereins zur Förderung der Eigenständigen Regionalentwicklung in Hessen, seit 1994 Geschäftsführer des Frankfurter Marktvereins und freiberuflicher Gutachter bei vielen verschiedenen Projekten.

**Herbar:** 150 Phanerogamae, vorwiegend Poaceae und 60 Leguminosen-Samen aus Kulturpflanzen (Paraguay und Brasilien).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**LOTTO, Reinhard (1912-2003):** Deutscher Apotheker, geboren 28.07.1912 in Schwarzort an der Kurischen Nehrung, gestorben 29.08.2003 in Garmisch-Partenkirchen.

**Herbar:** Bryophyta [Herb: HUPKE, z.B. FR-0229925].

**Biogr.:** LIPPERT, W. (2004): Reinhard LOTTO - Berichte der Bayerischen Botanischen Gesellschaft 73/74: 181-183; MEINUNGER, L. & SCHRÖDER, W. (2003): Zum Tod von Reinhard LOTTO (1912-2003) - Herzogia 17: 19-22.

**LUDWIG, Alfred (1879-1964):** Studienrat und Botaniker (Mykologe); geboren in Potsdam, gestorben in Siegen. Ab 1898 Studium der Naturwissenschaften (vor allem Chemie und Botanik) in Königsberg und Straßburg, 1905 Promotion, 1906 Staatsprüfung für das Lehramt an höheren Schulen in Straßburg. Ab 1907 Lehrer in Forbach/Elsass, 1914-1918 Soldat, 1919 Ausweisung der Familie aus Elsass-Lothringen, von da an Studienrat in Siegen. Arbeitete über Adventivpflanzen, Chenopodiaceae, Kleinpilze und Pflanzenmissbildungen, Autor der "Flora des Siegerlandes".

**Herbar:** Vorwiegend Fungi (Deutschland, Flora der Rheinprovinz, Schweiz) [Herb. HUPKE; Herb. STEPPAN und Generalherbar].

**Biogr.:** GOTTSCHLICH (1989); SCHUMACHER, A. (1967): Dr. Alfred LUDWIG.- Decheniana, **118** (2): 119-124.

**LUDWIG, Carl Ferdinand Heinrich FREIHERR VON (1784-1847):** Deutscher Botaniker, Apotheker und Fabrikant; geboren in Sulz am Neckar, gestorben in Kapstadt. Nach der Lehrzeit in Amsterdam in einer Apotheke und in einem chemischen Laboratorium ging er 1805 nach Kapstadt, dort später Besitzer einer Tabakfabrik sowie Inhaber eines Bankgeschäftes. Beschäftigte sich nebenher mit dem Sammeln naturkundlicher Objekte und stiftete in den Jahren 1826-1837 deutschen Instituten viele "Schätze", so auch dem Senckenberg-Museum (1891 von E. HARTERT katalogisiert). Dr. med. h. c. der Universität Tübingen, Erhebung in den Freiherrenstand durch den König von Württemberg, Gedenktafel am Stuttgarter Museum (im 2. Weltkrieg zerstört).

**Herbar:** Phanerogamae (Flora Capensis).

**Biogr.:** GEBHARDT (1964).

**LUDWIG, Ute (\* 1962):** Diplom-Biologin; Diplomandin in der Botanisch-Paläobotanischen Abteilung im Forschungsinstitut Senckenberg 1989-1990.

**Herbar:** 110 Poaceae (Deutschland).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**LÜBECK, H.G.**

**Herbar:** Phanerogamae (Flora suecica, 1878).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**LÜDERWALDT, Albert (1861-1917).**

**Herbar:** Phanerogamae (Flora von Pommern) [Herb. HUPKE, Herb. GOLDSCHMIDT und A. KNEUCKER Exsiccatae].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett; HARRISON (1985).

**LÜTTGEN, Michael (\* 19??):** Palm Desert, Kalifornien (USA) und Frankfurt am Main.

**Herbar:** 55 Poaceae (USA: Kalifornien).

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**LUHR, A.E. (um 1880).**

**Herbar:** (Plantae Suecicae, 1883) [C. BAENITZ, Herbarium Europaeum und Generalherbar].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**LUNDBERG, Ernst** (1851-?).

**Herbar:** Phanerogamae (Flora suecica, 1901).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**LUSSAC, DE**

**Herbar:** Pteridophyta (Santo Domingo).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**LYALL, David** (1817-1895): Britischer Marinearzt, Naturforscher (Botaniker) und Forschungsreisender; geboren in Auchinblae/Schottland, gestorben in Cheltenham. 1839-1842 Teilnehmer an Ross's Antarktis-Reise, 1847 in Neuseeland, 1852 in der Arktis mit BELCHER, 1858-1861 "Oregon Boundary Commission".

**Herbar:** Pteridophyta.

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**LYKA, K.** (um 1924): Budapest.

**Herbar:** Phanerogamae (Flora hungarica).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett; HUH Index of botanists database; IH-C.

**LYLE, Mark Alan** (\* 1962): Geboren in Fort Belvoir, Virginia (USA); 1967-1979 Schulzeit in Virginia und 1979-1982 in Oberursel/Taunus, 1982-1990 Studium der Biologie Universität Frankfurt am Main; 1983-1984 in der Sektion für Limnologie und 1985-1986 studentische Hilfskraft im Projekt "Biotopkartierung" der Stadt Frankfurt am Main am Forschungsinstitut Senckenberg, 1990-1991 Aufenthalt am Herbario Nacional de Bolivia in La Paz, 1991 Diplomand in der Botanisch-Paläobotanischen Abteilung im Forschungsinstitut Senckenberg. 1992 2-monatiger Aufenthalt am Herbario Nacional de Venezuela in Caracas, ab März 1993 1-jähriger Aufenthalt in Ecuador, Venezuela, Bolivien und Costa Rica.

**Herbar:** 150 Belege *Cortaderia* (Poaceae) (Südamerika, vor allem Bolivien) [Belege zu seiner Diplomarbeit].

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**LYNGBYE, Hansen** (Hans) Christian (1782-1837): Dänischer Botaniker (Phykologe) und Geistlicher; geboren in Blendstrup, gestorben in Soeborg (Sjælland); 1819-1827 Geistlicher in Gjesing und Norager (nahe Aarhus), 1827-1837 in Soeborg und Gilleleje.

**Herbar:** Algae.

**Biogr.:** MOLLENHAUER & KOVACIK (1988); TL-2.

**MAASS, Gustav** (1830-1901).

**Herbar:** *Rubus* (Flora von Magdeburg, 1872).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**MABILLE, Jules Paul** (1835-1923): Französischer Botaniker und Zoologe (Entomologe); Hochschullehrer in Bastia, Korsika.

**Herbar:** Phanerogamae (Plantae Corsicae Phanerogamia).

**Biogr.:** TL-2.

**MCCART, William Lauro** (\* 1909): Geboren in Fort Worth (Tarrant/Colorado, USA); lebt in Edinburg, Texas; sammelte ca. 5.000 Belege in Mexiko.

**Herbar:** Phanerogamae (USA: Texas) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** KNOBLOCH (1979).

**MCDONALD, Francis Eugene** (1860-1920).

**Herbar:** Phanerogamae (USA: Flora v. Illinois, 1913).

**Biogr.:** HARRISON (1985); HUH Index of botanists database; IH-C.

**MCLEAN**

**Herbar:** Phanerogamae (Flora of California).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**MCLEOD, W. & M.**

**Herbar:** Phanerogamae (USA: Colorado) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**McLOUTH, C.D.** (um 1900).

**Herbar:** Phanerogamae (Flora of Muskegon County, Michigan).

**Biogr.:** IH-C.

**MACVICAR [MACDONALD], Symers Douglas (1857-1932):** Schottischer Schiffsarzt, später Arzt in Kinlochmoidart (Schottland); geboren 27.12.1857 in Moffat, Dumfriess-shire, gestorben 1932. Er sammelte Bryophyta und publizierte "The student's handbook of British hepatics"(1. Aufl. 1912, 2. Aufl. 1926).

**Herbar:** Bryophyta aus Schottland [Herb. Carl BOSCH, z.B. FR-0228713].

**Biogr.:** LAWLEY, M. (2008) Bryohistory (British Bryological Society) Macvicar, Symers MACDONALD [[http://rbg-web2.rbge.org.uk/bbs/Learning/Bryohistory/Bygone Bryologists/SYMERS DOUGLAS MACDONALD MACVICAR.pdf](http://rbg-web2.rbge.org.uk/bbs/Learning/Bryohistory/Bygone%20Bryologists/SYMERS%20DOUGLAS%20MACDONALD%20MACVICAR.pdf)].

**MAEDER, Albert (1827-1865):** Mühlhausen.

**Herbar:** Phanerogamae (Elsass, 1861).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett; HUH Index of botanists database; IH-C.

**MÄDLER, Karl Albert (1902-2003):** Deutscher Paläobotaniker und Palynologe, geboren am 09.12.1902, gestorben am 22.10.2003, zunächst Apotheker in Seiffenhensdorf (Oberlausitz), ab 1931 Studium der Paläobotanik Universität Frankfurt und wissenschaftlicher Mitarbeiter bei Prof. Dr. R. KRÄUSEL am Senckenberg-Museum in Frankfurt am Main, 1945-1955 Hilfsaufseher im Niedersächsischen Landesmuseum Hannover, erhielt 1955 eine DFG-Stelle am Niedersächsischen Landesamt für Bodenforschung (NLFb), 1963 Promotion über „Die geologische Verbreitung von Sporen und Pollen in der Deutschen Trias“, Universität Hannover, ab 1967 im Ruhestand, Verfasser vieler bedeutender paläobotanischer Artikel.

**Herbar:** Phanerogamae (Ukraine: Umgebung von Kriwoi Rog, 1943).

**Biogr.:** <http://www.sysbot.biologie.uni-muenchen.de/botsyst/ic/ic-pha-m.htm>;

<http://www.geo.arizona.edu/palynology/plns0604.pdf>; <http://www.dgg.de/cms/in-memoriam/index.html>.

**MÄRKLIN, Georg Friedrich (d. J.) (1761-1823)**

Pharmazeut, Kryptogamenforscher

MÄRKLIN wurde am 9. Dezember 1761 in Wiesloch/Baden geboren. Er studierte Pharmazie und war bis 1816 Besitzer einer Apotheke in Wiesloch, wo er am 31. Juli 1823 starb.

MÄRKLIN beschäftigte sich eingehend mit der heimischen Kryptogamenflora. Er vertrat die seinerzeit noch umstrittene These, dass Pilze pflanzliche Lebewesen sind. Er stand in enger Korrespondenz und im Pflanzentausch mit Johannes BECKER und Kurt SPRENGEL. 1820 wurde er von der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft zum korrespondierenden Mitglied ernannt.

**Herbar:** Durch den engen Kontakt mit BECKER befinden sich Belege seiner Phanerogamen- und Kryptogamensammlungen im Besitz der SGN. Erhalten sind an BECKER gerichtete Briefe aus den Jahren 1817 bis 1822.

**Biogr.:** Anonymus (1823): Todesfälle.- Flora 6 (47): 752; Regensburg; HEIN & SCHWARZ (1986): 300; TL-2, 3: 240.

**MAESEN, Laurentius Josephus Gerardus (Jos) van der (\* 1944):** Niederländischer Botaniker an der Universität Wageningen, Auslandsaufenthalte u.a. in Irak und Indien, 1972 Promotion unter Prof. FERWERDA & Prof. DE WIT über *Cicer*, 1984-2006 Professur für Pflanzentaxonomie Univ. Wageningen und Mitarbeiter im Herbarium Vadense (WAG).

**Herbar:** 18 Phanerogamae (Gabun, 1988), zusammen mit LOUIS, A.M. & BRUIJN, J. DE – Eingang 2011 im Tausch aus Herbarium WAG.

**Biogr.:** BRETELIER & SOSEF (1996): Herbarium Vadense 1896-1996; HUH collectors database;

<http://www.plantcollectors.co.uk/LAPI.asp?surnameqtype>equals&query=maesen>;

<http://plants.jstor.org/person/bm000005311>

**MAGNUS, Paul Wilhelm (1844-1914):** Deutscher Botaniker (Mykologe); geboren und gestorben in Berlin; 1870 Dr. phil. Berlin, 1875 Habilitation Berlin, ab 1880 Dozent und 1875-1914 Professor für Botanik an der Universität Berlin, 1911 Geheimer Regierungsrat.

**Herbar:** Fungi, Algae.

**Biogr.:** GRUMMANN (1974); TL-2.

**MAGNUSSON, Karl Hilding (1877-?):** Jönköping.

**Herbar:** Phanerogamae (Flora suecica, 1903).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett; HARRISON (1985); HUH Index of botanists database; IH-C.

**MAHU,** Manuel (\*1930) Chilenischer Bryologe und Lichenologe, geboren 03.05.1930.

**Herbar:** Phanerogamae und Bryophyta (Chile) [Herb. HUPKE, z.B. FR-0230506, FR-0230166].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; Internet-Recherche.

**MAILOT,** Mathieu (1859-1933): Arzt in Theux, Belgien, geboren am 19.07.1859 in Wégnez, gestorben 23.09.1933 in Theux.

**Herbar:** Phanerogamae (Flora Belgica, 1908-1911) [Herb. PEIPERS] und Bryophyta [Herb. Carl BOSCH, z.B. FR-0228776].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; Internet-Recherche.

**MAKOWSKY,** Alexander (1833-1908): Tschechischer Botaniker, Mineraloge und Geologe; 1858-1864 Lehrer an der höheren Schule in Olmütz und 1864-1868 in Brünn, 1872-1905 Professor der Naturgeschichte an der Technischen Hochschule in Brünn, ab 1906 Hofrat.

**Herbar:** Phanerogamae (Deutschland?, Ungarn, Mähren: Brünn) [Herb. METZLER].

**Biogr.:** TL-2.

**MALATO-BELIZ,** José Vicente Cordeiro (1920-1993): Lissabon.

**Herbar:** 100 Poaceae (Portugiesisch Guinea).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; HERTEL & SCHREIBER (1988); IH-C.

**MALENDE,** Bernhard (1897-1976)

Kaufmann, Florist

MALENDE wurde am 29. Juni 1897 in Rosenberg bei Oppeln (Schlesien) geboren. Nach dem 1. Weltkrieg war er kaufmännisch tätig, ehe er 1937 in Hanau als Offizier zur Wehrmacht ging. Nach 1945 arbeitete er bis zur Pensionierung beim Bauamt der Stadt Hanau. Danach war er als Naturschutzbeauftragter des Landkreises Hanau tätig. MALENDE starb am 10. April 1976.

MALENDE legte sein erstes Herbarium aus der Flora seiner Heimat an, es wurde im 2. Weltkrieg vernichtet. Überdies begann er als einer der ersten mit der Farbfotografie von Pflanzen. Selbst im Krieg setzte er seine floristischen Arbeiten und botanischen Studien fort und wurde zu einem in weiten Fachkreisen anerkannten Floristen. Als Mitglied und 2. Vorsitzender der Wetterauischen Gesellschaft für die gesamte Naturkunde führte er zahlreiche Exkursionen und hielt botanische Fachvorträge. Die Ergebnisse seiner Arbeiten veröffentlichte er in den "Hessischen Floristischen Briefen" und den Berichtsheften botanischer Gesellschaften und Vereine.

**Herbar:** Die SGN besitzt das gesamte Herbarium der Nachkriegszeit mit ca. 6500 Pflanzen. Die Belege stammen überwiegend aus dem südhessischen Raum. Ferner sind ca. 10.000 Dias der Fotosammlung vorhanden.

**Biogr.:** CONERT, H.J. (1977): Nachruf auf Bernhard MALENDE.- Schriftenreihe Institut Naturschutz Darmstadt, Beiheft 27: 1-3; LOBIN, W. (1976): Bernhard MALENDE (1897-1976).- Natur & Mus. **106** (11): 351-352; REITH, K. (1976): Bernhard MALENDE.- Jahresber. Wetterau Ges. Gesamte Naturk. Hanau **125-128**: 63-64.

**MALKMUS,** A.: Giessen.

**Herbar:** Phanerogamae (1 Beleg)

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**MALMIO,** Bruno (1883-1966): Finnland.

**Herbar:** Phanerogamae (Finnland) [Herb. HUPKE]

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**MALOS,** Constantin (\* 1933): Rumänischer Botaniker; Mitarbeiter am Herbarium der Universität Craiova in Rumänien.

**Herbar:** siehe BUIA, L.

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; Index Herbariorum, ed. 8.

**MALZ,** S.

**Herbar:** Phanerogamen (Böhmen, 1872).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**MAN,** E.H. (um 1890).



**Herbar:** (Indien: Insul. Andaman = Andamanen).

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); HUH Index of botanists database; HERTEL & SCHREIBER (1988); IH-C.

#### MANDEL

**Herbar:** Phanerogamae (Schweiz) [F. SCHULTZ, Herb. Normale].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**MANDON, E.** (um 1866-1897).

**Herbar:** Phanerogamae, Kryptogamae (Frankreich) [Tauschvermittlung für Herbarpflanzen, Paul F.F. SCHULZ, Berlin].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**MANGELSDORFF, Ralph Daniel** (\* 1958): Deutscher Musiklehrer, Opernsänger und Botaniker, geboren am 29. Okt. 1958 in Frankfurt/M.; Musik-Studium Musikhochschule & Dr. Hoch's Konservatorium Frankfurt am Main, Ausbildung zum staatlich geprüften Musiklehrer; freiberuflicher Konzert- und Opernsänger am Theater am Turm in Frankfurt/M. und an der Staatsoper München; 1995 Biologie-Studium Universität Frankfurt/M., 2004 Diplom über kuban. Asclepiadoideae; Sammelreisen nach Madagaskar, Yemen und Panama. Schwerpunkt der Untersuchungen bei Apocynaceae (Asclepiadoideae), Euphorbiaceae, Araceae, Orchidaceae und Lowiaceae. 2011 Promotion Univ. Frankfurt/M. über Phytoparasitische Pilze auf Orchideen und Farnen in Panama.

**Herbar:** Phanerogamae (Madagaskar, Yemen und Panama) [Generalherbar].

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**MANGER VON KIRCHSBERG, F.** (? -1887): Österreichischer Major; geboren um 1804/1805 in Rothwasser (Mähren) [Cervena Voda/Tschechien], gestorben 29.03.1887 in Wien, Neustadt. Sammelte Naturalien, auch Algen und Lebermoose (Wien & Dalmatien), 1862-1869 Mitglied der K.-K. Zoologisch-Botanischen Gesellschaft in Wien.

**Herbar:** Hepaticae aus Wien und Dalmatien [Herb. Carl BOSCH, z.B. FR-0226842, FR-0227067].

**Biogr.:** Internet-Recherche.

**MANN, Friedrich** (1866-1948): Oberregierungsrat in Bad Aibling; Bearbeiter deutscher Wasser- und Moorpflanzen.

**Herbar:** Phanerogamae (Monocotyledoneae) (Karlsruhe, München, Lindau, Schaffhausen, Speyer, 1922-1927).

**Biogr.:** HERTEL & SCHREIBER (1988).

#### MANSBENDEL, H.

**Herbar:** Phanerogamae (Flora Alsatica).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**MANZKE, Werner** (\* 1953): Mitarbeiter im Forschungsinstitut Senckenberg bis 1995.

**Herbar:** 2400 Bryophyta (Frankfurter Stadtwald, um 1990) - Veröff.: Cour. Forsch. Inst. Senckenb. 162: "Die Moosflora des Frankfurter Waldes" (1993).

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

#### MARCHAL

**Herbar:** Phanerogamae (südliches Frankreich).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**MARCHESETTI, Carlo DE** (1850-1926): Österreichisch-Italienischer Botaniker; 1874 Dr. med. Wien, 1875-1876 und 1880-1881 Reisen in Osteuropa, 1876 Direktor des Museums Triest, 1904 Direktor des Botanischen Gartens Triest.

**Herbar:** Phanerogamae (Italien: Istrien).

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**MARCOWICZ, B.B.** (um 1900).

**Herbar:** Phanerogamae (Russland) [A. KNEUCKER Exsiccatae].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**MARCUCCI, Emilio** (1837-1890): Italienischer Architekt, Archäologe und Botaniker, mit Schwerpunkt Kryptogamae; geboren und gestorben in Bibbiena.

**Herbar:** Vorwiegend Pteridophyta aber auch Phanerogamae und Algae (Italien).

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); WAGENITZ (1982).

**MARIE-VICTORIN**, Joseph Louis Conrad Kirouac (Frère) (1885-1944): Kanadischer Geistlicher und Botaniker; 1922 Dr. sci. Montréal, bis 1920 Lehrer der Höheren Schule, 1920-1944 Fakultät der Wissenschaften der Universität Montréal.

**Herbar:** Phanerogamae (Plantes du Canada, 1909).

**Biogr.:** TL-2.

**MARLOTH**, Rudolph (1855-1931): Apotheker, Botaniker und Chemiker; Prof. Dr. Phil.; lebte um 1881 in Berlin; später Professor der Chemie an der Universität Stellenbosch (Südafrika).

**Herbar:** „Diverse Blütenstände und Früchte“ [Früchte- und Samensammlung].

**Biogr.:** SCHNARRENBERGER & SCHOLZ (1990).

**MARSSON**, Theodor Friedrich (1816-1892): Deutscher Apotheker und Botaniker, geboren am 08.11.1816 in Wolgast, gestorben am 05.02.1892 in Berlin; Studium in Gießen und Berlin, 1844 Übernahme der Stadt-Apotheke in Wolgast, 1856 Verleihung der Ehrendoktorwürde durch die Universität Greifswald, 1869 Veröffentlichung der „Flora von Neuvorpommern und den Inseln Rügen und Usedom“, 1870 verkaufte er seine Apotheke und zog zunächst nach Greifswald, später nach Berlin.

**Herbar:** Phanerogamae (Pommern: Flora von Neuvorpommern) [Herb. GOLDSCHMIDT].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; [http://de.wikipedia.org/wiki/Theodor\\_Marsson](http://de.wikipedia.org/wiki/Theodor_Marsson).

**MARSSON**, Karl Maximilian (1845-1909): Deutscher Botaniker (Phykologe) und Apotheker; Sohn von Theodor Friedrich MARSSON; 1874-1893 Apotheker in Kreuznach, Düsseldorf und Leipzig, 1898-1909 als Experte auf dem Gebiet der Wasserverschmutzung in Berlin tätig.

**Herbar:** Pteridophyta.

**Biogr.:** SCHNARRENBERGER & SCHOLZ (1990); TL-2.

**MARTELLI**, Ugolino (1860-1934): Italienischer Botaniker in Pisa und Florenz; 1905 Gründer der Zeitschrift „Webbia“.

**Herbar:** Phanerogamae (Plantae Italicae) [Herb. GOLDSCHMIDT].

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); TL-2.

**MARTENS**, Frauke (\* 1951): Deutsche Pharmazeutin, geboren am 14.06.1951 in Neumünster; 1970-1972 Pharmazeutisches Praktikum in Hamburg, 1974-1978 Studium der Pharmazie Universität Hamburg, ab 1979 Doktorandin am Pharmazeutischen Institut Universität Frankfurt am Main und ebendort Studium der medizinischen Informatik, 1978 Staatsexamen und 1985 Promotion Dr. phil. nat., 1981-1986 bei der Hoechst AG und Behringwerke, seit 1987 selbständig für Entwicklung und Vertrieb medizinisch-pharmazeutischer Software.

**Herbar:** Phanerogamae (Deutschland: 1970-1972).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**MARTENS**, Georg Matthias VON (1788-1872): Deutscher Botaniker und Regierungsbeamter; geboren in Mira bei Venedig, gestorben in Stuttgart; 1807-1810 Jura-Studium in Tübingen, 1811-1855 Sekretär des Oberjustizkollegiums, ab 1836 mit dem Titel Kanzleirat in Stuttgart, 1863 Dr. phil. h. c. Tübingen.

**Herbar:** Algae.

**Biogr.:** GRUMMANN (1974); TL-2.

**MARXSOHN**, B.

**Herbar:** „42 Proben von Getreidearten, verschiedene Ölsamen und Hülsenfrüchte“ [Früchte- und Samensammlung].

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**MASSON**, Rosine (1808-1891): Schweizer Floristin; geboren und gestorben in Lausanne; Besitzerin eines Seidenwarengeschäftes in Lausanne (bis etwa 1861), sammelte in der Schweiz und an der Riviera.

**Herbar:** Phanerogamae (Schweiz) [Herb. J. BUBELA].

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); IH-C; TL-2.

**MATTICK**, Wilhelm Fritz (1901-1984): Deutscher Botaniker (Lichenologe); geboren in Dresden; Schüler von O. DRUDE und F. TOBLER, 1927 Dr. rer. techn. Dresden, 1927-1932 Wissenschaftlicher Assistent Technische Hochschule Dresden, 1932-1945 Wissenschaftlicher Assistent Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin-Dahlem, 1946-1947 Staatsstelle für Vegetationskartierung in Stolzenau/Weser, ab 1947 wieder in Berlin-Dahlem, 1947-1953 Assistent, 1953-1964 Kustos und 1964-1966 Wissenschaftlicher Oberrat und Direktor am Botanischen Garten und Museum in

Berlin-Dahlem, 1958 Professor der Pflanzengeographie an der Freien Universität Berlin, im Ruhestand weiterhin ehrenamtlich in Berlin-Dahlem tätig.

**Herbar:** Lichenes und Bryophyta.

**Biogr.:** GRUMMANN (1974); SCHNARRENBARGER & SCHOLZ (1990); TL-2.

**MATZKE-HAJEK,** : Vechta.

**Herbar:** 2 Isotypen von *Rubus* (Deutschland: Rheinland-Pfalz).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**MAUL,** G.

**Herbar:** 2 Phanerogamae (Madeira).

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**MAURER,** Jakob Karl (1890-1975): Deutscher Lehrer und Natur- und Heimatkundler; geboren am 30.12.1890 in Darmstadt, gestorben am 22.12.1975 in Lauterbach. Studium der Naturwissenschaften an der Techn. Hochschule Darmstadt, Univ. Heidelberg u. Marburg, kam 1925 nach Lauterbach als Lehrer für Naturwissenschaften an der Realschule. 1926 Studienrat. 1927 Abgeordneter der SPD im Hessischen Landtag. 1933 Entlassung aus dem Schuldienst. Autor populärwissenschaftl. Artikel (z.B. in "Kosmos"), Natur- und Heimatforscher. 1937 Kustos der naturwissenschaftl. u. forstlichen Sammlungen, nach 1945 Museumsleiter des Hohhaus-Museums Lauterbach.

**Herbar:** Phanerogamae, Kryptogamae (Hessen: vor allem um Lauterbach) [HOHHAUS-Herbarium Lauterbach].

**Biogr.:** Anon. (1990): Karl Maurer zum 100. Geburtstag. Lauterbacher Sammlungen.

**MAYER,** C. Joseph (1863-1944): Deutscher Sparkassendirektor und Botaniker in München, geboren am 26.11.1863 in München, gestorben am 23.04.1944 in München; Mitglied des Botanischen Vereins Landshut und Mitbegründer der Bayerischen Botanischen Gesellschaft; Magistrats-Offiziant I. Klasse in München.

**Herbar:** Phanerogamae (Bayern) [Generalherbar].

**Biogr.:** [http://www.bbgev.de/berichte/027\\_1947/nachruf\\_c\\_joseph\\_mayer.pdf](http://www.bbgev.de/berichte/027_1947/nachruf_c_joseph_mayer.pdf); <http://www.regensburgische-botanische-gesellschaft.de/feb.html>, HUH Index of botanists database.

**MAYER,** M.

**Herbar:** Phanerogamae (Ungarn) [Herb. METZLER].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**MAYR,** (Prof.)

**Herbar:** Phanerogamae (Ungarn: bei Pest).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**MECHMERSHAUSEN,** Gert (1902-1983): Gymnasiallehrer, geboren 14.09.1902 in Wesenberg/Estland, gestorben 17.02.1983 in Mölln/Schleswig-Holstein. Biologie-Studium an der Uni Dorpat, ab 1932 Lehrer in Reval und Gdingen, kam nach dem 2. Weltkrieg nach Schleswig-Holstein. Er sammelte Moose und hatte viele Tauschpartner.

**Herbar:** Bryophyta verschiedener Sammler aus dem Herbar G. MECHMERSHAUSEN [Herb. HUPKE, z.B. FR-0230065].

**Biogr.:** FRAHM & EGGERS 2001: 313.

**MEDELIUS,** Sigfrid Olof (1878-1930): Schwedischer Pfarrer und Botaniker, geboren 24.11.1878 in Kalmar, gestorben 23.08.1930 in Halmstad.

**Herbar:** Bryophyta [Herb. HUPKE & Herb. BOSCH, z.B. FR-0228967].

**Biogr.:** MÖLLER, H. (1930): In memoriam. Sigfrid Olof MEDELIUS. † – Botaniska Notiser 1930: 510-512; FRANZÉN, O. (o.J.): Sigfrid O. MEDELIUS - Svenskt Biografiskt Lexikon [<http://sok.riksarkivet.se/SBL/Presentation.aspx?id=9225>].

**MEHLMANN,** J.: Frankfurt am Main.

**Herbar:** 12 Phanerogamae (Deutschland).

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**MEINZINGEN,** Wolfgang (\* 1943?): Mitarbeiter der GTZ (Gesellschaft für Technische Zusammenarbeit) in Eschborn bis 1981.

**Herbar:** Etwa 2000 Phanerogamae (Nigeria) (1972, 1973, 1977) - zusammen mit CONERT, H.J..

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**MEISSNER**, Carl Friedrich (1800-1874): Schweizer Arzt und Botaniker; geboren in Bern, gestorben in Basel; Studium in Wien, Paris und Göttingen, 1824 Dr. med. Göttingen, arbeitete 1825-1828 unter DE CANDOLLE in Genf, ab 1828 Professor der Physiologie und Pathologie in Basel, hier 1836-1867 Professor der Botanik als Nachfolger von ROEPER und Direktor des Botanischen Gartens, ab 1841 Mitglied der Leopoldina, ab 1855 auswärtiges Mitglied der Bayerischen Akademie der Wissenschaften.

**Herbar:** Typus von *Rumex rueppellianus*.

**Biogr.:** TL-2; WAGENITZ (1988).

**MELLING**, Franz P.

**Herbar:** Bryophyta (Österreich).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**MELZER**, Helmut (1922-2011): Geboren am 17.04.1922 in Graz, gestorben am 03.11.2011; Schulzeit in Voitsberg und Graz, 1940-1945 Wehrdienst mit Einsatz in Bayern, Rumänien, Russland und Norditalien, 1946 Heimkehr nach schwerer Kriegsverletzung, 1946 Studium Universität Graz, 1950 Lehramtsprüfung in Naturgeschichte, ab 1952 tätig am Bundesrealgymnasium in Judenburg, seit 1982 im Ruhestand. Sammelreisen in Österreich, Frankreich, Schweiz, Norditalien und dem ehemaligen Jugoslawien.

**Herbar:** 1700 Phanerogamae (Österreich).

**Biogr.:** Eigene Angaben; Stapfia **95**: 1. 2011 (Portr.).

**MENEGHINI**, Guiseppe Giovanni Antonio (1811-1889): Italienischer Botaniker (Phykologe) und Paläobotaniker; Studium an der Universität Padua (M. D. 1834), 1834-1839 Assistent und 1834-1838 Professor der Botanik, 1838-1849 Professor der Botanik an der Wissenschaftlichen Fakultät in Padua; 1849-1889 Professor der Physikalischen Geographie und Geologie in Pisa, ab 1845 Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** Algae.

**Biogr.:** TL-2.

**MENYHÁRTH**, Lászlò (Ladislav) S.J. (1849-1897): Österreichisch-Ungarischer Missionar und Botaniker; zunächst in Innsbruck, später in Kalocsa, reiste im südlichen Afrika.

**Herbar:** Phanerogamae (Ungarn) [C. BAENITZ, Herb. Europaeum].

**Biogr.:** TL-2.

**MERRILL**, Elmer Drew (1876-1956)

Botaniker, Pflanzengeograph

MERRILL wurde am 15. Oktober 1876 in East Auburn im Bundesstaat Maine/USA geboren. Nach der Schulzeit besuchte er die Universität Maine und studierte bis 1898 Naturwissenschaften. Von 1899 bis 1902 war er Assistent am Landwirtschaftsministerium in Washington und widmete sich nebenbei medizinischen Studien. 1902 erhielt er einen Ruf an das unter amerikanischer Hoheit stehende Landwirtschaftsbüro in Manila auf den Philippinen. Nach zweimaliger Ablehnung folgte er dem Ruf und verließ die USA am 22. Februar 1902. Nach kurzer Zeit wechselte er an die neugegründete staatliche Forschungsanstalt und wurde bald Professor für Botanik an der Universität der Philippinen. 1918 wurde er Direktor der naturwissenschaftlichen Forschungsanstalt und gab daraufhin seine Professorenstelle auf. Die Präsidenschaft der Universität lehnte er 1922 ab. 1923 folgte er dem Ruf als Dekan für Agrarwissenschaften an die Kalifornische Universität in Berkeley und verließ die Philippinen. 1927-1928 war er Direktor des Botanischen Gartens in Los Angeles. 1930 trat er von seinem Amt zurück und ging 1931 nach New York. Dort war er zunächst stellvertretender Direktor des Botanischen Gartens und wurde Professor für Botanik an der Columbia Universität. 1935 ging er als Professor für Botanik an die Harvard Universität in Cambridge und wurde 1937 Direktor des Arnold Arboretums. Am 31. Juli 1946 trat er in den Ruhestand, behielt die Professur bis 1948 und widmete sich fortan privaten Studien. MERRILL starb am 25. Februar 1956 in Jamaica Plain, Massachusetts.

MERRILL begann seine wissenschaftliche Laufbahn 1899 mit der Erforschung der Staaten Montana, Wyoming und Idaho. Mit der Berufung auf die Philippinen gelangte er in ein Land, dessen Flora unerforscht war. Ungeachtet der ihm eigentlich zugeordneten agrarwissenschaftlichen Arbeit erforschte er zunächst die gesamten Philippinen und stellte unter Mitarbeit des Forstamts und von ihm ausgebildeter Filipinos ein zuletzt 275.000 Belege umfassendes Herbarium zusammen. Es wurde 1946 von den Japanern vollständig zerstört. Nach anfänglich großen Schwierigkeiten in der taxonomischen Bearbeitung, MERRILL reiste dazu nach Buitenzorg auf Java, errichtete er in Manila eine Bibliothek, die für Südostasien führend wurde. Nach und nach dehnte er seine Studien aus und erforschte Gebiete in China und in der Umgebung der Philippinen, während Mitarbeiter von ihm Borneo, Indochina, Ambon und die Marianen erkunde-

ten. Während dieser Zeit richtete er ein großes Tauschprogramm mit vielen Instituten in aller Welt ein. In Berkeley sah er sich großen und schwierigen Aufgaben wissenschaftlicher wie administrativer Art gegenüber und war maßgeblich an der Neuordnung der agrarwissenschaftlichen Fakultät beteiligt. Seine Hauptinteressen blieben jedoch die Taxonomie und Pflanzengeographie, denen er in New York und Harvard zielstrebig nachging. Daneben widmete er sich dem Ausbau der Sammlungen und Botanischen Gärten und organisierte in Harvard die Zusammenarbeit der einzelnen botanischen Institute. Im Alter widmete er sich der umfassenden Bearbeitung der botanischen Ausbeute von den Reisen James COOKS. MERRILL verfasste mehr als 500 Publikationen. Er war Mitglied zahlloser botanischer Gesellschaften und Institute, Inhaber von 4 Ehrendokortiteln und weiterer Auszeichnungen und stand zahllosen Kongressen und Tagungen als Präsident vor.

**Herbar:** Im Besitz der SGN befindet sich die Sammlung "Plantae insularum philippinensum" (cent. 1-12, die Etiketten zeigen jedoch den Aufdruck „Philippine Plants“), angekauft von Theod. Oswald Weigel, Leipzig 1911-1913 (s. Ber. SNG 43: 48. 1912, 44: 57. 1913, 45: 89. 1914).

**Biogr.:** VAN STEENIS KRUSEMAN, Fl. Males. Ser. 1, 1: 356. 1950; LANJOUW, Taxon 5 (2): 21. (1956); SCHULTES, Taxon 6 (4): 89-101. 1957; TL-2, 3: 425.

**MERRILL, George Knox (1864-1927):** Amerikanischer Botaniker (Lichenologe), Journalist und Fotograf; betrieb in Rockland/Maine ein Fotostudio.

**Herbar:** Vorwiegend Lichenes (Philippinen).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

#### **MERTENS**

**Herbar:** Algae, Lichenes (Nizza; Kaukasus).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**MERZ, Dr. Stefan Klaus (\* 1962):** Deutscher Apotheker und Botaniker, geboren in Reutlingen; Studium der Pharmazie mit der Approbation als Apotheker 1987; 1989-1990 Forschungsprojekt über tropische Epiphyten in Costa Rica und 1991 Promotion in Botanik an der Universität Heidelberg. Apotheker in Reutlingen.

**Herbar:** Epiphyten und Lianen aus Costa Rica, Venezuela, Ecuador, Brasilien, Uganda und Indonesien [Generalherbar].

**Biogr.:** eigene Angaben.

**METTENHEIMER, Carl Friedrich Christian (von) (1824-1898):** Arzt, Mikroskopiker und naturkundlich interessierter Sammler, auch Musiker, geboren am 19. Dez. 1824 in Frankfurt/M., gestorben am 18. Sept. 1898 in Schwerin., Sohn eines Kaufmanns, studierte ab 1843 Medizin in Göttingen u. Berlin, 1847 Dr. med. in Berlin. Weitere Studien in Prag, Wien, Heidelberg, Giessen, Paris. 1849 Zulassung als Arzt in Frankfurt/M., 1861 als Leibarzt d. Großherzogs nach Schwerin. dort 1895 geadelt. Seit 1850 ordentl. Mitgl. d. Senckenb. Naturforsch. Ges. Frankfurt, für die er auch Vorlesungen hielt. Gründete 1857 den Mikroskopischen Verein in Frankfurt.

Zahlreiche Forschungsreisen: u.a. Bodensee (1854), Scheveningen (1857), Norderney (1859).

**Herbar:** Einzelbelege Phanerogamae, Algen (von Helgoland)

**Biog.:** SGN (1955); Anon., Dr. med. C.v. Mettenheimer. Ein Lebensbild. Schwerin 1899 (Bibl., Portr., Sign.); C.v. Mettenheimer. Lebensbild eines Frankf. Arztes. Senckenb. Bibl. Frankfurt/M. 1985 (Portr., Handschr.).

#### **METTENIUS, Georg Heinrich (1823-1866)**

Botaniker

METTENIUS wurde am 24. November 1823 in Frankfurt am Main geboren. Nach der Gymnasialzeit ging er 1841 zum Studium der Medizin und Botanik nach Heidelberg, wo er 1845 mit der Arbeit "De Salvinia" promovierte. Nach dem medizinischen Staatsexamen ließ er sich in Frankfurt als Arzt nieder. 1848 kehrte er nach Heidelberg zurück und habilitierte sich als Privat-Dozent. 1850 wurde er außerordentlicher Professor für Botanik und Direktor des Botanischen Gartens in Freiburg/Breisgau. 1853 folgte er dem Ruf an die Leipziger Universität und wurde Nachfolger von G. KUNZE als Professor für Botanik und Direktor des Botanischen Gartens. METTENIUS starb am 18. August 1866 in Leipzig an der Cholera.

METTENIUS wurde durch Georg FRESENIUS zum Studium der Botanik angeregt. 1846 unternahm er Studienreisen nach Helgoland, Berlin, Wien und an die Küsten der Adria. Er war ein enger Freund von Carl METTENHEIMER, mit dem er im Sommer 1848 botanische Exkursionen von Heidelberg aus unternahm. Seit 1848 war METTENIUS Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft. Seine Forschung widmete er in besonderer Weise den Farngewächsen.

**Herbar:** Die Sammlung im Besitz der SGN umfasst fast ausschließlich Algen und Moose und nur wenige Phanerogamen, während sich das umfangreiche Farnherbar zu seinen Publikationen in Berlin (B) befindet (vgl. Jahrb. Königl. Bot.

Gart. Berlin, **1**: 140. 1881) und erhalten geblieben ist.

**Biogr.:** Anonymus (1866): Personal-Nachrichten.- Bot. Zeitung (Berlin) **24**: (35): 276; BARY, H.A. de (1885): In: ADB **21**: 523-524; METTENHEIM, H. von (1940): Carl VON METTENHEIMER (1824-1898).- Abh. Gesch. Med. Naturwiss. **35**: 437; SCHROTZENBERGER, R. (1884): Francofurtensia. Aufzeichnungen zur Geschichte von Frankfurt am Main: 165; STEARN, W.T. (1974): in Dictionary of Scientific Biography **9**: 340; TL-2, **3**: 432.

**METZ, Johann Friedrich.** (1819-1885): Deutscher Missionar, geboren am 29.06.1819 in Derendingen/Thüringen, gestorben am 08.07.1885 in Lustnau/Thüringen; 1838 Eintritt in das Baseler Missionshaus und 1843 ausgesandt nach Indien, hier tätig in Kanara und Nilagiri, sammelte Pflanzen in Ost-Indien (u.a. Mont. Nilagiri, Prov. Canara und Mangalore), die von HOHENACKER unter "Plantae Indiae orientalis" herausgegeben wurden.

**Herbar:** Phanerogamae (Ost-Indien: Plantae Indiae orientalis, ed. HOHENACKER).

**Biogr.:** HARRISON (1985); HUH Index of botanists database; IH-C; Henning, Edwin (1953): Württembergische Forschungsreisende der letzten anderthalb Jahrhunderte [http://www.ethnologie.uni-muenchen.de/personen/professoren/heidemann/publikationen/heidemann2010\\_02.pdf](http://www.ethnologie.uni-muenchen.de/personen/professoren/heidemann/publikationen/heidemann2010_02.pdf).

**METZGER, Johann** (1789-1852): Deutscher Botaniker und Landschaftsarchitekt in Heidelberg; geboren am 11. Okt. 1789 in Lahr, gestorben am 15. Sept. 1852 in Wildbad; 1802-1806 Gärtnerlehre in Karlsruhe, danach an verschiedenen Orten als Gärtner tätig, ab 1812 Universitätsgärtner in Heidelberg, 1830 Ernennung zum Garteninspektor und 1843 Ernennung zum Gartendirektor ebendort, ab 1851 Direktor des Landwirtschaftlichen Gartens in Karlsruhe, J. Metzger plante und gestaltete eine Vielzahl namhafter Gärten und Anlagen, ab 1834 Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** Aufsammlungen von Gartenmaterial (Karlsruhe).

**Biogr.:** TL-2; Archiv und Museum der Universität Heidelberg – Schriften 13 (2008).

**METZLER, Jakob Adolf** (1812-1883)

Bankier, Kryptogamenforscher

METZLER wurde 1812 in Frankfurt am Main geboren. Er war ein Sohn von Christian Benjamin METZLER und gehörte der renommierten Frankfurter Bankiersfamilie METZLER an. 1870 wurde er der erste Sektionär für Kryptogamenkunde der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft in Frankfurt. METZLER starb am 3. Juli 1883 in Frankfurt am Main. METZLER begeisterten, wie schon seinen Großvater Friedrich METZLER, die Naturwissenschaften in besonderer Weise, und er widmete sich der Erforschung der Kryptogamen, insbesondere der Moose, Flechten und Farne. Seine Großtante war eine geborene RÜPPELL und Cousine des Forschungsreisenden Eduard RÜPPELL (siehe dort). Zahlreiche Sammelreisen führten ihn nach Oberitalien, Süd-Frankreich und in den Alpenraum. 1869 wurde er Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft, als deren Sektionär für Kryptogamenkunde er von 1870 bis zu seinem Tod 1883 hervorragendes leistete. Die Kryptogamensammlung wurde von ihm systematisch geordnet und beträchtlich in ihrem Umfang ausgebaut, beispielsweise durch die Sammlung von F. ARNOLD (siehe dort). Durch seine Arbeit war METZLER mit zahlreichen Botanikern seiner Zeit verbunden.

**Herbar:** Die Sammlung im Besitz der SGN umfasst METZLERS gesamtes Phanerogamen- und Kryptogamenherbar mit mehr als 10.000 Belegen. Es sind vorhanden:

Phanerogamen in 40 Faszikeln

Lichenes in 120 Faszikeln (ca. 8.000 Belege) - Aufsammlungen aus dem Raum Frankfurt a.M. (Rhein-Main-Region, Taunus), Westfalen, Heidelberg, Franken, der Schweiz (Alpen) und Südfrankreich (Antibes), außerdem von Java. Die aus Deutschland stammenden Belege sind einer Revision unterzogen worden, wissenschaftlich ausgewertet und in ein neues Generalherbarium überführt. Außer von METZLER (Frankfurt, Taunus) selbst finden sich hier Belege von LAHM (Westfalen, Münster), v. ZWACKH (Heidelberg), ARNOLD (Bayern, Eichstätt etc.), REHM (Franken), FÖRSTER (Aachen, Nordeifel bei Nideggen), BAGGE (Frankfurt), BAYRHOFER (Taunus, Mittelrhein), WILL (Taunus), v. AHLES (Heidelberg) und NITSCHKE (Westfalen).

Laubmoose in 14 Faszikeln

Lebermoose in 2 Faszikeln und Lichenes auf Steinen in 2 Schränken.

Pilzsammlung - Die Belege stammen aus Deutschland (u. a. Frankfurt a. M., Rheinprovinz, Taunus, Schwarzwald), Österreich (Salzburger Land), Schweiz, Frankreich (Süd-Frankreich, Nizza), Italien (Sizilien) und Ungarn sowie aus Indien (200 Belege) und Mexiko (300 Belege).

Eingeschlossen in das Herbarium von METZLER kamen andere bedeutende Sammlungen in den Besitz der SGN, hervorzuheben sind Teile der MILDESCHEN Farnsammlung.

**Biogr.:** GEYLER, H.T. (1884): Zum Andenken an Herrn Adolf METZLER.- Ber. Senckenberg. Naturf. Ges. Frankfurt von Juni 1883 bis Juni 1884: 288-289; GRUMMANN (1974): Deutschland A; VOELCKER, H. (1924): Geschichte der Familie METZLER und des Bankhauses B. METZLER seel. Sohn & Co. zu Frankfurt am Main 1674-1924, 339 Seiten; TL-2, **3**: 436.

**MEYER, Bernhard (1767-1836)**

Arzt, Ornithologe, Botaniker

MEYER wurde am 24. August 1767 in Hanau geboren. In Marburg studierte er von 1787 an Medizin und Naturwissenschaften und promovierte am 12. April 1790 zum Dr. med. Von September 1790 bis Juni 1791 nahm er einen Studienaufenthalt in Berlin und besuchte auf der Hin- und Heimreise Hannover, Göttingen, Halle, Leipzig, Jena und Weimar. Im Herbst 1791 ließ er sich in Hanau als praktischer Arzt nieder und wurde 1793 Leibarzt der verwitweten Landgräfin von Hessen-Kassel. Im November 1796 musste er Hanau verlassen und übernahm in Offenbach am Main eine Apotheke. Von dort übte er in der Hauptsache Zahnheilkunde im benachbarten Frankfurt aus. 1804 wurde er Fürstlich Isenburgischer Hofrat und 1816 Großherzoglicher Medizinalrat. MEYER starb am 1. Januar 1836 in Offenbach.

MEYERS erster Lehrer in der Botanik war sein späterer Mitarbeiter und Freund Gottfried GÄRTNER (siehe dort). 1790 traf er in Berlin mit K.L. WILLDENOW zusammen und unternahm mit diesem Exkursionen. Eine bedeutende Reise in den Harz brachte ihn mit V. ROSE und M.H. KLAPROTH zusammen. 1791 verbrachte er in Hannover-Herrenhausen mehrere Wochen bei J.F. EHRHART. Freundschaft verband ihn mit G. FORSTER, A. VON HUMBOLDT, A. SCHINZ, G.H. VON LANGSDORFF, C.J. TEMMINCK und anderen. In seiner Hanauer Zeit widmete er sich in der Hauptsache botanischen Studien, legte mit GÄRTNER einen botanischen Garten an und unternahm gemeinsam mit diesem, KOPP und J. SCHERBIUS (siehe dort) zahlreiche Exkursionen in die engere und weitere Umgebung. Als Ergebnis dieser Arbeit gaben GÄRTNER, MEYER, & SCHERBIUS von 1799-1802 eine Flora der Wetterau heraus. Nach seinem Weggang aus Hanau 1796 beschäftigte sich MEYER fast nur noch mit der Ornithologie. Er legte eine bedeutende Vogel-Sammlung an, die die Grundlage zu seinem Werk "Die Naturgeschichte der Vögel Teutschlands in getreuen Abbildungen und Beschreibung" bildete. In dieser Zeit führte er auch G.W. FREIREIß (siehe dort) in die Naturkunde ein und empfahl ihn seinem Freund LANGSDORFF als Begleiter für dessen Reise nach Persien. Im Alter wandte er sich erneut der Botanik zu. Reisen führten ihn 1805 nach Holland, 1816 in die Schweiz, 1827 nach Holstein und Dänemark sowie 1830 nach Hamburg. MEYER war 1808 Mitgründer und bis 1809 Auswärtiger Direktor der Wetterauischen Gesellschaft für die gesamte Naturkunde. 1817 gehörte er zu den Gründungsmitgliedern der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** Die SGN ist im Besitz der Belege zur "Oekonomisch-technischen Flora der Wetterau". Als Bildnis existiert eine Lithographie mit Unterschrift.

**Biogr.:** Anonymus (1990): Einer der bedeutendsten Bürger in Offenbachs klassischer Zeit.- Offenbach Post vom 19. 5. 1990; GOETHE, J.W. von (1816): Ueber Kunst und Alterthum in den Rhein und Mayn Gegenden, Heft 1: 101-102; KNOBLAUCH (1918): 51; MAPPES, J.M. (1842): Zum Andenken an Dr. Bernhard MEYER.- Festreden gehalten im naturgeschichtlichen Museum zu Frankfurt am Main und als ein Beitrag zur Feier der 25 jährigen Stiftung der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft: 164-171; Frankfurt a. M.; SCHROD, F. (1918): in HAUPT, H. (Hrsg.): Hessische Biographien, Band 1: 125-127; SCHROTZENBERGER, R. (1884): Francofurtensia. Aufzeichnungen zur Geschichte von Frankfurt am Main: 166; WITTENBERGER, G. (1989): Naturforscher in Offenbach -Lebensbilder-, Bernhard MEYER (1767-1836).- Abh. Offenbacher Vereins Naturk. 7: 46-49; ZINGEL, J. (1908): Geschichte der Wetterauischen Gesellschaft für die gesamte Naturkunde: 18; TL-2, 3: 440.

**MEYER, Ernst Heinrich Friedrich (1791-1858):** Deutscher Professor für Botanik; geboren am 01.01.1791 in Hannover, gestorben am 07.08.1858 in Königsberg/Ostpreußen; zunächst Privatdozent Universität Göttingen, ab 1826 Professor in Königsberg, ab 1829 ebendort ord. Professor und Direktor des Botanischen Gartens.

**Herbar:** Phanerogamae (Deutschland).

**Biogr.:** Wikipedia (2010); HUH Index of botanists database.

**MEYER, Friedrich Karl (\* 1926):** Deutscher Botaniker; Kurator am Herbarium HAUSSKNECHT der Universität, Jena.

**Herbar:** Phanerogamae (Thüringen) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett; HUH Index of botanists database.

**MEYER, H.**

**Herbar:** Phanerogamae (Frankfurt am Main, 1905).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**MEYER, Inga (1912-1987):** Deutsche Apothekerin (?); geboren am 23.08.1912 in Frankfurt am Main, gestorben am 20.01.1987 in Heidelberg, Studium der Pharmazie Universität Frankfurt am Main, im Rahmen ihrer Pharmazie-Ausbildung legte sie ein kleines Herbar an.

**Herbar:** Phanerogamae (40 Belege aus Deutschland: Großraum Frankfurt am Main) Eingang 21.01.2010.

**Biogr.:** Angaben ihrer Tochter Karin THOMAS VON GÖLER.

**MEYER, R:** Herbarium HAUSSKNECHT, Jena.

**Herbar:** Phanerogamae (Sachsen, Thüringen) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**MEYER, Th.:** Lehrer.

**Herbar:** Phanerogamae (Posen, 1872).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**MEYERS, Frederic Stanton** (um 1902-1922).

**Herbar:** Phanerogamae (Plantae Palaestinae) – zusammen mit DINSMORE, John Edward.

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**MEZ, Carl Christian** (1866-1944): Deutscher Botaniker; 1888 Dr. phil. Berlin, 1890 Habilitation Breslau, 1888-1890 mit RADLKOFER in München, 1890-1899 Universität Breslau, 1899-1910 Professor der Botanik in Halle, 1910-1935 Professor der Botanik und Direktor am Botanischen Gartens in Königsberg, zuletzt in Freiburg i. Br.

**Herbar:** Phanerogamae (Israel).

**Biogr.:** SCHNARRENBERGER & SCHOLZ (1990); TL-2.

**MICHAELLES, Karl** (1807-1834): Deutscher Arzt und Naturwissenschaftler; geboren in Nürnberg, gestorben in Nauplia/Griechenland; studierte 1827 Jura in Erlangen, danach Naturwissenschaften und Medizin in München, 1831 Promotion zum Dr. med. (Chirurgie) in München, 1832 Dr. phil. in Erlangen, 1834 als Bataillonsarzt nach Griechenland, erkrankte hier an Lazarettfieber und Ruhr und starb daran, hatte bereits 1829 und 1832 in Illyrien, Dalmatien und Kroatien gesammelt, ab 1830 Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** Phanerogamae (Dalmatien).

**Biogr.:** GEBHARDT (1964).

**MICHALET, Louis Eugène** (1826[9]-1862): Französischer Botaniker und Beamter in Besançon.

**Herbar:** Phanerogamae (Herbier des Plantes critiques du Jura).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**MICHELS, Elfriede** (1918-1993): Geboren in Pasewalk/Pommern, gestorben in Wiesbaden; 1970-1993 Wissenschaftliche Zeichnerin und Malerin in der Botanisch-Paläobotanischen Abteilung im Forschungsinstitut Senckenberg, illustrierte die 3. Auflage der Poaceae in HEGI: Illustrierte Flora von Mitteleuropa. 1975 Ernennung zur Ehrenamtlichen Mitarbeiterin der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** 120 Phanerogamae (Deutschland, Mittelmeergebiet, Südafrika) und eine Sammlung von ca. 500 Strichzeichnungen botanischen Inhalts (vorwiegend Gräser).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**MIDDEKE, Micheline** (\* 1960): Geboren in Frankfurt am Main; seit 1983 Technische Assistentin in der Sektion Phanerogamen der Abteilung Botanik und Molekulare Evolutionsforschung im Forschungsinstitut Senckenberg.

**Herbar:** 40 Phanerogamae (Frankreich: Bretagne) und 1350 Phanerogamae und Kryptogamae (Österreich - gesammelt mit DÖRING, R. und ZIZKA, G.).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**MIEHE, S. & D.:** Göttingen.

**Herbar:** 2 Phanerogamae.

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**MIES, Bruno** (\* 1958): Deutscher Botaniker (Lichenologe); geboren in Köln; 1985-1989 Mitarbeiter und Doktorand am Botanischen Institut der Universität Köln, 1989 Promotion über die Flechten der Kapverden, 1991-1997 Wissenschaftlicher Mitarbeiter am Botanischen Institut der Universität Düsseldorf, 2001 Habilitation Universität Duisburg-Essen, seitdem Privatdozent und Lehrbeauftragter, Studienrat ebendort.

**Herbar:** 280 Phanerogamae und Pteridophyta (Jemen: Sokotra und Süd-Jemen); 1300 Flechten (Kapverden).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**MIGULA, Emil Friedrich August Walther** (1863-1938)

Botaniker (Kryptogamenforscher)



MIGULA wurde am 4. November 1863 in Zyrowa bei Großstrehlitz (Schlesien) geboren. Ostern 1877 kam er an das Gymnasium in Ratibor und 1881 nach Thorn, wo er 1884 das Abitur ablegte. Im selben Jahr begann er in Breslau bei A. ENGLER und SCHRÖTER mit dem naturwissenschaftlichen Studium, das er bei F. COHN am 29. Dezember 1888 mit der Promotion zum Dr. phil. beendete. Anschließend ging er nach Karlsruhe und wurde an der dortigen Technischen Universität Assistent an der Lebensmittelprüfstation und Dozent für Botanik und Bakteriologie. 1893 wurde er dort zum a. o. Professor für Botanik und naturwissenschaftliche Hygiene ernannt. 1904 folgte er einem Ruf an die Forstakademie in Eisenach, wo er bis 1915 wirkte. MIGULA starb 1938 in Eisenach.

MIGULA war in der Hauptsache Kryptogamenforscher und arbeitete u. a. mit Paul SYDOW und L.J. WAHLSTEDT zusammen.

**Herbar:** Im Besitz der SGN befindet sich die Sammlung "Kryptogamae Germaniae, Austriae et Helvetiae exsiccatae" mit den Faszikeln Flechten Nr. 1-350, Moose Nr. 1-350, Pilze Nr. 1-425 und Algae (Nr. unbekannt).

**Biogr.:** Anonymus (1894): Oesterr. Bot. Z. **44** (2): 80; Wien; Stadt Karlsruhe. Amt für Archiv, Büchereien und Sammlungen.- unveröffentlichtes Dokument; TL-2, **3**: 474.

**MILANOWSKI**, Paul George (\*1928): Wycliffe Bible Translator, geboren 10.12.1928 in Halfway (now East Point), Michigan. Er lebte Juni 1959 bis August 1967 in Tetlin, Alaska und sandte von dort Bryophyta an P.O. SCHALLERT, die über das Herbar HUPKE zum Senckenberg Herbar kamen.

**Herbar:** Bryophyta aus Tetlin, Alaska [Herb: HUPKE, z.B. FR-0230155].

**Biogr.:** Persönliche Mitteilung; LOVELACE, V. (2013): Find a grave: Gertrude Ann "Trude" Seibert MILANOWSKI [Ehefrau von P.G. Milanowski] [<http://www.findagrave.com/cgi-bin/fg.cgi?page=gr&GRid=112036358>].

**MILDE**, Karl August Julius (1824-1871)

Lehrer, Botaniker

MILDE wurde am 2. November 1824 in Breslau geboren. Nach dem Abitur begann er dort 1846 mit dem Studium der Naturwissenschaften, das er 1850 mit der Promotion zum Dr. phil. abschloss. Im Anschluss legte er die Lehramtsprüfung ab und war 1851 als Lehrer an der Breslauer Realschule am Zwinger tätig. 1853 wurde er an die Realschule "Zum heiligen Geist" versetzt. MILDE starb nach langjähriger Krankheit am 3. Juli 1871 in Meran.

MILDES Hauptinteresse galt der Botanik, deren Studium er als Schüler von H. GOEPPERT intensiv vorantrieb. Am 6. November 1850 promovierte er mit der Arbeit "De sporam Equisetorum germinatione", worauf seine bedeutendsten späteren Forschungen aufbauten. Als Lehrer beschäftigte er sich eingehend mit den Kryptogamen, insbesondere den Gefäßkryptogamen. Daneben untersuchte er auch Phanerogamen und war Insekten-Kenner. Die Aufsammlungen auf zahlreichen Exkursionen in Schlesien und während Genesungsaufenthalten in Salzbrunn, Bad Reichenhall und Meran waren Grundlage seiner pflanzengeographischen Arbeiten und seiner Monographien über fast sämtliche Klassen der Gefäßkryptogamen und Moose. Besondere Bedeutung erhielten seine monographischen Arbeiten über die Klasse der Schachtelhalme (Sphenopsida). Sie führten zu neuen Kenntnissen in der Anatomie, Morphologie und Systematik. Ähnlich intensiv untersuchte MILDE die Klasse der Farne (Filicopsida), insbesondere die Familien Osmundaceae und Ophioglossaceae. Die Abgrenzung der Arten unterwarf er kritisch der DARWINschen Evolutionstheorie. Die von ihm publizierte "Bryologia silesiaca" war das wichtigste systematische Standardwerk über die Moose Mitteleuropas. MILDE war seit dem 24. Dezember 1850 Mitglied der Leopoldina. Er war Kurator des Botanischen Museums der Schlesischen Gesellschaft für Vaterländische Kultur. 1870 wurde ihm in Anerkennung seiner wissenschaftlichen Verdienste der Titel eines Königlichen Professors verliehen.

**Herbar:** Belege des MILDESchen Herbars sind über Adolf METZLER in den Besitz der SGN gelangt. Die Sammlung ist in das Generalherbar integriert und umfasst mehr als 5 Faszikel Moose, zahlreiche Belege der Gattungen *Isoëtes* und *Equisetum* sowie 400 Belege der Gattungen *Botrychium*, *Osmunda* und anderer Farngattungen.

**Biogr.:** Anonymus (1859): Ordentliche Mitglieder der Leopoldina.- *Bonplandia* **7** (4/5): 67; FILL, J. (1971): Prof. Dr. Julius MILDE - Zum 100. Todestag des Gelehrten - *Der Schlern* **45**: 275-279; Bozen; WUNSCHMANN, G. (1885): In: *ADB* **21**: 729-733; TL-2, **3**: 485.

**MILLS** (um 1900).

**Herbar:** Phanerogamae (China: Shanghai, 1899).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**MINKS**, Arthur (1846-1908): Deutscher Botaniker (Lichenologe) aus Stettin, gestorben am 05.12.1908 in Stettin.

**Herbar:** Phanerogamae (Deutschland: Greifswald).

**Biogr.:** HUH INDEX OF BOTANISTS DATABASE; Allgemeine botanische Zeitschrift für Systematik, Floristik, Pflanzengeographie etc (1895).

**MISSBACH**, Ernst Robert (1864-1938): Deutscher Botaniker und Lehrer aus Dresden; nach seiner Pensionierung Kurator

des Botanischen Gartens des "Landesverein Sächsischer Heimatschutz" in Schellerhau, früher Förderer von Schulgärten.

**Herbar:** Phanerogamae (in H. HOFFMANN, *Plantae criticae Saxoniae* [Herb. M. GOLDSCHMIDT]); WIRTGEN, Pteridophyta exsiccata [Herb. HUPKE] und in *Flora Saxonica* [Generalherbar].

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); TL-2.

**MITTEN**, William (1819-1906): Britischer Apotheker, Chemiker und Botaniker (Bryologe) in Hurstpierpont/Sussex.

**Herbar:** Bryophyta (Amazonien).

**Biogr.:** TL-2.

**MÖBIUS**, Martin August Johannes (1859-1946): Deutscher Botaniker; geboren in Leipzig, gestorben in Frankfurt am Main. 1883 Dr. phil. Heidelberg, 1887 Habilitation, 1887-1893 in Heidelberg, 1893-1933 als Nachfolger von W. JÄNNICKE Sektionär für Botanik bei der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft, 1893-1928 Direktor des Botanischen Gartens und 1914-1925 Professor der Botanik an der Universität Frankfurt am Main; 1918 Verleihung der Silbernen Senckenbergmedaille und Ernennung zum Korrespondierenden Mitglied; ab 1939 in Bad Homburg vor der Höhe.

**Herbar:** Phanerogamae, Kryptogamae (Deutschland, Algerien, Tunesien, Italien: Capri) = Belegexemplare mit Detailzeichnungen als Unterlagen zu seinen Botanischen Vorlesungen (viele Belege aus Botanischen Gärten; auch Belege gesammelt von Hans MÖBIUS).

**Biogr.:** CONERT (1967); GRUMMANN (1974); TL-2.

**MÖLLENDORFF**, O. Fr. VON: Manila.

**Herbar:** „3 Früchte der Sago-Palme“ [Früchte- und Samensammlung].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**MÖLLER**, Hjalmar August (1866-1941): Schwedischer Botaniker (Bryologe); geboren in Ystad/Schweden; Dozent am Lehrer-Kollegium in Kalmar, 1896-1897 Reisen nach Burma und Java, 1903 Ph. Dr., ab 1917 am Rijksmuseum in Stockholm.

**Herbar:** Vorwiegend Pteridophyta (*Plantae Javanicae*, 1897).

**Biogr.:** TL-2; VAN STEENIS-KRUSEMAN (1985).

**MOHLINS**, Harald

**Herbar:** Phanerogamae (Schweden) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**MOIR**, William H. (um 1970).

**Herbar:** Phanerogamae (USA: Colorado) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database.

**MOLDENKE**, Harold Norman (1909-1996): Amerikanischer Botaniker; geboren in Watchung (New Jersey, USA). Ph. D. Columbia 1934; Kurator am New York Botanical Garden 1934-1951. Sohn von C.E. MOLDENKE.

**Herbar:** Phanerogamae (Kalifornien; Nordamerika [Herb. HUPKE] – zusammen mit Andrew R. MOLDENKE und Alison F. MOLDENKE.

**Biogr.:** KNOBLOCH (1979); HUH Index of botanists database.

**MOLENDO**, Ludwig (1833-1902): Deutscher Botaniker (Bryologe) und Journalist; geboren in Bayreuth, gestorben in München. Assistent von MARTIUS und NAEGELI, 1866-1868 Herausgeber der Bayreuther Zeitung, 1868-1875 der Passauer Zeitung und 1875-1877 des Oberpfälzer Kurier in Regensburg, ab 1877 bei verschiedenen Verlagen in Bayreuth (1877-1878) und München tätig.

**Herbar:** Bryophyta (Schweiz).

**Biogr.:** GRUMMANN (1974); TL-2; FRAHM, J.-P. (2011): Auf den Spuren von Paul Günther Lorentz und Ludwig Molendo in den Alpen.- *Archive for Bryology* **98**: 1-21.

**MOLLENHAUER**, Dieter (1937-2013): Deutscher Botaniker, geboren am 29.12.1937 in Berlin, gestorben 3. 5. 2013 in Würzburg; ab 1955 Studium der Biologie und Mathematik Universität Freiburg und Freie Universität Berlin, 1961 1. Staatsexamen, danach Studium der Biologie mit Schwerpunkt Botanik Universität Kiel, 1966 Promotion in Plön (Hydrobiol. Anstalt der Max-Planck-Ges.), ab 1966 Sektionär für Kryptogamen (später „Phykologie“) und ab 1969 Leiter der Außenstelle Lochmühle des Forschungsinstitut Senckenberg, ab 1972 Kustos ebendort, ab 1996 Leiter der

neu geschaffenen Außenstelle „Forschungsstation für Mittelgebirge“ zunächst noch in Biebergemünd, später in Gelnhausen, Lehrbeauftragter für Botanik an den Universitäten Frankfurt am Main und Heidelberg, 1997 Ernennung zum Honorarprofessor, ab 2000 ehrenamtlicher Mitarbeiter im Forschungsinstitut Senckenberg.

**Herbar:** Algae.

**Biogr.:** PETERS, S. (2000): DIETER MOLLENHAUER im Ruhestand – Natur und Museum **130**(12): 430-432.; Mollenhauer, Verh. Gesch. Theorie Biol. 8: 97-166. 2002; TÜRKAY, Natur Forschung Museum **144**(9/10): 329. 2014.

**MONGUILLON**, Eugène Louis Honoré (1865-1940): Französischer Entomologe und Botaniker.

**Herbar:** Bryophyta von Sarthe, Frankreich [Herb. Carl BOSCH, z.B. FR-0228182].

**Biogr.:** Internet-Recherche G. WINTER (Senckenberg Forschungsinstitut).

**MONHEIM**, B.

**Herbar:** Phanerogamae (um Aachen).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**MORDHORST**, Gertrud (?-1971): Ärztin und Floristin; gestorben in Bad Homburg; großes Engagement im heimatlichen Naturschutz, schrieb 1967 zusammen mit E. HENTSCHEL und Th. ARZT "Die Pflanzenwelt des Naturparks Hochtaunus".

**Herbar:** 150 Poaceae [Herb. MORDHORST].

**Biogr.:** Angaben von Frau A.I. MÜLLER (Oberursel).

**MORI**, Antonio (1847-1902): Italienischer Botaniker; 1880-1881 Direktor des Botanischen Gartens Pisa, 1883-1902 Direktor des Botanischen Gartens Modena, ab 1888 dort Professor der Botanik.

**Herbar:** Phanerogamae (Italien) und Aufsammlungen von Gartenpflanzen, 1897.

**Biogr.:** TL-2.

**MORTIER**, Paul (1823-1886): Schweizer Botaniker in Neuchâtel (Corcelles), Direktor der "Société helvétique pour l'échange des plantes".

**Herbar:** Phanerogamae (Schweiz).

**Biogr.:** TL-2.

**MORTON**, John Kenneth (1928-2011): Britisch-Kanadischer Botaniker; in den 1950-60er Jahren in Lehr- und Sammeltätigkeit in Westafrika (Ghana, Sierra Leone), 1968-Mitte der 1990er Jahre Prof. und Direktor des herbariums WAT an der University of Waterloo, Ontario, Canada.

**Herbar:** Phanerogamae, 9 Belege (Sierra Leone) (aus Nachlass Eing. 9.8.2011, Geschenk WAT).

**Biogr.:** Eigene Angaben, HUH botanists database.

**MOUSSET**, J.P. (um 1900): Niederländischer Pflanzensammler, Besitzer einer Baumschule in Nongkodjadjar (Java), verkaufte Pflanzen aus Ost-Java.

**Herbar:** Phanerogamae (Ost-Java, Tengger Gebirge, leg. 1912), Lichenes (Java, 1905-06 an J. Scriba).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; VAN STEENIS-KRUSEMAN (1985).

**MUCKINGER**

**Herbar:** Phanerogamae („In agris Argerlonti“ [?]).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**MÜLLER-EBERT**, Anneliese Ida (1923-2018) geboren am 9. Okt. 1923 in Höchst am Main, gestorben am 15. März 2018; Prokuristin in Oberursel, Mitarbeit bei der Kartierung der Flora von Mitteleuropa. Seit 1946 Mitglied der SNG.

**Herbar:** 520 Belege - vorwiegend Poaceae und Salicaceae (Deutschland, Mittelmeergebiet, Kroatien, USA); am 4. Feb. 2015 dann Übergabe des gesamten Herbars von ca. 20.000 Belegen.

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**MÜLLER**, Franz August (1798-1871): Deutscher Apotheker, geboren 02.12.1798 in Lausigk, gestorben 28.09.1871 in Schneeberg (Erzgebirge). zunächst Apothekergehilfe bei BRUCH in Zweibrücken, sammelte Bryophyta in den Alpen und Sardinien (1827, 1828).

**Herbar:** Bryophyta (Österreich und Sardinien) [Herb. Ph. BRUCH, z.B. FR-022248, FR-0229184].

**Biogr.:** FRAHM & EGGERS (2001): 340.

**MÜLLER, August Conrad (1845-1905):** Deutscher Apotheker; geboren in Neuhof/Weser, gestorben in Schlüchtern; bevor er 1874 eine Apotheke in Schlüchtern übernahm, hielt er sich an folgenden Orten auf: bis 1850 in Neuhof, bis 1857 in Wahrenholz, bis 1859 in Gifhorn, bis 1863 in Haukenbüttel, bis 1864 in Bevensen, bis 1865 in Fulda, bis Juli 1866 in Hannover, bis Oktober 1866 in Lüneburg, bis 1868 in Uelzen, bis 1870 in Göttingen (hier Studium der Pharmazie), bis 1874 in Hannover, die Apotheke in Schlüchtern leitete er bis zu seinem Tode, danach übernahm sein Sohn August Wilhelm MÜLLER die Apotheke, dessen Herbar ebenfalls in FR.

**Herbar:** 1000 Phanerogamae und Pteridophyta (Deutschland, Schweiz) [gesamtes Herbarium].

**Biogr.:** Angaben der Familie.

**MÜLLER, August Wilhelm (1875-1946):** Deutscher Apotheker; geboren und gestorben in Schlüchtern; Sohn von August Conrad MÜLLER, dessen Herbar sich ebenfalls in FR befindet, Apothekerausbildung um 1890 in der "Hildebrand'schen Apotheke" in Hannover, studierte in München und Erlangen, 1905-1946 Leiter der Apotheke in Schlüchtern.

**Herbar:** 1000 Phanerogamae und Pteridophyta [gesamtes Herbarium], Eingang: 20.08.1987

**Biogr.:** Angaben der Familie.

**MÜLLER, C.Th.**

**Herbar:** 14 verschiedene Holzarten [Früchte- und Samensammlung].

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**MÜLLER, Eugen (1880-1955).**

**Herbar:** Phanerogamen (Pfalz) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** IH-C.

**MÜLLER, Ferdinand Jakob Heinrich Von (1825-1896):** Deutscher Apotheker und Botaniker; geboren in Rostock, gestorben in Melbourne; Apothekerlehre in Husum, studierte Pharmazie und Naturwissenschaften an der Universität Kiel, aus gesundheitlichen Gründen 1847 nach Australien, 1847-1853 Apothekerassistent in Adelaide, 1857-1896 staatlicher Botaniker in Victoria, 1857-1873 Direktor des Botanischen Gartens Melbourne, ab 1871 Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** Phanerogamae (Phanerogamae, u. a. Früchte von *Banksia ornata* F. VON MÜLLER) (Australien).

**Biogr.:** GRUMMANN (1974); TL-2; VAN STEENIS-KRUSEMAN (1985).

**MÜLLER, Fritz**

**Herbar:** Phanerogamae (Deutschland, Frankreich, Spanien) um 1965 [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**MÜLLER, Heinrich Ludwig Hermann (1829-1883)**

Lehrer, Bryologe

MÜLLER (genannt MÜLLER-LIPPSTADT) wurde am 23. September 1829 in Mühlberg (Thüringen) geboren. Nach der Grundschule besuchte er das Gymnasium in Erfurt. Von 1848 bis 1852 studierte er in Halle an der Saale und in Berlin Naturwissenschaften und Mathematik. 1852 bestand er das Staatsexamen für das höhere Lehramt und war bis Ostern 1855 in Berlin tätig. Im Herbst 1855 kam er als Realschullehrer nach Lippstadt. Dort widmete er sich zunehmend naturwissenschaftlichen Studien. MÜLLER starb am 22. August 1883 in Prad am Stilfser Joch.

MÜLLER durchforschte als junger Lehrer die Höhlen von Krain in Slowenien in botanischer und entomologischer Hinsicht. Die Ergebnisse veröffentlichte er in der "Stettiner entomologischen Zeitung". In Lippstadt widmete er sich zunächst der heimischen Phanerogamenflora, ehe er sich der Erforschung der Moose Westfalens zuwandte. Als Ergebnis gab er 1864-1866 das Exsikkatenwerk "Westfalens Laubmoose" heraus. Durch regen Kontakt mit den europäischen Bryologen stellte er eine nahezu vollständige Moos-Sammlung zusammen. 1863 trat er als vehementer Vertreter der DARWINschen Theorie in den Vordergrund und widmete sich ab 1866 ausschließlich der Koevolution von Insekten und Blütenpflanzen. Ab 1880 weitete er seine Forschungen auf den Alpenraum aus. 1882 wurde er zum Professor ernannt.

**Herbar:** Im Besitz der SGN befindet sich das Exsikkatenwerk " Leber- und Laubmoose Westfalens ", Nr. 1-450 in 7 Lieferungen und 2 Nachträgen.

**Biogr.:** HER, W. (1906): In: ADB **52**: 511-512; TL-2, **3**: 626.

**MÜLLER [HALENSIS], Johann Karl (Carl) August Friedrich Wilhelm (1818-1899):** Deutscher Apotheker und Botaniker (Bryologe); geboren in Allstedt/Thüringen, gestorben in Halle. Apothekerlehre in Berka/Ilm, bis 1843 praktizierender Apotheker in verschiedenen Teilen Deutschlands: Kranichfeld/Ilm, Jever, Insel Wangerooge, Detmold, Blankenburg/Harz, Marienberg/Erzgebirge, ab 1843 mit D.F.L. SCHLECHTENDAL in Halle, 1843-1846 Studium, 1849 Dr. h. c. Universität

Rostock, 1896 Ernennung zu Titularprofessor seitens des Preußischen Unterrichtsministeriums.

**Herbar:** Bryophyta (Deutschlands Moose).

**Biogr.:** GRUMMANN (1974); TL-2.

**MÜLLER, Jonas** (\* 1973): Deutscher Botaniker, geboren in Mutlangen; 1993-1999 Studium der Biologie (Schwerpunkt Geobotanik und Pflanzensystematik) Universität Freiburg, 1999 Diplom-Biologe; 1999-2003 Wissenschaftlicher Mitarbeiter am Sonderforschungsberich 268 „Westafrikanische Savanne“ der Universität Frankfurt am Main, 2003 Dissertation: "Zur Vegetationsökologie der Savannenlandschaft im Sahel Burkina Fasos; danach Wiss. Mitarbeiter am Institut für Biologie II, Geobotanik der Universität Freiburg, später in der Millenium Seed Bank, Royal Botanic Gardens Kew, England.

**Herbar:** 700 Phanerogamae (Westafrika: Burkina Faso und Benin, gesammelt im Rahmen des Dissertationsprojektes), 200 Phanerogamae (Portugal, 1998), 60 Phanerogamae (Spanien und Portugal, 2001), 12 Phan. (Dänemark 2005).

**Biogr.:** Eigene Angaben, Dissertationsschrift.

**MÜLLER, K.H.**

**Herbar:** Phanerogamae (Schwarzwald) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**MÜLLER, Karin** (\* 1962): 1981-1992 Technische Assistentin in den Sektionen Entomologie und Marine Evertebraten am Forschungsinstitut Senckenberg.

**Herbar:** 60 Phanerogamae (Hessen).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**MÜLLER, N.:** Augsburg.

**Herbar:** 2 Poaceae.

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**MÜLLER, Th.:** Darmstadt.

**Herbar:** Phanerogamae (Deutschland: Rheinland, Bayern; Österreich: Kärnten) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**MÜLLER, Theodor** (1849-1969): Lehrer, geboren 15.09.1894 in Kleinvernich (Krs. Euskirchen), gestorben 08.06.1969 in Euskirchen. Lehrerexamen 1914, nach dem 1. Weltkrieg konnte er seinen Beruf wegen Kriegsinvalidität jedoch nicht ausüben. Gasthörer an der Universität Köln. Er widmete sich zunächst der Adventivflora des Rheinufer und der Güterbahnhöfe in Köln, sammelte später über 30 Jahre speziell Flechten.

**Herbar:** Bryophyta [Herb: HUPKE, z.B. FR-0230021].

**Biogr.:** BAUER, H.-J. (1970): Theodor MÜLLER. - Decheniana 122 (2): 173-175; FRAHM & EGGERS (2001): 348.

**MÜLLER-KNATZ, Johann** (Jean) Jacob (1848-1909)

Kaufmann, Florist, am 1. Januar 1848 in Frankfurt am Main geboren. Er war Kaufmann und lebte in seiner Vaterstadt. 1894 heiratete er Hedwig KNATZ und nannte sich fortan MÜLLER-KNATZ. Er war Mitinhaber einer Hutmacherei in der Bleichstraße 34, welche bis 1894 unter dem Namen ROSEEU & MÜLLER und danach unter MÜLLER & SCHNEIDER firmierte. Mitinhaber waren zunächst die Witwe Margarethe Emma ROSEEU und ab 1894 Johann (Jean) Heinrich SCHNEIDER, später SCHNEIDER-WINTERSTEIN. Die Firma annoncierte mit dem Text: Hutfournituren en gros u. Hüte, eig. Prägeanstalt. MÜLLER-KNATZ starb am 5. Mai 1909 nach langer Krankheit in Frankfurt am Main.

MÜLLER-KNATZ widmete sich neben seinem Beruf insbesondere der Erforschung der Gefäßkryptogamen und wurde ein angesehenener Kenner der Farne und Schachtelhalme. Er war einer der ersten, die in Deutschland auf den Formenreichtum von *Blechnum spicant* hinwiesen und entdeckte zahlreiche neue Fundorte verschiedener Gefäßkryptogamen. Häufige Reisen führten ihn in den Schwarzwald. Er besaß zahlreiche Kontakte zu in- und ausländischen Botanikern, beispielsweise zu F. WIRTGEN (siehe dort), der zahlreiche Belege von MÜLLER-KNATZ in seinem Werk "Pteridophyta exsiccatae" verwendete. Enge Freundschaft verband ihn mit M. DÜRER (siehe dort), mit dem er zahllose Exkursionen in der Umgebung von Frankfurt a. M. unternahm. Er war Mitglied des Taunus-Clubs Frankfurt und bekleidete darin lange Jahre das Amt des Vorsitzenden der wissenschaftlichen Kommission.

**Herbar:** Im Besitz der SGN befinden sich hauptsächlich Pteridophyta und Schachtelhalme aus dem Fichtelgebirge und aus den Sammlungen "Flora von Bayern", "Flora von Luxemburg", "Flora von Hessen-Nassau" und "Flora von Rheinpreussen". Die Belege zu seiner Arbeit "Die Farnpflanzen in der Umgebung von Frankfurt am Main", die 1910 in den Abhandlungen der SGN, Band 31 erschien, sind ebenfalls vorhanden. Das Herbar umfasst verschiedene Sammler.

**Biogr.:** HAHNE, A. (1910): Jean MÜLLER-KNATZ =.- Ber. Versamm. Botanisch. & Zoologisch. Vereins Rheinland-Westfalen 1909: 84-85; Bonn; LANGE, W. (Hrsg.) (1909): Todesfall.- Tourist. Mittheilungen aus beiden Hessen; Nassau, Frankfurt a. M., Waldeck und den Grenzgebieten, 17 (4): 46; Adressbücher der Stadt Frankfurt am Main der Jahre 1890-1909.

**MÜLLER-HAECKEL, A.**

**Herbar:** Phanerogamae (Schweden, 1965).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**MÜLLER-STOLL, Wolfgang Richard (1909-1994):** Deutscher Botaniker; geboren am 21.04.1909 in Karlsruhe, gestorben am 16.04.1994 in Potsdam. Studium der Naturwissenschaften in Karlsruhe und Heidelberg, 1933 Promotion über Symbiosen zwischen Tieren und holzabbauenden Pilzen unter Prof. WILHELM SCHWARTZ Universität Heidelberg, bis 1933 wissenschaftlicher Mitarbeiter (Paläobotanik) an den Badischen Landessammlungen für Naturkunde in Karlsruhe, 1933-1934 wissenschaftlicher Assistent an der Universität Gießen mit Arbeiten zur Flora des Tertiärs in der Rhön, 1934-1938 Regierungsbotaniker am Badischen Weinbauinstitut in Freiburg/Breisgau, 1938 Forschungsreise nach Südwest-Afrika, 1940 Internierung in Transvaal und 1944 Repatriierung, danach wissensch. Assistent am Forstbotanischen Institut der Technischen Hochschule Dresden in Tharandt, 1946 Habilitation an der TH Dresden über Holzanatomische Untersuchungen und Erhalt der „Venia Legendi“ für das Fach Botanik, 1949 Lehrauftrag für Botanik und 1. Direktor des Botanischen Institutes und Botanischen Gartens Potsdam, 1951 ebendort Ernennung zum Professor mit Lehrstuhl für Botanik, 1955 Berufung an die Deutsche Akademie der Wissenschaften in Berlin und Mitglied der Sektion Biologie, 1961 aus polit. Gründen entlassen, dann Leiter einer Abt. für physiol. Pflanzenökologie am Institut für Kulturpflanzenforschung Gatersleben. 1970 Emeritierung. 1991 durch die Universität Potsdam rehabilitiert.

**Herbar:** 500 Phanerogamae (Südafrika), 200 Phanerogamae (Schweden, Norwegen, Slowakei, Tschechien und Deutschland).

**Biogr.:** Verh. Bot. Vereins Berlin Brandenb. 127: 213-214. 1994.

MÜNTZ, K. (1995): Wolfgang R. Müller-Stoll 1909-1994 – Ein Botanikerleben in der Zeit zweier deutscher Diktaturen. Bot. Acta 108: A11-A13.

KÖSSLER, F. & HÖXTERMANN, E. (1999): Zur Geschichte der Botanik in Berlin und Potsdam. Berlin

**MÜNDERLEIN, J.:** Regnitz, Bayern.

**Herbar:** *Rubus* (Flora Bavarica, 1904).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**MUIR, William (um 1900):** Moffat.

**Herbar:** The Ferns of Moffat (Schottland) - 20 Pteridophyta in Buchform angelegt.

**Biogr.:** Angaben vom Titelblatt des Herbars.

**MURBECK, Svante Samuel (1859-1946):** Schwedischer Botaniker; geboren in Hardeberga bei Lund, gestorben in Lund. 1891 Dr. phil. Lund, 1891-1892 Dozent der Botanik in Lund, 1892-1893 Kurator am Rijksherbarium Stockholm, 1897-1902 Lehrer am "Alnarps agricultural College", 1902-1924 Professor der Botanik in Lund. Botanischer Erforscher des Mittelmeerraumes, Spezialist für *Verbascum*.

**Herbar:** Phanerogamae (Schweden) [C. BAENITZ, Herb. Europaeum].

**Biogr.:** TL-2.

**MURR, Josef (1864-1932):** Österreichischer Botaniker und Lehrer; geboren in Brixen, gestorben in Innsbruck (?). 1888-1890 Studienrat der höheren Schule in Hall, 1890-1891 Innsbruck, 1891-1894 Marburg, 1894-1897 Linz, 1897-1906 Trient, 1906-1919 Feldkirch und zuletzt wieder in Innsbruck.

**Herbar:** Phanerogamae (Tirol).

**Biogr.:** TL-2.

**NADER, I. Anita**

**Herbar:** Phanerogamae (Wadi Delagan, Abha airport = Saudi Arabien).

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**NÄGELI, Carl Wilhelm Von (1817-1891)**

Botaniker

NÄGELI wurde am 27. März 1817 in Kilchberg bei Zürich geboren. Nach dem Abitur begann er 1836 an der neu gegründeten Züricher Universität mit dem Medizinstudium. 1839 wechselte er das Studienfach und ging zum Studium der

Naturwissenschaften nach Genf. Hier promovierte er 1840 zum Dr. phil. 1841 ging er für kurze Zeit nach Berlin und noch im selben Jahr zu weiteren Studien nach Jena. 1842 schloss er das Studium mit einer Reise nach Italien endgültig ab und habilitierte sich in Zürich als Privatdozent an der Tierarzneischule. 1848 wurde er außerordentlicher Professor an der Züricher Universität. 1852 übernahm er das Ordinariat für Botanik an der Universität Freiburg im Breisgau. 1855 folgte er dem Ruf als ordentlicher Professor für Botanik an das neugegründete Polytechnikum in Zürich. Im Sommer 1857 folgte er der Berufung nach München, wo er bis zu seinem Tod wirkte. NÄGELI starb am 10. Mai 1891 in München.

NÄGELI entdeckte seine Vorliebe für die Botanik in den ersten medizinischen Studiensemestern. Er verließ Zürich, um bei Naturwissenschaftlern wie DE CANDOLLE zu lernen. Ab 1839 widmete er sich in der Hauptsache dem Studium der theoretischen und praktischen Botanik. Am 8. Mai 1840 promovierte er mit der Arbeit "Die Cirsien der Schweiz" und schuf eine Grundlage für einen seiner späteren Wirkungskreise. Die philosophischen Vorlesungen bei HEGEL in Berlin und die mikroskopischen Studien bei SCHLEIDEN in Jena brachten 1841-1842 nicht die erhoffte Weiterbildung. 1842 bereiste er Italien, 1845 die Südwestküste Englands, von wo aus er Material für seine späteren Algenforschungen mitbrachte. NÄGELI war ein herausragender Wissenschaftler des 19. Jahrhunderts. Er betrieb eine strenge, kritische Forschung und war bemüht, die mathematische Exaktheit und Logik in der biologischen Wissenschaft einzuführen. Trotzdem klammerte er philosophische Betrachtungen nicht aus. Er beschäftigte sich mit nahezu sämtlichen Disziplinen der Botanik und wurde eine Autorität. Viele Erkenntnisse in der Ontogenese der Organe und Gewebe, der Zellanatomie, des Stoffwechsels, der Phylogenetik und Systematik gehen auf seine Forschung zurück. Die konsequente und moderne Anwendung des Mikroskops führte zu neuen Erkenntnissen über Lebensweise und Systematik der Kryptogamen und der Bakterien. 1885 erschien NÄGELIS bedeutendstes Werk für die Taxonomie der Phanerogamen. Seiner Monographie über die Hieracien Mitteleuropas lag umfangreiches Material zugrunde, das zum großen Teil von seinen Exkursionen im Alpenraum stammte, aber auch Herbarbelege der bedeutendsten Sammlungen und kultivierte Arten umfasste. Das Manuskript enthielt Beschreibungen zu nicht weniger als 3000 konstanten Varietäten. Die letzten Lebensjahre beschäftigte sich NÄGELI mit kausalen Fragen zur Evolution. In dieser Zeit flossen seine wissenschaftlichen Erkenntnisse und philosophischen Betrachtungen über die Lebensvorgänge zu einer Theorie der Abstammungslehre zusammen. 1872 ernannte ihn die Senckenbergische Naturforschende Gesellschaft zu ihrem Korrespondierenden Mitglied.

**Herbar:** Die SGN ist im Besitz der von A. PETER herausgegebenen Exsikkatenreihe "Hieracia Naegeliana exsiccata". Diese umfasst die Nummern 1-400, und ist fast vollständig.

**Biogr.:** WUNSCHMANN, E. (1906): In: ADB **52**: 573-582; TL-2, **3**: 681.

**NAUSTDAL**, Jacob (1892-1975): Norwegischer Botaniker.

**Herbar:** Phanerogamae (Norwegen) – Eingang mit Tauschmaterial aus dem Herbarium Bergen am 21.07.2009.

**Biogr.:** HUH Index of botanists database.

**NAVARRO SANCHEZ**, Gonzalo (\* 1955): Bolivianischer Botaniker und Phytogeograph; Professor am Departamento de Biología Vegetal, Facultad de Farmacia der Universität Complutense de Madrid.

**Herbar:** Phanerogamae (Bromeliaceae) Bolivien.

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; Wikipedia.

**NAVEAU**, Georges Raymond Léonard (1889-1932): Belgischer Botaniker aus Antwerpen.

**Herbar:** Phanerogamae (Belgien).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database (2011)

**NEES VON ESENBECK**, Theodor Friedrich Ludwig (1787-1837): Deutscher Botaniker; geboren in Reichenberg bei Erbach/Odenwald, gestorben in Hyères in Süd-Frankreich; nach der Schule und praktischer Arbeit auf dem elterlichen Gut in Kitzingen begann er 1805 eine Apothekerlehre in Erlangen, 1811-1816 in Basel als Apotheker-Gehilfe, 1816 in Würzburg pharmazeutische Staatsprüfung, nach kurzer Gehilfenzeit in Hanau wurde er Ende 1817 Inspektor des botanischen Gartens in Leiden, als solchen und Dozent für Botanik berief ihn im Sommer 1819 sein Bruder Christian Gottfried Daniel NEES VON ESENBECK an den neuen botanischen Garten in Bonn, dort wurde er 1822 außerordentlicher, 1827 ordentlicher Professor der Pharmazie und Direktor des pharmazeutischen Laboratoriums, ab 1833 2. Direktor des Bonner botanischen Gartens, ab 1820 Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** Bryophyta und Phanerogamae (Deutschland).

**Biogr.:** HEIN & SCHWARZ (1978); TL-2; WUNSCHMANN (1886).

**NERLICH**, Otfried (1905-1989): Deutscher Lehrer, Rektor und Florist; geboren in Pfaffendorf südl. Görlitz, gestorben in

Langelsheim/Harz; 1912-1919 Volksschule Pfaffendorf, 1926 1. Lehrerprüfung am Lehrerseminar in Reichenbach a. L., danach in Görlitz und Leipzig als Volontär im Gartenbau tätig, ab 1927 an verschiedenen Orten Niederschlesiens als Lehrer tätig, 1931 2. Lehrerprüfung, ab 1939 Wehrdienst, kehrte 1948 nach 3-jähriger russischer Kriegsgefangenschaft zurück, ab 1949 Lehrer in Alsfeld/Hessen, ab 1953 Lehrer und Rektor in Frankfurt am Main, ab 1971 im Ruhestand. Zuletzt freiwilliger Mitarbeiter an der floristischen Kartierung Hessens im Forschungsinstitut Senckenberg.

**Herbar:** 2000 Phanerogamae (Europa, mit Schwerpunkt Deutschland, insbesondere Hessen und Einzelbelege seines Sohnes Reinhard NERLICH) [gesamtes Herbarium].

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**NESEMANN**, Hasko Friedrich (\* 1964): Deutscher Biologe (Agrar- und Hydrobiologie), geboren am 27.07.1964 in Frankfurt am Main-Höchst, 2006 Master of Science by Research University Kathmandu (Nepal), 2009 Promotion ebendort, 1985-1988 Mitarbeit in der Projektgruppe Molluskenkartierung, 1989-2001 Abteilung Hydrobiologie Universität Wien, 2001-2009 Research Scholar Kathmandu und Patna (Nepal), 2010-2012 Scholar-In-Residence (UGC India), seit 2013 u.a. Mitarbeit in der Abteilung für Malakologie im Senckenberg Forschungsinstitut Frankfurt.

**Herbar:** ca. 250 Phanerogamae (Nepal, Indien und Deutschland, insbesondere Hessen).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**NESTLER**, Chrétien Géofroy (1778-1832): Elsässischer Botaniker; studierte mit L.C. RICHARD in Paris, 1806-1810 Militär-Apotheker, ab 1813 Assistent von VILLARS, 1817-1832 Professor der Botanik und Pharmazie in Straßburg, ab 1823 Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** *Potentilla*.

**Biogr.:** TL-2.

**NEUBAUER**, Johann Hans Franz (1911-1987): Deutscher Botaniker; Professor am Botanischen Institut der Universität Gießen mit Forschungsschwerpunkt Pflanzenkrankheiten und Anomalien.

**Herbar:** 2600 Phanerogamae und Kryptogamae (eine Anzahl Belege aus Afghanistan, Java und zahlreiche Gartenbelege) [gesamtes Herbarium].

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen; HUH Index of botanists database.

**NEUMAN**, Carl Julius (1839-1912).

**Herbar:** Phanerogamae (Flora norvegica, 1898 und Flora suecica).

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); HUH Index of botanists database; HARRISON (1985); IH-C.

**NEUMANN**, Katharina (\* 1953): Deutsche Botanikerin; geboren in München; 1974-1988 Studium an der Universität Frankfurt am Main mit anschließender Promotion, seit 1988 wissenschaftliche Mitarbeiterin im Seminar für Vor- und Frühgeschichte der Universität Frankfurt am Main.

**Herbar:** 1031 Phanerogamae (Burkina Faso, Côte d'Ivoire, Niger, Nigeria). Diese Pflanzen wurden im Rahmen des Sonderforschungsbereiches 268 "Westafrikanische Savanne" im Rahmen eines Kooperationsvertrages zwischen Senckenbergische Naturforschende Gesellschaft und Universität Frankfurt am Main gesammelt; 265 Phanerogamae (Ägypten und Sudan).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**NEUNERDT:** Apotheker in Langenselbold, ab 1830 Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** Phanerogamae (Schweiz, Pyrenäen).

**Biogr.:** SGN (1955).

**NEYRA**, R. (um 1880).

**Herbar:** Phanerogamae (Frankreich).

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); HUH Index of botanists database; IH-C.

**NICOLÁS**, Frère Gustave (um 1910).

**Herbar:** Phanerogamae (Plantae Mexicanae).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**NIEBLER**, Wenzeslaus (um 1905): Lehrer in Nürnberg.

**Herbar:** Phanerogamae (Bayern).



**Biogr.:** TL-2; <http://www.regensburgische-botanische-gesellschaft.de/feb.html>.

**NIEDERLEIN, Gustavo (1858-1924):** Deutscher Botaniker, 1879-1886 Sammelreisen in Brasilien und Argentinien.

**Herbar:** Phanerogamae (Flora Argentina).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**NIEDERSDER, F.**

**Herbar:** Phanerogamae (Flora von Oberösterreich, 1906).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**NIESCHALK, Albert (1904-1985)**

Lehrer, Botaniker

NIESCHALK wurde am 7. Januar 1904 in Korbach geboren. Nach der Schulzeit erlernte er im väterlichen Geschäft den Malerberuf. Anschließend besuchte er die Kunstgewerbeschule in Dortmund und die Staatliche Kunstakademie Dresden. 1930 kehrte er nach Korbach zurück und war im elterlichen Geschäft tätig. Während des 2. Weltkriegs war er in Frankreich Soldat und anschließend als Kriegsgefangener in Schottland. 1951 übernahm er das Geschäft seines Vaters, arbeitete als anerkannter Fachmann mit dem Landeskonservator zusammen und restaurierte kunsthistorische Gebäude. In der Freizeit betätigte er sich als Kulturhistoriker und Naturkundler. NIESCHALK starb am 21. April 1985 in Korbach. NIESCHALK widmete sich der Flora seiner Heimat und besonders der Kenntnis ausgewählter Gattungen und Arten. Gemeinsam mit seiner Frau, Charlotte NIESCHALK, erforschte er intensiv die Vegetation Nordhessens und weiter Gebiete Deutschlands. Botanische Reisen führten "die NIESCHALKS" nach Nord- und Südeuropa sowie nach Kleinasien. Von allen Exkursionen und Reisen legten sie wertvolle Sammlungen an und veröffentlichten ihre Funde und Untersuchungsergebnisse in zahlreichen Schriften. In der Erforschung der europäischen Farne und Orchideen waren sie international anerkannte Fachleute. Albert NIESCHALK war ein engagierter Landschafts- und Naturschützer, auf dessen Initiative die Ausweisung zahlreicher Naturschutzgebiete zurückgeht. Als Mitglied von vielen Kultur- und naturkundlichen Vereinigungen sowie als Mitgründer des Korbacher Museums leitete er zahlreiche Exkursionen und hielt Vorträge. Er stand in Kontakt mit Botanikern des In- und Auslands und erhielt von diesen wissenschaftliche Unterstützung.

**Herbar:** Im Besitz der SGN befindet sich das gesamte Herbarium von Albert und Charlotte NIESCHALK mit etwa 25.000 Belegen aus Europa. Schwerpunkte bilden die Farn- und die Rosengewächse.

**Biogr.:** JEDICKE, G. (1979): Albert NIESCHALK zum 75. Geburtstag.- in *Geschichtsblätter für Waldeck* **67**: 5-8; LEHMANN, W. (1979): Albert NIESCHALK zum 75. Geburtstag.- *Naturschutz in Nordhessen* **3**: 179-189; SEIB, G. (1985): Albert NIESCHALK in memoriam.- *Hessische Heimat* **35** (4): 192; WIEDEMANN, H. (1974): Albert NIESCHALK zum 70. Geburtstag.- *Philippia II/2*: 108-113.

**NISSL VON MAYENDORF, Gustav (1839-1919):** Geodät, Astronom und Botaniker, geboren am 26.04.1839 in Verona, gestorben am 01.09.1919 in Wien; Studium Techn. Hochschule Wien, 1857 Assistent an der Lehrkanzel für Prakt. Geometrie der Techn. Lehranstalt in Brünn, 1860 Professur, 1868/69 Direktor ebendort, 1877-1889 Rektor Techn. Hochschule Brünn, 1907 in Ruhestand; beschäftigte sich sehr mit den niederen Pflanzen, vor allem: Ascomyceten, Rostpilze und Myxomyceten.

**Herbar:** Lichenes (Österreich: Kärnten) [Herb. Bosch].

**Biogr.:** TL-2; GRUMMANN (1974) S. 436.; [http://www.zobodat.at/biografien//Niessl\\_von\\_Mayendorf\\_Gustav.pdf](http://www.zobodat.at/biografien//Niessl_von_Mayendorf_Gustav.pdf).

**NIGGEMEYER, H.**

**Herbar:** Phanerogamae (Indien).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**NILLSON-LEISSNER, Torsten**

**Herbar:** Phanerogamae (Flora Suecica, 1913) [Herb. GOLDSCHMIDT].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**NITSCHKE, Theodor Rudolf Joseph (1834-1883):** Geboren am 3.4.1834 in Breslau, gestorben (30. oder) 31.8.1883 in Münster (Westf.); Professor und Direktor des Botanischen Gartens in Münster, Schüler von G.W. KÖRBER in Breslau.

**Herbar:** Einige Lichenes [Herbarium A. METZLER] (Westfalen, Münster).

**Biogr.:** GRUMMANN (1974).

**NoÉ, Friedrich Wilhelm (1798-1858):** Deutscher Botaniker und Apotheker, geboren in Berlin; 1831-1844 als Apotheker in Fiume tätig, später Direktor des Botanischen Gartens Konstantinopel.

**Herbar:** Phanerogamae (Kroatien).

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); IH-C; TL-2; <http://herbariaunited.org/collector/19251/>;  
[http://es.wikipedia.org/wiki/Friedrich\\_Wilhelm\\_No%C3%AB](http://es.wikipedia.org/wiki/Friedrich_Wilhelm_No%C3%AB).

**Nörpel-Schempp**, Michael (?): Mitarbeiter der Beratungsstelle POWER im Kreisausschuss des Hochtaunuskreises in Bad Homburg.

**Herbar:** Phanerogamae (Hessen: Bad Homburg)

**Biogr.:** <http://www.hochtaunuskreis.de>.

**NOLL**, Friedrich Carl (1832-1893): Deutscher Zoologe; geboren und gestorben in Frankfurt am Main; Vater von Fritz NOLL, unterrichtete ab 1857 als Gymnasiallehrer und Professor an verschiedenen höheren Schulen Frankfurts, langjähriger Sekretär der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft, als deren zweiter und schließlich erster Direktor hielt er von 1865-1878 Vorlesungen über wirbellose Tiere, unternahm 1871 die erste Sammelreise, welche aus der RÜPPELL-Stiftung finanziert wurde, sein Hauptverdienst lag in der umsichtigen Leitung des Zoologischen Gartens 1868-1892.

**Herbar:** Phanerogamae, Algae, Samen, Früchte und Drogen (Kanaren und Südsanien)[Generalherbar; Früchte- und Samensammlung].

**Biogr.:** SGN (1871-1872); GEBHARDT (1964); TL-2.

**NOLTE**, Ernst Ferdiand (1791-1875): Deutscher Botaniker, geboren am 24.12.1791 in Hamburg, gestorben am 18.02.1875 in Kiel; ab 1826 Professor für Botanik in Kiel und Direktor des Botanischen Gartens Kiel, ab 1827 Korrespondierendes Mitglied der SGN.

**Herbar:** „Etwa 30 getrocknete und aufgeklebte Farnspecies“ (ohne Fundort); Potamogeton aus Kiel.

**Biogr.:** SGN (1955); TL-2; [http://de.wikipedia.org/wiki/Ernst\\_Ferdinand\\_Nolte](http://de.wikipedia.org/wiki/Ernst_Ferdinand_Nolte).

**NORDENSTAM**, Sten

**Herbar:** Phanerogamae (Island, Schweden) [Herb. HUPKE] – zusammen mit EVERS, Erik.

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**NORDHAGEN**, Rolf (1894-1979): Norwegischer Botaniker, geboren am 21.10.1894 in Kristiana, gestorben am 08.03.1979 in Oslo; Prof. f. Botanik am Botanischen Garten in Bergen und am Botanischen Garten und Museum in Oslo.

**Herbar:** Phanerogamae (Norwegen).

**Biogr.:** [http://en.wikipedia.org/wiki/Rolf\\_Nordhagen\\_%28botanist%29](http://en.wikipedia.org/wiki/Rolf_Nordhagen_%28botanist%29); HUH-database.

**NORMAN**, Johannes Musaeus (1823-1903): Norwegischer Botaniker; 1847 Studium der Medizin in Oslo, 1849-1850 und 1855-1859 Dozent an der Universität Oslo, 1860-1876 Förster in Troms und Finnmark.

**Herbar:** Phanerogamae (Finnmark).

**Biogr.:** TL-2.

**NORRLIN**, Johan Peter (1842-1917)

Botaniker

NORRLIN wurde am 6. September 1842 in Hollola (Finnland) geboren. 1871 wurde er Dozent an der Universität Helsinki, promovierte und war von 1879 bis 1903 Professor für Botanik. NORRLIN starb am 17. Januar 1917 in Helsinki.

NORRLIN war Taxonom und Phytogeograph. Von 1877 bis 1878 hielt er sich zu Studienzwecken in Algerien auf. Besonderes Interesse galt der Gattung *Hieracium*. Er stand in enger Zusammenarbeit mit W. NYLANDER.

**Herbar:** Im Besitz der SGN befindet sich das Exsikkatenwerk "Herbarium Lichenum fenniae", Nr. 1-450 (1882) und continuatio Nr. 451-807 (1921, 1923) - zusammen mit W. NYLANDER (siehe dort!).

**Biogr.:** TL-2, 3: 773.

**NORRMAN**, C.M. (um 1960).

**Herbar:** Phanerogamae (Skandinavien, Schweiz) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**NOTHOFER**, Karin: Usingen.

**Herbar:** 23 Phanerogamae (Indonesien).

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**NOTO**, Andreas (1865-1948): Norwegischer Botaniker; 1888-1909 Lehrer an der höheren Schule in Tromsø, 1909-1920 Levanger und ab 1920 Bodø.

**Herbar:** Phanerogamae (Norwegen) [Herb. HUPKE und A. KNEUCKER Exsiccatae].

**Biogr.:** TL-2.

**NOWICKI**, Christoph (\* 12.05.1969): Deutscher Botaniker, geboren in Bonn; 1992-1998 Studium der Biologie Universität Bonn, 1994-1997 praktische Kurse und Feldarbeit in Chile und Ecuador; 1998 Diplom in Biologie Universität Bonn; seitdem Mitarbeiter der Fundacion amigos de la naturaleza (FAN) in Bolivien und seit 2004 an der Universität Eberswalde.

**Herbar:** Phanerogamae (Bromeliaceae) Bolivien.

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; <http://www.fh-eberswalde.de/nowicki>.

**NUCKLE**, Jacques: Université de Sherbrooke, Kanada.

**Herbar:** Phanerogamae (Kanada: Quebec) [Herb. HUPKE] – zusammen mit BRISSON, Samuel.

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**NUNNAN**, A.

**Herbar:** Phanerogamae (Flora von Bremen, 1946).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**NYDEGGER-HÜGLI**, Max (\* 1926): Lehrer und Ehrenmitglied der Baseler Botanischen Gesellschaft (BASBG). Umfangreiche Sammeltätigkeiten in der 80er und 90er Jahren in Anatolien, Spanien und den Kanarischen Inseln mit Schwerpunkt auf der Asteraceen-Gattung *Hieracium*.

**Herbar:** 2000 Phanerogamae (Schweiz, Italien, Balearn, Griechenland, Türkei) [Generalherbar und Herb. HUPKE] (inkl 4 Typusbelege).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; HERTEL & SCHREIBER (1988); IH-C; Index Herbariorum, ed. 7; eigene Angaben.

**NYLANDER**, William (1822-1899): Finnischer Botaniker (Lichenologe), geboren in Oulu/Finnland, gestorben in Paris. 1847 M. D. Helsinki, 1848 nach Paris zum "Muséum National d'Histoire naturelle", 1857-1863 erster Professor der Botanik an der Universität Helsinki, 1863-1899 wieder in Paris.

**Herbar:** Exsiccatenwerk "Herbarium Lichenum Fenniae" von NYLANDER & NORRLIN, Nr. 1-450 et continuatio Nr. 451-807 (unter Mitarbeit von E. VAINIO, Bestimmung etlicher Proben); kam wahrscheinlich durch METZLER zur SGN (zum Teil mit handschriftlichen Anmerkungen von diesem).

**Biogr.:** TL-2.

**OBERLEITNER**, Franz (1829-1897): Botaniker, Pfarrer und Archäologe aus Oberösterreich, geb. am 26.04.1829 in St. Peter in der Au, gest. am 12.02.1897 in Ort bei Gmunden, legte ein Herbar aus der Region um Windischgarsten an.

**Herbar:** Phanerogamae (Österreich, um 1863).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; [http://de.wikipedia.org/wiki/St.\\_Peter\\_in\\_der\\_Au](http://de.wikipedia.org/wiki/St._Peter_in_der_Au); WAGENITZ, G. (1982).

**OBORNY**, Adolf (1840-1924): Botaniker; geboren in Swata bei Steinitz/Mähren, gestorben in Znaim; Studium an der Technischen Schule in Brünn, 1866 Assistent an der Staatsrealschule, 1870 Lehrer-Examen in Wien und ab 1871 Lehrer an der Landesrealschule in Znaim, 1898-1907 Direktor der Landesoberrealschule in Leipzig, 1907-1924 in Ruhestand in Znaim.

**Herbar:** Phanerogamae (Mähren) [C. BAENITZ, Herb. Europaeum].

**Biogr.:** TL-2.

**OCHSENIUS**, Carl Christian (1830-1906): Deutscher Geologe und Privatgelehrter; geboren am 09.03.1830 in Kassel, gestorben am 09.12.1906 in Marburg/Lahn; ging 1851 nach Chile und dort 1857-1869 Bergwerksdirektor, Honorarkonsul von Chile und Peru, ab 1870 Privatgelehrter in Marburg, Dr. phil. H.c. Universität Marburg.

**Herbar:** Phanerogamae (Chile: Valdivia).

**Biogr.:** Wikipedia (2010); HUH Index of botanists database.

**OEFLEIN**, A.: Herbarium HAUSSKNECHT, Jena.

**Herbar:** Phanerogamae (Bayern) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**OERTEL, C. Gustav (1833-1908):** Deutscher Botaniker und Lehrer an der höheren Schule in Gehofen.

**Herbar:** Bryophyta (Thüringen).

**Biogr.:** TL-2.

**OERTEL, Heinrich Albert (1834-1885/1888):** Hessischer Florist (Wetterau), 1873 Sammelreise nach Spanien.

**Herbar:** Phanerogamae (Flora Hispanica).

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); GOTTSCHLICH (1989); HUH INDEX OF BOTANISTS DATABASE; IH-C.

**OHENOJA, Esteri (\* 1937):** Finnische Botanikerin, Mitarbeiterin am Herbarium der Universität Oulu (Finnland).

**Herbar:** Phanerogamae und Bryophyta (Finnland) [Herb. HUPKE] – zusammen mit ULVINEN, Tauno & OHENOJA, Martii (\*1933).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; Index Herbariorum, ed. 8.

**OHL, E.**

**Herbar:** Phanerogamae (Dalmatien ?).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**OHLER, Heinrich (1803-1876)**

Gärtner, Florist

OHLER wurde am 4. Mai 1803 in Frankfurt am Main (Niederrad) geboren. Am 1. Februar 1818 trat er als Lehrling in den Botanischen Garten der Dr. Senckenbergischen Stiftung ein. Am 26. Januar 1828 wurde er Nachfolger seines Lehrers, des Stiftsbotanikers Johannes BECKER (siehe dort). OHLER starb am 21. Juni 1876 in Frankfurt am Main.

OHLER wurde von BECKER zum Gärtner ausgebildet, aber auch zur Erforschung der heimischen Flora angeregt und in der Botanik unterrichtet. Er wurde ein angesehener Florist, der seine Kenntnisse auf Exkursionen und in kleinen Vorlesungen vermittelte. Er kümmerte sich intensiv um den Botanischen Garten, baute ihn mit G. FRESENIUS weiter aus und verhalf ihm zu überregionaler Beachtung. Er war Lehrer und Freund des Apothekers und Mykologen L. FÜCKEL (siehe dort).

**Herbar:** Im Besitz der SGN befindet sich das gesamte Herbar OHLERS mit 40 Faszikeln von Phanerogamen und Gefäßkryptogamen. Die Sammlung umfasst hauptsächlich Pflanzen aus Botanischen Gärten Europas, aber zu einem kleinen Teil auch Aufsammlungen wildwachsender Pflanzen aus Europa, Kleinasien und der Antarktis.

**Biogr.:** BLUM, I. (1901): Die Botanik in Frankfurt a. M., insbesondere ihre Pflege durch das Senckenbergianum.- Sonderdruck aus: Ber. Senckenberg. Naturf. Ges. Frankfurt **1901**: 12; CONERT (1967): 18-25; DIETZ, J.G. (1880): Eine Wanderung über den Frankfurter Friedhof.- Frankfurter Hausblätter. Aus Vergangenheit und Gegenwart. Beilage zum Frankfurter Anzeiger No. 262 vom 6. November 1880: 1048; MÖBIUS, M. (1903): Geschichte und Beschreibung des botanischen Gartens zu Frankfurt a. M.- Ber. Senckenberg. Naturf. Ges. Frankfurt **1903**: 117-152; SCHROTZENBERGER, R. (1884): Frankfurtensia. Aufzeichnungen zur Geschichte von Frankfurt am Main: 179;

**OHM, Peter:** Deutscher Zoologe aus Kiel.

**Herbar:** 10 Phanerogamae (Kapverden).

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**OHMÜLLER, Johann (1797-1875):** Pfarrer an verschiedenen Orten Oberbayerns.

**Herbar:** Phanerogamae.

**Biogr.:** HERTEL & SCHREIBER (1988).

**OJANEN, M.:** Herbarium der Universität Oulu (Finnland).

**Herbar:** Phanerogamae (Finnland) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**OLARU, M. (um 1960):** Herbarium der Universität Craiova, Rumänien.

**Herbar:** siehe BUJA, L.

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett; HUH Index of botanists database; IH-C.

**OLSON, A. Otto (um 1910):** Målsryd, Schweden.

**Herbar:** Phanerogamae (Flora Suecica) [Herb. GOLDSCHMIDT].

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); HUH Index of botanists database; IH-C.

**OPPENHEIMER, Marcus** (evtl.: OPPENHEIMER, Linc.M.; wurde 1908 zum Ewigen Mitglied der SGN ernannt).

**Herbar:** „2 Ceder-Früchte“ [Früchte- und Samensammlung].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett; SGN (1955).

**OSTENFELD-HANSEN, Carl Emil** (1873-1931) Danischer Botaniker, Prof. f. Botanik in Kopenhagen, geboren am 03.08.1873, gestorben am 16.01.1931.

**Herbar:** Phanerogamae (Dänemark) [Herb. GOLDSCHMIDT].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database, 2011, [http://en.wikipedia.org/wiki/Carl\\_Hansen\\_Ostenfeld](http://en.wikipedia.org/wiki/Carl_Hansen_Ostenfeld).

**OTTERBEIN, W.**

**Herbar:** Phanerogamae (Italien) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**OTTICH, Indra**, seit 2010 STARKE-OTTICH (\* 1977): Deutsche Botanikerin, geboren in Frankfurt am Main; 2002 Diplomprüfung Universität Frankfurt in Kooperation mit dem Institut für Vogelforschung auf Helgoland, 2002-2007 Promotion am Forschungsinstitut Senckenberg über „Archäophyten und Neophyten im Stadtgebiet von Frankfurt am Main und ihre Auswirkungen auf die Biodiversität“ Seitdem Mitarbeiterin in der Biotopkartierung der Stadt Frankfurt am Main am Forschungsinstitut Senckenberg.

**Herbar:** 500 Phanerogamae fast ausschließlich aus dem Stadtgebiet von Frankfurt am Main [Belege zu ihrer Dissertation].

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**ОТТО, Angelika** (\* 1965): Deutsche Botanikerin und Paläobotanikerin, geboren in Köln; 1991 Diplomprüfung, 1991 wissenschaftliche Mitarbeiterin in der Sektion Paläobotanik am Forschungsinstitut Senckenberg, 1992-1996 Promotion am Lehrstuhl für Geologie, Geochemie und Lagerstätten des Erdöls und der Kohle (RWTH) in Aachen. Seit 1997 DFG-Forschungsstipendium am Institut für Mineralogie und Umweltanalytik der Universität Frankfurt am Main.

**Herbar:** 205 Phanerogamae und Bryophyta (Fossilfundstätte "Grube Messel" bei Darmstadt) [Belege zu ihrer Diplomarbeit].

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**ОТТО, Christoph Friedrich** (1783-1856): Deutscher Botaniker und Gärtner; geboren in Schneeberg/Sachsen, gestorben in Berlin; 1801-1843 am Königlichen Botanischen Garten Berlin, 1823-1843 Direktor der Schöneberger Botanischen Schule, ab 1823 Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** Aufsammlungen von Gartenpflanzen.

**Biogr.:** TL-2.

**Palmengarten der Stadt Frankfurt am Main.**

**Herbar:** Phanerogamae - verschiedene Sammler, 5500 Belege und mehrere Früchte- und Samensammlungen.

**PALMER, Elizabeth Day** (um 1900).

**Herbar:** Phanerogamae (Flora of Los Angeles County, California, 1902-1904).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**PANCIĆ, Josef** (1814-1888): Botaniker und Arzt; geboren in Bribir/Kroatien, gestorben in Belgrad; 1842 M. D. Budapest, 1846-1853 Regional-Arzt in Serbien, Lehrer für Naturkunde der höheren Schule am Belgrader Lyceum und Direktor des Belgrader Botanischen Gartens.

**Herbar:** Phanerogamae (Serbien).

**Biogr.:** TL-2.

**PANDER, Axel von**

**Herbar:** Phanerogamae (Deutschland, Schweiz) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**PANNIER**

**Herbar:** siehe V. VARESCHI.

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**PANZER**, Georg Wolfgang Franz (1755-1829): Deutscher Arzt, Botaniker und Zoologe (Entomologe); 1777 Dr. med. Erlangen, reiste 1778-1780 durch Mitteleuropa, ab 1780 Regional-Arzt und Dozent am Medizinischen Kollegium in Nürnberg.

**Herbar:** Phanerogamae (Deutschland).

**Biogr.:** IH-C; TL-2.

**PAPPE**, Karl Wilhelm Ludwig (1803-1862): Deutschstämmiger Arzt und Botaniker in Südafrika; 1827 Dr. med. Leipzig, ging 1835 als praktizierender Arzt nach Südafrika, ab 1848 Kolonial-Botaniker.

**Herbar:** Phanerogamae (Südafrika; Flora Capensis).

**Biogr.:** GUNN & CODD (1981); IH-C; TL-2.

**PARLATORE**, Filippo (1816-1877): Italienischer Botaniker; geboren in Palermo, gestorben in Florenz; 1837 Dr. med. Palermo, später Professor der Anatomie an der Universität Palermo, 1842-1877 Professor der Botanik und Direktor des Botanischen Gartens Florenz, Gründer des Herbariums des Botanischen Museums Florenz.

**Herbar:** Phanerogamae (Palermo, comm. ALIOTH).

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); HUH Index of botanists database; IHC; TL-2.

**PARRIQUE**, Géraud (Frère Gasilien) (1851-1907): Französischer Geistlicher, Lehrer und Botaniker (Lichenologe und Bryologe) in Sorbiers/Loire.

**Herbar:** Flechtensammlung (hauptsächlich Cladonien) in 15 Faszikeln (vorwiegend aus Frankreich), ca. 1.200 Belege; kam durch die Sammlung L. SCRIBA zur SGN.

**Biogr.:** TL-2.

**PARROT**, Eduard (18??-19??): aus Frankfurt am Main, 1917 zum Ewigen Mitglied der SGN ernannt.

**Herbar:** 13 Kartons Pteridophyta (Neuseeland) - vom Historischen Museum in Frankfurt am Main erhalten.

**Biogr.:** SGN (1955).

**PASSAVANT** (evtl.: Hans VON PASSAVANT; 1919 zum Ewigen Mitglied der SGN ernannt).

**Herbar:** „Mehrere amerikanische Koniferenzapfen und eine Kokosnuß“ [Früchte- und Samensammlung].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett; SGN (1955).

**PATTERSON**, Harry Norton (1853-1919): Amerikanischer Zeichner und Botaniker, 1884-1908 Eigentümer des "Oquawka (Illinois) Spectator".

**Herbar:** Phanerogamae (Nordamerika) [BEBB, Herbarium Americanum].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**PAU Y ESPAÑOL**, Carlos (Caroli) (1857-1937): Spanischer Botaniker und Apotheker, geboren in Segorbe/Spanien.

**Herbar:** Phanerogamae (Herb. hispanicum) (siehe auch SENNEN, F.).

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**PAUL**, August Richard (1865-?).

**Herbar:** Phanerogamae (Flora von Oberbayern, 1908); Österreich.

**Biogr.:** HARRISON (1985); HUH Index of botanists database; IH-C.

**PAULI**, Friedrich Wilhelm (Hofrath) (um 1850): ab 1864 Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** 14 Faszikel (Chios und Olymp, 1853).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; SGN (1955).

**PĂUN**, Marin (\* 1924): Rumänischer Botaniker; Direktor des Herbariums der Universität Craiova in Rumänien.

**Herbar:** siehe BUJA, L. oder POPESCU, Gh.

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; Index Herbariorum, ed. 8.

**PAX**, Ferdinand Albin (1858-1942): Deutscher Botaniker; geboren in Böhmen; 1882 Dr. phil. Breslau, 1883-1884 mit A. ENGLER als Assistent in Kiel, 1884 als Dozent nach Breslau, 1889-1893 in Berlin, 1893-1925 Professor der Botanik und Direktor des Botanischen Gartens Breslau.

**Herbar:** Phanerogamae (*Potentilla*) (Riesengebirge, 1898).  
**Biogr.:** TL-2.

**PEHERSDORFER, Anna** (1849-1925): Österreichische Botanikerin und Lehrerin; geboren in Linz, gestorben in Baden bei Wien; Lehrerin an der Mädchen-Schule in Steyr/Oberösterreich, schrieb eine "Flora von Steyr".  
**Herbar:** Phanerogamae (Oberösterreich).  
**Biogr.:** TL-2; WAGENITZ (1982).

**PEIPERS, August Wilhelm**

Kaufmann, Florist

PEIPERS lebte in der letzten Dekade des 19. und zu Anfang des 20. Jahrhunderts in Frankfurt am Main und war Kaufmann von Beruf. Er war ein guter Bekannter von M. DÜRER (siehe dort).

**Herbar:** Im Besitz der SGN befindet sich sein gesamtes Herbarium mit etwa 3000 Belegen aus der Umgebung von Frankfurt am Main und Süddeutschland.

**Biogr.:** Adressbücher der Stadt Frankfurt am Main aus der Zeit um 1900.

**PENCHINAT, Charles** (1805-1884): Französischer Botaniker.

**Herbar:** Phanerogamae (Frankreich: Pyrenäen) [Schultz et Winter: Herb.Norm.]

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; <http://herbier.u-strasbg.fr/index.php?id=376>.

**PÉREZ-MOREAU, Román A.** (1905-1975): Argentinischer Botaniker.

**Herbar:** Phanerogamae (Argentinien)

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**PERL, Margot** (1923-1983): Geboren und gestorben in Frankfurt am Main; 1939-1982 Ausbildung und Tätigkeit als Technische Assistentin im Forschungsinstitut Senckenberg, ab 1963 in der Botanisch-Paläobotanischen Abteilung, ab 1982 im Ruhestand.

**Herbar:** 30 Phanerogamae (Deutschland).

**Biogr.:** CONERT, H.J. (1984): Margot PERL zum Gedächtnis.- Natur & Mus. **114** (11): 334.

**PERLENFEIN, Gottlieb:** „Gartenbursche“.

**Herbar:** „Einige Holzproben“ [Früchte- und Samensammlung].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**PERRAUDIERE, Henri René LE TOURNEUX DE LA** (1831-1861): Geboren in Angers, gestorben in Bougie (Afrika); bereiste mit E.S. COSSON Nordafrika und 1855 mit E. BOURGEOU die Kanaren.

**Herbar:** Phanerogamae (Teneriffa).

**Biogr.:** IH-C; TL-2.

**PERROTTET, George Samuel** (1793-1870): Forschungsreisender, Gärtner und Botaniker in französischen Diensten; geboren in Vully/Kanton Vaud, gestorben in Pondicherry; beteiligt an der Einführung von Nutzpflanzen in den Kolonien, sammelte u. a. im Senegal, in Westindien und Indien, zuletzt Regierungsbotaniker in Pondicherry.

**Herbar:** Pteridophyta.

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); HERTEL & SCHREIBER (1988); IH-C; TL-2.

**PERSSON, Nathan Petter Herman** (1893-1978): Schwedischer Arzt und Bryologe, geboren 25.07.1893 in Göteborg, gestorben 14.08.1978 in Engelbrekt (Stockholm). Kurator am Naturhistoriska Riksmuseet Stockholm (1947-1969).

**Herbar:** Bryophyta [Herb. HUPKE, z.B. FR-0230443].

**Biogr.:** CRUNDWELL, A.C. & NYHOLM, E. (1980): Nathan Petter Herman PERSSON 1893–1978. - Journal of Bryology **11**: 375-376; KOPONEN, T. (1979): Herman PERSSON 1893-1978. - Luonnon Tutkija **83**: 20-21; TL-2.

**PESTALOZZA, Fortunato** (um 1840): Italienischer Arzt in Mailand, später in türkischen Diensten in Konstantinopel und Adalia.

**Herbar:** Phanerogamae (Europäische Türkei).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; WAGENITZ (1982).

**PETERMANN, Wilhelm Ludwig** (1806-1855): Professor für Botanik Universität Leipzig.

**Herbar:** Phanerogamae (Leipzig).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; Professorenkatalog der Universität Leipzig.

**PETERS, Jule** (\* 1980): Deutsche Lehrerin und Botanikerin, geboren am 14.01.1980 in Berlin; Studium Biologie, Staatsexamen für das Lehramt in Gymnasien in Kunst und Biologie, 2009 Dissertation in Botanik Universität Kassel (Revision der Gattung *Fosterella*), anschl. Referendariat in Kassel u. Baunatal.

**Herbar:** Phanerogamae (Bromeliaceae) Bolivien (2006).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**PETERSEN, Christian Waldemar**

**Herbar:** Phanerogamae (Flora Capensis).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**PETIF, Johann Friedrich Carl Ludwig Corentin** (1764-1845): Arzt, Botaniker und Fabrikant; geboren in Gaildorf in Württemberg, gestorben in Utrecht; Schulausbildung an der Militäarakademie in Stuttgart, danach Studium der Medizin, insbesondere der Chirurgie, 1787 Dr. med. Stuttgart, 1787-1789 als Hauslehrer und Arzt in Graubünden, 1789-1802 Stadtphysikus in Tuttlingen, 1802-1834 (?) gemeinsam mit seinem Bruder Leitung einer Krappfabrik in Mussbach bei Neustadt in der Pfalz, war dort gleichzeitig 14 Jahre lang Bürgermeister, 1834-1839 in Haardt bei Neustadt, hier widmete er sich ausschließlich der Botanik und seinem Herbar, 1839 zog er zu seiner Tochter nach Zeist bei Utrecht/Niederlande, wo er bis zu seinem Tode blieb.

**Herbar:** Poaceae.

**Biogr.:** BLAUFUSS & REICHERT (1992); TL-2.

**PETRY, Hermann** (1868-1913): Zabern im Elsass.

**Herbar:** Phanerogamae (Flora vogeso-rhenana).

**Biogr.:** HARRISON (1985); HUH Index of botanists database; IH-C.

**PETTER, C.**

**Herbar:** Phanerogamae (bei Wien, comm. AUERSWALD).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**PETTER, Franz** (1798-1853): Österreichischer Botaniker; ab 1823 Lehrer für Deutsche Sprache an der höheren Schule in Spalato (Zentral-Dalmatien).

**Herbar:** Phanerogamae (Dalmatien).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**PEVELING, Ralf:** Giessen; Promotion 1990 Universität Saarbrücken [„Möglichkeiten der Reduktion von Schäden in der Getreideproduktion der Demokratischen Republik Somalia durch den Blutschnabelwebervogel (*Quelea quelea* L.) unter besonderer Berücksichtigung der ökologischen Grundlagen“]; später Mitarbeiter bei der GTZ und Professor am Institut für Biogeographie der Universität Basel.

**Herbar:** 64 Phanerogamae (Somalia, 1987).

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**PFAFF, E.:** Darmstadt.

**Herbar:** Phanerogamae (Deutschland: besonders Raum Darmstadt; Frankreich, Spanien) [gesamtes Herbarium].

**Biogr.:** CONERT (1967).

**PFEFFER, Wilhelm Friedrich Philipp** (Geheimrat) (1845-1920): Deutscher Botaniker (Pflanzenphysiologe); geboren in Grebenstein bei Kassel, gestorben in Leipzig; Apothekerausbildung in Grebenstein, 1863-1865 Studium der Chemie in Göttingen, 1865 Dr. phil. Göttingen, Studium der Pharmazie in Marburg mit anschließendem Staatsexamen, Privat-Assistent von N. PRINGSHEIM in Berlin, 1870-1871 Studium in Würzburg unter J. SACHS; 1871 Habilitation für Botanik in Marburg, 1873-1877 Professor der Botanik in Bonn, 1877 Basel und 1878 Tübingen, ab 1887 Direktor des Botanischen Gartens in Leipzig, 1894 Dr. med. Halle und Königsberg, 1906 Dr. sci. hon. Cambridge, ab 1880 Mitglied der Leopoldina, hier 1885-1902 korrespondierendes Mitglied, ab 1902 auswärtiges Mitglied der Gesellschaft der Wissenschaften, ab 1889 Mitglied der Akademie der Wissenschaften zu Berlin, ab 1907 Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** Bryophyta.



**Biogr.:** TL-2; WAGENITZ (1988).

**PFEIFFER, Carl Georg Ludwig** (1805-1877): Deutscher Arzt und Botaniker; geboren und gestorben in Kassel; Studium in Göttingen und Marburg, 1825 Dr. med. Universität Marburg; Armenarzt in Kassel, 1831 in Lazienka Pomorce und Warschau, 1834 Aufgabe der ärztlichen Praxis um sich nur noch den naturwissenschaftlichen Studien zu widmen, 1875 Dr. phil. h. c. Universität Marburg, ab 1847 Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** Phanerogamae (Deutschland).

**Biogr.:** GRUMMANN (1974); SGN (1955).

#### **Pharmakologisches Institut der Universität Frankfurt am Main.**

**Herbar:** 267 pharmakologische Drogen [Drogensammlung].

**PHILIPPI, Georg** (1936-2010): Deutscher Botaniker (Bryologe), Leiter der Abteilung Botanik, Staatliches Museum für Naturkunde Karlsruhe.

**Herbar:** 1 Moosbeleg (Deutschland).

**Biogr.:** Index Herbariorum, ed. 8; [http://de.wikipedia.org/wiki/Georg\\_Philippi](http://de.wikipedia.org/wiki/Georg_Philippi).

#### **PHILIPPI, Rudolf Amandus (1808-1904)**

Naturforscher

PHILIPPI wurde am 14. September 1808 in Berlin-Charlottenburg geboren. Von 1818 bis 1822 war er als Schüler J.H. PESTALOZZIS in Yverdon (Ifferten) in der Schweiz. Nach der Gymnasialzeit und dem Abitur in Berlin studierte er dort von 1826 an Medizin und Naturwissenschaften. 1830 promovierte er zum Dr. phil. Nach zweijährigem Kuraufenthalt in Italien bestand er 1832 das medizinische Staatsexamen. 1835 ging er als Professor für Zoologie, Botanik und Geographie an die Höhere Gewerbeschule nach Kassel, wo er 1836 den Kasseler Verein für Naturkunde gründete. 1837-1839 hielt er sich zur Kur in Italien auf. 1849 wurde er Direktor der Schule in Kassel. 1851 emigrierte er aus politischen Gründen nach Chile, wo er sich zunächst der Landwirtschaft und naturwissenschaftlichen Forschung in der Provinz Valdivia widmete. Während kurzer Zeit war er Leiter des Gymnasiums in Valdivia-Stadt. Von 1853 bis 1874 war er Professor für Botanik und Zoologie an der Universität Santiago und gleichzeitig (1853-1898) Direktor des Nationalmuseums. PHILIPPI starb am 23. Juli 1904 in Santiago de Chile.

PHILIPPI beschäftigte sich mit geographischen, geologischen, zoologischen und botanischen Fragen. Einer seiner bedeutendsten Lehrer war A. VON HUMBOLDT. Während seiner Aufenthalte in Italien 1830-1832 und 1837-1839 sammelte er intensiv rezente und fossile Mollusken. Die Ergebnisse der Bearbeitung wurden in seinem ersten größeren Werk "Enumeratio molluscorum Siciliae" publiziert. Auch in den Folgejahren widmete er sich malakozoologischen Studien und lieferte zahlreiche Beiträge und Monographien. Dabei arbeitete er mit Wissenschaftlern wie W. DUNKER, H.C. KÜSTER, W. KOBELT und anderen zusammen. In Santiago war er neben seiner Professorenstelle intensiv um den Aufbau der Sammlungen am "Museo Nacional" bemüht. Er unternahm zahlreiche Reisen, von denen er Tiere, Mineralien, Versteinerungen, Kunstwerke, ethnographische Gegenstände und insbesondere Pflanzen mitbrachte. Die wohl wichtigsten Expeditionen führten ihn 1853-1864 in die nordchilenische Atacamawüste und 1864 zum Juan-Fernández-Archipel. Seine zahlreichen Veröffentlichungen betrafen viele Gebiete der Wissenschaft. Seine Ergebnisse erläuterte er durch selbstgefertigte Abbildungen und Tafeln. Sowohl in Europa als auch in Südamerika galt er als bester Kenner der lebenden und fossilen Flora und Fauna Chiles. Als fortschrittlich Denkender unterstützte er die freie geistige Entwicklung und bemühte sich um die Integration deutscher Emigranten in den Freistaat Chile. Seit 1848 war er Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft. Von anderen Institutionen erhielt er weitere zahlreiche Ehrungen.

**Herbar:** Die SGN besitzt die Sammlung "Plantae Chilenses" (1851-1860), die von R.F. HOHENACKER herausgegeben wurde, sowie wenige von ihm gesammelte und annotierte Belege aus Valdivia und San Juan.

**Biogr.:** BETTELHEIM, A. (Hrsg.) (1906): Biographisches Jahrbuch und Deutscher Nekrolog **IX**: 186-191; FOLLMANN, G. (1970): Rudolph Amandus PHILIPPI (1808-1904).- *Phillipia* **1** (1): 3-8; GEBHARDT (1964): 275; Senckenbergische Naturforschende Gesellschaft (Hrsg.) (1905): Ber. Senckenberg. Naturf. Ges. Frankfurt **1905**: 14-15; TL-2, **4**: 235.

**PICBAUER, Richard** (1856-1955): Mährischer Botaniker (Mykologe); 1908 Lehrer in Chvalkovice nahe Olmütz, bis 1914 Lehrer der höheren Schule in Olmütz und ab 1919 in Brünn, 1914-1919 Militärdienst, ab 1923 bei der Landwirtschaftlichen Forschungsanstalt in Brünn, hier 1925 Dr. phil.

**Herbar:** Phanerogamae (Flora Moravica, 1908).

**Biogr.:** HERTEL & SCHREIBER (1988); TL-2.

**PICHLER**, Thomas (1828-1903): Gärtner, Tischler, Grundbesitzer und Pflanzensammler in Lienz.

**Herbar:** Phanerogamae (Tirol; Dalmatien; Plantae Graeciae exsiccatae).

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); HUH Index of botanists database; HERTEL & SCHREIBER (1988); IH-C; WAGENITZ (1982).

**PICQUENARD**, Charles-Armand (1872-1940): Französischer Arzt und Botaniker; 1900 Dr. med. Paris als Schüler von W. NYLANDER, anschließend als praktizierender Arzt in Quimper; begeisterter Naturkundler und Pfadfinder-Führer.

**Herbar:** 30 Lichenes (Frankreich: "Lichenes du Finistere").

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**PIDCOCK**, George: Western State College Herbarium.

**Herbar:** Phanerogamae (USA: Colorado) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**PILOUS**, Zdeněk (1912-2000): Tschechischer Lehrer und Bryologe, geboren 05.11.1912 in Březové Hory, gestorben 30.12.2000. 1938 Lehrer und 1945 Gymnasiallehrer in Hostinném, 1965-1972 wissenschaftlicher Mitarbeiter am Museum der Berge in Trutnově.

**Herbar:** Bryophyta [Herb: HUPKE, z.B. FR-0230082].

**Biogr.:** SCHMIDT, J. (2001): Odešel březohorský rodák bryolog Z. Pilous. - Příbramský deník 10; Datenbank der National Bibliothek CR.

**PINKWART**, Hermann

**Herbar:** (Flora Silesiaca) [C. BAENITZ, Herb. Europaeum].

**Biogr.:** BRUMMITT & POWELL (1992); HUH Index of botanists database; IH-C.

**PIPER**, H.

**Herbar:** Phanerogamae (Ober- und Niederösterreich, Tirol) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**PITARD**, Charles-Joseph Marie (1873-1927): Französischer Botaniker; 1899 Dr. sci. nat. Bordeaux, 1901 "Pharmaciesupérieur", 1877-1902 Faculté des sciences Bordeaux, ab 1902 Kurator, ab 1904 Professor der Naturwissenschaften an der "Ecole de médecine" in Tours, reiste zwischen 1904 und 1906 zweimal auf die Kanaren und nach Nordafrika.

**Herbar:** Phanerogamae (Kanaren) [Herb. GOLDSCHMIDT und Generalherbar].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**PITTONI**, Josef Claudius RITTER VON DANNENFELDT (1797-1878): Österreichischer Botaniker und Gutsverwalter.

**Herbar:** Phanerogamae (Österreich).

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**PLATE**, L.

**Herbar:** Phanerogamae (Marburg, 1921).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**PLOSEL**, J. (?): Botaniker aus Falkenberg/Oberschlesien.

**Herbar:** Phanerogamae (Schlesien).

**Biogr.:** <http://www.naturkundemuseum-goerlitz.de/index.php?id=7&type=1>; HUH Index of botanists database

**PODPERA**, Josef (1878-1954): Tschechischer Botaniker; 1897-1903 Studium Universität Prag, 1903 Dr. phil. Prag, 1903-1914 Lehrer klassischer Sprachen an verschiedenen Schulen, 1914-1920 Kriegsgefangenschaft in Russland und der UdSSR (Teil seiner Zeit am Botanischen Institut Ufa), ab 1921 Professor der Botanik in Brünn, ab 1953 Mitglied der Akademie der Wissenschaften der CSSR.

**Herbar:** Phanerogamae (Böhmen) [C. BAENITZ, Herb. Europaeum und Herb. GOLDSCHMIDT].

**Biogr.:** TL-2.

**POLI**, A. (1858-?).

**Herbar:** Phanerogamae (Italien).

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999).

**POLLINI, L.** (um 1900).

**Herbar:** Phanerogamae (Ligurien, 1903-1910) (siehe auch BICKNELL, C.).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**POPESCU, Gheorghe** (\* 1939): Rumänischer Botaniker, Kurator am Herbarium der Universität Kraiova, Rumänien.

**Herbar:** Phanerogamae (Rumänien) – zusammen mit PĂUN, M.

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; Index Herbariorum, ed. 8.

**POPOV, George** (um 1950).

**Herbar:** Poaceae (Arabien, Jemen, Sudan) [ex Herbarium Museum Britannici London (BM)].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett; HUH Index of botanists database; IH-C.

**PORTA, Pietro** (1832-1923): Italienischer Botaniker und Geistlicher; geboren in Moerna/Val Vestino, gestorben in Cologna di Creto; 1856 in Vallaria, später Priester in Bolone, Val Vestino und Trento, erforschte Süd-Tirol, Spanien und die Balearen mit R. HUTER und G. RIGO, zuletzt lebte er in Cologna di Creto.

**Herbar:** Siehe HUTER, PORTA & RIGO.

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**PORTER, J.W.**

**Herbar:** Phanerogamae (USA: Colorado) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**POSCHARSKY, Gustav Adolf** (1832-1915): Deutscher Gärtner, Botaniker und Pflanzensammler; ab 1866 Königlich-Sächsischer Garteninspektor am Botanischen Garten in Dresden, lebte später in Magyar Ovár (= Ungarisch Altenberg).

**Herbar:** Phanerogamae (Flora saxonica, 1887) [Generalherbar].

**Biogr.:** HERTEL & SCHREIBER (1988); TL-2.

**PRAERITZ, H.**

**Herbar:** Phanerogamae (Schweden) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**PRAHL, Peter** (1843-1911): Deutscher Arzt und Botaniker; geboren in Osterlügum/Schleswig-Holstein, gestorben in Lübeck; Studium der Medizin am Militär-Hospital des Friedrich Wilhelm Institutes in Berlin, 1867-1868 Assistenz-Arzt an der Berliner Charité, 1868-1870 Militär-Arzt in Flensburg, 1870-1871 im Fränkisch-Preussischen Krieg, 1871-1876 Hadersleben, 1876-1879 Flensburg, 1879-1888 Kiel, 1890 Stettin, 1890-1892 Wandbeck und 1892-1899 Rostock, 1899-1911 Ruhestand in Lübeck.

**Herbar:** Phanerogamae (Flora von Schleswig-Holstein, 1906 und 1908), beinhaltet auch Belege von Albert Christiansen (1875-1917).

**Biogr.:** GRUMMANN (1974); TL-2; WAGENITZ (1982).

**PREISS, Johann August Ludwig** (1811-1883): Deutscher Botaniker und Forschungsreisender; geboren und gestorben in Herzberg/Harz; Gärtnerausbildung am Botanischen Garten Göttingen, Dr. phil., Forschungsreisender in Westaustralien 1838-1842, Privatgelehrter der Botanik und Gutsbesitzer zu Hattorf im Harz, ab 1843 Mitglied der Leopoldina.

**Herbar:** Phanerogamae (Südwestaustralien).

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); GEBHARDT (1964); GUNN & CODD (1981); TL-2; WAGENITZ (1988).

**PREUSSING, Heinrich** (1817-1886 od. 1887): (Hof-) Maler in Bernburg; wanderte mit SCHWEN im Saaletal: "der gediegenste Botaniker der Umgegend."

**Herbar:** Phanerogamae (um Bernburg).

**Biogr.:** Irmischia 3: 33. 1883.

**PRINGLE, Cyrus Guernsey** (1838-1911): Amerikanischer Botaniker und Sammler; geboren in East Charlotte/Vermont (USA), gestorben in Burlington; bis 1880 Pflanzenzüchter auf seiner Farm in East Charlotte, sammelte speziell in den Pazifik-Staaten und 1880-1909 in Mexiko, ab 1902 Leiter des Herbariums der Universität Vermont.

**Herbar:** Phanerogamae (Plantae Mexicanae).

**Biogr.:** KNOBLOCH (1983); TL-2.

**PRITZEL**, Ernst Georg (1875-1946): Deutscher Botaniker; gestorben in Berlin; 1900-1902 mit L. DIELS in Westaustralien, Reisen nach Südafrika, Vorderasien, Süd- und Südostasien, Neuguinea, Australien, Tasmanien und Neuseeland.

**Herbar:** Phanerogamae (Australien) [Herb. GOLDSCHMIDT].

**Biogr.:** SCHNARRENBERGER & SCHOLZ (1990); TL-2; VAN STEENIS-KRUSEMAN (1985).

**PÜLSCHEN**, Ludwig Werner (\* 1956): Deutscher Agrarwissenschaftler und Entwicklungshelfer; geboren in Flensburg; 1962-1975 Schulzeit, 1975-1976 1. landwirtschaftliches Lehrjahr, 1976-1982 Studium der Allgemeinen Agrarwissenschaft in Kiel, 1982 2. landwirtschaftliches Lehrjahr und Diplomprüfung, 1983-1987 Entwicklungshelfer mit dem Deutschen Entwicklungsdienst in Äthiopien, 1986-1988 Aufbaustudium der Phytomedizin in Hohenheim, 1988 Feldforschungsvorhaben für die Deutsche Gesellschaft für Technische Zusammenarbeit in der Republik Sudan, 1987-1990 Doktorand und 1990-1995 Wissenschaftlicher Mitarbeiter am Institut für Pflanzenproduktion in den Tropen und Subtropen der Universität Hohenheim, 1990 Promotion, 1993-1997 Habilitation im Fachgebiet Agrarökologie Universität Hohenheim, seit 1996 "Bereichsleiter Pflanzenproduktion" der Agrarbetriebsgemeinschaft.

**Herbar:** 350 Poaceae (Äthiopien, 1983).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**PURDIE**, William (1817-1857): Gärtner und Forschungsreisender; geboren in Schottland, gestorben in Trinidad; Gärtner in Edinburgh, Pflanzensammler auf Jamaika und im tropischen Südamerika, 1846-1857 Leiter des Botanischen Gartens auf Trinidad.

**Herbar:** Pteridophyta.

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**PUTHZ**, Volker (1941- ): Deutscher Pädagoge und Entomologe (Staphylinidae), geboren am 9. Juli 1941, 1960-68 Studium in Berlin (FU), Wien u. Kassel, 1969-72 Promotion am Max-Planck-Institut f. Limnologie Schlitz, 1973-2002 Studiendirektor am Studienseminar für Gymnasien Fulda.

**Herbar:** 350 Phanerogamae (Exkursionsherbar aus Frankreich, leg. 1964 und Belege aus Deutschland) – Eingang 24. Jan. 2012.

**Biogr.:** Eigene Angaben; SMETANA, A. & HERMAN, L. H. (2001): Bull. Amer. Mus. Nat. Hist. , New York 265: 125.

**RABENHORST**, Gottlob Ludwig (1806-1881)

Pharmazeut, Botaniker

RABENHORST wurde am 22. März 1806 in Treuenbrietzen bei Potsdam geboren. 1822 absolvierte er in Belzig eine Apothekerlehre und studierte anschließend in Berlin Pharmazie. Nach Ende des Studiums ließ er sich von 1831 bis 1840 in Luckau als Apotheker nieder. 1841 promovierte er in Jena zum Dr. phil. 1840-1875 war er am ökonomischen Institut in Dresden als Privatgelehrter tätig. 1875 siedelte er nach Meißen über, wo er am 24. April 1881 starb.

RABENHORST widmete sich als Naturwissenschaftler ausschließlich der Botanik. Er wurde zu einem führenden Kryptogamenforscher des 19. Jahrhunderts. Die von ihm herausgegebenen Bücher galten als Standardwerke. Er veröffentlichte zahlreiche Schriften und gründete 1852 die Zeitschrift "Hedwigia". Seit dem 15. Oktober 1841 war er Mitglied der Leopoldina.

**Herbar:** Die SGN ist im Besitz der Exsikkatenwerke:

a) "Klotzschii Herbarium vivum mycologicum", Editio Nova (1855-1858), Cent. 1-8, Nr. 1-800; Fortsetzung von KLOTZSCHS "Herbarium vivum mycologicum".

b) "Fungi europaei exsiccati", Ed. nova, Ser. II (1859-1876), Cent. 1-25 (Cent. 22 fehlt), Nr. 1-2500 (2201-2300 fehlen) und Fortsetzung von WINTER und PAZSCHKE "Fungi europaei et extra-europaei exsiccati" (1881-1905), Cent. 27-45 (Cent. 26 fehlt), Nr. 2701-4500

c) „Cryptogamae Vasculares Europaeae“

d) "Die Algen Sachsens", resp. Europas", Nr. 1-2200

e) „Die Bacillarien Sachsens“, 7 Faszikel, Nr. 1-70

f) "Cladoniae europaeae", 4 Faszikel (ca. 500 Belege)

g) Belege der "Bryotheca europaea"

h) Belege der "Hepaticae europaeae"

i) „Die Algen Europa's“

**Biogr.:** Anonymus (1859): Ordentliche Mitglieder der Leopoldina.- Bonplandia 7 (4/5); 69; HEIN & SCHWARZ (1978): 510-511; RICHTER, P. (1881): Dr. L. RABENHORST.- Bot. Centralbl. 2 (VII): 379-383; WUNSCHMANN, E. (1888): In: ADB 27: 89-92; TL-2, 4: 460.

**RAFAEL**, Robert: Leipzig.

**Herbar:** Phanerogamae (Sachsen) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**RASOR,** August: Ehemaliges Verwaltungsrat-Mitglied der SGN.

**Herbar:** Pteridophyta (Neuseeland).

**Biogr.:** SGN (1967).

**RASTERN,** Nikomedes BARON VON (1805-1875).

**Herbar:** Phanerogamae (Oberkrain).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**RASTETTER,** V.: Herbarium Universität Liège (Belgien).

**Herbar:** Phanerogamae (Europa) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**RATH**

**Herbar:** Phanerogamae (Tirol).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**RAUH,** Werner (1913-2000): Deutscher Botaniker, geboren am 16.05.1913 in Niemeck, gestorben am 07.04.2000 in Heidelberg; ab 1932 Studium der Botanik, Zoologie, Chemie und Geologie Universitäten Leipzig, Innsbruck und Halle/Saale, 1937 Dissertation Universität Halle; ab 1939 wissenschaftlicher Angestellter Botanisches Institut, Universität Heidelberg; ab 1955 ebendort Professor für Botanik und 1960-1982 Direktor des Institutes für Pflanzensystematik und Pflanzengeographie, 1981 Emeritierung.

**Herbar:** Phanerogamae (Bromeliaceae) Bolivien.

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; wikipedia.

**RAWSON,** D.S.: University of Saskatchewan, Regina (Kanada).

**Herbar:** Phanerogamae (Saskatchewan, Kanada) [Herb. HUPKE] – zusammen mit LEDINGHAM, G.F.

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**RAYMOND,** E.

**Herbar:** Phanerogamae (Korsika).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**READER,** Felix Maximilian (1850-1911): Drogist und Botaniker; in Berlin geboren und ausgebildet, emigrierte zunächst nach Neuseeland, kurze Zeit danach, in den 1880er Jahren nach Australien, ab den 1890er Jahren Betreiber einer Drogerie in Dimboola (Victoria). viele Aufsammlungen in Victoria (besonders um Wimmera), publizierte vielfach im „Victorian Naturalist“.

**Herbar:** Phanerogamae (Australien: Victoria).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; [http://en.wikipedia.org/wiki/Felix\\_Reader](http://en.wikipedia.org/wiki/Felix_Reader);

<http://plants.jstor.org/person/bm000330784>; <http://www.cpbr.gov.au/biography/reader-felix.html>

**REBMANN,** Otto (1896-1970): Deutscher Chemiker und Zoologe (Entomologe); geboren in der Pfalz, gestorben in Frankfurt am Main; Besuch des Humanistischen Gymnasiums in Kaiserslautern und ab 1918 Studium der Chemie in Heidelberg und Würzburg, 1924 Promotion in Berlin, später tätig in Greifswald, dort habilitiert, später nach Frankfurt übersiedelt, ab 1954 Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft und Mitarbeiter in den Entomologischen Sektionen.

**Herbar:** 1053 Phanerogamae (Europa) [gesamtes Herbarium, Eingang April 1979].

**Biogr.:** PETERS, S. (1971): Otto REBMANN 1896-1970.- Natur & Mus., **101** (2): 94.

**RECHINGER,** Karl-Heinz (1906-1998): Österreichischer Botaniker, geboren am 16.10.1906 in Wien, gestorben am 30.12.1998 in Wien; Sohn von KARL RECHINGER (1867-1952); 1931 Promotion unter RICHARD WETTSTEIN, ab 1937 Wissenschaftlicher Assistent in der Botanischen Abteilung des Naturhistorischen Museums Wien; später Abteilungsleiter ebendort, Gastprofessor an der Universität Bagdad und Gründer des dortigen Herbariums an der Universität, ab 1962 Generaldirektor des Naturhistorischen Museums Wien, erhielt den Titel Hofrat und kurz darauf den Titel Wirklicher

Hofrat, Schwerpunkte seiner Forschungsarbeiten lagen auf den Gefäßpflanzen Griechenlands und des südwest-asiatischen Berglandes.

**Herbar:** Phanerogamae, Pteridophyta (Afghanistan).

**Biogr.:** TL-2; VAN STEENIS-KRUSEMAN (1985); [http://de.wikipedia.org/wiki/Karl\\_Heinz\\_Rechinger](http://de.wikipedia.org/wiki/Karl_Heinz_Rechinger).

**REDEKER, Hans** (\* 1957): Deutscher Botaniker; geboren in Frankfurt am Main; 1979-1986 Studium an der Universität Frankfurt am Main, 1985-1986 Diplomand und 1983-1996 Mitarbeiter in der Botanisch-Paläobotanischen Abteilung und im Projekt "Biotopkartierung" der Stadt Frankfurt am Main am Forschungsinstitut Senckenberg.

**Herbar:** Phanerogamae (Hessen) - zusammen mit FLECKENSTEIN-ZIZKA, S.

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**REDOWSKI (REDOVSKY), Johannes (Ivan)** (1774-1807): Littauischer Arzt und Botaniker, unternahm Reisen durch Russland, Pflanzensammler mit Chamisso, u.a. tätig für Graf Alexei RAZUMOSKI bei Moskau.

**Herbar:** Phanerogamae (Kamtschatka).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**REEDER, John Raymond** (1914-2009): Amerikanischer Botaniker; geboren in Grand Ledge/Michigan (USA); Mitarbeiter am Herbarium der Universität von Arizona in Tucson, USA, Bearbeiter der Poaceae.

**Herbar:** 110 Phanerogamae (USA).

**Biogr.:** Index Herbariorum, ed. 8; KNOBLOCH (1979); HUH Index of botanists database.

**REHM, Heinrich Simon Ludwig Friedrich Felix** (1828-1916): Geboren am 20.10.1828 in Ederheim bei Nördlingen, gestorben am 1.4.1916 in München; Arzt in Franken, ab 1875 Bezirksgerichtsarzt in Lohr a.M., ab 1878 in Regensburg.

**Herbar:** Etwa 50 Lichenes (Franken) [Herbarium A. METZLER].

**Biogr.:** GRUMMANN (1974).

**REICHARD, Johann Jacob** (1743-1782)

Arzt, Botaniker

REICHARD wurde am 7. August 1743 in Frankfurt am Main geboren. Nach dem Abitur ging er 1764 zum Studium der Philosophie, Naturwissenschaften und Medizin nach Göttingen. Dort promovierte er am 16. April 1768 zum Dr. med. Nach Frankfurt zurückgekehrt, ließ er sich 1768 als praktischer Arzt nieder. Am 1. April 1773 wurde er zum ersten Stiftsarzt der Dr. Senckenbergischen Stiftung gewählt. Als solcher war er verwaltender Direktor des 1774 angelegten Botanischen Gartens, der Bibliothek und anderer Einrichtungen. Ab 1779 übte er seine ärztliche Tätigkeit im neu eröffneten "Bürgerhospital" der Stiftung aus und war Dozent für Botanik. REICHARD starb am 21. Januar 1782 in Frankfurt am Main an Tuberkulose.

REICHARDS Interesse für die Naturwissenschaften wurde bereits von seinen frühen Lehrern gefördert. Der Arzt BURG-GRAVE riet ihm, an der Universität Göttingen zu studieren. Er wurde Schüler von J.A. MURRAY, der in Göttingen Botanik lehrte und ihn mit LINNÉs Werken bekannt machte. Im Sommer 1767 begleitete er MURRAY auf einer Exkursion in den Harz. In Frankfurt verbrachte er die Freizeit mit der Erforschung der heimatlichen Flora und gab darüber die erste Flora der Stadt Frankfurt am Main heraus. Sie erschien unter dem Titel "Flora Moeno-Francofurtana" und wurde 1772 und 1778 in zwei Bänden veröffentlicht. Als Stiftsarzt legte er 1774 gemeinsam mit J.H. BÄUMERTH den Botanischen Garten (hortus medicus) an. Als Dozent für Botanik unternahm er mit seinen Schülern wöchentliche Exkursionen in die Umgebung von Frankfurt. Die Ergebnisse seiner botanischen Studien veröffentlichte er in verschiedenen Zeitschriften, insgesamt wurden zwischen 1768 und 1782 14 Arbeiten publiziert. REICHARD wurde am 11. November 1775 Mitglied der Leopoldina. Am 24. Mai 1776 ernannte ihn die Akademische Gesellschaft der Wissenschaften zu Gießen und am 7. Januar 1777 die Gesellschaft Naturforschender Freunde zu Berlin zu ihrem Mitglied.

**Herbar:** Die SGN besitzt einige im Generalherbar verstreute Belege zur "Flora Moeno-Francofurtana", außerdem seine Bibliothek.

**Biogr.:** CONERT, H.J. (1979): Johann Jakob REICHARD und die Flora von Frankfurt am Main.- Jahrb. Nassauischen Vereins Naturk. **104:** 6-23; FABER, J.H. (1783): Kurze Lebensgeschichte des seligen Herrn Dr. REICHARD, ausübenden Arztes in Frankfurt am Mayn.- Schriften Berlin. Ges. Naturf. Freunde **4:** 440-447; MÖBIUS, M. (1907): In: ADB **53:** 267-268; TL-2, **4:** 657.

<http://www.botanik-hessen.de/Pflanzenwelt/bio/Reichard/Reichard.html>

**REICHENBACH, Heinrich Gottlieb Ludwig** (1793-1879)

Arzt, Botaniker, Zoologe

REICHENBACH wurde am 8. Juni 1793 in Leipzig geboren. Nach dem Abitur nahm er hier 1810 das Studium der Medizin

und Naturwissenschaften auf. Am 15. März 1815 erwarb er in der philosophischen, am 24. Januar 1817 in der medizinischen Fakultät den Dokortitel. Er widmete sich der medizinischen Praxis und wurde zum Privatdozenten habilitiert. 1818 wurde er zum außerordentlichen Professor ernannt. Am 4. März 1820 folgte er dem Ruf als ordentlicher Professor für Naturgeschichte an die königlich chirurgisch-medizinische Akademie in Dresden, wo er bis zur Aufhebung der Akademie 1862 blieb. Darüber hinaus war er bis zu seinem Tod Direktor des Zoologischen Museums und des von ihm begründeten Botanischen Gartens. REICHENBACH starb am 17. März 1879 in Dresden.

REICHENBACH war ein ausgezeichnete Pflanzenkenner und verfasste zahlreiche floristische und systematische Arbeiten. Er war einer der bedeutendsten Systematiker der alten Schule. Seine etwa 200 Publikationen erlangten durch die in ihnen enthaltenen genauen Beschreibungen und mustergültigen, von ihm selbst angefertigten, ca. 6000 Abbildungen große Bedeutung. Er beschrieb zahlreiche neue Gattungen und Arten und stellte ein eigenes Natürliches Pflanzensystem auf, das trotz seiner rein philosophischen Grundlage viele systematisch richtige Anordnungen enthielt. Seine Arbeiten auf zoologischem Gebiet, denen er sich ab 1830 verstärkt widmete, standen in ihrer Gründlichkeit kaum nach, nur die Abbildungen waren weniger detailliert. Seit 1822 war REICHENBACH Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft. 1869 war er stellvertretender Präsident der Leopoldina, der er seit dem 28. November 1820 angehörte.

**Herbar:** Die Sammlung im Besitz der SGN umfasst die 1831-1836 eingegangenen Lieferungen zur "Flora Germanica exsiccata" mit den Nummern 1-1600.

**Biogr.:** Anonymus (1881): Heinrich Gottlieb Ludwig REICHENBACH.- Leopoldina **17** (1-2): 19-22, cont. **17** (5-6): 34-36, cont. **17** (7-8): 50-54; GEBHARDT (1964): 286-287; HER, W. (1888): In: ADB **27**: 667-668; TL-2, **4**: 666.

**REICHENBACH, Heinrich Gustav (fil.) (1824-1889):** Deutscher Botaniker (Orchidaceae); 1852 Dr. phil. Leipzig, 1848-1853 Assistenz-Professor am Naturkundlichen Forst-Kollegium Tharandt, 1852-1855 Dozent an der Universität Leipzig, 1855-1863 außerordentlicher Professor für Botanik und Leiter des Herbarium Leipzig, 1863-1889 Professor für Botanik am Akademischen Gymnasium und Direktor des Botanischen Garten Hamburg, ab 1879 Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** Phanerogamae (Nord-Italien).

**Biogr.:** TL-2.

**REID, Wm.**

**Herbar:** siehe ARP, G.K.

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**REIL**

**Herbar:** Phanerogamae (Italien: Capri).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**REIMS, Thorsten (\* 19??):** Frankfurt am Main.

**Herbar:** 50 Phanerogamae - Endemiten - (Madeira).

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**REIN, Johannes Justus (1835-1918)**

Geograph, Naturkundler

geb. am 27. Januar 1835 in Raunheim. Realschulzeit in Gießen, anschl. Volksschullehrer in Friedberg. 1851-1853 Studium der Naturwissenschaften (Mathematik, Geologie, Meteorologie, Zoologie und Botanik) und Sprachen (Germanistik und Anglistik) an der Universität Gießen. 1853-1855 absolvierte er das Lehrerseminar in Friedberg und war 1856-1858 Lehrer in Frankfurt am Main. 1858-1860 Lehrer und Inspektor an der Domschule in Reval (Tallinn). Er bereiste Skandinavien und Finnland und promovierte 1861 mit dem Thema: „Über das Klima, den Boden und die Vegetation Estlands“ in Rostock zum Dr. phil. 1861-1863 Erzieher und Privatlehrer bei Gouverneurs Sir Harry Ord in Hamilton auf Groß-Bermuda 1864 Rückkehr nach Frankfurt, bis 1873 Lehrer an der Höheren Gewerbeschule und an der Musterschule. 1873-1875 unternahm er im Auftrag des preußischen Handelsministers HEINRICH KARL JULIUS VON ACHENBACH für die preußische Regierung eine Studienreise nach Japan. Hier sollte er „die eigenartige und auf hoher Stufe der Vollkommenheit stehenden Industriezweige sowie den Handel Japans studieren und darüber berichten“. 1875 wurde er Professor für Geographie in Marburg. 1883 bis zu seiner Emeritierung 1910 trat er als Ordinarius für Geographie die Nachfolge VON RICHTHOFENS in Bonn an. Ab 1904 hielt er Vorlesungen an der Handelsschule in Köln. REIN starb am 23. Januar 1918 in Bonn.

REIN war ein allseitig interessierter Naturwissenschaftler. Seit seiner Jugend kannte er die heimische Flora und Vogelwelt. Exkursionen am Wohnort und zahlreiche Reisen in die Nachbarstaaten sowie nach Spanien, Marokko, Russland,

Ägypten, Kleinasien, Turkestan, Nordamerika und auf die Kanaren machten ihn zu einem hervorragenden Geographen und Naturkenner. Die Ergebnisse seiner Forschungsreise nach Japan veröffentlichte er 1881 und 1886 in dem zweibändigen Standardwerk "Japan, nach Reisen und Studien dargestellt". Er war ehrenamtlicher Mitarbeiter am Senckenbergischen Museum und 1868-1870 sowie 1873 erster Direktor der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft. Mitbegründer der RÜPPELL-Stiftung.

**Herbar:** Im Besitz der SGN befinden sich 799 Belege aus Japan, die von H.Th. GEYLER bearbeitet wurden. Ausserdem Belege aus den Ostsee-Provinzen, aus Reval, von den Kanaren, den Bermudas und aus Marokko sowie aus der Rhön.

**Biogr.:** SCHROTZENBERGER, R. (1884): Francofurtensia. Aufzeichnungen zur Geschichte von Frankfurt am Main: 198; Frankfurt a. M.; ZIEGLER, J. (1919): Johannes Justus REIN.- Ber. Senckenberg. Naturf. Ges. Frankfurt **49**: 139-142; Frankfurt a. M.; TL-2, **4**: 697; Dr. JÜGEN SCHWALM (Urenkel von J.J. REIN): Abstract eines Vortrages am 18.02.2009 bei der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**REINECK**, Eduard Martin (1869-1931): Deutscher Gärtner und Pflanzensammler; geboren in Arnstadt, gestorben in Weimar(?); Gärtnerausbildung, sammelte 1896-1899 im Staate Rio Grande do Sul in Brasilien, zuletzt in Weimar.

**Herbar:** Bryophyta und Phanerogamae: 141 Belege (Herbarium Brasiliense, zusammen mit CZERMAK, J.) und einige Belege (USA, zusammen mit SUKSDORF, W.N.).

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**REINER**, Ernst (\* 1914-2007): Geograph und Lehrer; geboren am 18.10.1914 in Offenbach/Main, gestorben am 11.08.2007 in Gummersbach; 1920-1934 Schulzeit in Offenbach und Ballenstedt/Harz, 1934-1938 in Niederl. Indien Pflanzungs-Assistent auf einer Kokosplantage, 1938-1939 als Soldat in Fulda stationiert, 1939 wieder nach Niederl. Indien als Verwaltungsleiter einer Kokosplantage, 1940 Zivil-Internierter der Niederl. Indischen Regierung, ab Mai 1940 interniert durch die Holländische Marine in Batavia (Jakarta). 1941 verschifft nach Bombay (Brit. Indien) und von hier aus in verschiedenen Internierungslagern als Lehrer tätig. 1946 Rückkehr nach Deutschland, 1947 Dolmetscher in Freiburg i. Br. und Studium der Geographie, Geologie und Klimatologie an der Universität Freiburg, später Assistent am Geographischen Institut, 1951 Promotion. 1954 Ausreise nach Australien, hier zunächst als Dolmetscher, später als Angestellter bei der C. S. I. R. O. für Forschungen und Landnutzung in Papua Neuguinea. 1956-1959 verschiedene Forschungsreisen nach Neuguinea, 1961-1964 Aufenthalte in Indien, Pakistan und Afghanistan, als Professor für Geographie in Kabul. 1964 Rückkehr nach Deutschland und bis 1977 Lehraufträge an der Wirtschafts-Fakultät Köln, ab 1967 Lehrer am Gymnasium in Gummersbach, Reisen nach Kenia (1972), Neuseeland (1974), Kanada (1975) und Japan (1977), seit 1979 in Pension in Gummersbach.

**Herbar:** 3000 Phanerogamae (Afghanistan, Australien [ca. 2000 Belege], Neuguinea) [gesamtes Herbarium].

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**REINERT**, Grady W.

**Herbar:** Phanerogamae (USA: Florida) [Herb. HUPKE] – zusammen mit GODFREY, R.K..

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**REINGANUM**, Max Oscar

**Herbar:** „66 diverse Holzarten aus Mittel-Java und Holländisch-Ostindien“ [Früchte- und Samensammlung].

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**REINS**, Torsten

**Herbar:** Eine Sammlung endemischer Pflanzen von den Azoren – Eingang 09.11.1987.

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**REISINGER**, Edgar: Ehemaliger Mitarbeiter im Projekt „Biotopkartierung der Stadt Frankfurt am Main“ und in der Sektion Mammalogie im Forschungsinstitut Senckenberg.

**Herbar:** 6 Phanerogamae (Hessen).

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**REMANE**, Adolf (1898-1976): Professor der Zoologie an der Universität Kiel.

**Herbar:** 900 Pteridophyta (Nord-, Mittel- und Südamerika, Japan, Australien, Nepal, Neukaledonien, Kanaren, Azoren und Madeira, Skandinavien, Frankreich und Deutschland) [gesamtes Herbarium, vorwiegend gesammelt von Adolf REMANE, erhalten durch seinem Sohn Reinhard REMANE].

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.



- RENARD, Roger** (\* 1944): Botaniker (Zytotaxonom); Mitarbeiter am Botanischen Garten der Universität Liège in Belgien.  
**Herbar:** siehe AUQUIER, P.H.  
**Biogr.:** HUH Index of botanists database; Index Herbariorum, ed. 8.
- RENTHE-FINK, Luise von** (1905-?): Ehefrau des Barons Timon August Emil von RENTHE GEN FINK bei Fulda, geboren am 26. Juni 1905 in Berlin.  
**Herbar:** Phanerogamen (Hessen; Spanien) [Herb. HUPKE]  
**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett; <http://gedbas.genealogy.net/person/show/1153948291>.
- RESSÉGUIER, Peter** (\* 1941): Deutscher Lehrer, geboren in Bischofsheim/Rhön; Studium der Biologie und Chemie für das Höhere Lehramt und anschließendem Staatsexamen an der Universität Würzburg; 1973-1977 Lehrer am Gymnasium Mellrichstadt, 1977-1979 Entwicklungshelfer in Dodoma/Tansania, 1979-2006 am Gymnasium in Marktheidenfeld.  
**Herbar:** 700-800 Pteridophyta und Phanerogamae aus dem Raum Marktheidenfeld, dem Spessart und der Rhön (Eing. 2018); 770 Flechten (Eing. 2003) aus Deutschland (Spessart und Rhön), Schweiz, Frankreich, Island, Tansania, N-Afrika und Peru. [Generalherbar].  
**Biogr.:** Eigene Angaben; MEIEROTT, Kl. Handbuch Fl. Unterfranken: 252. 2001.
- RETZ, Bernard Guy Gaston de** (\* 1910).  
**Herbar:** Phanerogamen (Frankreich) [Herb. HUPKE]  
**Biogr.:** HUH Index of botanists database; HERTEL & SCHREIBER (1988); IH-C.
- REUSS, August Emanuel Rudolf von** (1811-1873): Böhmischer Arzt, Botaniker, Mineraloge und Paläontologe; geboren in Bilin, gestorben in Wien. 1833 Dr. med. Universität Wien; 1834-1849 tätig als Arzt in Bilin, Professor für Mineralogie und Geologie 1849-1863 in Prag und 1863-1873 in Wien, Besitzer eines umfangreichen Herbars.  
**Herbar:** Phanerogamae (Österreich, Sibirien).  
**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2; WAGENITZ (1982).
- REUTER, Heiko** (\* 19??): Ehemaliger Mitarbeiter in der Messel-Abteilung im Forschungsinstitut Senckenberg.  
**Herbar:** 26 Phanerogamae (Hessen: Grube Messel).  
**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.
- REVELIÈRE, Eugène** (1822-1892): Französischer Botaniker und Entomologe in Saumur; sammelte 1854 und 1856-1858 auf Korsika, später auch in Algerien, lebte zuletzt auf Korsika.  
**Herbar:** Pteridophyta.  
**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.
- REVERCHON, Elisée** (1835-1914): Französischer Pflanzensammler; geboren in Lyon, gestorben in Miribel/Ain; Bruder von J. REVERCHON; lebte in Bollène und später in Lyon, sammelte 1867-1877 in Südost-Frankreich, 1878-1880 auf Korsika, 1881-1882 Sardinien, 1883 Kreta, 1887-1906 in Spanien und 1896-1898 in Algerien.  
**Herbar:** Phanerogamae (Plantes de Sardaigne; Plantes d'Espagne; Flora Cretensis, Frankreich) [C. BAENITZ, Herb. Europaeum und Generalherbar].  
**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.
- REVERCHON, Julien** (1834-1905): Französischer Botaniker; Bruder von E. REVERCHON; siedelte 1856 nach Texas über, 1856-1858 in La Réunion, lebte auf einer Farm nahe Dallas und sammelte in verschiedenen Teilen des Landes.  
**Herbar:** Phanerogamae (USA: Texas, Dallas).  
**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.
- REVOL, Jules Joseph** (1860-1928): Französischer Lehrer und Botaniker, geboren am 01.11.1860 in Vif (Isère), gestorben am 02.05.1928 in Hameau de la Rivoire bei Vif (Isère); zunächst Lehrer, später Bürgermeister in seiner Heimatgemeinde Vif bei Rivoire (Isère).  
**Herbar:** Phanerogamae (Frankreich:Alpen).  
**Biogr.:** [http://www.museum-grenoble.fr/collections/collections/personnes/Jules\\_Revolution.html](http://www.museum-grenoble.fr/collections/collections/personnes/Jules_Revolution.html); HUH Index of botanists database.
- REYNIER, Alfred** (1845-1932).  
**Herbar:** Phanerogamae (Italien: Neapel).

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); HUH Index of botanists database; IH-C.

**RHODES**, Philip Grafton Mole (1885-1934): Englischer Priester und Bryologe, geboren 1885 in Birmingham, gestorben 16.12.1934 in Eversham. 1911-1919 Mitglied des „Moss Exchange Club“ in England. Sammelte oft gemeinsam mit D.A. JONES.

**Herbar:** Bryophyta aus Wales, England [Herb. Carl BOSCH, z.B. FR-0223272].

**Biogr.:** JONES, D.A. (1934) *Obituary. Philip Grafton Mole RHODES (1885-1934) - Report of the British Bryological Society* 3: 246-247.

**RICHTER**, A. (um 1851): Moskau.

**Herbar:** Phanerogamae (Kaukasus, Groß-Russland).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett; HUH Index of botanists database; IH-C.

**RICHTER**, Karl (1855-1891): Österreichischer Botaniker, geboren am 16.05.1855 und gestorben am 28.12.1891 in Wien; 1877 Dr. phil. Wien, Privatgelehrter in Wien, sammelte Herbarien und Botanische Arbeiten, Bearbeiter des ersten Bandes der „*Plantae Europaeae*“.

**Herbar:** Phanerogamae (Österreich).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2; .

[http://www.biographien.ac.at/oeb1/oeb1\\_R/Richter\\_Karl\\_1855\\_1891.xml](http://www.biographien.ac.at/oeb1/oeb1_R/Richter_Karl_1855_1891.xml)

**RICHTER**, Lajos (Ludwig) (1844-1917): Ungarischer Büroangestellter und Pflanzensammler; geboren in Tó-Almás bei Jászberény, gestorben in Budapest; als Büroangestellter in Pressburg (Bratislava), später in Budapest.

**Herbar:** Phanerogamae (Flora von Ungarn; Rumänien) [A. KNEUCKER *Exsiccatae*; F. SCHULTZ, *Herb. Normale*; C. BAENITZ, *Herb. Europaeum*; *Herb. HUPKE und Generalherbar*].

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**RICHTER**, Vincenz Aladar (1868-1927): Ungarischer Botaniker; 1891-1895 Schullehrer in Transsylvanien, 1895-1898 Lehrer der höheren Schule am Ersten Budapester Staatsgymnasium, 1898 Habilitation Universität Budapest, 1898-1899 Leiter der Botanischen Abteilung des Ungarischen National-Museums, ab 1899 Professor der Botanik in Klausenburg (Kolozsvár/Cluj), ab 1900 Direktor des Botanischen Institutes und Gartens in Klausenburg, Professor der Botanik Universität Klausenburg, 1905-1913 ebenfalls Direktor des Institutes für Systematische Botanik als Nachfolger von V. BORBAS.

**Herbar:** Phanerogamae (Flora Hungaria Orientalis und Belege aus Rumänien).

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**RICHTERS**, Albert Jacob Ferdinand (1849-1914): Deutscher Zoologe (Spezialist für Crustaceen und Tardigraden); geboren in Hamburg, gestorben in Frankfurt am Main. Studium in Göttingen und Heidelberg, Dr. phil. Göttingen 1873 als Schüler von CLAUS. Danach Oberlehrer in Hamburg-Altona und ab 1877 in Frankfurt am Main. 1878-1914 Sektionär für Crustaceen am Forschungsinstitut Senckenberg.

**Herbar:** „Früchte diverser Pflanzen aus Trinidad“ [Früchte und Samensammlung] und „4 Polsterpflanzen aus Spitzbergen“.

**Biogr.:** WAGENITZ (1988).

**RIEDEL**, Ludwig (1790-1861): Deutscher Forschungsreisender und Pflanzensammler; geboren in Berlin, gestorben in Rio de Janeiro; diente 1813-1815 in der Preußischen Armee, sammelte 1816-1817 in Süd-Frankreich. 1820-1836 in Brasilien als Sammler für St. Petersburg, 1821-1822 Bahia, 1822-1824 Rio de Janeiro, 1824-1825 Minas Gerais, 1825-1829 São Paulo, Matto Grosso, Alto Amazonas und Pará, 1830 zurück nach St. Petersburg, 1831-1833 Rio de Janeiro, 1833-1835 São Paulo, Goyaz und Minas Gerais, ab 1835 in Rio de Janeiro, 1836-1838 Direktor des National-Herbariums „Passeio publico“ in Rio de Janeiro und 1842-1861 Direktor der Botanischen Sektion des Naturmuseums.

**Herbar:** Pteridophyta, Phanerogamae (Brasilien, 1821-1861, ed. HOHENACKER).

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); HUH Index of botanists database; IH-C; SCHNARRENBERGER & SCHOLZ (1990); TL-2.

**RIEGER**: Lich (Wetterau).

**Herbar:** Phanerogamae (Wetterau) – hat mit BECKER, J. gesammelt.

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**RIEHMER**, Ernst (1874-1966): Deutscher Lehrer; geboren und gestorben in Dresden; 1896-1899 Lehrer in Pillnitz und ab

1899 in Dresden-Leuben, ab 1940 Oberlehrer im Ruhestand.

**Herbar:** Flechtensammlung (siehe F.A. SCHADE).

**Biogr.:** GRUMMANN (1974); TL-2.

**RIETMANN, Othmar** (1831-1869). Schweizer Lehrer; geb. St. Gallen 13.6.), gest. ebendort (5.8.)

1850 Lehrerseminar in Küsnacht (unter Zollinger), ab 1851 Lehrer in Horgen, 1854-57 in St. Gallen (Naturgeschichte u. Geographie). 1857 Auswanderung nach Australien. Dort Gartenarbeiter, Lehrer u. Sammler von Naturalien, ab 1861 Assistent am Botan. Garten Sydney. 1861 Expeditionsteilnahme in die Südsee. 1863 Rückkehr in die Schweiz. Dort Lehrer und aktiv in der St. Gallischen Naturwissenschaftl. Gesellschaft.

**Herbar:** Phanerogamae (Australien: Neu Süd Wales).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; WAGENITZ (1982), WARTMANN, Ber. Tätigkeit St. Gallischen Naturwissensch. Ges. **1869-70:** 402-426. 1870.

**RIETSCHEL, Siegfried** (\* 1937): Deutscher Geologe und Paläontologe; ab 1962 Wissenschaftlicher Assistent in der Geologisch-Paläontologischen Abteilung und 1967-1978 Leiter der Sektion Paläobiologie im Forschungsinstitut Senckenberg, 1970 Habilitation, 1973 Honorarprofessor, seit 1978 Direktor der Landessammlungen für Naturkunde in Karlsruhe.

**Herbar:** 30 Phanerogamae (Ägäis).

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**RIGO, Gregorio** (1841-1922): Italienischer Apotheker und Pflanzensammler; geboren und gestorben in Torri del Benaco; Apotheker in Torri del Benaco.

**Herbar:** siehe HUTER, PORTA & RIGO oder SINTENIS, P.

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); HUH Index of botanists database; IH-C; WAGENITZ (1982).

**RIVERA, J.:** Herbarium der Universität Sevilla, Spanien.

**Herbar:** Phanerogamae (Spanien) – zusammen mit ROMERO, C.

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**RÖLL, Julius** (1846-1928)

Lehrer, Bryologe

RÖLL wurde am 31. Oktober 1846 in Ostheim v. d. Rhön geboren. Nach der Schulzeit in Lengsfeld besuchte er das Lehrerseminar in Eisenach. 1866 wurde er Lehrer in Schnepfenthal (Thüringen), 1869-1871 lehrte er am Mädchen-Gymnasium in Bremen. 1871 siedelte er nach Jena über und studierte Naturwissenschaften neben seiner Lehrtätigkeit. 1873 promovierte er zum Dr. phil. Von 1874 bis 1876 war er Lehrer in Frankfurt am Main. 1876 kam er an das Mädchen-Gymnasium in Darmstadt und unterrichtete bis 1911 Naturwissenschaften. 1914 ließ RÖLL sich in Aue im Erzgebirge nieder, wo er am 21. November 1928 starb.

RÖLL begann 1866 mit botanischen Studien und widmete sich in der Hauptsache den Moosen, aber auch den Pilzen. Besonders eingehend erforschte er die Familie der Torfmoose (Sphagnaceae). Forschungsreisen führten ihn 1888-1889 nach Nordamerika. 1909 wurde er zum Professor ernannt. RÖLL hatte einen sehr großen Korrespondenzkreis und war ein engerer Freund Adalbert GEHEEB (siehe dort), der ihn in die Bryologie eingewiesen hatte.

**Herbar:** Im Besitz der SGN befinden sich Moosbelege aus der Schweiz, Italien und dem Odenwald. Außerdem existiert eine Sammlung der an RÖLL gerichteten Briefe, u. a. von W. ARNELL (u. a. Nekrolog KINDBERG), C. BAENITZ, V.F. BROTHERRUS, L. DOSCH, C. DUFFT, M. FÜRBRINGER, A. GEHEEB, M. GOLDSCHMIDT, H.K. HAUBKNECHT, G. HERPELL, N.C. KINDBERG, A. METZLER, W. MIGULA, G. ROTH, W.P. SCHIMPER, H. SCHINZ, W. SCHLIEPHACKE, E. STOLLE, A. VIGENER, C. WARNSTORF und E. ZICKENDRATH.

**Biogr.:** Anonymus (1929): Julius RÖLL = (1846-1928).- Hedwigia **68** (6): 351; LUDWIG, W. (1962): Julius RÖLL (1846-1928) als hessischer Bryologe.- Hess. Florist. Briefe **11** (125): 17-19; TL-2, **4:** 837.

**ROEMER, Carl** (1815-1881): Botaniker; geboren in Eupen; Schüler von A.L.S. LEJEUNE, etwa 1850-1870 Verwaltungsbeamter im Industriesektor in Namiest/Mähren; später in Eupen und Quedlinburg.

**Herbar:** Vorwiegend Bryophyta (Mähren), wenige Phanerogamae (Belgien: Eupen).

**Biogr.:** IH-C; TL-2.

**ROEMER, Carl Ferdinand** (1818-1891): Deutscher Geologe (Mineraloge und Paläontologe) und Forschungsreisender; geboren in Hildesheim, gestorben in Breslau; Bruder von Friedrich Adolph ROEMER und Karl Georg Hermann ROEMER, studierte 1836-1839 Jura in Göttingen (1 Semester in Heidelberg) und 1840-1842 Naturwissenschaften in Berlin, 1842 Dr. phil. Berlin, reiste 1842-1845 in Deutschland und 1845-1848 in die USA (überwiegend Texas), 1848 Habilitation für mineralogisch-geologische Wissenschaften Bonn, 1848-1855 Privatdozent in Bonn, 1855-1891 Professor der Minera-

logie, Geologie und Paläobotanik sowie Direktor des mineralogischen Museums der Universität Breslau, ab 1885 auswärtiges Mitglied der Bayerischen Akademie der Wissenschaften, ab 1862 Korrespondierendes Mitglied der Gesellschaft der Wissenschaften zu Göttingen, ab 1869 auch der Akademie der Wissenschaften zu Berlin, ab 1873 Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft, ab 1874 Mitglied der Leopoldina und Korrespondierendes Mitglied der Kaiserlichen Akademie der Wissenschaften zu St. Petersburg.

**Herbar:** Algae (Rovinj).

**Biogr.:** TL-2; WAGENITZ (1988).

**ROHRER, Fritz (1848- ?).**

**Herbar:** Phanerogamae (Schweiz) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**ROHWEDER, Otto (\* 1919):** Deutscher Botaniker; Promotion in Hamburg, Mitarbeiter am Institut für Systematische Botanik der Universität Zürich.

**Herbar:** Paratypen von Bromeliaceae und Commelinaceae (El Salvador).

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen; HUH Index of botanists database; IH-C; Index Herbariorum, ed. 7.

**ROLF**

**Herbar:** Bryophyta (Vogelsberg).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**ROLLE, Friedrich (1827-1887):** Deutscher Geologe und Paläobotaniker; geboren und gestorben in Bad Homburg v. d. H.; 1837-1843 Besuch des Feltmannschen Institutes in Bad Homburg, Collège Royal in Straßburg und Gymnasium Darmstadt, danach höhere Gewerbeschule in Darmstadt, 1843-1871 Sammeltätigkeit, 1846 Studium der Philosophie Universität Gießen, 1848-1849 Universität Bonn, 1851 Dr. phil. Tübingen, 1853-1859 als Geologe in Graz, 1857-1862 am Hofmineralien-Kabinet in Wien, ab 1862 wieder in Bad Homburg als privater Wissenschaftler. Studierte die Paläontologie, Geologie und Botanik der Region um Bad Homburg, ab 1885 Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** Bryophyta; Lichenes (690 Belege vorwiegend Engadin und Tessin) [Herb. H. WILL], einige Phanerogamen Beleg im Herb. HELWIG. Ein handschriftliches Exkursionsbuch befindet sich im Archiv des Herbars.

**Biogr.:** SCHMIDT (1943); TL-2.

**ROMERO-ZARCO, Carlos (\* 1954):** Spanischer Botaniker mit Schwerpunkt Poaceae; Kurator am Herbarium der Universität Sevilla, Spanien.

**Herbar:** siehe RIVERA, J.

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett; HUH Index of botanists database; IH-C.

**ROOK, Britta (\* 1960):** Physische Geographin und Äbtissin, geboren in Nordheim; 1987 Diplomandin am Niedersächsischen Landesamt für Wasserwirtschaft auf Norderney, 1988-2005 Leiterin der Arbeitsstelle Umweltschutz im Haus kirchlicher Dienste der Ev.-luth. Landeskirche Hannover, seit 2005 Äbtissin im Stift Börstel im Landkreis Osnabrück.

**Herbar:** 9 Poaceae (*Spartina*) (Nord-Deutschland: Leybucht bei Greetsiel, 1987).

**Biogr.:** Angaben durch Michael HANSLIK (Niedersächsisches Landesamt für Wasserwirtschaft); [http://www.e-wie-evangelisch.de/e\\_autor.php?id=BrittaRook](http://www.e-wie-evangelisch.de/e_autor.php?id=BrittaRook); <http://www.noz.de/drucken/7119533/9883534>.

**ROOSE, Joh. Wilhelm († 1884):** Deutscher Entomologe, seit 1869 arbeitendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft, ab 1884 ewiges Mitglied, mehrjähriger Sektionär der Abteilung Lepidopteren.

**Herbar:** „Ein Herbar, meist Gartenpflanzen“.

**Biogr.:** 16. Bericht über die Senckenbergische Naturforschende Gesellschaft über die Jahre 1884-1885.

**ROSBACH, Heinrich (1814-1879):** Deutscher Arzt und Botaniker; Medizin-Studium 1833-37 in Bonn, ab 1840 Regional-Arzt in Trier, zuletzt königlich-preußischer „Kreisphysikus“ und Sanitätsrat.

**Herbar:** Phanerogamae (Trier) [Herb. METZLER].

**Biogr.:** TL-2; Neues Trier. Jahrb. **1998:** 78-84.

**ROSE, Lewis Samuel (1893-1973):** Amerikanischer Pflanzensammler, vorwiegend in Kalifornien; lange Zeit an der „California Academy of Sciences“; ab 1930 als Volontär in der Abteilung für Botanik.

**Herbar:** Phanerogamae (USA: Kalifornien) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** TL-2.

**ROSENBROCK:** Verden.

**Herbar:** „Früchte und Samensammlungen“ [Früchte- und Samensammlung].

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**ROSENSTOCK, Eduard (1856-1938):** Deutscher Botaniker und Lehrer, 1889-1908 Lehrer an der höheren Schule in Gotha; besaß große Farnsammlungen, Herausgeber von Farnexsiccaten.

**Herbar:** Pteridophyta (Filices austrobrasiliensis exsiccatae; Afrika, Brasilien).

**Biogr.:** GRUMMANN (1974); HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**ROSHEVITZ, Romain U. Julievich (1882-1949):** Russischer Botaniker (Agrostologe).

**Herbar:** Phanerogamae (Flora turcestanica).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**Ross, Hermann (1862-1942):** Deutscher Botaniker und Gallenforscher; geboren in Danzig, gestorben in München; 1880-1882 Gärtner in Greifswald, 1882-1883 mit L. KNY und L. WITTMACK in Berlin, 1883-1884 in Portici; 1884-1885 Assistent im Botanischen Garten Palermo, 1885-1887 Assistent in Berlin, 1887 Dr. phil. Freiburg i. Br., 1887-1890 wieder Assistent in Palermo, 1890-1895 Dozent in Palermo, 1892-1893 Direktor des Botanischen Gartens Palermo, 1895-1897 Leiter einer Molkerei und Sterilisationsanstalt in Palermo, 1897-1902 Kustos am Botanischen Garten in München (mit K. GOEBEL), 1902-1908 Kustos, ab 1909 Konservator (mit RADLKOEFER) an der Botanischen Staatssammlung München, 1920 Habilitation, 1925 Abteilungsleiter, ab 1927 Ruhestand, von da an beschäftigte er sich hauptsächlich mit der Gallenforschung.

**Herbar:** Phanerogamae (Herb. Siculum) [Herb. GOLDSCHMIDT].

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); GRUMMANN (1974); HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**Ross, Robert**

**Herbar:** Phanerogamae (USA: Colorado) [Herb. HUPKE] – zusammen mit CLARK, Howard L.

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**ROSTAD, A. (um 1970).**

**Herbar:** Phanerogamae (Kanaren) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database.

**ROSTAN, Edouard (Edoardo) (1826-1895):** Arzt und Florist; geboren und gestorben in Germano-Chisone/Piemont; Arzt in Perrero und S. Germano-Chisone, Florist der Kottischen Alpen.

**Herbar:** Phanerogamae (Italien: Turin, comm. ALIOTH).

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**ROTH, Georg (1842-1915):** Deutscher Lehrer, geboren 23.03.1842 in Laubach, gestorben 05.12.1915 in Laubach. Publierte 1903-1905 „Die europäischen Laubmoose.“

**Herbar:** Bryophyta aus Hessen [Herb. Carl BOSCH, z.B. FR-0228184].

**Biogr.:** FRAHM & EGGERS (2001).

**ROTHER, W. (um 1860):** Deutscher Botaniker; Verfasser und Bearbeiter der Flora Barbiensis (Barby, Sachsen-Anhalt).

**Herbar:** Phanerogamae (Barby, Sachsen-Anhalt, 1861).

**Biogr.:** [http://orowiki.org/wiki/Authors\\_with\\_R](http://orowiki.org/wiki/Authors_with_R).

**ROTTENBACH, Heinrich (1835-1917):** Deutscher Botaniker; 1871-1895 Lehrer an der höheren Schule in Meiningen/Thüringen, 1877 Habilitation, 1895-1915 Ruhestand in Berlin, zuletzt in Einhausen nahe Meiningen.

**Herbar:** Phanerogamae (Flora der Provinz Brandenburg, 1898).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**ROUY, Georges C. Chr. (1851-1924):** Französischer Sekretär der Pressezentrale und Amateur-Florist in Paris.

**Herbar:** Phanerogamae (Frankreich; Sizilien).

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**RUDIO**, Franz (1811-1877): Deutscher Botaniker und Apotheker aus Weilburg (Hessen), geboren am 04.12.1811 in Weilburg, gestorben 1877 in Porto da Cochociro (Cachoeiro?); Studium in Giessen, Promotion zum Dr. phil.; Apotheker in der Apotheke seines Vaters C. RUDIO in Weilburg; wanderte 1858 nach Brasilien aus, sammelte 1859 Pflanzen in der Umgebung von Rio de Janeiro, siedelte um in die Kolonie Porto do Cachoeiro - Espirito Santo; Publikation: Übersicht der Phanerogamen und Gefäßkryptogamen von Nassau. - Jahrb. Ver. Naturk. Herzogtum Nassau **7**. 1851.

**Herbar**: Einzelbelege aus Hessen. Herbarbelege auch im Museum Wiesbaden (BEHRENS 1936, KALHEBER 1999), Einzelbelege in POLL (JOHN 2002: 148.); Belege aus Brasilien: B (zerstört), GOET, L.

**Biogr.**: URBAN in MART., Fl. Bras. 1(1): 92. 1906; SCHNELL 1950 Matrikel Gymn. Philippinum Weilburg 1540-1940. [n.v.]; SPAHN, Land und Leute im Oberlahnkreis 26: 9-10. 1963 [n.v.]; WAGENITZ 1982: 138; STAFLEU & COWAN **4**: 972. 1983; RENKHOFF 2. Aufl. 1992 [n.v.]; KALHEBER, Jahrb. Nassau. Ver. Naturk. **120**: 65. 1999

**RUDOLPH**, Johann Heinrich (1744-1809): Deutscher Botaniker und Arzt aus Thüringen; 1781 Dr. med. Jena, ab 1783 Professor der Botanik in St. Petersburg, ab 1804 Mitglied der Akademie der Wissenschaften in St. Petersburg.

**Herbar**: Phanerogamae (Thüringen).

**Biogr.**: HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**RÜCKBRODT**, Dietrich (\* 1936): Deutscher Techniker, geboren in Großbesten/Krs. Teltow, Schulbesuch in Berlin, Muskau, Arnbruck und Neumünster, Studium der Elektrotechnik in Lage/Lippe, seit 1960 botanische Studien speziell an Orchidaceae in Europa und angrenzenden Ländern.

**Herbar**: 3 Isotypen von: *Ophrys attavira*; *Ophrys phaseliana* und *Serapias atlantica* – zusammen mit seiner Ehefrau RÜCKBRODT, Ursula.

**Biogr.**: Eigene Angaben.

**RÜCKBRODT**, Ursula (\* 1940): Geboren in Wesermünde, Schulbesuch in Bielefeld, pharmazeutisches Vorexamen, botanische Studien zusammen mit dem Ehemann Dietrich RÜCKBRODT.

**Herbar**: siehe RÜCKBRODT, D.

**Biogr.**: Eigene Angaben.

**RÜPPELL**, Eduard Wilhelm Peter Simon (1794-1884)

Forschungsreisender

RÜPPELL wurde am 20. November 1794 in Frankfurt am Main geboren. Von 1806 bis 1810 besuchte er das Gymnasium in Darmstadt. Im selben Jahr kam er dem Wunsch seines Vaters nach, kehrte nach Frankfurt zurück und reiste mit diesem nach Paris. Von Sommer 1813 bis Januar 1817 reiste und arbeitete er als Naturforscher und Geschäftsmann in Europa (1813 Beaune; 1814-1815 Lausanne und London sowie ganz England und Holland; 1815/16 Frankfurt a. M. ; 1816 Turin, Mailand, Florenz, Livorno, Elba). Von Januar bis November 1817 reiste und forschte er in Ägypten (Alexandria, Kairo, Theben, Siut, Esne). Von Dezember 1817 bis 1. Januar 1822 war er in Europa unterwegs (Florenz, Genua, Mailand, Neapel, Sizilien, Frankfurt, Schweiz) und studierte ab Ende 1818 bis Sommer 1821 in Pavia und Genua Naturwissenschaften. Von Januar 1822 bis September 1827 war er auf Forschungsreise in Ägypten, der nubischen Wüste, in Kordofan, im Sinai und am Roten Meer. Anschließend war er bis Herbst 1830 in Europa (Livorno, Frankfurt) und begab sich von dort auf Forschungsreise nach Abessinien, wo er bis April 1834 blieb. 1844 reiste er nach Italien, 1850 unternahm er eine dritte Reise nach Ägypten. Seit 1834 arbeitete er in Frankfurt an den Ergebnissen seiner Reisen und war seit 1835 Vorsteher der Frankfurter Münzsammlung. RÜPPELL starb am 10. Dezember 1884 in Frankfurt a. M.

RÜPPELL war als Naturforscher in der Hauptsache Zoologe, Mineraloge und Geograph. Ferner betrieb er Forschungen auf den Gebieten der Geologie, Paläontologie, Archäologie, Ethnographie, Astronomie und Numismatik. Die Botanik war dagegen nie Gegenstand seiner Forschung, obgleich er wertvolle und umfangreiche Sammlungen anlegte, die zahlreiche neue Taxa enthielten. Seit dem 30. Juli 1818 gehörte er zu den "stiftenden Mitgliedern" der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft und widmete ihr seine ganze Schaffenskraft. Die Auswertung der Forschungsreisen und die Publikation der Ergebnisse nahm er hauptsächlich in den Jahren 1828 und 1835-1857 vor. Ab 1857 widmete er sich aus persönlichen Motiven, die auch ausschlaggebend für ein Zerwürfnis mit der SGN waren, zunehmend dem Aufbau der städtischen Münzsammlung. Am 19. Februar 1827 verlieh ihm die Universität Gießen die Ehrendoktorwürde zum Dr. med. 1829 wurde er Mitglied der Leopoldina

**Herbar**: Im Besitz der SGN befinden sich sämtliche Sammlungen seiner Reisen. Die Algen des Roten Meeres sind jedoch zerstört. Viele Typen des Frankfurter Museums gehen auf diese Sammlungen zurück.

**Biogr.**: GEBHARDT (1964): 300-301; KNOBLAUCH (1918): 54-57; MERTENS, R. (1947): Eduard RÜPPELL als Forscher.- Natur & Volk **77** (4/6): 46-50; MERTENS (1949): Eduard RÜPPELL. Leben und Werk eines Forschungsreisenden.- Senckenberg Buch 24, 388 S. ; METTENHEIM, H. von (1940): Carl von METTENHEIMER (1824-1898).- Abh. Gesch. Med. Naturwiss. **35**: 461;

SCHROTZENBERGER, R. (1884): *Francofurtensia*. Aufzeichnungen zur Geschichte von Frankfurt am Main: 209; STRICKER, W. (1847): Die Geschichte der Heilkunde und der verwandten Wissenschaften in der Stadt Frankfurt a. M: 319-325; STRICKER, W. (1889): In: ADB **29**: 707-714; TL-2, **4**: 978.

**RUIZ-TERÁN**, Luis Enrique (1923-1979): Botaniker, geboren 10.06.1923 in Mérida (Venezuela). Gründer des Herbariums "Luis Enrique Ruiz Terán" (MERF) der Universidad de los Andes in Mérida (Venezuela).

**Herbar**: Bryophyta aus Venezuela [Herb: HUPKE. z.B. FR-0230109].

**Biogr.**: [http://es.wikipedia.org/wiki/Luis\\_Enrique\\_Ruiz-Ter%C3%A1n](http://es.wikipedia.org/wiki/Luis_Enrique_Ruiz-Ter%C3%A1n).

**RUPPRECHT**, Heinrich (1890-1969)

Lehrer, Mykologe

RUPPRECHT wurde am 21. November 1890 in Leipzig geboren. In Liebenthal (Schlesien) absolvierte er das Lehrerseminar und bestand am 24. Februar 1911 das erste Staatsexamen. Im selben Jahr ging er nach Bottrop, wo er 1915 fest in den Schuldienst angestellt wurde. Von 1922 bis 1925 bildete er sich zum Realschullehrer fort und legte das Examen in den Fächern Biologie und Geographie ab. Von 1927 bis 1956 lehrte er an der städtischen Realschule in Bottrop, deren Rektor er seit 1932 war. RUPPRECHT starb am 1. Januar 1969 in Bottrop.

RUPPRECHT entwickelte sein Interesse für die Mykologie während seiner Realschullehrerausbildung. Durch Selbststudien wurde er zu einem in der Wissenschaft anerkannten Systematiker und Kenner der Kleinpilze. Zahllose Exkursionen bildeten die Grundlage für ein umfangreiches Herbarium, das RUPPRECHT durch Kauf und Tausch mit Floristen und Systematikern wie A. LUDWIG, H. HUPKE, R. STEPPAN und H. SYDOW ständig erweiterte. Neben dieser Sammlung legte er eine umfangreiche Kartei an, in der diagnostische Merkmale der Arten verzeichnet waren. RUPPRECHT stand in Verbindung mit Wissenschaftlern wie F. PETRAK, O. KLEMENT, J.A. VON ARX und den oben aufgeführten Botanikern. Er war Mitglied einer Reihe naturwissenschaftlicher Gesellschaften und Vereine, namentlich: Botanischer Verein der Provinz Brandenburg, Naturhistorischer Verein der Rheinlande und Westfalens, Mycological Society of America, Berliner Botanischer Tauschverein und Allgemeiner Mykologischer Tauschverein.

**Herbar**: Die SGN besitzt RUPPRECHTS gesamten Nachlass. Die Sammlung umfasst ca. 15.000 Belege:

350 Gattungen Ascomyceten, 340 Gattungen Fungi imperfecti, Phycomyceten (nach Wirtspflanzen geordnet), Uredinaceae (nach Wirtspflanzen geordnet). Des weiteren: "Fungi selecti exsiccati" (O. JAAP), "Mycotheca germanica" (H. SYDOW), "Ascomycetes exsiccati" (H. REHM), Material von H. HUPKE, R. STEPPAN, A. LUDWIG. RUPPRECHTS Bibliothek enthält u. a. einen nicht veröffentlichten Index zu Franz VON HÖHNELS Werk "Fragmente zur Mycologie" und einzelne Bände der "Hedwigia". Des weiteren gelangte die Sammlung von STEPPAN (siehe dort) durch RUPPRECHT in das Herbarium der SGN.

**Biogr.**: CONERT, H.J. & MOLLENHAUER, D. (1969): Eine neue Pilz-Sammlung im Senckenbergmuseum. Der wissenschaftliche Nachlass des Mikromykologen Heinrich RUPPRECHT.- *Natur & Mus.* **99** (5): 215-219; KROKER, R. (1969): Heinrich RUPPRECHT =.- *Natur & Heimat (Münster)* **29** (1): 40; Familie RUPPRECHT. Unveröffentlichte schriftliche und mündliche Mitteilungen (Tonband) in den Sammlungen der SGN.

**RUSS**, Georg Philipp (1811-1879): Deutscher Lehrer und Naturforscher; geboren am 31.07.1811 in Bergheim/Hessen, gestorben am 02.10.1879 in Hanau; 1831 Lehrerexamen, bis 1840 an einer Hanauer Privatschule, danach Lehrer an der höheren Schule in Hanau, Bearbeiter der Flora der Wetterau.

**Herbar**: Einzelne Phanerogamae zur "Flora der Wetterau" und einige Lichenes [Herbarium A. METZLER] (Hanau).

**Biogr.**: Anonymus (1879): *Ber. Wetterauischen Ges. Gesamte Naturk.* Hanau über den Zeitraum vom 13. Dezember 1873 bis 25. Januar 1879: XLV-XLVI; TL-2.

**RUTHE**, Johann Gustav Rudolf (1823-1905): Deutscher Tierarzt, Botaniker (Bryologe) und Zoologe (Coleopterologe); geboren in Frankfurt/Oder, gestorben in Swinemünde/Pommern. Sohn von Johann Friedrich RUTHE, studierte auf der Veterinärschule Berlin, praktizierte 1849-1882 in Bärwalde/Brandenburg, 1882-1904 Kreistierarzt von Usedom-Wollin in Swinemünde.

**Herbar**: Bryophyta, Phanerogamae (Deutschland).

**Biogr.**: HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**RYCHNER**, A. (um 1880): Schweiz.

**Herbar**: Phanerogamae (Flora Helvetica).

**Biogr.**: HUH Index of botanists database; IH-C.

**SABRANSKY**, Henrici [Heinrich] (1864-1916): Österreichischer Arzt und Wissenschaftler (Botaniker und Entomologe), geb. am 23.04.1864 in Preßburg, gestorben am 23.12.1915 in Söchau/Steiermark; Dr. med. Universität Wien.

**Herbar:** Phanerogamae (Ungarn) und Bryophyta [Herb. Carl BOSCH, z.B. FR-0228605].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database 2011; wikispecies.org; HAYEK, A. v. (1917): Dr. Heinrich SABRANSKY - Verhandlungen der k. k. zoologisch botanischen Gesellschaft in Wien 67: 216-219 [http://www.landesmuseum.at/pdf\_frei\_remote/VZBG\_67\_0216-0219.pdf].

**SAGORSKI, Ernst** Adolf (1847-1929): Deutscher Botaniker; geboren in Saarbrücken, gestorben in Almrich bei Naumburg/Saale; 1865-1868 Studium in Bonn, 1870-1905 Lehrer an der Königlichen Landesschule in Pforta nahe Naumburg, 1905 Dr. phil. h. c. Halle, Ruhestand in Almrich.

**Herbar:** Phanerogamae (Flora von Thüringen, 1886; Flora des Riesengebirges).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**SAINT-LAGER, Jean Baptiste** (1825-1912): Französischer Arzt, Botaniker, Historiker und Bibliograph; geehrt von der "École de Médecine" in Lyon 1847, 1850 Dr. med. Paris, 1850-1862 praktizierender Arzt in Lyon, ab 1862 Privatgelehrter, 1862-1890 botanische und medizinische Forschungsreisen, einer der Gründer der "Société botanique de Lyon", bis 1911 Bibliothekar der "Société linnéenne de Lyon" und der "Société botanique de Lyon" und des "Palais des Arts".

**Herbar:** Phanerogamae (Frankreich).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**SALTEL, Frère Étienne** (?-1906): Frankreich.

**Herbar:** Bryophyta (Frankreich).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**SALTZWEDEL (auch SALZWEDEL), Peter** (1752-1815): Deutscher Apotheker und Botaniker; geboren und gestorben in Frankfurt am Main; pharmazeutische Ausbildung in Leiden, 1778 übernahm er von seinem Vater J.J. SALTZWEDEL die Schwanenapotheke in Frankfurt am Main, Besitzer bedeutender naturwissenschaftlicher Sammlungen und ab 1800 eines Gartens vor dem Schaumaintor, den er in einen Botan. Garten umwandelte und den u. a. GOETHE 1814 besuchte (heute: Garten des Museums f. Angewandt. Kunst). GÄRTNER, MEYER, SCHERBIUS benannten 1800 die Leguminosengattung "*Saltzwedelia*" nach ihm.

**Herbar:** Gartenpflanzen - Hort. Bot. Slzwdl. – [laut WAGENITZ (1982: 141) sind die Belege im Göttinger Herbar "... möglicherweise nicht von SALTZWEDEL sondern von SCHERBIUS gesammelt"].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; O. SCHULTZ, Frankfurter Beiträge, Arthur Richel gewidmet. 1933: 63; HEIN & ANDERNACHT (1975) Festschr. f. Peter Wilhelm Meister: 303-311; HEIN & SCHWARZ (1978: 553); IH-C; WAGENITZ (1982).

**SALVO TIERRA, J. Enrique** (\* 1957): Spanischer Botaniker (Pteridologe) am Herbarium der Universität Malaga.

**Herbar:** 20 Pteridophyta (Spanien).

**Biogr.:** Index Herbariorum, ed. 7.

**SALZMANN, Philipp** (1781-1851): Deutscher Arzt, Zoologe (Entomologe) Pflanzensammler; geboren in Erfurt, gestorben in Montpellier. Studium der Medizin 1800-1801 in Göttingen, 1801-1803 Wien, 1803-1805 Halle und 1805 Paris. 1806 Übersiedlung nach Montpellier, dort als Arzt tätig. Sammelte intensiv in Süd-Frankreich, Nordafrika, Spanien (1823-1825) und Brasilien (vorwiegend Bahia, 1827-1830).

**Herbar:** Phanerogamae (Gallia meridionali = Süd-Frankreich).

**Biogr.:** GRUMMANN (1974); HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2; WAGENITZ (1988).

**SALZMANN, Ulrich** (\* 1963): Deutscher Geograph; geboren in Wuppertal; Geographiestudium mit anschließender Promotion in Würzburg, Wissenschaftlicher Mitarbeiter am Botanischen Institut der Universität Frankfurt am Main.

**Herbar:** Phanerogamae (Niger). Diese Pflanzen wurden im Rahmen des Sonderforschungsbereiches 268 "Westafrikanische Savanne" im Rahmen eines Kooperationsvertrages zwischen Senckenbergische Naturforschende Gesellschaft und Universität Frankfurt am Main gesammelt.

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**SANDSTEDE, Johann Heinrich** (1859-1951)

Bäcker, Lichenologe

SANDSTEDE wurde am 21. März 1859 in Bad Zwischenahn (Niedersachsen) geboren. Nach der Schulzeit trat er als Lehrling in die Bäckerei des Vaters ein. 1876 wurde er Wandergeselle und durchstreifte Deutschland, die Schweiz und Dänemark. Anschließend übernahm er die väterliche Bäckerei, die er bis 1912 fortführte. Nach 1912 widmete er sich weitgehend lichenologischen Studien. SANDSTEDE starb am 28. Februar 1951 in Bad Zwischenahn.



SANDSTEDE besaß seit der Jugend ein großes botanisches Interesse und widmete sich autodidaktischen Studien. Zahlreiche Exkursionen in der Freizeit machten ihn zunächst zu einem der besten Kenner der heimischen Phanerogamenflora. 1879 erwachte sein Interesse an den Kryptogamen, insbesondere an den reich vorkommenden Flechten. Innerhalb von wenigen Jahren erforschte er die Flechtenflora Oldenburgs und im weiteren Verlauf des gesamten nordwestdeutschen Tieflands. Er spezialisierte sich auf die arten- und formenreiche Gattung *Cladonia*. Er trat in Verbindung mit allen bekannten Lichenologen seiner Zeit, namentlich DANNENBERG (Fulda), V. ZWAKH (Heidelberg), LAHM (Münster), ARNOLD (München), BITTER (Bremen), SCRIBA (Königstein), WAINIO (Turku) und ZAHLBRUCKNER (Wien). Die Ergebnisse seiner Forschungen publizierte er in Fachzeitschriften, vornehmlich in den Abhandlungen des Naturwissenschaftlichen Vereins Bremen. All' seine Arbeiten stützte er auf umfangreiche Sammlungen, die zum großen Teil 1943 in Berlin-Dahlem vernichtet wurden. Von 1918 bis 1929 gab er 51 Serien der Exsikkate "Cladoniae exsiccatae" heraus. Im März 1930 erteilte ihm die Universität Münster aufgrund seiner Verdienste für die Lichenologie die Ehrendoktorwürde.

**Herbar:** Vollständige Serie der "Cladoniae exsiccatae", Faszikel 1-39, Nr. 1-1886 mit einem gedruckten Verzeichnis für die Nummern 1-1448 [1918-1929: Cladoniae exsiccatae. Fasz. I-X (Schedae. Namen und Fundgebiete)]; außerdem eine Sondersammlung mit Cladonien A.501-569 & B.570-631, 1 Faszikel Flechten mit Belegen aus Labrador-Grönland, aus Siebenbürgen (leg. J. BARTH - Biogr. siehe dort) und Irland (leg. W.P. SCHIMPER Biogr. siehe dort); 1 Faszikel mit Exoten, 3 Faszikel ungeordnete Cladonien. Das gesamte Material SANDSTEDES gelangte mit der SCRIBA-Sammlung zur SGN. Ferner Belege im Herbarium H. WILL.

**Biogr.:** BUTTERFAß, T (1987): Liebhaberbotaniker deutscher Sprache.- Ber. Bayer. Bot. Ges. 58: 31; KLEMENT, O. (1951): Dr. h. c. Heinrich SANDSTEDE.- Beitr. Naturk. Niedersachsens 3: 91-95; KLEMENT, O. (1952): Heinrich SANDSTEDE.- Ber. Bayer. Bot. Ges. 29: 102; MATTICK, F. (1954): Verluste der deutschen Lichenologie 1943-1951: J. HILLMANN, C.F.E. ERICHSEN, G. LETTAU und H. SANDSTEDE.- Willdenowia 1 (2): 191-197; TL-2, 5: 33.

**SARDAGNA, Michele DE (1833-1901):** Italienischer Florist; geboren in Trient (Trento); Gutsbesitzer in Trient.

**Herbar:** Phanerogamae (Italien).

**Biogr.:** IH-C; WAGENITZ (1982).

**SARGENT, Francis Hahn (\* 1900):** Pearl River County, USA.

**Herbar:** Phanerogamae (USA: Missouri) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett; HUH Index of botanists database; IH-C.

**SARTORIUS, Carl Christian Wilhelm (1796-1872):** Deutscher Farmer und Botaniker; geboren in Gundernhausen bei Darmstadt, gestorben in Mirador/Veracruz; ging 1824 als politischer Flüchtling nach Mexiko und gründete 1830 im Staate Veracruz die Siedlung "El Mirador". Hier für viele Jahre als Pflanzensammler tätig, bot er vielen anderen Sammlern seine Hacienda als Unterkunft. 1846-1852 hielt er sich erneut in Darmstadt auf.

**Herbar:** Phanerogamae (Mexiko), sowie Belege der von HOHENACKER herausgegebenen Exsiccate "Plantae Mexicanae".

**Biogr.:** IH-C; KNOBLOCH (1983); TL-2; WAGENITZ (1982).

**SAUNDERS, William (von Kanada) (1836-1914):** Englischer Botaniker, Agrar-Wissenschaftler, Zoologe (Entomologe) und Pflanzenzüchter; geboren in England. 1848 nach Kanada, dort tätig als Pharmazeut, ab 1868 Eigentümer einer privaten Zuchtfarm, 1882-1886 Professor der "materia medica" an der Western University Ontario, 1886-1911 Direktor der "Experimental Farms Canada".

**Herbar:** Phanerogamae (Kanada).

**Biogr.:** TL-2.

**SAUTER, Anton Eleutherius (1800-1881):** Österreichischer Botaniker und Arzt; 1826 Dr. med. Wien, Arzt in Salzburg, Kitzbühel, Bregenz, Zell am See, Mittersill, Reid und Steyr.

**Herbar:** Phanerogamae und Kryptogamae (Tirol) [= Herbar unbekannter Herkunft ?].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**SAUTER, Ferdinand (1835-1898):** Österreichischer Arzt und Botaniker, Sohn von ANTON ELEUTHERIUS SAUTER (1800-1881), Gemeindearzt in Steinach (1861-72), Bezirksarzt in Lienz (1872-76).

**Herbar:** Phanerogamae (Österreich, Italien).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database, FRAHM & EGGERS 2001: 435-436.

**SAVI, Pietro (1811-1871):** Italienischer Botaniker; Sohn von Gaetano SAVI. 1842-1871 Professor der Botanik und Direktor am Botanischen Garten der Universität Pisa.

**Herbar:** siehe CESATI, BARONE DE V.

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**SAVICZ**, Vsevolod Pavlovicz (1885-1972): Russischer Botaniker mit lichenologischem Schwerpunkt, geboren in Bobruisk, gestorben in Leningrad (heute St. Petersburg). 1904-1912 Studium Universität St. Petersburg, dort Promotion 1935. Ab 1932 stellvertretender Direktor und ab 1937 Kurator der Kryptogamenabteilung des Botanischen Instituts der Akademie der Wissenschaften der UdSSR in Leningrad.

**Herbar:** Lichenes (Lichenotheca Rossica, Decas 1 & 2).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; Index Herbariorum, ed. 5; TL-2; WAGENITZ (1982).

**SCHAARSCHMIDT**, Johannes Friedemann (\* 1934-2005): Deutscher Paläobotaniker, Biologe und Geologe; geboren am 18.01.1934 in Pleiße/Sachsen, gestorben am 15.10.2005; 1952-1957 Studium der Biologie Universität Jena, Diplom in Biologie/Geologie 1957; 1957-1959 Leiter der Naturwissenschaftlichen Abteilung am Museum Meiningen/Thüringen, 1959-1960 wissenschaftl. Mitarbeiter an der Geologischen Kommission in Ostberlin (Abt. Palynologie), 1960-1962 Studium der Biologie und Geologie Universität Frankfurt am Main mit anschließender Promotion, ab 1962 wissenschaftlicher Mitarbeiter am Forschungsinstitut Senckenberg, seit 1966 Leiter der Sektion Paläobotanik, ab 1968 Kustos, 1984 Habilitation in Geowissenschaften und Erteilung der *venia legendi* für Paläontologie an der Universität Frankfurt am Main, 1994-1995 Leiter der Abteilung Botanik/Paläobotanik im Forschungsinstitut Senckenberg, seit Januar 1996 im Ruhestand.

**Herbar:** Phanerogamae (Australien: 300 Belege, Mexiko: 400 Belege [zusammen mit CONERT, H.J.], Frankreich, Spanien, Deutschland).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**SCHADE**, Friedrich Alwin (1881-1976): Deutscher Botaniker (Lichenologe); geboren in Oberputzkau, Oberlausitz/Sachsen; 1893-1899 Gymnasium in Bautzen und 1900-1901 in Freiberg, danach Studium der Botanik, Zoologie, Chemie, Mineralogie, Geologie und Geographie in Leipzig, 1906 Staatsexamen für das Höhere Lehramt und 1906-1945 Studienrat an der Kreuzschule in Dresden, 1911 Promotion bei E. STAHL in Jena, 1914-1919 Kriegsdienst in Frankreich, 1920 vorübergehend als Kustos am Botanischen Institut der TH Dresden, 1946-1951 im Grundschildienst in verschiedenen Orten der Oberlausitz, u. a. Schulleiter in Putzkau 1946-1947. Erhielt 1966 die Ehrendoktorwürde von der Technischen Hochschule Dresden.

**Herbar:** Lichenes (*Lichenes saxonicis exsiccati*, 1923 - Erzgebirge, Müglitztal, Meißen - Dekaden XXXI-XXXIV). – zusammen mit STOLLE, Ernst Emil & RIEHMER, Ernst (siehe dort).

**Biogr.:** GRUMMANN (1974); HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2; SEITZ, W. (1977): ALWIN SCHADE.- Ber. Deutsch. Bot. Ges. **90**: 501-506.

**SCHÄBERLE**, W.

**Herbar:** Bryophyta aus Tübingen (Entringen im Hardtwald, 07.10.1951) [Herb. Willi LEMKE im Herb. HUPKE, z.B. FR-0230247].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**SCHÄFER**, Elfriede (1926-2016) Wirtschafterin und Botanikerin, geb. am 8. April 1926 in Bruchmühlbach bei Landstuhl, staatliche gepr. Wirtschaftsleiterin in Bremen, Neustadt/Weinstr., Bad Dürkheim, Kaiserslautern, Heidelberg, Frankfurt/M., dort Ehe mit Herbert Schäfer, dann ab 1961 in Fulda. Dort insbes. botanische Exkursionen in die Rhön sowie Naturschutzarbeit. Aktiv in der Wiederbegründung des Vereins f. Naturkunde in Osthessen und dessen Vereinsherbars, dessen langjähriges Vorstandsmitglied und 1993 Ehrenmitglied, gestorben am 17. Juni 2016.

**Herbar:** Gefäßpflanzen aus Fulda und Umgebung (ca. 5000 Belege, zugeg. am 19.09.2013)

**Biogr.:** LANGE, Beitr. Naturk. Osthessen **32**: 3–6. 1996, **43**: 3–4. 2006; Bot. u. Naturschutz in Hessen **29**: 83-84. 2016;

**SCHÄFER-VERWIMP**, Alfons (\* 1950): Lehrer und Botaniker, speziell Bryophyta, geboren 1950 in Öhningen. Seit 2010 freier Wissenschaftler. Ab 1980 Forschungs- und Sammelreisen ins Mittelmeergebiet, nach Makaronesien, Asien, Australien, Neuseeland, Mittel- und Südamerika, in die Karibik und über 100 Publikationen bryologischen Inhalts, überwiegend über tropische Moose. Von den Aufsammlungen wurden bis 2014 über 25 neue Moosarten beschrieben und zahlreiche Belege in mehr als 200 Publikationen zitiert. Seit mehreren Jahren Erstellung von Manuskript-Gutachten für verschiedene Fachzeitschriften, z.B. *The Bryologist*, *Tropical Bryology*, *Cryptogamie-Bryologie*, *Journal of Bryology*, *Herzogia*, *Taxon* und andere.

**Herbar:** Bryophyta (weltweit) [Herb. SCHÄFER-VERWIMP, z.B. FR-0229088, FR-0229130].

**Biogr.:** Eigene Angaben [Homepage: <http://www.schaefer-verwimp.de/>].

**SCHAFFNER, Johann Wilhelm** (später: Jose Guillermo SCHAFFNER) (1830-1882): Deutscher Arzt, Apotheker und Pflanzensammler; geboren in Darmstadt, gestorben in San Louis Potosi (Mexiko); Apothekerlehre in Deutschland, 1852-1857 Apotheker in Mexiko-Stadt, danach in Euliacan, 1871-1874 Studium der Pharmazie und Medizin in Heidelberg, München und Wien, ab 1875 Arzt und Apotheker in San Louis Potosi.

**Herbar:** Pteridophyta, Algae (Mexiko).

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); HUH Index of botanists database; IH-C; KNOBLOCH (1983); TL-2; WAGENITZ (1982).  
<http://www.botanik-hessen.de/Pflanzenwelt/bio/Schaffner/Schaffner.html>

**SCHALCH, Johannes** (1796-1874): Apotheker aus Schaffhausen, sammelte Belege im Raum Schaffhausen in den Jahren 1832-1874, Originalherbar in Zürich (ETH).

**Herbar:** Phanerogamae (Schweiz: Wallis, Schaffhausen).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; [http://www.botanik-sw.de/BAS/media/texte/Beiheft\\_1.pdf](http://www.botanik-sw.de/BAS/media/texte/Beiheft_1.pdf).

**SCHALLERT, Paul Otto** (1879-1970): Amerikanischer Arzt, Botaniker und Pflanzensammler; 1904 Dr. med. Universität Illinois, danach praktizierender Arzt, zuletzt in Altamonte Springs/Florida, sammelte 1904-1958 in den USA.

**Herbar:** Phanerogamae (USA: Florida) [Herb. HUPKE]; Fungi, Bryophyta, Lichenes (etwa 400 Belege aus USA) [Herbarium P.O. SCHALLERT, M. D. Winston-Salem im Generalherbar].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**SCHARLOK, Carl Julius Adolf** (1809-1899): Deutscher Botaniker und Apotheker; 1824-1830 Ausbildung zum Apotheker in der Apotheke "Zum Schwarzen Adler" in Treptow, 1830-1831 in Frankfurt/Oder, 1831-1832 in Vietz nahe Landsberg a. W., 1833-1834 Studium an der Universität Berlin, 1834 Staatsexamen in Pharmazie, 1834-1836 Apotheker mit A.F.T. LUCAE in Berlin, 1837-1865 Eigentümer der "Löwen-Apotheke" in Graudenz. Bearbeitete die Flora des westlichen Preußen.

**Herbar:** Phanerogamae (Deutschland).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**SCHEELE, Georg Heinrich Adolf** (1808-1864): Deutscher Botaniker und Pfarrer; geboren in Hannover, gestorben in Heersum, ab 1826 Studium der Theologie in Göttingen, ab 1842 Pfarrer in Heersum.

**Herbar:** Phanerogamae (Schweden, Norwegen) und Flora Göttingen.

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2; WAGENITZ (1988).

**SCHEMMANN, Wilhelm** (1845-ca. 1920): Deutscher Lehrer und Botaniker in Annen/Witten; betrieb einen Bryologischen Tauschverein.

**Herbar:** Phanerogamae und Bryophyta (Flora von Westfalen, 1904).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; HERTEL & SCHREIBER (1988); IH-C; TL-2; WAGENITZ (1982).

**SCHENCK, Johann Heinrich Rudolf** (1860-1927): Deutscher Botaniker; geboren in Siegen, gestorben in Darmstadt; studierte 1879-1880 und 1882-1883 in Bonn, 1881-1882 in Berlin, 1884 Dr. phil. Bonn (Schüler von E. STRASBURGER), reiste 1886-1887 nach Brasilien und 1908 nach Mexiko, 1889 Habilitation Bonn, 1890-1896 Privatdozent und Assistent am Botanischen Institut Bonn, 1896 außerordentlicher Professor in Bonn, 1896-1927 Professor der Botanik und Direktor des Botanischen Gartens an der Technischen Universität Darmstadt, ab 1899 Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** Phanerogamae und Pteridophyta (Flora von Neu Amsterdam der Deutschen Tiefseeexpedition 1898-1899; Flora von Kerguelen der Deutschen Südpolarexpedition 1901-1903); Einzelbelege (Botanischer Garten Darmstadt); Lianenhölzer, Fruchststände und Samen (Brasilien) [Generalherbar; Früchte- und Samensammlung].

**Biogr.:** GRUMMANN (1974); HUH Index of botanists database; IH-C; KNOBLOCH (1983); TL-2.

**SCHENK, Joseph August VON** (1815-1891): Deutscher Botaniker und Paläobotaniker; geboren in Hallein bei Salzburg [oder in München? - HERTEL & SCHREIBER (1988)], gestorben in Leipzig; 1837 Dr. med. Universität München, 1840 Dr. phil. Universität Erlangen, 1841 Habilitation Universität München, 1844-1868 Professor der Botanik in Würzburg und ab 1869 in Leipzig, unternahm mit GRISEBACH eine Reise in die Karpaten.

**Herbar:** Phanerogamae (ex Dr. Schenkii herbaria e Lippia) [Generalherbar]

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; HERTEL & SCHREIBER (1988); IH-C; TL-2; WAGENITZ (1982).

**SCHPEPPIG, August Adolf Carl** (Karl) (1834-19[04]11): Deutscher Gärtner und Beamter; geboren und gestorben in Berlin; Gärtner in Berlin und verschiedenen Orten Ostpreußens, ab 1870 Beamter der Städtischen Gasanstalt in Berlin.

**Herbar:** Phanerogamae (Fl. Berol.) [Botanischer Tauschverein Wien und Generalherbar].

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**SCHERBIUS, Johannes (1769-1813)**

Arzt, Botaniker

SCHERBIUS wurde am 11. Mai 1769 in Frankfurt am Main geboren. Sein Vater war Prorektor am dortigen Gymnasium und gewährte ihm eine sorgfältige schulische Ausbildung. 1787 zog er zum Studium der Medizin nach Jena, wo er am 5. Juni 1790 promovierte. Anschließend kehrte er nach Frankfurt am Main zurück und praktizierte als Arzt. 1803 wurde er "Physikus extraordinarius" und später "Physikus ordinarius" sowie Coadministrator der Dr. Senckenbergischen Stiftung. Am 9. November 1812 wurde er von Karl VON DALBERG zum Professor für Pflanzenkunde an der neuen Großherzoglich Medizinisch-Chirurgischen Spezialschule und im Sommer 1813 zum Medizinalrat ernannt. SCHERBIUS starb am 8. November 1813 in Frankfurt am Main an einer Nervenentzündung.

SCHERBIUS hatte unter allen Wissenschaften eine besondere Vorliebe für die Botanik. In Jena war er Schüler von BATSCH, und seine Dissertationsschrift führte den Titel "De *Lysimachiae purpureae* sive *Lythri salicariae* Linn. virtute medicinali non dubia". In Frankfurt pflegte er Kontakt zu namhaften Botanikern des In- und Auslandes und trat in enge Freundschaft mit P. SALTZWEDEL, der einen reich ausgestatteten Garten in der Stadt besaß, und J.H. BÄUMERTH. Die intensiven Kontakte zu B. MEYER und G. GÄRTNER (siehe bei diesen) führten 1799 zur gemeinsamen Veröffentlichung der "Oekonomisch-technischen Flora der Wetterau". Auf zahlreichen Exkursionen führte er Apotheker und Liebhaberbotaniker in die Umgebung von Frankfurt und legte ein Herbarium mit ca. 8000 Pflanzen an. Der Wetterauschen Gesellschaft für die gesamte Naturkunde in Hanau trat er 1808 als einer ihrer Gründer bei.

**Herbar:** Im Besitz der SGN befinden sich die Belege zum Werk "Oekonomisch-technische Flora der Wetterau".

**Biogr.:** Anonymus (1814): Biographien.- Ann. Wetterauschen Ges. Gesamte Naturk., Band 3: 374-376; SCHROTZENBERGER, R. (1884): Francofurtensia. Aufzeichnungen zur Geschichte von Frankfurt am Main: 216; TL-2, 5: 139.

<http://www.botanik-hessen.de/Pflanzenwelt/bio/Scherbius/Scherbius.html>

**SCHERZER, Christoph (um 1897-1913).**

**Herbar:** *Rubus* (Flora Bavarica, 1904).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**SCHIFFNER, Victor Felix (1862-1944)**

Botaniker (Bryologe)

SCHIFFNER wurde am 10. August 1862 in Böhmisches-Leipa (Böhmen) geboren. Ab 1880 studierte er Zoologie und Botanik an der Deutschen Universität Prag, wo er nach dem Studium am Botanischen Institut in unterschiedlichen Positionen von 1884 bis 1902 wirkte. 1885 promovierte er zum Dr. phil. und wurde 1888 Privatdozent für Systematische Botanik. Von 1893 bis 1894 hielt er sich auf Java auf und vertrat HALLIER am Botanischen Garten in Buitenzorg (heute: Bogor). 1896 wurde er außerordentlicher Professor in Prag. 1902 ging er an die Wiener Universität, wo er 1904-1932 ordentlicher Professor für Systematische Botanik war. SCHIFFNER starb am 1. Dezember 1944 in Baden bei Wien.

SCHIFFNER war Assistent von M. WILLKOMM und Kollege R. VON WETTSTEINS. Seine Forschungsarbeit galt den Moosen, insbesondere den Lebermoosen. Deren Studium trieb er seit seinem Aufenthalt in Java und Sumatra 1893/94 intensiv voran. Weitere Reisen führten ihn 1889 nach Italien und 1890 nach Norddeutschland. 1901 nahm er mit R. VON WETTSTEIN an einer Expedition nach Südbrasilien teil. 1905 bereiste er Korsika. Im Alter widmete er sich zunehmend naturphilosophischen Fragen und stellte die Systematik zurück. Er war Mitglied zahlreicher Gesellschaften und Vereine, seit 1891 gehörte er der Leopoldina an.

**Herbar:** Im Besitz der SGN befindet sich die Exsikkate "Hepaticae europaeae exsiccatae", Faszikel 1-24, Nr. 1-1200.

**Biogr.:** RIEDL-DORN, Ch. (1991): Österreichisches Biographisches Lexikon 1815-1950, 47. Lieferung: 127-128; GRUMMANN (1974): Österreich A; TL-2, 5: 149.

**SCHIMPER, Andreas Franz Wilhelm (1856-1901):** Deutscher Botaniker, Sohn von Wilhelm Philipp SCHIMPER. Studium der Naturwissenschaften mit A. DE BARY Universität Straßburg, Dr. phil. Straßburg 1878. 1878 am Botanischen Garten Lyon, 1879-1880 mit J. SACHS in Würzburg, 1880-1881 John Hopkins University Baltimore. 1882 Assistent bei E. STRASBURGER in Bonn, dort 1883 Dozent für physiologische Botanik und ab 1886 außerordentlicher Professor für Botanik. Forschungsreisen: 1880-1881 USA, 1882-1883 West Indische Inseln, 1886 Brasilien, 1889-1890 Ceylon und Java, 1898-1899 mit der Deutschen Tiefsee-Expedition. 1898-1901 Professor der Botanik in Basel.

**Herbar:** Einige Phanerogamae (Flora der Kerguelen der Deutschen Tiefsee-Expedition, 1898-1901) [Herb. H. SCHENCK] – siehe Botanisches Institut der Universität Frankfurt am Main.

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**SCHIMPER, Georg Wilhelm (1804-1878)**

Botaniker, Naturforscher

SCHIMPER wurde am 2. August 1804 in Reichenschwand in Baden geboren. Nach schwierigen Lebensumständen in der Jugend versuchte er sich in Nürnberg in einem technischen Beruf, worin er jedoch scheiterte und in die Dienste des Badischen Militärs trat. Von 1828 bis 1831 widmete er sich an der Seite seines Bruders K.F. SCHIMPER naturwissenschaftlichen Studien. Ab 1831 unternahm er im Auftrag des Esslinger Reisevereins von HOCHSTETTER und STEUDEL Reisen nach Südeuropa und insbesondere nach Nord- und Nordostafrika. Nach 1840 ließ er sich in Abessinien nieder und wurde vom König zum Statthalter der Provinz Antitscho ernannt. 1855 wurde er in die kriegerischen Auseinandersetzungen um die abessinische Thronfolge gerissen und vom neuen König in Festungshaft genommen. Erst 1868 erlangte SCHIMPER seine Freiheit wieder und lebte in Adoa, wo er im Oktober 1878 starb.

SCHIMPERs Reisen führten 1831 zunächst nach Südfrankreich und nach Algerien. Krankheit und teilweiser Verlust der naturwissenschaftlichen Sammlungen ließen ihn im Sommer 1832 nach Europa zurückkehren, wo er bis 1834 in der Schweiz (bei AGASSIZ) und im Elsass lebte. Im August 1834 trat er mit WIEST eine Reise nach Ägypten und Arabien an, die jedoch frühzeitig durch Schiffbruch vor Kephalaria unterbrochen wurde. Dennoch verlief die anschließende Expedition durch Ägypten erfolgreich. Von 1835-1836 erforschte er den Sinai und schiffte sich am 13. November des Jahres nach Abessinien ein, wo er bis 1840 erfolgreich forschte. Krankheit vereitelte die Rückreise nach Europa und gab den Anlass für seine Niederlassung in Abessinien, wo er bis 1855 wissenschaftliche Forschungen, unter anderem im Auftrag des Pariser Botanischen Gartens, betrieb. Die letzte Dekade seines Lebens verbrachte SCHIMPER in ärmlichen Verhältnissen und mit geologischen Forschungen in Adoa.

**Herbar:** Im Besitz der SGN befinden sich 85 Belege aus Abessinien, welche die Gesellschaft 1852 von HOCHSTETTER erhalten hatte. Es gibt auch Belege aus Arabien und dem Sinai.

**Biogr.:** WUNSCHMANN, E. (1890): in ADB **31**: 279-281; TL-2, **5**: 163.

**SCHIMPER, Wilhelm Philipp (1808-1880)**

Botaniker (Bryologe)

SCHIMPER wurde am 12. Januar 1808 in Dossenheim im Elsass geboren. Nach dem Abitur in Buchweiler ging er nach Straßburg, wo er von 1826 bis 1833 Naturwissenschaften, insbesondere Botanik, studierte. 1835 wurde er Kustos der geologischen Sektion des Straßburger naturwissenschaftlichen Museums. 1839 wurde er zum Konservator befördert. In Anerkennung seiner Verdienste wurde ihm 1848 der Dokortitel verliehen. 1866 wurde er Direktor am Straßburger Museum und Professor für Geologie und Mineralogie an der Universität. 1872-1879 übernahm er eine zusätzliche Professur für Paläontologie an der nunmehr deutschen Universität. SCHIMPER starb am 20. März 1880 in Straßburg. SCHIMPER wurde durch seinen Vetter (Karl SCHIMPER), A. BRAUN und L. AGASSIZ zum Studium der Botanik angeregt. Weitere Freundschaft verband ihn mit H. VON MOHL. Frühzeitig wählte er die Moose zu seinem Hauptforschungsgebiet. Zahlreiche Reisen führten ihn in die Alpen und Vogesen, in den Jura, nach Skandinavien, Südfrankreich und Spanien. Die Sammlungen dieser Reisen bildeten die Grundlage seiner intensiven Forschungen, die ihn zu einem der bedeutendsten Bryologen seiner Zeit machten. In Zusammenarbeit mit den Mooskennern Philipp BRUCH und Theodor GÜMBEL erstellte er eine der umfangreichsten monographischen Arbeiten über die europäischen Laubmoose. Das sechsbändige Werk wurde 1836-1855 unter dem Namen "Bryologia europaea" veröffentlicht. Daneben publizierte er zahlreiche Arbeiten über Anatomie und Morphologie der Moose sowie über einzelne Gattungen und Arten wie beispielsweise über die Sphagnen Europas. Bedeutung erlangte er auch auf dem Gebiet der Geologie und Paläontologie, der er sich im Alter, nach Anfängen in den 30er Jahren, zunehmend widmete. Die Senckenbergische Naturforschende Gesellschaft ernannte ihn 1844 zum Korrespondierenden Mitglied. Seit dem 8. Juni 1862 war er Mitglied der Leopoldina.

**Herbar:** Die Sammlung im Besitz der SGN ist nicht sehr umfangreich und umfasst insbesondere Bryophyta und Pteridophyta aus Irland, sowie Algae vom Roten Meer.

**Biogr.:** Anonymus (1880): Wilhelm Philipp SCHIMPER.- Leopoldina **16**: 180-181; GÜMBEL, T. von (1890): In: ADB **31**: 278-279; MÄGDEFRAU, K. (1975): Die Geographie der Moose, ihre Begründung und Entwicklung.- Acta Historica Leopoldina **9**: 95-111; RICHARDS, P.W. (1975): In: Dictionary of Scientific Biography **14**: 168-169; TL-2, **5**: 166.

**SCHINZ, Hans (1858-1941):** Schweizer Botaniker; 1883 Dr. phil. Zürich, reiste 1884-1887 in Südwestafrika, 1889 Habilitation Zürich, 1893-1929 Botanischer Garten Zürich, 1895-1929 außerordentlicher Professor, ab 1887 Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** Lichenes und Phanerogamae (Süd- und Südwestafrika).

**Biogr.:** GUNN & CODD (1981); HUH Index of botanists database; IH-C; SCHNARRENBERGER & SCHOLZ (1990); TL-2.

**SCHIPPMANN, Uwe (\* 1953):** Deutscher Botaniker; geboren in Mannheim; 1984-1989 Doktorand und 1987-1988 Mitarbeiter in der Botanisch-Paläobotanischen Abteilung im Forschungsinstitut Senckenberg, 1989 Promotion Universität Marburg, seit 1990 beim Bundesamt für Naturschutz in Bonn tätig.

**Herbar:** 1000 Pteridophyta (Deutschland, vor allem Hessen); 100 Bryophyta und Lichenes (Deutschland, vor allem Hessen); über 2000 Phanerogamae (davon: 1000 Belege *Brachypodium*, die im Rahmen der Dissertation untersucht wurden), 1000 Belege (Spanien) und einige Belege (Kanaren und USA) [das gesamte Herbar].

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**SCHLECHTER**, Friedrich Richard Rudolf (1872-1925)

Botaniker, Orchideenspezialist

SCHLECHTER wurde am 16. Oktober 1872 in Berlin geboren. Nach der Schulzeit absolvierte er eine Gärtnerlehre. 1891 verließ er Europa und erforschte bis 1910 zahlreiche Gebiete der Erde in botanischer Hinsicht. Zur Bearbeitung seiner Sammlung hielt er sich auch kurzzeitig in den botanischen Museen Londons auf. 1904 promovierte er in Berlin als Schüler von A. ENGLER. 1913 kam er als Assistent an das Botanische Museum in Berlin-Dahlem, dessen Kustos er 1925 wurde. SCHLECHTER starb am 16. November 1925 in Berlin.

SCHLECHTER unternahm viele Forschungsreisen, die ihn überwiegend in tropische Länder führten, namentlich: Südafrika und Mozambique 1891-1895; Südafrika, Kamerun und Togo 1895-1898; Neuguinea 1901-1902 und 1906-1909; Neukaledonien 1902-1903; Kamerun 1904; Borneo, Sumatra 1906; Indonesien bis 1910. Die Bearbeitung der umfangreichen Sammlungen erbrachte zahlreiche Erstbeschreibungen, insbesondere von Orchideen. Seine Ergebnisse publizierte er in mehr als 300 Arbeiten. Er war ein enger Freund von Oakes AMES in Kalifornien.

**Herbar:** Im Besitz der SGN befinden sich Pteridophyta und Phanerogamae der Sammlungen "Plantae Schlechterianae" und "Plantae Africae australis".

Anmerkung [nach REINIKKA (1972)]: SCHLECHTERS umfangreiches Herbarium mit allen Typen wurde im 2. Weltkrieg in Berlin vernichtet. O. AMES hatte jedoch von den meisten Orchideen-Typen, insbesondere derjenigen Mittelamerikas, Zeichnungen anfertigen lassen. Von den panamesischen Orchideen, die seinerzeit C.W. POWELL an SCHLECHTER zur Bearbeitung gesandt hatte, konnten aufgrund genauer Registrierung nachträglich Belege aus den Originalpopulationen entnommen werden. Beide Sammlungen befinden sich im Herbarium der Harvard University.

**Biogr.:** REINIKKA, M.A. (1972): Friedrich Richard Rudolf SCHLECHTER (1872-1925).- A History of the Orchid: 293-296; TL-2, 5: 205.

**SCHLEGEL**, Hermann: Leiden.

**Herbar:** Phanerogamae (Lappland, 1967).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**SCHLEICHER**, Johann Christoph (Jean Charles) (1768-1834): In Deutschland geborener Schweizer Apotheker und Botaniker (Lichenologe); geboren in Hofgeismar/Hessen, gestorben in Bex/Schweiz. Ab 1790 Apotheker in Bex, errichtete dort einen der ersten Botanischen Gärten der Schweiz, Herausgeber von mehreren Exsikkaten.

**Herbar:** Phanerogamae und Lichenes (Deutschland, Schweiz).

**Biogr.:** GRUMMANN (1974); HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2; WAGENITZ (1988).

**SCHLIEBEN**, Hans Joachim Eberhardt (1902-1975): Deutscher Kaufmann, Gärtner, Botaniker und Pflanzensammler; geboren in Waldheim/Sachsen, gestorben in Essen. Gärtnerlehre in Geisenheim am Rhein, sammelte 1930-1935 für das Botanische Museum Berlin-Dahlem in Tanganjika (Tansania), bis 1955 in Deutschland (zeitweise am Forst-Institut Hamburg-Reinbek). 1955 Emigration nach Südafrika, 1956-1973 Technischer Angestellter am National-Herbarium in Pretoria.

**Herbar:** 30 Poaceae (Seychellen, Comoren).

**Biogr.:** GUNN & CODD (1981); HUH Index of botanists database; HERTEL & SCHREIBER (1988); IH-C; SCHNARRENBERGER & SCHOLZ (1990); TL-2.

**SCHLIEPHACKE**, Karl (1834-1913): Deutscher Botaniker (Bryologe), Apotheker und Fabrikant; geboren in Halberstadt, gestorben in Blasewitz. Ausbildung in Pharmazie in der "Löwenapotheke" Halle (zusammen mit K. MÜLLER [Halle]), gründete verschiedene Fabriken in der Braunkohle- und Erdölindustrie in Sachsen, 1873-1898 tätig in Waldau/Osterfeld in Thüringen, Ruhestand in Naumburg/Saale und Blasewitz bei Dresden.

**Herbar:** Kryptogamae, vorwiegend Pteridophyta (Thüringen) [C. BAENITZ, Herb. Europaeum].

**Biogr.:** GRUMMANN (1974); HUH Index of botanists database; HERTEL & SCHREIBER (1988); IH-C; TL-2; WAGENITZ (1982).

**SCHLOSSER**, O.

**Herbar:** Kryptogamae (Abessinien); Phanerogamae vorwiegend Gartenpflanzen (1895), aber auch aus Thüringen (um 1890), dem Mittelmeerraum, den Alpen und aus Südafrika (1866) (2. Hälfte 19. Jahrh.) [wahrscheinlich das gesamte Herbar]

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**SCHMID**, Ludwig Bernhard Ehregott (1787/88-1857): Deutscher Lehrer, Missionar und Botaniker; geboren in Lobeda bei Jena. 1807-1810 Theologiestudium Universität Jena, 1810-1817 Hauslehrer in Aachen, Hamburg und Paris, 1817-1819 als Missionar in Madras/Indien und 1819-1837 in Nilgiri Hills/Indien, sammelte dort Pflanzen.

**Herbar:** Pteridophyta.

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2; WAGENITZ (1982).

**SCHMIDELY**, Auguste Isaac Samuel (1838-1918): Schweizer Bankangestellter und Botaniker in Genf.

**Herbar:** Phanerogamae (Genf).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**SCHMIDT**

**Herbar:** siehe Wetterhan, J.D.

**Biogr.:** SGN (1967); CONERT (1967).

**SCHMIDT**, E. (sammelte 1931-1952).

**Herbar:** siehe SCHMIDT, Hans

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**SCHMIDT**, Hans (sammelte 1931-1952).

**Herbar:** Phanerogamae und Bryophyta (Flora Marchica; Uckermark, Brandenburg) [Herb. HUPKE, z.B. FR-0230008] – zusammen mit SCHMIDT, E.

**Biogr.:** HERTEL & SCHREIBER (1988); HUH Index of botanists database; IH-C.

**SCHMIDT**, Johann Anton (1823-1905): Deutscher Botaniker; geboren in Hamburg, gestorben in Hamburg-Elberfeld. 1848-1849 Studium der Botanik in Heidelberg und 1849-1850 in Göttingen, 1850 Dr. phil. Göttingen, sammelte 1851 Pflanzen auf den Kapverden, 1852 Habilitation Heidelberg, 1852-1855 Dozent und 1855-1863 außerordentlicher Professor für Botanik in Heidelberg, 1863-1904 im Ruhestand in Hamburg als Privatgelehrter tätig, zuletzt in Hamburg-Elberfeld.

**Herbar:** 15 Phanerogamae (Kapverden).

**Biogr.:** GRUMMANN (1974); HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2; WAGENITZ (1988).

**SCHMIDT**, Johann Carl (Karl) (1793-1850): Deutscher Botaniker; Lehrer an der höheren Schule am Schloß Lenzburg/Oberlausitz; zuletzt Leiter des R.J. SHUTTLEWORTH Herbarium's in Bern.

**Herbar:** Deutschlands Schwämme [9 Lieferungen = 225 Nummern] – zusammen mit KUNZE, Gustav (siehe auch HOLL, C.Friedrich).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**SCHMIDT**, Marco (\* 1973): Deutscher Botaniker, geboren in Braunschweig; 1990 High School Diplom, Freeport, Maine, U.S.A.; 1992 Abitur, Christophorus-Schule Braunschweig, 2000 Diplom in Biologie, Universität Hamburg. Seit 2001 Mitarbeiter im BIOTA-Projekt des BMBF, 2006 Dissertation über „Pflanzenvielfalt in Burkina Faso“.

**Herbar:** 1.300 Phanerogamae (Burkina Faso, Benin, Österreich, Cuba).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**SCHMIDT**, R.

**Herbar:** Phanerogamae (Bayern) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**SCHMIDT**, Robert (1826-1890): Deutscher Lehrer, Meteorologe und Botaniker; geboren in Gera/Thüringen, gestorben in Jena; Dr. phil und Lehrer in Gera. Nach 23jähriger Dienstzeit zwang man ihn, einen pensionslosen Abschied zu fordern, er fristete in Jena ein kümmerliches Dasein aus den Einnahmen von Privatstunden.

**Herbar:** Etwa 250 Bryophyta (Mitteldeutschland, 1886-1888).

**Biogr.:** GRUMMANN (1974); HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**SCHMITT**

**Herbar:** Phanerogamae (Türkei) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**SCHMITZ:** Kassel [eventuell: SCHMITZ, Albert?].

**Herbar:** Phanerogamae (bei Mombach, 1859; Mexiko, comm. AUERSWALD) [Generalherbar und Herb. METZLER].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**SCHMÖLDER, P.A.**

**Herbar:** „Stammstücke von Saxaul und andere Steppenpflanzen aus Turkmenien“ [Generalherbar und Früchte- und Samensammlung].

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**SCHNEIDER, Wieland (\* 1940):** Deutscher Botaniker und Geomorphologe; geboren in Berlin; 1955 Beginn einer landwirtschaftlichen Lehre in Niedersachsen, Ausbildung zum landwirtschaftlichen Betriebsführer an der Landbauschule Ebstorf, weitere Ausbildung zum landwirtschaftlich-technischen Assistenten in Niedersachsen und Gießen, Tätigkeit bei verschiedenen Saatzuchtfirmen, beim Max-Planck-Institut für Züchtungsforschung und im pflanzenbaulich-landwirtschaftlichen Versuchswesen, 1972 Prüfung zur „Zulassung zum Hochschulstudium ohne Reifezeugnis“, danach bis 1978 Studium der Geographie in Gießen mit Schwerpunkt Geomorphologie, seit 1981 im Regierungspräsidium Darmstadt befasst mit der Floristischen Kartierung Hessens.

**Herbar:** 50 Belege *Rubus* (u. a. Typusmaterial) (Deutschland).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**SCHNEIDER, Gustav (1834-ca. 1908):** Botaniker und Bergbau-Verwalter in Cunnersdorf bei Hirschberg und in Schmiedeberg/Schlesien, später Hüttenrevisor in Kattowitz.

**Herbar:** Phanerogamae (Flora Silesiae superioris; Flora sudetica, 1882) [Generalherbar].

**Biogr.:** BRUMMITT & POWELL (1992); HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2; WAGENITZ (1982).

**SCHNEIDER, Julio Valentin (\* 1967):** Deutscher Botaniker, geboren in Frankfurt am Main; 1989-1996 Studium der Biologie und Physischen Geographie an der J.W. Goethe-Universität Frankfurt am Main, 1996 Diplom-Biologe, anschl. Promotion zum Dr. phil. nat. (2001) am Forschungsinstitut Senckenberg/J.W. Goethe-Universität zum Thema: „Diversity, structure and biogeography of a successional and mature upper montane rain forest of the Venezuelan Andes (La Caña, Valle de San Javier, Mérida State)“. 2002-2004 Wissenschaftlicher Mitarbeiter (Postdoktorand) am Forschungsinstitut Senckenberg im Rahmen des DFG-Projektes „Molecular evolution and adaptive radiation in drought-adapted plant groups of the coastal deserts of Chile and Peru“. April 2004 - Wissenschaftlicher Assistent an der Universität Leipzig (Spezielle Botanik), von 1994/5 bis 2003 mehrere Sammelreisen nach Venezuela (1994/5, 1997/8, 1999), Kuba (1999), Peru, Chile, Argentinien (2002, 2003). Seit 2010 Wiss. Mitarbeiter im Forschungsinstitut Senckenberg.

**Herbar:** 2700 Phanerogamae (Venezuela und Kuba), 382 Phanerogamae (besond.: *Christaria* + *Palaua*) von Chile und Peru).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**SCHNELL, Friedrich Wilhelm (1892-1972):** Lehrer und Florist, geb. in Nieder-Seemen, gestorben in Schlitz, nach Lehrerseminar in Friedberg ab 1917 Lehrer in Wernges, ab 1950 in Schlitz, ab 1958 im Ruhestand. Publ.: „Die Pflanzenwelt der Umgebung von Lauterbach“ 1939. Nach 1945 auch zunehmend Beschäftigung mit Moosen.

**Herbar:** Phanerogamae Einzelbelege im Herbarium des Hohhaus-Museums Lauterbach (Dauerleihgabe), Moos-Sammlung (91 Belege aus dem Schlitzer Wald, von H. Gothe (1981) bearbeitet, zugeg. 1. Apr. 2016).

**Biogr.:** <http://www.botanik-hessen.de/Pflanzenwelt/bio/Schnell/Schnell.html>

**SCHNIERLE, Herbert (1920-2001):** Deutscher Lehrer, geboren in Calbach/Wetteraukreis. 37 Jahre lang als Realschullehrer für Mathematik und Biologie in Büdingen (Wetteraukreis) tätig. Daneben Kreisbildstellenleiter, Mitarbeiter der Volkshochschule und der Landeszentrale für politische Bildung. Für seine vielfältigen ehrenamtlichen Tätigkeiten, nicht zuletzt als langjähriges Mitglied der Stadtverordnetenversammlung und später deren Vorsitzender in Büdingen erhielt er am 11. März 1999 den Ehrenbrief des Landes Hessen. Sein besonderes Interesse galt darüber hinaus der Pflanzenfotografie. Durch seine Tätigkeit als Kreisbildstellenleiter war es ihm möglich, seine Aufnahmen selber zu bearbeiten, was sich in der besonderen Qualität der Dias widerspiegelt.

**Diasammlung:** Seine gesamte Diasammlung: den Grundstock der etwa 5.200 Dias bildet eine nach Biotopen und Jahreszeiten gegliederte Sammlung von Aufnahmen einheimischer Pflanzen in alphabetischer Reihenfolge. Die meisten Dias sind mit wissenschaftlichen und deutschen Pflanzennamen versehen.. Ein weiterer Schwerpunkt sind Pflanzenaufnahmen aus Spanien, Italien, der Türkei, dem Mittelmeerraum sowie den Alpen. Besonderes Interesse galt auch



den Orchideen, den Kakteen und anderen sukkulenten Pflanzen. Zu den von H. SCHNIEBLE gehaltenen Vorträgen über Blumenschmuck, Blütenzauber, Heilpflanzen oder Wunderwelt der Pflanzen erhielten wir neben den separaten Diasammlungen auch die Manuskripte. Der botanisch so vielfältig Interessierte publizierte auch „Die Pflanzenwelt in und um Düdelsheim“ einem Ortsteil von Büdingen in der Chronik Düdelsheim 1792-1992 (Hrsg.: Stadt Büdingen, 1991).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**SCHNITTSPAHN**, Georg Friedrich (1810-1865): Deutscher Gärtner und Botaniker; geboren und gestorben in Darmstadt; zunächst Besuch des Pädagogiums in Darmstadt, danach Ausbildung zum Gärtner, zugleich Besuch von Botanik-Vorlesungen, 1829 Studium der Botanik in Paris, 1829-1830 gärtnerische Tätigkeit am Darmstädter Botanischen Garten, lehrte 1831-1838 Botanik an der Landwirtschaftlichen Lehranstalt in Kranichstein, ab 1836 Inspektor, ab 1841 Oberinspektor, ab 1855 Direktor des Botanischen Gartens Darmstadt, ab 1841 Lehrer der Technischen Schule, ab 1849 Hofgardendirektor.

**Herbar:** Phanerogamae (Ungarn).

**Biogr.:** HAUPT (1934); HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

<http://www.botanik-hessen.de/Pflanzenwelt/bio/Schnittspahn/Schnittspahn.html>

**SCHÖLLER**, Heribert (\* 1958): Deutscher Botaniker (Lichenologe) und Dokumentarfilmer; geboren in Winden/Rheinland; 1979-1986 Studium der Botanik, Zoologie, Paläontologie und Physischen Geografie an der Goethe Universität Frankfurt am Main, 1986 Diplom, 1991 Promotion bei Prof. H.M. JAHNS über die Vegetationsökologie von Flechten, 1987-1992 wissenschaftlicher Mitarbeiter am Botanischen Institut der Universität Frankfurt am Main, 1992-1998 Mitarbeiter in der Botanisch-Paläobotanischen Abteilung im Forschungsinstitut Senckenberg, seit 1999 Wissenschaftsjournalist beim Hessischen Rundfunk (Fernsehen) und ab 2003 Produzent, Regisseur und Kameramann bei corvusFilm für ARD, ZDF, arte u.a.

**Herbar:** Etwa 4500 Lichenes aus Hessen, Baden-Württemberg, Rheinland-Pfalz, Österreich, Italien, Skandinavien und Kanarische Inseln; außerdem etwa 400 Bryophyta aus Deutschland (Hessen/Taunus, Grenzach in Baden).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**SCHÖNACH**, Hugo (1847-ca. 1908): Österreichischer Lehrer und Botaniker; bis 1880 Lehrer an der höheren Schule in Brunek, 1881-1908 in Feldkirch und Vorarlberg, später in Innsbruck im Ruhestand.

**Herbar:** Phanerogamae (Flora Vorarlbergensis, Flora Tirolensis).

**Biogr.:** IH-C; TL-2.

**SCHÖNBERG**, Heidi

**Herbar:** Phanerogamae (Tirol) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**SCHÖNEICH**, Regina (geb. VAN DEN SPEULHOFF): Technische Assistentin in der Sektion Phanerogamen der Botanisch-Paläobotanischen Abteilung am Forschungsinstitut Senckenberg 1971-1978.

**Herbar:** Phanerogamae (Deutschland).

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**SCHÖNHEIT**, Friedrich Christian Heinrich (1789-1870): Deutscher Botaniker und Geistlicher in Thüringen; 1815-1826 in Teichröda und 1826-1870 in Singen.

**Herbar:** Phanerogamae (Deutschland).

**Biogr.:** IH-C; TL-2.

**SCHOLTZ**, Johann Eduard Heinrich (1812-1859): Deutscher Botaniker, Zoologe und praktizierender Arzt in Breslau; 1836 Dr. med. Breslau.

**Herbar:** Pteridophyta.

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**SCHOLZ**, H.

**Herbar:** Phanerogamae (Frankreich) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**SCHOLZ**, Hildemar (1928-2012): Deutscher Botaniker; Dr. rer. nat. 1956; Direktor des Botanischen Gartens und Botanischen Museums Berlin-Dahlem und apl. Professor an der Freien Universität Berlin, 1993 Ruhestand und ehrenamtli-

cher Mitarbeiter.

**Herbar:** Poaceae (Flora von Togo).

**Biogr.:** IH-C; SCHNARRENBARGER & SCHOLZ (1990).

**SCHOPEN, Armin** (\* 1938): Deutscher Ethnologe in Frankfurt am Main; geboren in Oberhausen; Studien der Ethnologie, Orientalistik und Psychologie an den Universitäten Frankfurt am Main, Köln, London und Madrid, Forschungsaufenthalte in den arabischen Ländern, insbesondere im Jemen.

**Herbar:** 180 Phanerogamae (Jemen).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**SCHOSER, Gustav** (1924-2012): Deutscher Botaniker; geboren in Treuchtelfingen/Hohenzollern; 1948-1953 Studium der Naturwissenschaften Universität Tübingen, 1953-1957 Referendarzeit mit anschließendem Staatsexamen für das Lehramt an höheren Schulen, 1957 Promotion, 1957-1968 Kustos und Akademischer Direktor am Botanischen Institut und Botanischen Garten der Universität Tübingen, 1968-1991 Direktor des Palmengartens Frankfurt am Main.

**Herbar:** 10 Typusbelege von Orchideen (in Alkohol).

**Biogr.:** Angaben des Palmengarten der Stadt Frankfurt am Main.

**SCHOTT VON SCHOTTENSTEIN:** Forstmeister.

**Herbar:** „Ein Hexenbesen von *Pinus sylvestris*“ [Früchte- und Samensammlung].

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**SCHOTTMÜLLER, Otto** (?-1864): Deutscher Gärtner und Forschungsreisender; 1860-1862 Reisen mit M. WICHURA nach Südostasien, 1860-1861 nach Japan und China; lebte danach in Berlin, wo er auch verstarb.

**Herbar:** Pteridophyta.

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; SCHNARRENBARGER & SCHOLZ (1990); VAN STEENIS-KRUSEMAN (1985).

**SCHREIDT**

**Herbar:** „Ein Stammdurchschnitt von *Araucaria excelsa*“ [Früchte- und Samensammlung].

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**SCHRENK, Alexander Gustav von** (1816-1876): Russischer Botaniker, Mineraloge und Forschungsreisender, geboren in Triznovo (Gouv. Tula), gestorben in Dorpat; 1837-1844 am botanischen Garten St. Petersburg, später als Dozent für Mineralogie in Dorpat, bereiste Russland und Zentral-Asien (Dsungarei).

**Herbar:** Phanerogamae (Asien: Songaria).

**Biogr.:** [http://www.sysbot.uni-goettingen.de/index\\_coll/htm](http://www.sysbot.uni-goettingen.de/index_coll/htm); HUH Index of botanists database.

**SCHRENK, Willi Jürgen** (\* 1945): Deutscher Molekularbiologe u. Botaniker, geb. in Dachau/Oberbayern, Schule in Duisburg, Studium in Köln (Molekulare Genetik, Botanik, Biochemie), Dr. rer. nat., bis 1972 in Wilzhofen/Oberbayern, ab 1972 wohnhaft in den USA, Grundlagenforschung (Harvard Medical School Boston, National Cancer Institute, Univ. Calif. Santa Barbara). 1979-1985 in Deutschland, wohnhaft in Weilheim/Oberbay., tätig für Boehringer Mannheim Tutzing, ab 1986 erneut in den USA: Angewandte Forschung für versch. Unternehmen in Indianapolis, IN, Gaithersburg, MD, Cranbury NJ, La Jolla, CA, ab 2007 im Ruhestand. derzeit in Poway, CA, USA.

Er bereiste über 60 verschiedene Länder, auch alle Staaten der U.S.A.

**Herbar:** 5100 Belege, fast ausschließlich Phanerogamae (Deutschland, Norwegen, Österreich, Schweiz, Türkei, USA, Galápagos-Inseln, Costa Rica, Seychellen); darunter befinden sich auch 360 Belege von Hildegart Schunack aus Ginsheim (siehe dort).

**Biogr.:** Eigene Angaben sowie Angaben der Sektion Phanerogamen.

**SCHRÖDER, Heinz** (\* 1930): Deutscher Zoologe (Entomologe); geboren in Frankfurt am Main; 1951-1959 Studium der Zoologie, Botanik und Geologie mit anschließender Promotion an der Universität Frankfurt am Main, ab 1954 Assistent, ab 1964 Leiter der Sektion Entomologie II im Forschungsinstitut Senckenberg, seit 1995 im Ruhestand.

**Herbar:** 100 Phanerogamae (ehem. Jugoslawien, Kamerun).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**SCHÜTZ, Hermann:** Lehrer in Lenzen an der Elbe.

**Herbar:** Phanerogamae (Flora der Nieder-Elbe).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett; HUH Index of botanists database.

**SCHÜTZ, Nicole** (\* 1977): Deutsche Botanikerin, geboren am 22.10.1977 in Kassel; 1999-2005 Biologiestudium Universität Kassel, Diplom (2005) und Promotion (2012) ebendort; seit 2012 am Herbarium des Staatlichen Museums für Naturkunde Stuttgart.

**Herbar:** Deuterocohnia (Bromeliaceae): Bolivien, 2006 und 2009.

**Biogr.:** Eigene Angaben und <http://www.naturkundemuseum-bw.de/forschung/botanik/schuetz>.

**SCHUH, Edmund**

Schwiegersohn von Hans Hupke.

**Herbar:** Phanerogamae (Nord-Deutschland, Alpen) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**SCHUH, Klaus**

Enkel von Hans Hupke.

**Herbar:** Phanerogamae (Rheinland; Österreich) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**SCHUH, Michael**

Enkel von Hans Hupke.

**Herbar:** Phanerogamae (Italien, Dolomiten) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**SCHUH, Ruth** (geb. Hupke)

Tochter von Hans Hupke.

**Herbar:** Phanerogamae (Tirol) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**SCHUHLER, Johann** (?-?): Deutscher Zuckerbäcker aus Merzig.

**Herbar:** Phanerogamae (Deutschland: Saargebiet) [sammelte für F.W. Schultz und F. Winter: Herb.Norm.].

**Biogr.:** [http://www.delattinia.de/News\\_29052007.htm](http://www.delattinia.de/News_29052007.htm).

**SCHULTES:** [evtl.: SCHULTES, Josef August (1773-1831): Österreichischer Botaniker; 1796 Dr. med. Wien; 1797 Professor der Zoologie, Botanik und Mineralogie am Theresianum Wien, ab 1806 Professor der Chemie und Botanik in Krakau, ab 1808 Professor der Naturgeschichte und Chemie in Innsbruck, 1809-1831 Professor der Naturgeschichte und Botanik Universität Landshut/Bayern und Direktor der Chirurgischen Schule Universität Landshut].

**Herbar:** Phanerogamae (Österreich).

**Biogr.:** TL-2.

**SCHULTKA, Wolfgang** (\* 1938): Deutscher Botaniker; geboren in Berlin; Studium der Biologie an der Universität Giessen, dort dann Assistent, Akademischer Rat und Wissensch. Leiter des Botan. Gartens. Geobotaniker u. Pflanzensoziologe, umfangreiche Sammeltätigkeit in Tanzania u. Kenya (1970-80er) im Rahmen eines Habilitationsprojektes.

**Herbar:** > 3000 Phanerogamae (Äthiopien, Kenya, Neuseeland, Tansania) zugeg. Nov. 2003 und Okt. 2007.

**Biogr.:** Index Herbariorum, ed. 8; eigene Angaben.

**SCHULTZ, Elisabeth** (1817-1898): Deutsche Zeichenlehrerin und "Blumenmalerin"; geboren und gestorben in Frankfurt am Main; nach der Schulzeit Aufenthalt in der Schweiz zum Erlernen der französischen Sprache, 1837 Rückkehr nach Frankfurt am Main. Hier Zeichenlehrerin am Berchtschen Institut, gleichzeitig künstlerische Ausbildung bei dem Zeichenlehrer Johann Nikolaus HOFF und dem Landschaftsmaler Georg Theodor HUTH, ging bald von der Öl-Malerei auf die Gouache-Malerei über. Ende der 30er bis zur Schließung des Institutes, Mitte der 40er Jahre Mal- und Zeichenlehrerin am Berchtschen Institut. Anschließend unterrichtete sie noch an anderen Instituten, zuletzt über einen Zeitraum von fast 40 Jahren Malkurse im eigenen Hause. Mit 77 Jahren zeichnete sie noch die letzten Blumenbilder der 1834 begonnenen Frankfurter Flora, welche am Ende nahezu 1300 Exemplare umfasste. Durch letztwillige Verfügung vermachte Elisabeth SCHULTZ diese Sammlung der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft. 1897 Ernennung zu deren Außerordentlichen Ehrenmitglied.

**Sammlung:** 1262 Gouache-Zeichnungen der Flora der Umgebung von Frankfurt am Main plus 3 Zeichnungen (Ankauf 2013).

**Biogr.:** Nekrolog (1899): Ber. Senckenb. Naturf. Ges. Frankfurt **30**: CXXXVI-CXLIII.; KLÖTZER, W. (1996): Frankfurter Bio-

graphie 2: 350; Frankfurt am Main.

**SCHULTZ, Friedrich Wilhelm (1804-1876)**

Pharmazeut, Botaniker

SCHULTZ wurde am 3. Januar 1804 in Zweibrücken (Rheinland-Pfalz) geboren. Nach dem Abitur ging er als Apothekerlehrling nach Kusel. Die ersten zwei Jahre als Gehilfe verbrachte er in der Apotheke des Vaters in Zweibrücken, ein weiteres schloss sich in Kusel an. 1827 bezog er zum Studium der Pharmazie die Universität München. Der Tod des Vaters führte ihn zurück nach Zweibrücken, von wo aus er 1829 zum Dr. med. in Tübingen promovierte. Zu weiteren Studien kehrte er nach München zurück, wo er 1831 die pharmazeutische Staatsprüfung ablegte. Nach einem Reisejahr ließ er sich 1832 in Bitsch/Elsass als Apotheker nieder. 10 Jahre später verkaufte er seine Apotheke, nahm eine Stelle als Zeichenlehrer am College in Bitsch an und widmete sich der Wissenschaft. 1853 siedelte er nach Weißenburg über, wo er als Privatgelehrter tätig war. SCHULTZ starb am 30. Dezember 1876 in Weißenburg.

SCHULTZ interessierte sich wie sein Bruder K.H. SCHULTZ (Bipontinus) frühzeitig für die Botanik. Bereits als Lehrling knüpfte er Beziehungen zu W.P. SCHIMPER, C.F. SCHIMPER, A. BRAUN, G. ENGELMANN und G.W. BISCHOFF. In W.D.J. KOCH hatte er einen bedeutenden Gönner. Um 1830 unternahm er Exkursionen in die Bayerischen, Salzburger und Kärntner Alpen. 1831 reiste er nach Böhmen, wo er Kontakt zu den Botanikern K.B. PRESL, Ph.M. OPIZ und Graf K. VON STERNBERG aufnahm. Er betrieb seine Studien so intensiv, dass er den Beruf des Apothekers aufgab und sich nach 1840 ausschließlich botanischen und auch geologischen Studien widmete. Er wurde ein angesehener Publizist unter den Taxonomen und Floristen. SCHULTZ war Herausgeber der "Flora Galliae et Germaniae exsiccata" und des "Herbarium normale". Die dazu in französischer Sprache erschienenen Begleitblätter "Archives de la Flore de France et d'Allemagne" und "Archives de Flore" zeichnen sich wie seine Arbeiten zur pfälzischen Flora durch kritische Anmerkungen zu den Arten und durch genaue Bestimmungen aus. Er wies als einer der ersten auf die enge Beziehung zwischen Pflanze und Standort hin. Er war korrespondierendes Mitglied zahlreicher Akademien und ab dem 1. Mai 1853 Mitglied der Leopoldina.

**Herbar:** Die SGN ist im Besitz des Exsikkatenwerks "Herbarium normale", das seinerzeit in Lieferungen erworben wurde.

**Biogr.:** Anonymus (1859): Ordentliche Mitglieder der Leopoldina.- *Bonplandia* 7 (4/5): 71; HEIN & SCHWARZ (1978): 460-461; WUNSCHMANN, E. (1891): In: ADB 32: 706-707; TL-2, 5: 376.

**SCHULTZ, Karl Heinrich (Bipontinus) (1805-1867)**

Arzt, Botaniker

SCHULTZ wurde am 30. Juni 1805 in Zweibrücken (Rheinland-Pfalz) geboren. Nach dem Abitur 1824 besuchte er freiwillig für ein weiteres Jahr das Gymnasium, ehe er im Herbst 1825 zum Studium der Medizin und Naturwissenschaften nach Erlangen ging. 1827 wechselte er nach München und promovierte im August 1829 zum Dr. med. In Zweibrücken absolvierte er bei seinem Onkel Ferdinand SCHULTZ das vorgeschriebene "biennium practicum", ehe er 1830 zur Erlangung chirurgischer Fertigkeiten nach Paris ging. Im Herbst 1831 bestand er in München das Staatsexamen und ließ sich als Arzt nieder. Seine langjährigen politischen Aktivitäten führten im August 1832 zur Festnahme und Verurteilung zu drei Jahren Haft. 1835 kehrte er nach Zweibrücken zurück und erhielt 1836 in Deidesheim die Stelle eines Hospitalarztes. 1850 berief ihn die Erlanger philosophische Fakultät zum Nachfolger W.D.J. KOCHS, was jedoch von der staatlichen Administration abgelehnt wurde. SCHULTZ starb am 17. Dezember 1867 in Deidesheim.

SCHULTZ-Bipontinus widmete sich wie sein Bruder F.W. SCHULTZ frühzeitig naturwissenschaftlichen Studien. Als Vorbild in der Botanik diente ihm sein Lehrer W.D.J. KOCH. Aber erst die dreijährige Gefangenschaft im Anschluss an eine Exkursion nach Tirol gaben ihm die Gelegenheit intensiven botanischen Studiums. Große Unterstützung fand er in J.H. SCHULTES, der ihn zur Untersuchung der Compositen anregte und mit allem literarischen und pflanzlichen Material versorgte. So wurde er zum Kenner dieser Pflanzenfamilie. Als Autorität in der Systematik der Compositae verfasste er über 60 Arbeiten, die monographisch einzelne Gattungen und Arten abhandelten. Am 6. Oktober 1840 gründete er in Dürkheim die Gesellschaft "Pollichia", welche die Erforschung der Pfalz in botanischer, zoologischer und mineralogischer Hinsicht förderte. Seit 1839 war er Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft. Am 15. Oktober 1843 wurde er Mitglied der Leopoldina, die ihn am 1. Mai 1853 mit der Ernennung zum Adjunct ehrte.

**Herbar:** Sein umfangreiches Herbarium kam nach seinem Tode nach Paris. Im Besitz der SGN befindet sich eine Ausgabe der Exsikkate "Cichoriacotheca".

Anmerkung: SCHULTZ bearbeitete die Compositen der Sammlungen E. RÜPPELLS.

**Biogr.:** Anonymus (1868): Dr. Karl Heinrich SCHULTZ-Bipontinus.- Jahresber. Pollichia 25-27: L-LXII; WUNSCHMANN, E. (1891): In: ADB 32: 722-723; TL-2, 5: 370.

**SCHULTZ, Richard** (1858-1899): Deutscher Lehrer und Botaniker, geboren am 05.06.1858 in Broeske bei Ladekopp, Kreis Marienburg (Westpreußen); Sammler im Auftrag des Preussischen Botanischen Vereins, ab 1893 Lehrer am Pädagogikum zu Lähn in Schlesien, später als Oberlehrer an der Realschule Sommerfeld (Bez. Frankfurt/Oder).

**Herbar:** Phanerogamae (Insterburg: Schluckau, 1889; Culm 1885) und Bryophyta (Sommerfeld) [Herb. HUPKE, z.B. FR-0230015, FR-0230017].

**Biogr.:** ASCHERSON, P. & GRAEBNER, K. (1902): Synopsis der mitteleuropäischen Flora [...] [Band 6, Abt. 1, Lief. 4]: 423 (Fußnote); DIPF/BBF Bibliothek für Bildungsgeschichtliche Forschung - Personalbögen der Lehrer höherer Schulen Preußens.

**SCHULTZ, August** Albert Heinrich (1862-1922): Deutscher Botaniker, geboren in Stettin, gestorben in Halle an der Saale. Bedingt durch wiederholte schwere Erkrankungen bereits im Kindesalter und Ortswechsel seiner Familie zog er mehrfach um, dies verzögerte seine Schulausbildung, sodass er erst im Alter von 23 Jahren in Halle sein Abitur ablegte.

Studierte nach mehrfachen Auslandsreisen (hier unternahm er auch naturwissenschaftliche Studien) und ständiger Verschlechterung seines Gesundheitszustandes 1885-1890 Medizin in Halle. Staatsexamen 1890, Dr. phil. Halle 1893, habil. Halle 1894. Erwarb seinen Lebensunterhalt u.a. als Jungendschriften-Redakteur in Leipzig. 1894 Dozent in Halle unter Gregor KRAUS, 1908 Verleihung des Professorentitel unter Fritz NOLL, 1918 Bibliothekar der Leopoldina.

**Herbar:** Phanerogamae (Riesengebirge) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** BERNAU, K. & FABER, F. (1922): Zum Gedächtnis an August SCHULZ.- Bericht der Vereinigung zur Erforschung der heimischen Pflanzenwelt in Halle a. d. Saale; TL-2.

**SCHULZ, Hermann** (1882-1970): Deutscher Botaniker und Lehrer; geboren in Brilon-Wald bei Arnsberg, gestorben in Kassel; 1895-1897 Besuch des Friedrichsgymnasiums in Kassel, 1900-1903 am Seminar für Lehrerbildung in Homberg, 1903-1907 Lehrer in Meckbach bei Hersfeld, 1907-1927 tätig in verschiedenen erzieherischen Funktionen in Kassel, 1927 Direktor des Botanischen Gartens Kassel, 1927-1935 Verwalter der Waldschule Kassel-Wilhelmshöhe, ab 1929 Leiter der Botanischen Abteilung am Naturkundemuseum Kassel, welche 1943-1945 nach Witzenhausen evakuiert wurde, 1951-1966 Leiter des Naturkundemuseums Kassel.

**Herbar:** Phanerogamae (Hessen) [Herb. HUPKE und SCHULZ, Hermann (Kassel) in: Luzie BACHMANN (Kassel) - Herb. normale].

**Biogr.:** WIEDEMANN, H. (1970), *Philippia*, **I/1**: 44-51; TL-2.

**SCHULZ, Paul Franz Ferdinand** (1872-1919): Deutscher Botaniker und Lehrer an verschiedenen Berliner Schulen; Verfasser von Kulturpflanzen-Schriften.

**Herbar:** Phanerogamae (Österreich) [Tauschvermittlung für Herbarpflanzen, Berlin].

**Biogr.:** IH-C; TL-2.

**SCHULZE, Carl Theodor Maximilian** (1841-1915): Deutscher Apotheker und Botaniker (Orchideenspezialist); geboren in Neuhaldenleben/Thüringen, gestorben in Jena; Apotheker in Hildburghausen, ab 1878 Privatgelehrter in Jena.

**Herbar:** Phanerogamae (Fl. Thuringiaca) [Herb. GOLDSCHMIDT].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

#### **SCHUMACHER**

**Herbar:** Phanerogamae (USA).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**SCHUMACHER, Albert** (1893-1975): Deutscher Botaniker (Batologe [=RUBUS-Forscher], Bryologe) und Lehrer, geboren 27.01.1893 in Waldbröl, gestorben 04.10.1975 in Waldbröl. 1919 und 1921 Lehrer-Examen, 1921-1958 tätig als Lehrer in Waldbröl. 1953 Dr.hc. Universität Bonn. Sein Herbar ging nach Hamburg (Herbarium HBG), sein Nachlass an seinen Schwiegersohn Prof. BUTTERFASS (Frankfurt am Main).

**Herbar:** Phanerogamae und Bryophyta (Rheinland) [Herb. HUPKE, z.B. FR-0230447].

**Biogr.:** TL-2.; FRAHM & EGGERS (2001): 477-479; PAUL, H. (1977): Albert SCHUMACHER - *Decheniana* **130**: 4-15.

**SCHUMANN, Katharina** (\* 1981): Geboren in Frankfurt/M., 2001-2006 Studium der Biologie, Universität Frankfurt/M., ab 2007 Doktorandin in der Abteilung Ökologie und Geobotanik, Universität Frankfurt (SUN-Projekt).

**Herbar:** Phanerogamae (Taunus, Burkina Faso)

**Biogr.:** Eigene Angaben

**SCHUMANN, Walter** (um 1880): Geboren in Löhne/Westfalen; Gärtner bei HAAGE & SCHMIDT in Erfurt, 1880-1882 Tiflis,

1883 in Odessa, 1884 nach Haiti und Mexiko, ab 1888 Handelsgärtner in Mexiko.

**Herbar:** Pteridophyta (Plantae Mexicanae, 1884).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; KNOBLOCH (1983).

**SCHUNACK**, Hildegart: Ginsheim.

**Herbar:** 360 Phanerogamae [Herb. W.J. SCHRENK].

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**SCHUR**, Philipp Johann Ferdinand (1799-1878): Deutscher Fabrikant, Apotheker und Botaniker; geboren in Königsberg/Ostpreußen, gestorben in Bielitz; Apothekergehilfe in Gardauen, 1831 Apothekerprüfung in Berlin, ab 1833 Chemiker in Liesing bei Wien, 1835 Fernpromotion an der Universität Jena, 1845-1853 Direktor der Schwefelsäurefabrik in Hermannstadt (= Sibiu), 1853/54 Gymnasiallehrer in Kronstadt (Brasov), 1854-1869 in Wien, 1869 Übersiedlung nach Brünn, Erforscher der Flora von Siebenbürgen, ab 1877 in Bielitz.

**Herbar:** Phanerogamae (Siebenbürgen, Transsylvanien) [Herb. KESSELMAYER und Generalherbar].

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2; SPETA, F. (1994): Leben und Werk von Ferdinand SCHUR.- *Stapfia* **32**: 1-334.

**SCHWAB**, Gottfried (\* 1941): Deutscher Jurist und Botaniker (Bryologe); geboren in München; 1962 Abitur in Frankfurt am Main, danach Jurastudium in Frankfurt, 1967 und 1970 1. und 2. juristische Staatsprüfung, 1970 Berufung in das Richteramt auf Probe und 1973 auf Lebenszeit, seit 1973 Richter am Landgericht Darmstadt, seit 1961 Beschäftigung mit der Bryologie, Sammelgebiete: Deutschland (vor allem Hessen und Alpen), Österreich, Schweiz, Italien (Südtirol, Toskana, Latium, Apulien), Makaronesien (Kanaren: Teneriffa, La Gomera; Madeira, Azoren: Sao Miguel, Faial, Pico) und Mexiko.

**Herbar:** 450 Bryophyta (Deutschland, Österreich, Schweiz, Kanaren).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**SCHWABE**, Gerhard Helmut (1910-1987): Deutscher Botaniker (Phykologe und Limnologe), geboren am 27.10.1910 in Udestedt, gestorben am 15.11.1987 (Sydney) an Bord eines Schiffes auf der Reise nach Australien; Studienzeit in Jena, Graz und Königsberg mit anschließender Promotion, 1958-1975 am Institut für Limnologie in Plön, Auslandsreisen nach Island, dem Fernen Osten und Chile, 1975-1982 im Ruhestand in Plön und 1982-1987 in Lindern nahe Kloppenburg, veröffentlichte etwa 230 wissenschaftliche Arbeiten.

**Herbar:** 1500 Phanerogamae und Pteridophyta (Chile und Brasilien).

**Biogr.:** MOLLENHAUER, D. & KOMAREK, J. (1991): In Memoriam - GERHARD HELMUT SCHWABE.- *Algological Studies*, **64**: 562-563.

**SCHWARZ**, Eduard (1880-1962): Lehrer, geboren 09.04.1880 in Siesbach (Hunsrück), gestorben 18.01.1962 in Bad Godesberg. Lehrer in Waldbröl (1904-1913) und Köln-Klettenberg (1913-1918). 1933 aus dem Schuldienst entlassen. Ab 1940 wieder Lehrer in Odenspiel, Eiseid und Rektor in Bad Godesberg (1947-49) an der Bachschule, Bad Godesberg. Er publizierte speziell über Pilze und seltene Bäume in Bonn Bad Godesberg.

**Herbar:** Pilze [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** SCHWARZ, E. (1966): Alte Bäume in Bad Godesberg von Eduard SCHWARZ † - *Godesberger Heimatblätter* **4**: 60-66; VEECK, E. (1997): Erinnerung an Eduard SCHWARZ : Pädagoge, Botaniker, Heimatkundler - *Heimatkalendar des Landkreises Birkenfeld* **42**: 130-134.

**SCHWARZ**, (Max) Cornel(ius) d. J. (1813-1860): Arzt und Botaniker, geboren am 13.06.1813 in Saalfelden, gestorben am 24.06.1860 in Salzburg; Schulausbildung am Collegium Rupertinum in Salzburg, ab 1831 Studium der Medizin Universität Wien, 1837 Dr. med., 1838 Dr. chir.; ab 1838 Anstellung als Hilfsarzt im St.-Johannes-Spital in Salzburg, 1842 Zweiter Stadtarzt und 1851 Erster Stadtarzt von Salzburg, widmete sich vorwiegend der Erforschung der Salzburger Moose, v. a. in der näheren Umgebung der Landeshauptstadt, wobei ihm auf diesem Gebiet eine Reihe von Neuentdeckungen gelang.

**Herbar:** Bryophyta (Österreich).

**Biogr.:** SAUTER (1870 und 1871): *Flora des Herzogthums Salzburg*;

[http://www.zobodat.at/D/runD/D/cacheD/personen\\_details.php?nr=56713](http://www.zobodat.at/D/runD/D/cacheD/personen_details.php?nr=56713).

**SCHWARZ**, M.

**Herbar:** Phanerogamae (Bayern) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**SCHWARZ, Otto** Karl Anton (1900-1983): Deutscher Botaniker; Dr. phil Berlin 1929 als Schüler von L. DIELS. 1918 Kriegsdienst, 1919-1920 Studium in Jena, 1920-1926 tätig im Kunst- und Antikgeschäft in Jena, 1926-1928 Studium in Berlin. 1931-1934 Gast-Professor in der Türkei, später Assistent an der Biologischen Reichsanstalt für Land- und Forstwirtschaft in Berlin und freier Mitarbeiter am Botanischen Museum Berlin-Dahlem. Direktor am HAUSSKNECHT-Herbarium und ab 1946 Professor der Speziellen Botanik an der Universität Jena.

**Herbar:** Phanerogamae (Türkei) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; SCHNARRENBARGER & SCHOLZ (1990); TL-2.

**SCHWEITZER, Hans Joachim** (\* 1928): Deutscher Apotheker, Paläobotaniker, Botaniker und Geologe; geboren in Kassel; 1947-1949 Apothekerpraktikum in Kassel, 1949 Pharmazeutisches Vorexamen, danach Apothekerassistent in Oberkaufungen, 1950-1953 Pharmaziestudium in Marburg und Frankfurt, 1953-1956 Doktorand am Forschungsinstitut Senckenberg, 1954 Approbation als Apotheker, 1956 Promotion in Frankfurt, 1956-1962 Assistent am Geologisch-Paläontologischen Institut der Universität Bonn, 1962 Habilitation, ab 1963 Leiter der Paläobotanischen Abteilung in Bonn, 1961-1978 Leiter mehrerer Expeditionen, 1966 Ernennung zum Universitätsprofessor, seit 1978 pflanzensoziologische Arbeiten in Polen sowie Teilnahme an Expeditionen nach Süd-China und Spitzbergen, 1988 Ernennung zum Ehrenmitglied der Polnischen Botanischen Gesellschaft, seit 1993 im Ruhestand.

**Herbar:** 50 Phanerogamae (Deutschland, Spitzbergen).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**SCRIBA, Ludwig** Philipp Karl (1847-1933)

Ingenieur, Lichenologe

SCRIBA wurde am 1. September 1847 in Offenbach am Main geboren. Nach dem Abitur studierte er von 1864 bis 1867 in Zürich Ingenieur-Wissenschaften. Die praktische Weiterbildung führte ihn nach Bremen, Berlin und London. Nach dem deutsch-französischen Krieg 1870/71 wurde er in Frankfurt am Main tätig. Am 1. August 1878 gründete er die "Höchster Gießereien L. Scriba". Sein soziales Engagement ließ ihn in den 80er Jahren die Allgemeine Ortskrankenkasse gründen. Er war Vertrauensmann der Süddeutschen Eisen- und Stahl-Berufsgenossenschaft. SCRIBA starb am 28. Februar 1933 in Frankfurt.

SCRIBA war ein umfassend interessierter naturwissenschaftlicher Forscher und GOETHE-Kenner. In jüngeren Jahren beschäftigte er sich mit der Entomologie, insbesondere mit Käfern, Schmetterlingen und Ameisen. In der Botanik wurde er ein international anerkannter Lichenologe und Cladonienspezialist. Die Frankfurter Universität ehrte seine Verdienste 1927 mit der Verleihung des Dokortitels (Dr. h. c.). Er stand in engem Kontakt mit den Lichenologen H. SANDSTEDE und E.A. WAINIO. Seit 1889 war er Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** Gesamte Cladonien-Sammlung mit etwa 7800 Belegen (*Cladonia*), 1935 übernommen; Teilherbarien mit Cladonien aus dem Raum Frankfurt a.M. und dem Taunus ("Cladoniae praecipue in Tauno monte lectae", Fasz. 1-19), Cladonien aus dem Harz ("Cladoniae in Hercynia lectae", Fasz. 20), Cladonien aus Deutschland, der Schweiz, Österreich und Belgien (Fasz. 21-27), Cladonien aus Deutschland ("Cladonia Germaniae", Fasz. 20-41), Cladonien aus Europa ("Cladoniae Europaeae", Fasz. 42-110), Cladonien aus Japan (Fasz. 111-118), Cladonien aus Korea (Fasz. 119), Cladonien aus Australien (Fasz. 120), Cladonien aus Nord-Amerika (Fasz. 121-128), Cladonien aus Brasilien (Fasz. 129-132) und "Cladoniae Exoticae" (Fasz. 133-148); eine Sondersammlung *Stereocaulon* in 4 Faszikeln und eine Sondersammlung "SANDSTEDE, von SCRIBA nach Arten geordnet", diese Einzelsammlungen aufgelöst und ins Generalherbar inseriert.

**Biogr.:** Anonymus (1933): Zum Tode Ludwig SCRIBAS.- Höchster Kreisblatt, Main-Taunus-Zeitung vom 2. 3. 1933: 6; GRUMMANN (1974): 48; SCRIBA, O.-A. (1988): Mitteilungen des Familienbunds SCRIBA-SCHREIBER.- unveröffentlichte Dokumente in den Sammlungen der SGN; SPEISA, G. (1988): Notizen einer Enkelin.- unveröffentlichte Schriftstücke in den Sammlungen der SGN; TL-2, 5: 464.

**SCRIBA, Wolfgang** (1924-2007): Geboren am 19.06.1924 in Friedberg/Hessen, gestorben im Juni 2007 in Landstuhl/Kaiserslautern. Enkel von Ludwig SCRIBA aus Ortenberg-Wippenbach (Kreis Wetterau), Stadtrat in Butzbach/Wetterau, Sekretär der Freimaurerloge in Friedberg/Hessen.

**Herbar:** Phanerogamae (Deutschland) [gesamtes Herbarium] – Eingang: 12.01.1988.

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen; <https://www.geni.com/people/Wolfgang-Scriba/6000000015697200038>.

**SEEGELER, Cornelis** Jacobus Pieter (\* 1940): Niederländischer Botaniker an der Universität Wageningen, Auslandsaufenthalt 1971-1977 in Äthiopien, 1983 Promotion, ab 1977 Mitarbeiter im Herbarium Vadense (WAG).

**Herbar:** 299 Phanerogamae (Äthiopien, 1972) – Eingang 2011 im Tausch aus Herbarium WAG.

**Biogr.:** BRETELER & SOSEF (1996): Herbarium Vadense 1896-1996; HUH Index of botanists database; <http://www.plantcollectors.co.uk/LAPI.asp?surnameqtype>equals&query=seegeler>;

<http://plants.jstor.org/person/bm000036801>.

**SEHLMAYER**, Johann Friedrich (1788-1856): Deutscher Botaniker und Apotheker; geboren in Nienburg/Weser, gestorben in Sobernheim/Nahe, etwa 1821-1852 tätig in der "Hofapotheke" in Köln, ab 1832 Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** Bryophyta und Algae (Bensberg, Bergisch Gladbach, Köln "Ville").

**Biogr.:** GRUMMANN (1974); HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**SEIBIG**, Adolf (1908-1990): Deutscher Naturforscher, Florist und Beschäftigter im Lederwarenhandel, geboren und gestorben in Gelnhausen. Nach dem Besuch der Höheren Handelsschule in Gelnhausen absolvierte er eine kaufmännische Ausbildung. Es schlossen sich Tätigkeiten in der Lederwarenbranche an, zunächst in Frankfurt am Main und ab 1932 im elterlichen Lederhandelsgeschäft in Gelnhausen. Angeregt durch zahlreiche geschäftliche Reisetätigkeiten, vor allem im Spessart und dem Hohen Vogelsberg wuchs sein Interesse an der heimischen Natur, insbesondere der Pflanzenwelt. Nach dem Krieg und einer dreimonatigen Kriegsgefangenschaft bildete sich SEIBIG durch autodidaktische naturkundliche Studien weiter. Dabei wurde er von vielen Naturforschern dieser Region unterstützt und knüpfte so Kontakte zu Gleichgesinnten, aber auch vielen naturkundlichen und naturwissenschaftlichen Vereinen, nicht zuletzt der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft und deren Außenstelle Lochmühle im Spessart. Sein langjähriges regionalbotanisches Wissen brachte er sowohl bei der Durchführung der „Floristischen Kartierung Mitteleuropas, als auch bei der Bearbeitung der „Roten Liste der Farn- und Blütenpflanzen Hessens“ ein. 1946-1981 war er ehrenamtlich als Naturschutzbeauftragter für den Kreis Gelnhausen tätig, in diesem Rahmen führte er viele Vorträge, Führungen und Exkursionen durch. 1963 bis zu seiner Pensionierung 1973 wurde er in den Dienst der Kreisverwaltung aufgenommen. Folgende Ehrungen wurden A. SEIBIG zu teil: 1972 Ehrenplakette und 1977 Kulturpreis des Main-Kinzig-Kreises, 1979 Ehrenamtlicher Mitarbeiter der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft, 1984 Bundesverdienstkreuz.

**Herbar:** ca. 30.000 bis 40.000 Belege vorwiegend Phanerogamae und Pteridophyta (Spessart und Vogelsberg sowie umliegende Regionen und Teile der Rhön) [Dauerleihgabe der CASSEBEER-Gesellschaft].

**Biogr.:** HEMM, K. & MÜHLENHOFF, D. (1995): ADOLF SEIBIGS Pflanzenfunde aus dem Spüessart und angrenzenden Gebieten.- Courier Forsch.-Inst. Senckenberg **184**, 1-328.

#### **SEIFERT**

**Herbar:** Bryophyta.

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**SEITZ**, Adalbert (1860-1938): Deutscher Zoologe (Entomologe); geboren in Mainz, gestorben in Darmstadt; Schulzeit in Darmstadt und Heidelberg, Studium der Medizin und Naturwissenschaften in Gießen, 1885 medizinisches Staatsexamen, danach Dissertation, begleitete als Schiffsarzt mehrere Tropenreisen (Tobago, Westindische Inseln), 1890 Habilitation Gießen, ab 1893 Direktor des Zoologischen Gartens in Frankfurt am Main, 1918 bis zu seinem Tode Kustos der Sektion Entomologie der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** Früchte und Samen (Ceylon) [Früchte- und Samensammlung].

**Biogr.:** FRANZ (1967); HUH Index of botanists database; IH-C.

**SELLOW**, Friedrich (orig. SELLO) (1789-1831): Deutscher Gärtner, Botaniker und Zoologe (Ornithologe); geboren in Potsdam, gestorben in R. Doce/Brasilien; zunächst Gärtnergehilfe am Königl. Botanischen Garten Berlin, dann Studium der Naturwissenschaften an der Sorbonne unter DESFONTAINES und A.L. DE JUSSIEU, u. a. Reisen nach London (gesponsert von A. VON HUMBOLDT 1811-1813), 1810-1811 am Pariser Botanischen Garten, ab 1814 in Brasilien, sammelte hier 1815-1817 mit Maximilian ZU WIED-NEUWIED und 1819 mit Ignaz Franz Werner VON OLFERS, setzte die Sammeltätigkeit 1819-1831 in Brasilien und Uruguay fort.

**Herbar:** Pteridophyta und Phanerogamae (Brasilien, 1814-1831).

**Biogr.:** GEBHARDT (1964); HUH Index of botanists database; IH-C; SCHNARRENBARGER & SCHOLZ (1990); TL-2.

#### **SENCKENBERG**, Johann Christian (1707-1772)

Arzt, Botaniker

SENCKENBERG wurde am 28. Februar 1707 in Frankfurt am Main geboren. Nach der Gymnasialzeit widmete er sich ab 1724 der floristischen Erforschung der nahen und fernen Heimat. 1730-1731 studierte er in Halle Medizin und wurde im selben Jahr ärztlicher Berater des Geheimrats VON HEERINGEN und begleitete diesen nach Magdeburg, Dessau, Halle, Erfurt und Hofgut Groß-Merle. 1732 ging er nach Frankfurt am Main zurück und praktizierte als Arzt. Am 18. September 1737 promovierte er als erster Mediziner an der neuen Universität Göttingen zum Dr. med. 1739 war er kurz-



zeitig Leibarzt des Landgrafen von Hessen-Homburg in Tournay an der Schelde. 1744 wurde er außerordentlicher und 1751 ordentlicher Landphysikus. 1755 ernannte ihn die Stadt Frankfurt a. M. zu ihrem Physikus. 1757 wurde er Hessen-Kasselscher Hofrat und Leibarzt des Landgrafen Wilhelm VON HESSEN-KASSEL. Am 18. August 1763 gründete er mit seinem Vermögen die "Dr. Senckenbergische Stiftung" und schuf damit eine medizinisch-naturwissenschaftliche Institution. SENCKENBERG starb bei einem Unfall am 15. November 1772 in Frankfurt am Main.

SENCKENBERG hatte, wie bereits sein Vater [Johann Hartmann SENCKENBERG (1655-1730)] eine besondere Vorliebe für die Botanik. Von diesem unterrichtet legte er als Schüler ein Herbarium an, das er zeitlebens erweiterte. Wie in der Medizin bildete er sich aber auch in der Botanik weitgehend autodidaktisch und belegte nur wenige Vorlesungen. Von seinen Exkursionen und Reisen brachte er stets eine Pflanzensammlung mit und führte mit Anmerkungen versehene Artenlisten. Diese Reisen führten ihn in die Umgebung von Frankfurt, Halle, Göttingen und Wiesbaden sowie in den Taunus, Westerwald und Hunsrück. Wie schon sein Vater konnte er sich nicht zu einer Publikation seiner umfangreichen floristischen Forschungsergebnisse entschließen. Die Manuskripte wurden von L. SPILGER erst Anfang des 20. Jahrhunderts bearbeitet und veröffentlicht.

**Herbar:** Im Besitz der SGN befinden sich nur wenige Einzelbelege, deren Herkunft und Zugang unbekannt sind. Das eigentliche Herbar SENCKENBERGS bestand aus 17 in Buchform gebundenen Faszikeln mit je 80-100 Pflanzen. Diese Sammlung wurde 1782 Johann Jakob REICHARD (siehe dort) zur Auswertung übergeben und gilt seit dem Tod REICHARDS als verschollen. Das Manuskript zu SENCKENBERGS Flora von Frankfurt wurde bei der Testamentseröffnung im Nachlass SENCKENBERGS nicht aufgefunden, es wurde erst 1907 bei der Neuordnung des Archivs der Dr. Senckenbergischen Stiftung durch R. JUNG, den Direktor des Stadtarchivs, entdeckt.

**Biogr.:** BARY, A. de (1947): Johann Christian SENCKENBERG (1707-1772).- Senckenberg Buch 17, 327 Seiten; HEYDEN, E. (1861): Die Brüder SENCKENBERG.- Galerie berühmter und merkwürdiger Frankfurter: 389-403; JUNG, R. (1892): In: ADB 34: 2-3; Leipzig; JUNG, R. (1908): SENCKENBERG und seine Stiftung.- Sonderdruck Ber. Senckenberg. Naturf. Ges. Frankfurt, 20 Seiten; MANN, G. (1988): Der ärztliche Mäzen. Johann Christian SENCKENBERG (1707-1772).- Hess. Ärzteblatt 5: 262-270; SPILGER, L. (1937): Aus SENCKENBERGS botanischen Aufzeichnungen (1730/31) über Halle.- Hercynia 1: 166-173; TL-2, 5: 502.

**SENNEN**, Etienne Marcelin Grenier-Blanc (Frère) [auch Granié] (1861-1937): Französischer Botaniker und Geistlicher der „Frères des écoles chrétiennes“; 1896-1898 Direktor der Schulen in Padres und 1898-1904 in La Nouvelle, ab 1904 Direktor der Gemeindeschule in Figueiras/Katalonien, zuletzt in Marseille, erforschte die Flora der Iberischen Halbinsel und Marokkos.

**Herbar:** Phanerogamae verschiedener Sammler (Plantes d'Espagne) [Herb. GOLDSCHMIDT] – zusammen mit PAU, Carlos (siehe dort).

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**SENNHOLZ**, Gustav (1850-1895): Deutscher Gärtner und Botaniker; Schulausbildung am Gymnasium Kassel, Gärtnerlehre in Wilhelmshöhe/Kassel, 1869-1870 Gärtner in Potsdam, 1870-1871 im Deutsch-Französischen Krieg, 1871-1874 wieder in Potsdam und Kassel, 1874-1884 bei den Gebrüdern SIESMAYER in Bockenheim bei Frankfurt am Main (heute: Stadtteil von Frankfurt), 1884-1885 städtischer Gärtner in Wien.

**Herbar:** Eine Sammlung von Holzquerschnitten (Niederösterreich) [Früchte- und Samensammlung], sowie Phanerogamae.

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**SEPPÄNEN**, Osmo (um 1930): Finnland.

**Herbar:** Phanerogamae (Finnland) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

#### **SERPUCHOFF**

**Herbar:** Phanerogamae (Groß-Rußland).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**SEYDEL**, Richard Heinrich Wilhelm (1885-1972): Deutscher Botaniker und Pflanzensammler; geboren in Bielefeld, gestorben in Usakos/Südwestafrika; Studium an den Universitäten Freiburg und Göttingen, 1909-1910 wissenschaftlicher Assistent am Pflanzenphysiologischen Institut der Universität Göttingen, 1910 Promotion Universität Göttingen, wanderte 1912 nach Südwestafrika aus und war bis 1950 Farmer im Karibib-Gebiet, ab 1950 im Ruhestand in Windhoek.

**Herbar:** Phanerogamae, vor allem Poaceae (Süd- und Südwestafrika) [Herb. HUPKE und Generalherbar].

**Biogr.:** GUNN & CODD (1981); HUH Index of botanists database; HERTEL & SCHREIBER (1988); IH-C.

**SHETEKauri**, Shamil (1955-): Professor für Botanik an der Javakhishvili Universität, Tiflis/Georgien, geboren am 10.07.1955 in Khone, Dusheti District, Georgien.

**Herbar:** Phanerogamae (Georgien) – zusammen mit Th. Gregor 2007 gesammelt.

**Biogr.:** [http://en.wikipedia.org/wiki/Shamil\\_Shetekauri](http://en.wikipedia.org/wiki/Shamil_Shetekauri).

**SHELDON**, Edmund Perry (1869-1913): Amerikanischer Botaniker; 1894 B. Sc. an der Universität von Minnesota, 1894-1896 Lehrer für Botanik in Minnesota, ab 1897 Botaniker und Förster in Portland. Studierte später Jura, wurde 1910 Richter in Kalifornien und 1911 Rechtsanwalt in Oregon.

**Herbar:** Phanerogamae (Plants of Minnesota).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

#### **SIBERT**

**Herbar:** Kryptogamae (Plantae Cryptog. Arduennae [4 Bde. = 400 Nummern]).

**Biogr.:** CONERT (1967).

**SIEBER**, Franz Wilhelm (1789-1844)

#### Forschungsreisender

SIEBER wurde am 30. März 1789 in Prag geboren. Nach fünf Jahren Gymnasialzeit studierte er drei Jahre lang Ingenieurwissenschaften. Nach Abbruch des Studiums widmete er sich ganz den Naturwissenschaften, in der Hauptsache der Botanik. Von 1817 bis 1825 unternahm er zahlreiche Reisen. 1825-1829 lebte er abwechselnd in Dresden und Leipzig. 1830 zog er für kurze Zeit nach Paris. Nach 1830 lebte SIEBER ausschließlich in Prag, wo er geistesgestört am 17. Dezember 1844 starb.

SIEBER erwarb sich in der Hauptsache durch seine unermüdliche Sammlungsaktivität einen Namen im Kreis der Botaniker. Er war Herausgeber von 23 Exsikkatenwerken, die zum Teil große Bedeutung erlangten. Er selbst bereiste 1811-1812 Österreich und Italien. 1817-1818 hielt er sich in Ägypten, auf Kreta und in Palästina auf. Von 1822 bis 1825 reiste er um die Welt und hielt sich besonders in Südafrika (mit C.L.P. ZEYHER, siehe dort), Mauritius, Madagaskar und Australien (1823, 7 Monate Neu-Südwesten) auf. 1830 unternahm er eine kurze Reise nach Frankreich. Die zum Teil hohen Reisekosten versuchte er aus dem Verkauf von zusammengestellten Spezialherbarien zu decken. Er gab sogar Optionsscheine für Herbarien aus, deren Pflanzen noch gar nicht gesammelt waren. Daneben veranstaltete er eintrittspflichtige Ausstellungen zu mitgebrachten Kunst- und ethnographischen Gegenständen. Die Ausstellung verkaufte er später vollständig an die Bayerische Akademie der Wissenschaft. Die Geisteskrankheit blieb auf die Bearbeitung seiner Sammlungen ohne Einfluss, während die literarischen Werke stark von ihr gezeichnet waren.

**Herbar:** Die SGN ist im Besitz einiger bedeutender Teile, die in alle Welt verteilten Exsikkatenwerke. Das Material umfasst zahlreiche Typusbelege unter anderem aus Palästina, Ägypten, Kreta, Martinique und dem Riesengebirge. Teile der ältesten Exsikkatenwerke waren die ersten Sammlungen, die von der SGN käuflich erworben wurden.

**Biogr.:** GEBHARDT (1970): 124-125; WUNSCHMANN, E. (1892): In: ADB **34**: 177-179; TL-2, **5**: 582.

**SIEBERT**, August (1854-1923): Deutscher Gärtner und Botaniker; geboren in Barth/Pommern. Zunächst tätig bei kommerziellen Gartenfirmen in Erfurt und Hamburg-Wandsbeck. Ab 10. Oktober 1878 Obergärtner, ab 14. Januar 1884 Gartenleiter und ab 23. Oktober 1886 bis zu seinem Tode Direktor des Palmengartens der Stadt Frankfurt am Main.

**Herbar:** Mehrere Belegstücke aus dem Palmengarten.

**Biogr.:** Angaben vom Palmengarten der Stadt Frankfurt am Main; TL-2.

**SIEBOLD**, Philipp Franz Balthasar VON (1796-1866): Deutscher Arzt, Naturkundler und Orient-Forscher; geboren in Würzburg, gestorben in München; studierte Medizin und Naturwissenschaften in Würzburg, 1820 Promotion zum Dr. med., 1821 Leibarzt des Niederländischen Königs, 1822 als Regierungs-Arzt nach Batavia, unternahm 1823-1830 eine diplomatische Mission nach Japan und kehrte 1830 zurück nach Europa, Berater der Abteilung für Kolonien der Niederlande in Leiden, widmete sich 1830-1847 seinen Publikationen und Sammlungen, siedelte 1857 nach Boppard am Rhein über, 1859-1862 zweite Reise nach Japan, 1862-1866 in Würzburg, ab 1822 Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** Algae.

**Biogr.:** GEBHARDT (1964); HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**SIEGFRIED**, Hans (1837-1903): Schweizer Geschäftsmann und Botaniker (*Potentilla*); geboren in Zofingen, gestorben in Bülach; 1874-1881 in Zürich, widmete sich 1884-1896 in Winterthur der Botanik; Ruhestand in Bülach nahe Zürich.

**Herbar:** Phanerogamae (Schweiz: Luzern; Armenien) [Gesamtes Herbar und Einzelbelege im Herb. GOLDSCHMIDT].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**SIEGMUND, Wilhelm** (1821-1897): Fabrikant und Stadtrat in Reichenberg/Böhmen [Liberec, Tschechien], geboren 07.05.1821 in Reichenberg, gestorben 18.11.1897 in Reichenberg. Sammelte Blütenpflanzen, Flechten und Moose um Reichenberg, im Iser- und Jeschkengebirge, auch für RABENHORST, für den Opizschen und den Wiener Tauschverein.

**Herbar:** Bryophyta aus Reichenberg (Wiener Bot. Tauschverein) [Herb. Carl BOSCH, z.B. FR-0228353].

**Biogr.:** FRAHM & EGGERS (2001): 495; ÖBL (2004) Siegmund WILHELM d.J. - Österreichisches Biographisches Lexikon 1815–1950 (2004) 12: 248-249 [online Ausgabe: [http://www.biographien.ac.at/oeb1\\_12/248.pdf](http://www.biographien.ac.at/oeb1_12/248.pdf)].

**SIMON, Charles** (\* 1908-1987).

**Herbar:** Phanerogamae (Flora Gallica/Balearica, Flora Helvetica) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**SIMONKAI, Lajos** (1851-1910): Ungarischer Botaniker; 1874 Staatslehrer-Examen, 1874 Dr. phil. Universität Budapest, 1875-1880 Professor der Naturkunde an der Grosswardein Hochschule, 1880 in Pancsova und 1881-1891 in Arad, arbeitete 1883-1884 in Wien mit A. KERNER und J. WIESNER, 1891-1908 am Gymnasium Budapest, 1892 Habilitation Budapest.

**Herbar:** Phanerogamae (Ungarn) [F. SCHULTZ, Herb. Normale].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**SINTENIS, Paul** Ernst Emil (1847-1907): Deutscher Botaniker und Pflanzensammler; geboren in Seidenberg/Niederschlesien, gestorben in Kupferberg/Schlesien; studierte 1877-1879 Pharmazie in Breslau, beschäftigte sich aber hauptsächlich mit dem Pflanzensammeln, 1872-1876 in der Dobrukscha (mit seinem Bruder Max Benjamin Gerhard SINTENIS [1848-1894]), 1880 auf Zypern, arbeitete 1881-1887 mit A. TOEPFFER im Schlesischen Tauschverein, sammelte ab 1881 in den Österreichischen Küstenregionen, Puerto Rico, St. Thomas, Griechenland, dem Mittleren Osten, Armenien und Iran.

**Herbar:** Phanerogamae (Iter cyprium) – zusammen mit RIGO, Gregorio und Algae (Porto Rico).

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**SITTAMPALAM, Pushpalakshmi** (1944-1992): Rechtsanwältin in Sri Lanka, LLB degree (Bachelor of Laws) Universität Colombo, starb am 08.02.1992 mit erst 48 Jahren.

**Herbar:** Phanerogamae, Pteridophyta, Algae (Flora of Ceylon).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett; <http://www.bodport.org.uk/pushpasittampalam.shtml>;  
[http://www.devalakshmi.itgo.com/Family\\_Tree.html](http://www.devalakshmi.itgo.com/Family_Tree.html)

**SKRIVANEK, Vaclav jun.** (1896-?).

**Herbar:** Phanerogamae (Mähren) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; HERTEL & SCHREIBER (1988); IH-C (unter „Srivaneke“).

**SKRYBECK, Carsten** (\* 1991): Geboren am 04.12.1991, Student der Physischen Geographie an der Universität Frankfurt am Main, Bachelor WS 2014/2015.

**Herbar:** 36 Phanerogamae (Togo, 2013) [Eingang: 27.05.2015].

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**SKVORTSOV, Alexei Konstantinovich** (\* 1920): Herbarium, Main Botanical Garden, Moskau.

**Herbar:** Phanerogamae (Kasachstan) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; HERTEL & SCHREIBER (1988); IH-C; Index Herbariorum, ed. 8.

**SMITH, Clifford Winston** (\* 1938).

**Herbar:** Phanerogamae (Hawaii) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; Index Herbariorum, ed. 8.

#### **Société dauphinoise**

**Herbar:** Phanerogamae, Algae - viele verschiedene Sammler - (Frankreich).

**SÖYRINKI, Niilo (1907-1991):** Finnischer Botaniker, geboren 05.12.1907 in Vesilahti, gestorben 23.04.1991 in Helsinki. Promotion 1938 Universität Helsinki, 1934-1945 an der Landwirtschaftlichen Fakultät, dort 1945-1959 stellvertretender Direktor, Professor für Botanik Universität Helsinki (1945-1960) und Universität Oulu (1960-1971).

**Herbar:** Bryophyta [Herb: HUPKE, z.B. FR-0230474].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2; PYLKKI, L. (1993): Niilo SÖYRINKI [[http://www.narvasoft.fi/vhoppu/niilo\\_s.html](http://www.narvasoft.fi/vhoppu/niilo_s.html)].

#### **SOMMERAUER**

**Herbar:** Phanerogamae (Deutschland).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**SPACH, Edouard (1801-1879):** Französischer Botaniker aus dem Elsass; studierte Naturwissenschaften in Straßburg, ging 1824 nach Paris, ab 1829 am Muséum d'Histoire Naturelle in Paris, dort ab 1854 Kurator für Botanik.

**Herbar:** Phanerogamae (nördliches Frankreich).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**SPATZ, J.:** Berlin.

**Herbar:** 46 Phanerogamae (Kanaren, Kapverden).

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**SPENCER, Mary Evelyn (geb. FISK) (1841-1940).**

**Herbar:** Phanerogamae (Sizilien).

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); HUH Index of botanists database; HERTEL & SCHREIBER (1988); IH-C.

**SPINDLER, G. (um 1890):** Elsässischer Florist.

**Herbar:** Phanerogamae (Weissenburg im Elsass, 1896) [C. BAENITZ, Herb. Europaeum].

**Biogr.:** GOTTSCHLICH (1989); HUH Index of botanists database; IH-C.

**SPINDLER, Max (1872-1922):** Lehrer und Botaniker, geboren 20.01.1872 in Plauen/Vogtland, gestorben 24.01.1922 in Plauen/Vogtland.

**Herbar:** Bryophyta des Vogtlandes [Herb. Carl BOSCH, z.B. FR-0228160]. (Lit: SPINDLER, M. 1912: Moose des Vogtlandes. - Hedwigia 52: 21-64).

**Biogr.:** EGGERS, J. (2005) Ergänzungsband zu J.-P. FRAHM & J. EGGERS "Lexikon deutschsprachiger Bryologen" - Limprichtia 27: 179; FRAHM & EGGERS (2001): 498-499.

**SPORLEDER, Friedrich Wilhelm (1787-1875):** Deutscher Regierungsbeamter und Botaniker; geboren und gestorben in Wernigerode; studierte Jura und Naturwissenschaften (u. a. bei BLUMENBACH) in Göttingen, danach 3 Jahre Amtsgerichtsassessor beim Grafen zu Stolberg, ab 1815 Regierungssekretär, 1819 Regierungsassessor und 1828 Regierungsdirektor in Wernigerode.

**Herbar:** Pteridophyta (Deutschland).

**Biogr.:** GRUMMANN (1974); IH-C; WAGENITZ (1988); TL-2.

**SPRUCE, Richard (1817-1893):** Britischer Botaniker (Bryologe) und Pflanzensammler; geboren in Ganthorpe/Yorkshire, gestorben in Coneysthorpe, Castle Howard/Yorkshire. 1839-1844 Schulleiter in Haxby, der Universitätsschule von York; ab 1844 intensive Beschäftigung mit der Botanik, sammelte 1845-1846 in den Pyrenäen und 1849-1864 in Südamerika, 1864 Dr. phil. Leopoldina, ab 1864 in London und Hurstpiermont, 1867-1876 in Welburn und 1876-1893 in Coneysthorpe.

**Herbar:** (Musci Amazonici et Andini) und Pteridophyta.

**Biogr.:** IH-C; SEAWARD, M.R.D. & FITZGERALD, S.M.D. (1996): Richard SPRUCE: Botanist and Explorer.- 1-359; TL-2.

**SPRUNER, Wilhelm VON MERTZ (1805-1874):** Deutscher Apotheker und Pflanzensammler; geboren in Ingolstadt, gestorben in München; studierte an der Universität Erlangen, 1834-1843 Assistenz-Militärapotheker in der griechischen Armee, 1844-1858 Militär-Apotheker in der Bayerischen Armee, zuletzt als Oberapotheker 2. Klasse, im Ruhestand in München.

**Herbar:** Phanerogamae (Griechenland).

**Biogr.:** IH-C; TL-2.

**STADLER, Hans (1875-1962):** Deutscher Arzt, Zoologe (Ornithologe) und Botaniker; geboren in Rain/Lech, gestorben in Würzburg; zunächst Besuch des Gymnasiums in Regensburg, später Studium der Medizin in Erlangen und Würzburg, 1902 als Arzt nach Lohr am Main, 1945 Internierungslager in Hammelburg, später und bis zu seinem Tode Schriftleiter der "Nachrichten Aschaffenburg", 1951 Ernennung zum Ehrenmitglied der Ornithologischen Gesellschaft Bayerns.

**Herbar:** Bryophyta und Fungi (ca. 100 Belege); Lichenes (ca. 40 Belege); Phanerogamae (ca. 30 Belege) [die Belege stammen fast ausschließlich aus dem von H. STADLER initiierten Naturschutzgebiet „Romberg und See bei Sendelbach“ bei Lohr am Main und sind sehr wahrscheinlich am 02. 12. 1958 nach Senckenberg gekommen].

**Biogr.:** GEBHARDT (1964); HUH Index of botanists database; IH-C.

**STARCS, Karlis (1897-1953):** Lettischer Botaniker; Mag. rev. nat. Lettische Universität Riga 1936. 1919 Botaniker der Bio-Entomologischen Station der Lettischen Abteilung für Agrarwissenschaft. Kurze Zeit später (etwa 1922) bis 1944 Botaniker am Lettischen Institut für Pflanzenschutz. 1944 verschleppt, ab 1945 in Weimar, 1946-1949 Universität München. 1950-1953 als Gärtner in Indianapolis (USA) tätig.

**Herbar:** Phanerogamae (Bayern) [Herb. HUPKE] und Fungi (Lettland).

**Biogr.:** IH-C; TL-2.

**STARITZ, Richard (1851-1922):** Deutscher Botaniker (Mykologe).

**Herbar:** Phanerogamae, Fungi (Flora von Sachsen).

**Biogr.:** HERTEL & SCHREIBER (1988); HUH Index of botanists database; IH-C.

**STARK, Peter (1888-1932):** Deutscher Botaniker, geboren am 08.05.1888 in Karlsruhe, gestorben am 09.11.1932 in Frankfurt am Main; 1907-1909 Studium TH Karlsruhe, 1909-1911 Universität Freiburg, 1911 Dr. phil. Freiburg i. Br. und Staatsprüfung zum akademischen Lehrer, 1912-1913 Assistent bei F. OLTMANNs am Bot. Institut in Freiburg i. Br., 1914 bei L. JOST zum Studium der Pflanzenphysiologie in Straßburg, 1915-1921 als Assistent von W. PFEFFER in Leipzig, 1917 Habilitation ebendort, während der Kriegsjahre u.a. als Bakteriologe tätig und 1922 Rückkehr nach Freiburg i. Br., 1922-1926 Professor der Forstbotanik ebendort, 1926-1928 Professor der Botanik und Direktor des Botanischen Gartens in Breslau. Widmete sich speziell der Paläobotanik und Palynologie, 1928-1932 Nachfolger von M. MÖBIUS bei der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** 11 Faszikel Angiospermae (mit etwa 500 Phanerogamae); 1 Faszikel Gymnospermae; 3 Faszikel Fungi; 217 Bryophyta und 20 Pteridophyta

**Biogr.:** TL-2; OVERBECK, F. (1932): PETER STARK.– Ber. Deutsch. Bot. Ges., **50** (1. Generalversammlungs-Heft): (203)-(219); Berlin.

**STARKE-OTTICH, Indra** – siehe OTTICH, Indra

**STATZER, Moritz EDLER VON (um 1895):** Österreichischer Botaniker.

**Herbar:** Phanerogamae ("Flora Styriae" = Steiermark).

**Biogr.:** HARRISON (1985); HUH Index of botanists database; IH-C.

**STEFFAN, Larry J.**

**Herbar:** Phanerogamae (USA: Colorado) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**STEFFANI, Carlo de (1851-1924):** Italienischer Rechtsanwalt, Wirtschaftswissenschaftler und Geologe, geboren am 09.05.1851 in Padova (Padua, Italien), gestorben am 12.11.1924 in Florenz; praktizierender Rechtsanwalt in Florenz 1872-1876; Professor für Wirtschaftswissenschaft in Siena 1876; später Direktor des Geologischen Institutes in Florenz.

**Herbar:** Phanerogamae (Italien) [Herb. GOLDSCHMIDT].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; [http://it.wikipedia.org/wiki/Carlo\\_De\\_Stefani](http://it.wikipedia.org/wiki/Carlo_De_Stefani); <http://d-nb.info/gnd/1023893894/about/html>.

**STEIN, Berthold (1847-1899):** Botaniker und Gärtner, geboren und gestorben in Breslau, Gartenbauleve in Breslau 1865, Inspektor des Botanischen Gartens Innsbruck 1873 (Nachfolger von Joseph Zimmerer), Garteninspektor am Botanischen Garten in Breslau 1880-1890, Lichenologe.

**Herbar:** Phanerogamae (Österreich: Innsbruck).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; HERTEL & SCHREIBER (1988).

**STEIN, Johann Caspar (1776-1834)**

Pharmazeut, Florist

STEIN wurde am 11. März 1776 in Gemmingen bei Heilbronn als Sohn des Freiherrlich von Gemmingenschen Amtmanns F.L. STEIN (1728-1785) geboren. Nach mehrjähriger Tätigkeit als Apotheker übersiedelte er nach Frankfurt und übernahm am 24. Februar 1806 aus der Hand der Familie LUCAE die Verwaltung derer "Brückenapotheke", bis er diese am 29. Dezember 1818 durch Kauf erwarb. STEIN starb am 16. April 1834 in Frankfurt.

STEIN war am 22. November 1817 Gründungsmitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft in Frankfurt am Main. Er hatte bereits vorher intensive Kontakte zum Botanischen Garten und zum Bürger-Hospital der Dr. Senckenbergischen Stiftung und vertrat gemeinsam mit Johannes BECKER (siehe dort), der 1817 Stiftsbotanikus geworden war, die Botanik in der neuen Gesellschaft. Zusammen mit BECKER unternahm STEIN zahlreiche Exkursionen in die Frankfurter Umgebung. Er selbst sammelte außerdem sehr viel in der Wetterau und war als scharfsinniger, gründlicher Kenner der Frankfurter Flora bekannt. Sein besonderes Interesse galt den Familien der Cyperaceae und Poaceae, aber auch den Gattungen *Hieracium*, *Aconitum* und *Rosa*. STEIN stand im Pflanzentausch und hatte freundschaftlichen Kontakt zu J.B. ZIZ (1779-1829) in Mainz und zu W.D.J. KOCH (1771-1849) in Erlangen. Seit 1808 war er Korrespondierendes Mitglied der Wetterauischen Gesellschaft für die gesamte Naturkunde in Hanau.

**Herbar:** sein umfangreiches, 1834 von seiner Witwe an die SGN übergebenes Herbarium stammt hauptsächlich aus dem Frankfurter Raum, einige Belege auch aus der Schweiz.

**Biogr.:** FRESENIUS, G. (1834): Correspondenz.- in Flora **17** (2): 668-669; GOETHE, J.W. von (1816): Über Kunst und Alterthum in den Rhein- und Main Gegenden, Heft 2: 204; KNOBLAUCH (1918): 59; KOERNER, B. (1909): Genealogisches Handbuch bürgerlicher Familien **15**: 393-419; MAPPES, J.M. (1842): Festreden gehalten im naturgeschichtlichen Museum zu Frankfurt am Main und als ein Beitrag zur Feier der 25-jährigen Stiftung der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft: 160; REDEKER, H. (1993): Johann Caspar STEIN (1776-1834).- Natur und Mus. **123** (1): 14-20; SCHROTZENBERGER, R. (1884): Francofurtensia. Aufzeichnungen zur Geschichte von Frankfurt am Main: 241; Stadtarchiv Frankfurt am Main: Senatssupplikation 5/9 über Johann Caspar STEIN, enthaltend autographische Schriften; STRICKER, W. (1847): Die Geschichte der Heilkunde und der verwandten Wissenschaften in der Stadt Frankfurt a.. M.: 336;

**STEININGER, Hans (1856-1891):** Österreichischer Botaniker und Lehrer; geboren in Garsten nahe Steyr, gestorben in Reichraming; Lehrer in Unterlaussa und Reichraming.

**Herbar:** Phanerogamae (Flora der Oberösterreichisch-Steirischen Grenze).

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**STEINITZ, W. (um 1880):** Österreichisch-Ungarischer Botaniker.

**Herbar:** Phanerogamae (Ungarn) [Generalherbar und Herb. L. RICHTER].

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); HARRISON (1985); HUH Index of botanists database; IH-C.

**STEITZ, Georg August (1827-1891)**

Lehrer, Philologe, Florist, Entomologe

STEITZ wurde am 22. August 1827 in Frankfurt am Main geboren. Dort besuchte er von Ostern 1841 bis Herbst 1846 das Gymnasium. Anschließend ging er zum Studium der Philologie nach Bonn und 1847 nach Berlin. Aufgrund der politischen Situation verließ er im Herbst 1848 Berlin und ging nach Heidelberg, wo er Geschichte und Theologie studierte. 1850 beendete er das Studium in Tübingen. Nach kurzer Lehrertätigkeit in Neapel kehrte er in seine Heimatstadt zurück und bewarb sich als Lehrer am Frankfurter Gymnasium. Von Mai 1854 bis Frühjahr 1856 war er Vikar, unterrichtete anschließend als Hilfslehrer und wurde 1866 zum ordentlichen Lehrer ernannt. Am 13. Dezember 1879 verlieh ihm der Unterrichtsminister den Titel eines Professors, ehe er am 1. Januar 1880 in den vorzeitigen Ruhestand trat. STEITZ starb nach langer Krankheit geistesgestört am 13. Februar 1891 in Frankfurt am Main.

STEITZ lehrte Deutsch, Latein, Griechisch, Geschichte und Geographie und hatte hohe wissenschaftliche Ansprüche. 1856 promovierte er in Göttingen mit einer Schrift über den Dichter HESIOD, über welchen er unter anderem auch später noch mehrere Arbeiten veröffentlichte. Auf seinen zahlreichen Reisen (München 1858, Wien 1860, London 1862, Paris 1867 und 1878, Konstantinopel und Athen 1874, Baden 1870, Elsass 1873, Norddeutschland 1865, Schweiz 1859 und 1861 sowie Italien 1869, 71, 72, 75, 76, 80, 87) ging er seinen Interessengebieten nach und schrieb seine Eindrücke und Erkenntnisse in "Reiseskizzen" nieder. Zu seinen Studiengebieten gehörten auch die Naturwissenschaften. So entwickelte er während der Universitätsjahre eine besondere Vorliebe für die Entomologie, wie es seine reichhaltige Käfersammlung aus der Umgebung von Frankfurt belegt. Ergebnisse seiner entomologischen Studien veröffentlichte er in Vorträgen und 1862 sowie 1876 und 1877 in den Jahrbüchern des Nassauischen Vereins für Naturkunde. Nach 1880 widmete er sich als Naturforscher hauptsächlich der Botanik und wurde ein bekannter Florist der Gegend um Frankfurt. Von seinen Exkursionen legte er ein umfangreiches Herbarium an. Über seine Funde schrieb er in der Deutschen Botanischen Monatsschrift.

**Herbar:** Im Besitz der SGN befindet sich sein gesamtes Herbarium mit 38 Faszikeln Phanerogamen, das die Gesellschaft 1889 von der Familie STEITZ als Geschenk erhielt.

**Biogr.:** SCHROTZENBERGER, R. (1884): Francofurtensia. Aufzeichnungen zur Geschichte von Frankfurt am Main: 242; THOMAE, F. (1891): Biographisches Jahrbuch für Alterthumskunde **14**: 63-70.

**STENGEL, Brigitte**

**Herbar:** Phanerogamae (Tirol) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**STENZEL, Hagen (\*):** Berlin.

**Herbar:** 2 Marcgraviaceae (?).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**STEPHAN, J.:** Frankreich.

**Herbar:** Phanerogamae (Paris, comm. UECHTRITZ).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**STEPHAN, Rudolf**

Mykologe, stand in engem Kontakt zu den Mykologen H. RUPPRECHT und A. LUDWIG (siehe dort).

**Herbar:** Im Besitz der SGN befindet sich die Sammlung "Kleinpilze um Wiesbaden" mit 1760 Nummern nebst handschriftlichem Katalog.

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**STERZING, Th. (um 1890):** Großfurra in Thüringen.

**Herbar:** (bei Frankenhausen, 1884).

**Biogr.:** HARRISON (1985); HUH Index of botanists database.

**STEUDEL, Ernst Gottlieb VON (1783-1856)**

Arzt, Botaniker

STEUDEL wurde am 30. Mai 1783 in Eßlingen (Württemberg) geboren. Nach dem Besuch privater Schulen bezog er 1801 die Universität Tübingen, wo er Medizin und Naturwissenschaften studierte. 1805 promovierte er hier zum Dr. med. Nach Aufhalten in der Schweiz, Wien und Halle ließ er sich im November 1806 in Eßlingen als Arzt nieder. 1807 wurde er Oberamts-Tierarzt, 1828 erhielt er die Stelle eines Oberamtsarztes. STEUDEL starb am 12. Mai 1856 in Eßlingen.

STEUDEL widmete sich neben seiner medizinischen Tätigkeit intensiven botanischen Studien und war ein Schüler ANTENRIETHS und K.F. VON KIELMEYERS. Beachtung erlangte er durch seine in zwei Bänden (Kryptogamen und Phanerogamen) von 1821 bis 1824 erschienene Arbeit zur Nomenklatur der Botanik, die Synonymlisten aller seit LINNAEUS beschriebenen Taxa enthielt. Diese Arbeit wurde für die Phanerogamen noch einmal zwanzig Jahre später in neuer Auflage herausgegeben. Seine systematischen Arbeiten zu einzelnen Familien wie Poaceae, Cyperaceae und Juncaceae waren demgegenüber unbedeutend. 1826 gab er zusammen mit Ch.F. HOCHSTETTER eine Übersicht der bis dahin in der Schweiz und in Deutschland beobachteten Pflanzen heraus. 1825 gründete er mit diesem den Württembergischen Naturhistorischen Reiseverein. Dieser sah seinen Zweck in der finanziellen Unterstützung von Forschungsreisen in ferne Länder. Von diesen Reisen erhielt der Verein einen Teil der Ausbeute, die von STEUDEL und HOCHSTETTER bestimmt wurde. Auch im Kauf großer Sammlungen wurde der Verein aktiv. STEUDEL war seit 1822 Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** Die SGN ist im Besitz einer Sammlung von 175 kaukasischen Pflanzenarten. Die Schenkung dieser Sammlung ist in einem von 2 Briefen an den Oberamtsarzt Dr. BAUER in Mergentheim (4. 12. 1818, 31. 10. 1818) und 8 Briefen an Johannes BECKER aus den Jahren 1819-1834 von STEUDEL erwähnt, welche sich ebenfalls im Besitz der SGN befinden.

**Biogr.:** KURR, J.G. (1857): Vorträge.- Jahresh. Vereins Vaterl. Naturk. Württemberg **13**: 17-24; WUNSCHMANN, E. (1893): In: ADB **36**: 151-152; TL-2, **5**: 907.

**STEVEN, Christian VON (1781-1863):** Finnischer Botaniker und Staatsrat; geboren in Hamina/Finnland, gestorben in Simferopol; studierte 1796-1797 in Turku und St. Petersburg sowie 1797-1798 in Jena, 1798 Dr. med. St. Petersburg, 1800-1805 Inspektor der Seidenproduktion im Kaukasus mit Hauptquartier in Kislar, 1805-1806 in Finnland, 1806-1826 Assistenz-Inspektor für Süd-Russland mit MARSCHALL VON BIEBERSTEIN. In Simferopol lebte er bis zu seinem Tode, reiste u. a. in Süd-Russland, gründete 1812 den Nikita Botanischen Garten auf der Krim, reiste 1820-1821 in Mitteleuropa, 1826-1841 Generalinspektor der Seidenindustrie für ganz Russland, 1841-1850 Generalinspektor der Süd-Russischen

Landwirtschaft, ab 1820 Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** Phanerogamae (Kaukasus, Sibirien).

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); IH-C; TL-2.

**STIRLING**, James (1852-1909): Australischer Geologe und Botaniker; 1878 als Geologe in Omeo (Viktoria), gestorben in Riverside (Kalifornien).

**Herbar:** Phanerogamae, Pteridophyta (Australien).

**Biogr.:** IH-C; TL-2.

**STITZENBERGER**, Ernst (1827-1895): Deutscher Arzt; geboren und gestorben in Konstanz. Prakt. Arzt in Konstanz, daneben Visitationer der Apotheken am Bodensee, leitender Arzt des Stadtsitals und zweiter Gerichtsarzt.

**Herbar:** "Kryptogamen Badens", siehe L. LEINER; außerdem einige Lichenes [Herbarium A. METZLER].

**Biogr.:** GRUMMANN (1974); HUH Index of botanists database; IH-C.

**STOHR**, Gerrit (1928-2014): Museum für Naturkunde der Humboldt-Universität Berlin.

**Herbar:** 40 Poaceae (Deutschland) [ex Herb. Martin-Luther-Universität Halle]

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; Index Herbariorum, ed. 7; IPNI.

**STOLLE**, Ernst Emil (1868-1940): Deutscher Gärtner und Botaniker (Bryologe, Lichenologe); geboren in Seiffenhensdorf/Oberlausitz, gestorben in Dresden; 1883-1884 Gärtnerlehre in Meißen, danach Besuch der höheren Gartenbau-schule in Bautzen, als Gärtner an verschiedenen Orten beschäftigt: 1896 in Weggis (Schweiz), Ende der 90er Jahre betrieb er eine eigene Gärtnerei in Rößgen bei Mittweida in Sachsen, die er etwa 1903 aufgeben musste, danach an verschiedenen Orten Sachsens tätig, ab Ende 1916 Obergärtner in der Naturwissenschaftlichen Gesellschaft Isis zu Dresden, 1917 in Seußlitz an der Elbe, ab 1919 Obst- und Gemüsehändler (1921-ca. 1934 als Straßenverkäufer) in Dresden.

**Herbar:** Bryophyta und Lichenes (Deutschland) (siehe F.A. SCHADE).

**Biogr.:** GRUMMANN (1974); TL-2; SCHADE, A. (1960): Zur Erinnerung an Emil STOLLE.- Ber. Arbeitsgem. Sächs. Bot., N. F. 2: 9-17.

**STOLTEN**, Timm (\* 1964): Deutscher Gärtner, geboren am 19.09.1964 in Schleswig-Holstein; 1980-82 Ausbildung zum Gärtner (Zierpflanzenbau), Gärtnermeister, 1985-1988 Botanischer Garten Hamburg, 1988-1989 Bot. Garten Berlin, 1989-1990 Auslandspraktikum in den U.S.A. und seit 1990 am Bot. Garten der Universität Heidelberg, seit 1993 Betreuer der Bromelien-Sammlung von Prof. W. Rauh.

**Herbar:** Phanerogamae (Bromeliaceae cult.) Bot. Gart. Heidelberg.

**Biogr.:** Eigene Angaben; [http://ephedra.hip.uni-heidelberg.de/bromwiki/de/index.php/Benutzer:Timm\\_Stolten](http://ephedra.hip.uni-heidelberg.de/bromwiki/de/index.php/Benutzer:Timm_Stolten).

**STOLZ**, Friedrich (1878-1899): Österreichischer Botaniker; studierte Naturwissenschaften in Innsbruck und München, Sammler der Kryptogamae Tirol's.

**Herbar:** Bryophyta (Österreich) [Herb. H. WILL].

**Biogr.:** IH-C; TL-2.

**STONE**, Benjamin Clemens Masterman (1933-1994): Botaniker (Rutaceae, Pandanaceae); geboren in Shanghai; ab 1954 Studium an den Universitäten Claremont (Kalifornien) und Washington, 1961 Ph. D. Universität von Hawaii, 1961-1965 Professor der Biologie in Guam, ab 1965 Professor der Biologie und Kurator am Herbarium der Universität von Malaya in Kuala Lumpur/Malaysia, Gründer der Zeitschrift "Micronesia".

**Herbar:** Phanerogamae (Flora of Malaya).

**Biogr.:** IH-C; Index Herbariorum, ed. 8.; VAN STEENIS-KRUSEMAN (1985, Suppl. 2).

**STOBICH**, W. (?)

**Herbar:** Phanerogamae (Dalmatien; Triest).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**STRAUSS**, Franz Theodor (\* 1859-1911): Deutscher Erforscher West-Persiens (1889-1910), geboren am 16.01.1859, gestorben am 13.12.1911.

**Herbar:** Phanerogamae (Persien) [Herb. Hupke].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database, 2011; <http://www.iranica.com/articles/germany-v>;  
[http://www.familienarchiv-fuchs.de/beruehmte\\_vogtlaender\\_2.html](http://www.familienarchiv-fuchs.de/beruehmte_vogtlaender_2.html).



**STREITZ, Harald** (\* 1936): Deutscher Forstbotaniker; geboren in Berlin; 1956 Abitur in Frankfurt am Main, ab 1956 Studium der Forstwissenschaften in München und Göttingen, 1961 Diplom-Forstwirt Universität Göttingen, 1964 2. Staatsexamen zum Assistent des Forstdienstes, 1967 Promotion (Dr. forest.) „Bestockungswandel in Laubwaldgesellschaften d. Rhein-Main-Tieflandes“ Universität Göttingen, 1964-1968 Assistent im Waldbau Universität Göttingen, 1969-1976 Leiter Forstamt Mörfelden, 1977-1992 Leiter Amt für Landwirtschaft, Forsten und Naturschutz der Stadt Wiesbaden, seit 1992 im Ruhestand und Beschäftigung mit der Flora von Hessen, seit 2006 in Überlingen am Bodensee.

**Herbar:** 150 Phanerogamae (Deutschland, vor allem Hessen, auch Belege zur Taunuskartierung) – Zugang seit 2009.

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**STRIBRNY, Vaclav** (1853-1927): Bulgarischer Lehrer; geboren in Lidice bei Prag; Lehrer an der Landwirtschaftlichen Lehranstalt in Sadowo bei Philippopol (Plovdiv), Bulgarien.

**Herbar:** Phanerogamae (Bulgarien) [Generalherbar und C. BAENITZ, Herb. Europaeum].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; HERTEL & SCHREIBER (1988); IH-C; WAGENITZ (1982).

**STRUBELL, Adolf** (1861-1927): Deutscher Zoologe, geboren in Frankfurt am Main, gestorben in Bonn; 1888 Studium in Leipzig, 1889-1890 Reise nach Niederländisch Ost-Indien (= Indonesien), dort einige Monate in Buitenzorg tätig, ab 1906 Professor an der Universität Bonn.

**Herbar:** Eine Anzahl Palmenfrüchte (Botanischer Garten zu Buitenzorg) [Früchte- und Samensammlung] und einige Exemplare javanischer Ameisenpflanzen (*Myrmecodia* und *Humboldtia*) in Spiritus (Java, 1890-1893).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; VAN STEENIS-KRUSEMAN (1985).

**STUART, Charles** (1802-1877): Englischer Gärtner und Sammler; geboren 1802 in England, gestorben am 28.07.1877 in Gosford/New South Wales; 1842-1852 Sammler in Tasmanien und an verschiedenen Orten Australiens als Gärtner tätig.

**Herbar:** Phanerogamae (Tasmanien) - Belege 1855 erhalten über Wilhelm Otto SONDER (1812-1881).

**Biogr.:** <http://www.anbg.gov.au/biography/stuart-charles.html>; HUH Index of botanists database.

**STUCKERT, Teodoro** (Theodor) Juan Vicente (1852-1932): Schweizer Botaniker und Apotheker; geboren in Basel, gestorben in Córdoba; studierte Pharmazie in Tucumán und Córdoba, ab 1885 praktizierender Apotheker in Córdoba, 1903-1905 Professor der Naturwissenschaften an der "Escuela Nacional de Agricultura" in Córdoba, 1906-1912 Schweizer Konsul in Córdoba, 1913 in Genf.

**Herbar:** Phanerogamae (Argentinien) [Herb. HUPKE und A. KNEUCKER Exsiccatae].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**STUMPF, Ant.**

**Herbar:** „Eine reichhaltige Sammlung schöner Pflanzen aus Madagascar“.

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**STURM, Hans-Jürgen** (\* 1960): Deutscher Geograph und Botaniker, geboren in Leun bei Wetzlar; Studium 1979-1987 Universität Gießen, 1993 Promotion an der TH Karlsruhe, ab 1994 Wissenschaftlicher Mitarbeiter am Botanischen Institut der Universität Frankfurt am Main.

**Herbar:** Phanerogamae (Westafrika). Diese Pflanzen wurden im Rahmen des Sonderforschungsbereiches 268 "Westafrikanische Savanne" im Rahmen eines Kooperationsvertrages zwischen Senckenbergische Naturforschende Gesellschaft und Universität Frankfurt am Main gesammelt.

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**SUARD, V.** (um 1840): Französischer Apotheker und Botaniker in Nancy.

**Herbar:** Phanerogamae (Frankreich).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**SUCKSDORFF, Richard Gustaf** (1856-1902): Finnland.

**Herbar:** Phanerogamae (Finnland) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**SÜNTER, Ganimet** (\* 1943): Türkische Botanikerin; 1980-1983 Bearbeitung der Gattung *Xyris* in der Sektion Phaneroga-

men im Forschungsinstitut Senckenberg.

**Herbar:** 30 Phanerogamae (Türkei).

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen; IH-C.

**SUHR**, Johannes Nicolaus VON (1792-1847): Dänisch-Deutscher Botaniker (Phykologe) und Soldat; in der Dänischen Armee in Schleswig, ab 1834 als Kapitän, ab 1842 in Rendsburg.

**Herbar:** Algae.

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**SUKSDORF**, Wilhelm Nikolaus (1850-1932): Deutscher Botaniker und Pflanzensammler; geboren in Dransau/Schleswig-Holstein, gestorben in Bingen (Washington, USA); 1858 Übersiedlung in die USA, 1858-1874 in Iowa, 1874-1876 an der Universität von Kalifornien, 1876-1932 in Bingen (White Salmon), Klickitat County und Washington, arbeitete 1886-1888 mit Asa GRAY in Harvard, verkaufte Exsiccate und Samen.

**Herbar:** Phanerogamae (Flora of Washington) [Herb. GOLDSCHMIDT, A. KNEUCKER Exsiccatae und Generalherbar].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**SULLIVAN**, E.W.: University of Saskatchewan, Regina (Kanada).

**Herbar:** Phanerogamae (Kanada: Saskatchewan) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**SULLIVANT**, William Starling (1803-1873): Amerikanischer Geschäftsmann und Botaniker (Bryologe); studierte an der Yale Universität, 1823 M. A., später Verwaltung des Familien-Eigentums in Ohio, tätig als Landvermesser, Verwalter und Privatgelehrter.

**Herbar:** Musci alleghanienses I-II.

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**SUNDIN**, Torsten Olov Helmfrid (1893-?): Schweden.

**Herbar:** Phanerogamae (Schweden) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**SWENSSON**, Karl

**Herbar:** Phanerogamae (Ungarn) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**SYDOW**, Hans (1879-1946)

Bankier, Mykologe

SYDOW wurde am 29. Januar 1879 in Berlin geboren. Nach dem Abitur 1899 ließ er sich auf Anraten seiner Eltern zum Bankkaufmann ausbilden. Im Januar 1904 kam er zur Dresdner Bank, wo er bis zur Pensionierung am 31. Dezember 1937 tätig war. SYDOW starb am 6. Juni 1946 in Berlin.

SYDOW wurde durch seinen Vater, den Botaniker Paul SYDOW, für die Botanik, insbesondere die Mykologie, begeistert. Vater und Sohn arbeiteten gemeinsam bis zu P. SYDOWs Tod. 1903 gründete Hans SYDOW die Zeitschrift "Annales Mycologici", die er zeitlebens leitete. Auch als Herausgeber bedeutender Exsikkatenwerke (Mycotheca germanica, Fungi exotici exsiccati) machte er sich einen Namen. Eigene Sammelreisen führten ihn von Dezember 1924 bis März 1925 nach Costa Rica, im Winter 1927/28 nach Venezuela und von August 1937 bis März 1938 nach Ekuador. Die Ergebnisse dieser Reisen, die tausende neuer Taxa enthielten, publizierte er in den Heften seiner Zeitschrift. Die Typus-Exemplare und das reichhaltige Herbarium wurden bis auf wenige Ekuadorianische Arten in SYDOWs Haus am 22. November 1943 bei einem Luftangriff vernichtet. Er stand in Kontakt mit den bedeutendsten Mykologen seiner Zeit, enge Freundschaft verband ihn mit F. PETRAK.

**Herbar:** Im Besitz der SGN befindet sich ein Teil der Exsikkaten "Mycotheca germanica", Faszikel 1-36, Nr. 1-1800. Die Faszikel 37-68 fehlen. Des weiteren existiert 1 Faszikel Moose.

**Biogr.:** BUTTERFAß, T. (1987): Liebhaberbotaniker deutscher Sprache.- Ber. Bayer. Bot. Ges. **58**: 29.; PETRAK, F. (1948): Hans SYDOW 1879-1946.- Sydowia II (1-6): 1-25; TL-2, **6**: 129.

**SYDOW**, Paul (1851-1925): Deutscher Botaniker (vorwiegend Mykologe); Vater von Hans SYDOW (1879-1946).

**Herbar:** Phanerogamae (Pommern, 1871 und 1873).

**Biogr.:** TL-2 (unter Hans SYDOW); HUH Index of botanists database; IH-C.

**SZEPLIGETI, W.**

**Herbar:** Phanerogamae (Flora Hungarica).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**SZOVITS, Johann Nepomuk** (?-1830): Apotheker und Botaniker in Odessa; geboren in Ungarn, gestorben in Kutaisi/Georgien; sammelte in der Ukraine und 1828-1830 in Transkaukasien und Nordwestiran.

**Herbar:** Phanerogamae (ehem. UdSSR).

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); IH-C; WAGENITZ (1982).

**TALAVERA, Salvador:** Spanischer Botaniker mit Schwerpunkt Asteraceae; Mitarbeiter am Herbarium der Universität Sevilla, Spanien.

**Herbar:** Phanerogamae (Spanien: Andalusien).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; Index Herbariorum, ed. 8.

**TALLGREN, Matti** (um 1960): Finnland.

**Herbar:** Phanerogamae (Finnland) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**TANNER, D.L.**

**Herbar:** Phanerogamae (USA) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**TAPPERT**

**Herbar:** Pteridophyta

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**TAQUET, T.** (um 1910).

**Herbar:** Pteridophyta (Korea).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**TAUSCHER, Gyula** (Julius August) (1832-1882): Ungarischer Arzt und Pflanzensammler; geboren und gestorben in Ercsi (Ungarn); praktizierender Arzt in Ercsi und ab 1873 Regionalarzt im "Comitat Alba".

**Herbar:** Phanerogamae [u. a. *Crypsis tauscheri*] (Flora Hungarica) [Generalherbar und Société dauphinoise].

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**TEMPLETON, Bonnie Carolyn** (\*1910).

**Herbar:** Phanerogamae (USA: Kalifornien) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**TEN RIO, Edir Carvalho** (\* 1942): Brasilianischer Botaniker; Mitarbeiter am "Herbario e Xiloteca" in Minas Gerais, Brasilien.

**Herbar:** 20 Phanerogamae (Brasilien).

**Biogr.:** HERTEL & SCHREIBER (1988); IH-C; Index Herbariorum, ed. 8.

**TERRE, J.**

**Herbar:** Phanerogamae (Pyrenäen) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**THEOBALD, Gottfried Ludwig** (1810-1869): Deutscher Geistlicher, Lehrer, Botaniker und Geologe; geboren in Allendorf bei Hanau, gestorben in Chur/Schweiz; 1827-1831 Studium der Theologie in Marburg und Halle, 1831-1839 Pastor in Hanau, 1839-1843 Privatlehrer in Montpellier, 1843-1854 Lehrer für Naturwissenschaften und Geographie an der höheren Schule in Hanau und Pastor der dortigen Protestanten-Gemeinde, ab 1854 Naturkundelehrer an der Schule von Chur/Graubünden, ab 1851 Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** Bryophyta (Schweiz) und Lichenes (Wetterau).

**Biogr.:** GRUMMANN (1974); HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

<http://www.botanik-hessen.de/Pflanzenwelt/bio/Theobald/Theobald.html>

**THÉRIOT**, Marie Hypolite Iréné(e) (1859-1947): Französischer Lehrer und Botaniker (Bryologe); geboren in 21. Dez. 1858 in Soulaucort (Haute-Marne), 1883 Examen an der "Ecole normale Supérieure Cloud", 1883-1888 Lehrer im Département Sarthe, 1888-1920 Direktor der "Ecole Primaire Supérieure" in Le Havre, 1920-1947 Ruhestand in Fontaine-la-Mallet, dort gestorben am 25. März 1947.

**Herbar:** Bryophyta (Frankreich).

**Biogr.:** IH-C; TL-2; BIZOT, M. (1952), *Bryologist* **55**: 86-87.

**THIELENS**, Armand (1833-1878): Belgischer Botaniker, Zoologe (Malakologe) und Fabrikant; geboren in Jodoigne (Belgien), gestorben in Paris; studierte in Liège, Brüssel und Bonn, Essigfabrikant in Tirlemont.

**Herbar:** Phanerogamae (Belgien) – zusammen mit DEVOS, André Paschal Alexandre (siehe dort).

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**THIRKE**, Dr. (um 1840).

**Herbar:** Phanerogamae (Kleinasien).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**THOLCH**, A.

**Herbar:** Phanerogamae („Seyne“).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**THOMAS**, Abraham Louis Emmanuel (1788-1859): Förster und Pflanzensammler; geboren in Fenalet bei Bex, gestorben in Dévens bei Bex (Kanton Vaud); betrieb einen Handel mit alpinen Pflanzen.

**Herbar:** Phanerogamae (Schweiz).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**THÜMEN**, Felix Karl Albert Ernst Joachim BARON VON (1839-1892)

Mykologe, Phytopathologe

THÜMEN wurde am 6. Februar 1839 in Dresden geboren. Nach dem Abitur trat er Ende 1857 für kurze Zeit in den preußischen Militärdienst. Anschließend verwaltete er seinen Gutsbesitz und widmete sich zunehmend botanischen Studien. 1876 erhielt er eine Berufung an die chemisch-physiologische Versuchsstation in Klosterneuburg in Niederösterreich. In dieser Stellung hielt er sich zeitweise in Wien, Görz und Berlin auf. THÜMEN starb am 13. Oktober 1892 in Schönau bei Teplitz.

THÜMEN wurde von H.G.L. REICHENBACH in Dresden zum Studium der Botanik angeregt. In besonderer Weise widmete er sich der Mykologie und phytopathologischen Erscheinungen. Er bearbeitete die Pilze Österreichs, Bayerns und Portugals und verfasste pilzsystematische Arbeiten über sibirische, ägyptische, südafrikanische, australische, nordamerikanische und argentinische Arten. Das Material zu seinen Forschungen erhielt er von einem großen Kreis von Korrespondenten. Auf dem Gebiet der Phytopathologie leistete er hinsichtlich des Pilzbefalls von Kulturpflanzen und dessen praktischer Bekämpfung Großes. Dazu gab er die Exsikkatenwerke "Pilze des Weinstocks" (1877) und "Herbarium mycologicum oeconomicum" heraus. In rein wissenschaftlicher Natur erschienen die Exsikkatenwerke "Fungi austriaci exsiccati" und "Mycotheca universalis".

**Herbar:** Im Besitz der SGN befindet sich das Exsikkatenwerk "Herbarium mycologicum oeconomicum", 15 Faszikel, 750 Nummern; 1873-1880.

**Biogr.:** WUNSCHMANN, E. (1908) In: ADB **54**: 702-703; TL-2, **6**: 301.

**THÜS**, Holger (\* 1970): Deutscher Biologe, geboren in Ratingen. Nach der Schulzeit am Theodor-Heuss-Gymnasium in Ratingen 1990-1992 Zivildienstleistender zunächst 1990 am Landesamt für Wasser und Abfall in Nordrhein-Westfalen, 1991-1992 beim Kreisverband des NaBu in Giessen. 1992-1997 Studium der Biologie Johannes Gutenberg-Universität Mainz, 1997 Diplom-Biologe. 1997-2001 Untersuchungen an Wasserflechten der Gattung *Verrucaria* am Forschungsinstitut Senckenberg, Promotion 2001. Später am Natural History Museum London

**Herbar:** Lichenes: 800 Wasserflechten (Deutschland, Tschechien, Slowakei, 1998-1999) und 200 Flechten (Italien, Gargano, 1995 + 1997).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**THUNBERG**, Carl Peter (1743-1828): Schwedischer Arzt, Botaniker und Forschungsreisender; geboren in Jönköping, gestorben in Thunaberg bei Uppsala; studierte Medizin und Naturwissenschaften bei C. LINNAEUS in Uppsala, 1767 Dr. phil. Uppsala, 1772 Dr. med. Uppsala, 1770-1772 Studien in Amsterdam und Paris, unternahm folgende Reisen: 1772-1775 Kap der Guten Hoffnung, 1775-1776 Japan, 1775-1777 Java, 1777-1778 Ceylon, 1778 Holland, 1779 zurück nach

Schweden, 1777 Ernennung zum Botanischen Assistent in Uppsala (unter LINNAEUS fil.), 1781 außerordentlicher Professor, ordentlicher Professor der Botanik und Medizin in Uppsala, 1784-1828 als Nachfolger von LINNAEUS fil., ab 1822 Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** Phanerogamae (Japan, Ceylon, Südafrika).

**Biogr.:** GUNN & CODD (1981); TL-2; VAN STEENIS-KRUSEMAN (1985).

**THWAITES, George Henry Kendrick (1811-1882)**

Botaniker, Entomologe

THWAITES wurde 1811 in Bristol (England) geboren. Hier war er als Buchhalter tätig. 1839 wurde er aufgrund seiner biologischen Kenntnisse zum Sekretär der Bristol-Sektion der Botanischen Gesellschaft von London ernannt. 1846 wurde er Dozent für Botanik an der pharmazeutischen und medizinischen Schule in Bristol. Die Kandidatur 1847 auf den naturhistorischen Lehrstuhl der Queen's Colleges in Irland war erfolglos. Im März 1849 wurde er Nachfolger von George GARDNER und zum Leiter des Botanischen Gartens in Peradeniya auf Ceylon ernannt. Von 1857 bis 1879 war er dessen Direktor. 1860 gründete er die Cinchona-Plantagen in Hakgala auf Ceylon und leitete den tropischen Nutzpflanzenbau ein. THWAITES starb am 11. September 1882 in Kandy.

THWAITES widmete sich bereits während seiner Buchhaltertätigkeit der Entomologie und der mikroskopischen Untersuchung von Pflanzen, insbesondere von Kryptogamen. Seine privaten Studien brachten der Wissenschaft zahlreiche, anfangs oft verkannte Erkenntnisse über den Bau und die Lebensweise der Kryptogamen. Seine Kompetenz war so groß, dass er mit der Revision der 2. Auflage von W.B. CARPENTER's "General Physiology" beauftragt wurde. THWAITES beschäftigte sich aber nicht nur mit Kryptogamen, sondern auch mit Blütenpflanzen, insbesondere nach seiner Übersiedlung nach Ceylon. Zwischen 1852 und 1856 beschrieb er zahlreiche ceylonesische Arten für J.D. HOOKER's "Journal of Botany", worunter sich auch 25 neue Arten befanden. Nach 1857 musste er sich als Direktor des Botanischen Gartens zunehmend mit der Frage nach der Bedeutung der Botanik für die Pflanzenproduktion tropischer Länder auseinandersetzen. In dieser Hinsicht untersuchte und beschrieb er die Auswirkungen der Kultivierung von Vanille, Tee, Kakao, Kaffee, Chinarinde und anderen tropischen Nutzpflanzen. Nach 1865 wandte er sich erneut seinen kryptogamischen Forschungen zu, die er auf Sammlungen von Pilzen, Moosen und Flechten stützte. Seiner Arbeit "Enumeratio Plantarum Zeylanicae", die 1859-1864 erschien, lag ein umfangreiches Herbarium zugrunde. THWAITES war seit 1854 Mitglied der Linnean Society. Am 1. Juni 1865 wurde er Mitglied der Royal Society und erhielt von der Imperial Leopoldo-Carolinian Academy den Titel eines Dr. phil.

**Herbar:** Im Besitz der SGN befindet sich eine Sammlung von 1360 Pflanzen aus Ceylon, darunter viele Typen.

**Biogr.:** SIDNEY, L. (Hrsg.) (1898): Dictionary of National Biography **56**: 361-362; TL-2, **6**: 341.

**THYSSEN, Paul (1891-1974):** Deutscher Gärtner und Bryologe; studierte an der Gartenbauschule in Berlin-Dahlem; Kriegsdienst im 1. Weltkrieg. Ab 1922 Hilfgärtner und ab 1931 Gartendirektor in Köln. Wohnte auch in Frankfurt am Main – Bockenheim (Adalbertstraße).

**Herbar:** Phanerogamae (Deutschland) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen; HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**TICHY, Franz (1921-2004):** geb. in Marburg/Lahn, gest. in Erlangen, Studium der Geographie, Biologie u. Physik an der Universität Marburg, dann Assistent am Geogr. Institut Marburg 1950-51 u. Heidelberg 1951-60, 1960 Habilitation an der Philos. Fakultät der Univ. Heidelberg, 1964-86 Prof. für Geographie an der Univ. Erlangen-Nürnberg. Mitarbeiter im Mexiko-Projekt der DFG 1962-1978, in diesem Rahmen Sammeltätigkeit in der Region Puebla/Tlaxcala. Geograph (Physische Geographie, Klimatologie, Biogeographie)

Herbar: ca. 100 Phanerogamae (Mexiko) zugeg. Febr. 1966.

Biogr.: eigene Angaben.

**TIMM, Rudolf (1859-1936):** Deutscher Biologe (Bryologe), Zoologe und Lehrer aus Hamburg; Studium der Naturwissenschaften in Göttingen und Würzburg, 1883 Promotion Universität Würzburg, Gymnasiallehrer in Hamburg (1887-1890), Cuxhaven (1890-1892) und wiederum in Hamburg (1892-1924), zuletzt als Studienprofessor.

**Herbar:** Phanerogamae (Nord-Deutschland).

**Biogr.:** TL-2.; <http://atgard.botanik.biologie.uni-muenchen.de/botsyst/ic/ic.html>.

**TISCHER, J. (?)**

**Herbar:** Phanerogamae (Schweiz) [Herb. METZLER].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**TOBIAS, Wolfgang (\* 1936):** Deutscher Zoologe (Limnologie); geboren in Breslau; Studium der Biologie, Chemie, Geo-

graphie und Limnologie an den Universitäten Frankfurt am Main und Gießen, 1966 Promotion, danach Leitender Angestellter im Pflanzenschutzbereich der Bayer AG, seit 1969 Leiter der Sektion Entomologie 4 und Limnische Ökologie am Forschungsinstitut Senckenberg, Honorarprofessor der Universität Frankfurt am Main, zahlreiche Forschungsaufenthalte in Skandinavien, Afrika und Asien.

**Herbar:** 700 Phanerogamae (Norwegen, Schweden).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**TODARO, Agostino (1818-1892)**

Botaniker

TODARO wurde am 14. Januar 1818 in Palermo (Sizilien) geboren. Dort studierte er bis 1841 Jura und Naturwissenschaften. 1848 wurde er Assistent des Botanischen Gartens, 1856 kommissarischer Leiter und 1860 Direktor desselben.

1879 wurde er Senator des Königreichs Palermo. TODARO starb am 18. April 1892 in seiner Heimatstadt.

TODARO widmete sich neben seiner Arbeit als Jurist der Erforschung der Flora Siziliens und der Bearbeitung einzelner Taxa aus dem Botanischen Garten. Die Ergebnisse seiner Studien veröffentlichte er in zahlreichen Abhandlungen und Aufsätzen. Zur Flora Siziliens gab er nach 1866 das Exsikkatenwerk "Flora Sicula exsiccata" in 16 Centurien heraus. Des Weiteren untersuchte er den Einfluss des Orienthandels mit neuen Kulturpflanzen auf den sizilianischen Ackerbau. Seit 1881 war er Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** Die SGN ist im Besitz von Belegen aus Sizilien.

**Biogr.:** ASCHERSON, P., BEYER, R. & GÜRKE, M. (Hrsg.) (1893): Verh. Bot. Vereins Prov. Brandenburg **34**: X-XI; TL-2, **6**: 378.

**TOMA, Mihai T. (\* 1934):** Kurator am Herbarium, Catedra de Botanică in Iași (Rumänien).

**Herbar:** Phanerogamae (Rumänien) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; Index Herbariorum, ed. 8.

**TOMIN, Mikhail Petrovič (1883-1960[67?]):** Russischer Botaniker (Lichenologe); 1913 Promotion in Moskau, 1913-1929 am Agrarinstitut in Woronesch und später Professor am Biologischen Institut der Akademie der Wissenschaften in Minsk.

**Herbar:** "Lichenes Rossici", 250 Belege aus Russland, viele aus Sibirien, zusammen mit anderen Sammlern.

**Biogr.:** GRUMMANN (1974); HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**TOMMASINI, Muzio Guiseppe Spirito [RITTER VON] DE (1794-1879):** Österreichisch-Ungarischer Beamter und Botaniker; geboren und gestorben in Triest; ausgebildet in Lemberg, Wien und Graz, 1817-1827 Verwaltungsbeamter in Zara und Spalato, 1827 Distriktsbevollmächtigter in Cattaro, 1827-1839 Steuerbeamter bei der Stadt Triest, 1839-1861 Vorsitzender des Stadtrates Triest und ab 1851 Bürgermeister dieser Stadt. Erforscher der Flora der Österreichischen Küstenregionen und Istriens, ab 1874 Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** Phanerogamae (Italien) [Herb. METZLER].

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**TORREY, John (1796-1873):** Amerikanischer Arzt, Botaniker und Chemiker; studierte Medizin am "College of Physicians and Surgeons" in New York mit Abschluss 1818, 1818-1822 praktizierender Arzt in New York, Professor der Chemie an folgenden Orten: 1824-1827 "United States Military Academy" in West Point, 1827-1855 "College of physicians and surgeons" in New York, 1830-1855 in Princeton, 1853-1873 in Mint/New York, erster Präsident des "Torrey Botanical Club".

**Herbar:** Pteridophyta (Nordamerika).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**TOURLET, Ernest Henry (1843-1907):** Französischer Apotheker, Botaniker, Archäologe und Münzsammler; 1865-1868 Studium der Pharmazie in Paris, übernahm seines Vaters Apotheke in Chinon (Indre-et-Loire), Mitglied der "Société Helvétique".

**Herbar:** Phanerogamae (Schweiz).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**TOUTON, Anna (geb. Reifert, um 1900):** Ehefrau des Arztes und Botanikers KARL TOUTON aus Wiesbaden; sammelte mit ihrem Mann, Belege in ZAHN: Hieraciotheca Europaea.

**Herbar:** Phanerogamae (Europa): Einzelbelege [Herb. GOLDSCHMIDT]

**Biogr.:** VOGT, R. (1998): Das Hieracium-Herbar von KARL TOUTON; Willdenowia **28**: 253-261.

**TOUTON**, Karl (1858-1934): Deutscher Arzt und Botaniker; geboren in Alzey, gestorben in Wiesbaden; Besuch des Gymnasiums in Bad Kreuznach (Schüler von L. GEISENHEYNER), Studium der Medizin in Würzburg und Freiburg i. Br., 1881 Dr. med. Freiburg i. Br., danach Studium der Dermatologie in Tübingen und Wien, praktizierte in Augsburg und Breslau. Schließlich als Dermatologe in Wiesbaden-Biebrich, führte in der Freizeit botanische Studien über die Gattung *Hieracium* durch.

**Herbar:** Phanerogamae (Deutschland) [Herb. A.W. PEIPERS].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**TRAVERSE**, Alfred (\* 1925): Amerikanischer Biologe und Geologe; geboren auf Prince Edward Island in Kanada. Bürger der USA seit 1934; Studium der Biologie und Geologie 1943-1951 Harvard-University, Botanik 1946-1947 Cambridge-University (England) und Theologie 1962-1965 ETSSW-Seminar Austin/Texas. 1951-1955 im Bureau of Mines in Nord Dakota und Colorado, 1955-1962 Geologe in Houston/Texas. 1965-1966 Professor der Geologie University of Texas, 1966-1970 Professor der Geologie und Biologie Pennsylvania State University und ebendort seit 1970 Professor der Palynologie. Herausgeber und Autor von mehr als 100 palynologischen und paläobotanischen Artikeln, dem „Catalog of Fossil Spores & Pollen“ und einem paläopalynologischen Lehrbuch. 1976-1980 Präsident der „Int. Feder. Palynol. Societies“. Studierte meist die Flora von Texas und Florida in Verbindung mit Forschungen über Pollen und Sporen der modernen Sedimente dieser Bundesstaaten und der Bahamas.

**Herbar:** Phanerogamae (USA: Texas) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**TRAVIS**, William Gladstone (1877-1958): Englischer Patentanwalt und Botaniker, geboren 29.04.1877 in Liverpool. Sammelte speziell Flechten und Moose in England (South Lancashire), Schottland und Irland.

**Herbar:** Bryophyta von England [Herb. Carl BOSCH, z.B. FR-0227955, FR-0228381].

**Biogr.:** ALLEN, D.E. (1960): Obituary – William Gladstone TRAVIS (1877-1958) – Proc.Botan. Soc. British Isles **3**(4): 470-473.

**TREFFER**, Georg (1847-1902): Österreichischer Botaniker, Pflanzensammler, Naturalienhändler und Bergführer in Lut-tach/Süd-Tirol; geboren und gestorben in Luttach.

**Herbar:** Phanerogamae (Tirol).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**TRIPLETT**, J.N. jun. (um 1960).

**Herbar:** Phanerogamae (USA: Florida) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**TSCHAPKA**, Marko (\* 1965): Deutscher Zoologe, geboren in Neumarkt/Oberpfalz. 1987-1993 Studium der Biologie Uni-versität Erlangen-Nürnberg, 1993 Diplom in Biologie, 1994-1998 Promotion Universität Erlangen-Nürnberg, 1998 Dr. rerer nat. 1996-1997 wissenschaftlicher Mitarbeiter am Institut für Zoologie I und 1998-1999 am Institut für Zoologie II der Universität Erlangen. Seit 2000 wissenschaftlicher Mitarbeiter in der Abteilung Experimentelle Ökologie (Biologie III) an der Universität Ulm.

**Herbar:** 10 Marcgraviaceae (Costa Rica und Ecuador).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**TSCHERNING**, Friedrich August (1846-1914): Wien.

**Herbar:** Phanerogamae (Flora Austriae inferioris) [C. BAENITZ, Herb. Europaeum].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**TUCHEN**, Anton (um 1900): Apotheker in Naumburg an der Saale, 1853 übernahm er von seinem Vater Dr. Ludwig Franz TUCHEN die „Apotheke zum Goldenen Löwen“, ab 1893 übernahm sein Sohn Arthur die Apotheke.

**Herbar:** Phanerogamae (aus Naumburg a. d. Saale und Umgebung) Zugang über die Forschungsanstalt für Weinbau in Geisenheim (ehemals Naumburg a. d. Saale).

**Biogr.:** Andreas HÜNERBEIN, Inh. der Löwen-Apotheke Naumburg, Markt 2, 06618 Naumburg: Apothekengeschichte (<http://www.loewen-apotheke-naumburg.de/home.html>), 2010.

**TÜRCKHEIM**, Hans FREIHERR VON (1853-1920): Jurist, Pflanzensammler und Forschungsreisender aus Baden; gestorben in Karlsruhe; studierte Jura in Straßburg und Berlin, 1876 Staatsexamen, für kurze Zeit Verwalter in Ellrich/Harz und De-

litzsch, reiste kurz darauf (ca. 1878-1908) nach Guatemala, dort Leiter einer Kaffeeplantage, ab 1908 im Ruhestand in Karlsruhe, sammelte 1909-1910 in Santo Domingo.

**Herbar:** Pteridophyta (Guatemala, 1878-1908).

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); IH-C; SCHNARRENBURGER & SCHOLZ (1990); TL-2.

**TÜRKHEIM, O.**

**Herbar:** Phanerogamae (Thüringen) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**TÜRPE, Anna Maria Hildegard (\* 1935):** Argentinische Botanikerin; geboren in Quilmes (Prov. Buenos Aires, Argentinien); 1957-1961 Hilfslehrerin und Übersetzerin an der Universität Tucumán, 1962-1964 "National Council of Sciences & Technics" der Landwirtschaftlichen Fakultät Buenos Aires, 1965 Ph. D. für Biologie und Assistenz-Professorin an der Universität Tucumán, 1967-1987 Professorin für Botanik an der Universität Tucumán, 1971-1996 am Herbarium der "Fundación Miguel Lillo", 1968-1970 und 1972-1973 als Stipendiatin der A. VON HUMBOLDT-Stiftung am Forschungsinstitut Senckenberg, 1981-1982 als Stipendiatin in Paris, Kew, Frankfurt am Main, Berlin, München, Wien und Washington, 1992-1996 Mitwirkung bei der "Flora Fanerogámica de la Argentina", seit 1997 im Ruhestand.

**Herbar:** 600 Phanerogamae, vorwiegend Poaceae (Argentinien).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**TULLBERG, Sven Axel Teodor (1852-1886):** Schwedischer Botaniker, Geologe und Paläontologe aus Lund, geboren am 27.02.1852 in Landskron, gestorben am 125.12.1986 in Lund.

**Herbar:** Phanerogamae (Plantae Scandinavicae).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; NEPI & CUCCUINI (1992); <http://runeberg.org/nfcj/0164.html>;  
[http://sv.wikipedia.org/wiki/Sven\\_Axel\\_Tullberg](http://sv.wikipedia.org/wiki/Sven_Axel_Tullberg).

**TUNTAS, Basilios (1871-?):** [verschiedene Schreibweisen des Namens auf den Etiketten: auch TUNTA oder TUNTEY].

**Herbar:** Phanerogamae (Flora Thessala; Plantae Exsic. Florae Hellenicae und Einzelbelege aus Griechenland) [Herb. GOLDSCHMIDT].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; NEPI & CUCCUINI (1992).

**TURCZANINOW, Nicolai Stepanowitsch VON (1796-1863):** Russischer Botaniker und Verwaltungsangestellter; geboren in Nikitovka, gestorben in Charkow; 1814-1828 Zivildienst in den Bereichen Justiz und Finanzen, 1828-1835 Regierungsmission nach Irkutsk, ab 1832 im Dienste der Akademie der Wissenschaften, 1835-1837 Zivildienst in Krasnojarsk, 1835-1845 Präsident des Rates der Regierung von Jenissei, sammelte in diesen Regionen und brachte ein beträchtliches Herbarium zusammen, im Ruhestand in Taganrog (1845-1847) und Charkow (1847-1863). Botanischer Erforscher des Baikal-Gebietes, 1828-1835 der Dahurischen Region und 1835-1845 der Jenissei-Region.

**Herbar:** Phanerogamae (Sibirien).

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**TYROFF, Helmut (1900-1987):** Deutscher Pharmazeut und Naturwissenschaftler; geboren in Stützerbach/Thüringen, gestorben in Hofheim/Main; Schulzeit in Breslau und Frankfurt am Main. Studium der Pharmazie, Botanik, Geologie und Chemie an der Universität Frankfurt am Main mit anschließender Promotion zum Dr. phil. nat. bei Prof. BRANDT, 1928-1960 Leiter des pharmazeutischen Kontroll-Laboratoriums bei der Hoechst AG. Seit seiner Studienzeit freier Mitarbeiter, später ernannter Ehrenamtlicher Mitarbeiter der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** Angiospermae und Gymnospermae (Deutschland, Italien); Drogensammlung und Gehölzsammlung [gesamtes Herbarium].

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**UEBELER, Michael (1969-).** Geboren in Offenbach; 1992-1998 Studium der Biologie an der Goethe-Universität Frankfurt/M. Seit dem Jahr 2000 wissenschaftlicher Mitarbeiter in der Abteilung Ökologie und Geobotanik (AK Prof. Wittig). Koordinator mit dem Arbeitsschwerpunkt Flora des Taunus.

**Herbar:** Phanerogamae (Hessen).

**Biogr.:** eigene Angaben.

**UECHTRITZ, Rudolf Karl Friedrich VON (1838-1886):** Botaniker; geboren und gestorben in Breslau; 1849-1857 Schulzeit im "Magdalenaum" und 1858 am "Matthias-Gymnasium" in Breslau, 1858-1863 Studium Universität Breslau, Student von GOEPPERT, COHN und KOERBER, Privatgelehrter, reiste 1855-1861 in Mitteleuropa. Gründer des Schlesischen Botani-



schen Tauschvereins, Kurator der Botanischen Sammlungen der Schlesischen Gesellschaft für Vaterländische Kultur.  
**Herbar:** Pteridophyta (Brünn?, Schlesien, Karpaten) [Herb. KESSELMAYER und Generalherbar].  
**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); IH-C; TL-2.

**UECKER, Alfred**

**Herbar:** Phanerogamae (Kärnten) [Herb. HUPKE].  
**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**UECKER, Herbert**

**Herbar:** Phanerogamae (Mexiko, Peru, Nordkap) [Herb. HUPKE] und Bryophyta - Sammeldatum: 1971 - 1973 (Kanaren, Sri Lanka, Peru, Kanada) [Herb. HUPKE, z.B. FR-0230100].  
**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**UHLICH, Holger (1963-):** Rechtsanwalt und Verwaltungsjurist, geboren am 22. März 1963 in Dresden; 1995 1. Staatsexamen Universität Potsdam, 1997 2. Staatsexamen Oberlandesgericht Dresden, 1997-2008 Rechtsanwalt in Dresden, seit 2008 in Augsburg und seit 2009 in Frankfurt am Main, seit den frühen 1980er Jahren Bearbeiter der Orobanchaceae in Europa, Mitglied in der Gesellschaft zur Erforschung der Flora Deutschlands (GEFD).

**Herbar:** Phanerogamae (Orobanchaceae, Europa).  
**Biogr.:** Eigene Angaben.

**ULLEPITSCH, Joseph (1827-1896):** Österreichisch-Ungarischer Naturwissenschaftler, Bergbau- und Finanzverwalter; Tätigkeiten in Österreichisch-Ungarn: 1850-1856 in Wiliczka, Szwosowice, in der Region von Schemnitz (Rohnitz, Kremnitz [später Ungarn]), 1856-1857 Laibach, 1857-1866 Klagenfurt, 1866-1867 Prag, 1867-1872 Linz und 1873-1880 Triest, im Ruhestand in Rohrbach, Poysdorf, Gnezda und zuletzt Wilfersdorf.

**Herbar:** Phanerogamae (Ungarn) [C. BAENITZ, Herb. Europaeum und F. SCHULTZ, Herb. Normale].  
**Biogr.:** IH-C; TL-2.

**ULVINEN, Tauno (\* 1930):** Kurator am Herbarium der Universität Oulu (Finnland).

**Herbar:** siehe OHENOJA, E.  
**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; Index Herbariorum, ed. 8.

**UMBACH, Levi Menger (1853-1918).**

**Herbar:** Phanerogamae (USA: Indiana) [Herb. GOLDSCHMIDT; A. KNEUCKER Exsiccatae; und Herb. HUPKE].  
**Biogr.:** HARRISON (1985); IH-C.

**UNTCHJ, Karl (1852-1909):** Pola.

**Herbar:** Phanerogamae (Flora von Istrien)  
**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett; CUCCUINI & NEPI (1999); IH-C.

**URICH, F.W.:** Port of Spain, Trinidad.

**Herbar:** „Getrocknete Früchte“ [Früchte- und Sammensammlung].  
**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**UTSCH, Jakob (1824-1901):** Deutscher Botaniker (*Rubus*-Spezialist) und Arzt; geboren in Erndtebrück (Kreis Wittgenstein), gestorben in Freudenberg/Westfalen. Tätig als Sanitätsrat in Freudenberg.

**Herbar:** *Rubus* (Harz, 1897).  
**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); IH-C; WAGENITZ (1982).

**VAGNER, Ludwig (1815-1888).**

**Herbar:** Phanerogamae (Flora von Ungarn; Flora von Marmaros; Belege aus den Alpen, 1878).  
**Biogr.:** HARRISON (1985); HUH Index of botanists database; IH-C.

**VAHL, Jens Laurentius Moestue (1796-1854)**

Botaniker

VAHL wurde am 4. Dezember 1796 in Kopenhagen geboren. Nach Ende der pharmazeutischen Ausbildung 1819 studierte er Botanik und Chemie. Zwischen 1822 und 1840 widmete er sich naturwissenschaftlichen Forschungen und nahm an zwei großen Expeditionen nach Nordeuropa teil. 1840 kam er an das Botanische Museum Kopenhagen, wo

er von 1842 bis 1850 Assistent und Bibliothekar war. VAHL starb am 12. November 1854 in Kopenhagen. VAHL wurde durch seinen Vater, den Botaniker Martin VAHL, in die Naturwissenschaften eingewiesen. 1822-1826 unternahm er eine Studienreise mit längerem Aufenthalt in Göttingen und Paris. Botanische Studien führten ihn in die Ostalpen, ins Karstgebirge und nach Illyrien. 1828-1830 nahm er an der Expedition von V.A. GRAAH nach Südostgrönland teil. Mit königlicher Unterstützung setzte er die Forschungen, auch meteorologische, in Westgrönland fort. 1836 kehrte er nach dem Besuch sämtlicher dänischer Kolonien nach Kopenhagen zurück. 1838-1839 nahm er an der französischen Expedition P. GAIMARDS zum Nordkap und Spitzbergen teil. Von seinen Reisen brachte er umfangreiche Pflanzensammlungen mit, die zahlreiche neue Arten der arktischen Regionen enthielten. Die Ergebnisse wurden von ihm nur teilweise selbst publiziert, er hinterließ jedoch eine Reihe von Manuskripten. Diejenigen zur "Flora Grönlands" wurden von J. LANGE bearbeitet und 1880-1887 unter dessen Namen als "Conspectus Florae Groenlandicae" herausgegeben.

**Herbar:** Im Besitz der SGN befinden sich Bryophyta, Pteridophyta und Lichenes aus Grönland.

**Biogr.:** CHRISTENSEN, C. (1943): In: Dansk Biografisk Leksikon **25**: 3-4; TL-2, **6**: 628.

**VANHÖFFEN**, Ernst (1858-1918): Deutscher Zoologe, Botaniker (Phycologe) und Erforscher von Grönland; 1878-1886 Studium der Naturwissenschaften Universität Königsberg. 1886 Lehrer-Staatsexamen in Königsberg, 1886-1890 Assistent am Zoologischen Institut der Universität Königsberg, 1889-1890 in Naples. Dr. phil. 1888 Universität Königsberg. 1890-1906 Professor der Zoologie Universität Kiel.

**Herbar:** Wenige Phanerogamae zur Flora der Kerguelen der Deutschen Südpolar-Expedition, 1901-1903 [Herb. H. SCHENCK] – siehe Botanisches Institut der Universität Frankfurt am Main.

**Biogr.:** IH-C; TL-2.

**VARESCHI**, Volkmar (\* 1906): Österreicher Botaniker; Dr. Phil. Innsbruck 1931. 1931-1935 Assistent im Geobotanischen Institut Rübel (Zürich). 1936 Arbeitsgemeinschaft für Raumforschung München. 1937 Assistent und 1939 Dozent für Botanik Universität München. 1940-1941 SVEN HEDIN Institut, 1945-1946 Samenstation in Radstadt (Salzburg). 1947-1949 Dozent für Botanik in Innsbruck. Ging 1950 nach Venezuela, 1951 Universität Caracas, ab 1953 dort Professor für Botanik. Erhielt 1956 die Venezuelanische Staatsbürgerschaft. 1958-1973 Untersuchungen am Venezuelanischen Amazonas.

**Herbar:** Phanerogamae (Venezuela) [Herb. HUPKE] – zusammen mit PANNIER.

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**VERKRÜZEN**, Th.A. (um 1870): London; ab 1872 Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft; VERKRÜZEN wurden im Jahre 1875 1000 Taler von der RÜPPELL-Stiftung für eine Reise zur Nordküste Norwegens bewilligt.

**Herbar:** Phanerogamae, Kryptogamae (Norwegen, Finnmark, Fidschi-Inseln).

**Biogr.:** SGN (1955).

**VERLOT**, Jean Baptiste (1815-1891): Französischer Botaniker und Gärtner; geboren in Longvic/Cote d'or, gestorben in Grenoble; 1833 Gärtner in Dijon, 1835 Assistenz-Gärtner in Paris, 1837 Assistenz-Direktor des Botanischen Gartens Dijon, 1845-1886 leitender Gärtner und Direktor des Botanischen Gartens der Stadt Grenoble, Dozent für Gartenbau am Professoren- und Lehrer-Kollegium von Grenoble.

**Herbar:** Phanerogamae (Htes. Alpes).

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**VERWIMP**, Inge: sammelte gemeinsam mit ihrem Mann SCHÄFER-VERWIMP [siehe dort].

**VESELSKY**, Bedrich (Friedrich) (1813-1866): Botaniker und Oberlandesgerichtsrat aus Prešov (Eperies/Preschau); Landesgerichtspräsident in Kuttenberg (Tschechien).

**Herbar:** Phanerogamae (Ungarn, Tschechei, Böhmen, Italien).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; Österr. Bot. Z. 6 (1856) und 16 (1866).

**VESMANIS**, Andrea (\* 1959): Geboren in Augsburg; 1977-1980 Technische Assistentin in der Sektion für Crustaceen und seit 1980 in der Sektion Entomologie I im Forschungsinstitut Senckenberg.

**Herbar:** 40 Phanerogamae (Italien: Sizilien; Hessen).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**VICIOSO** [Y TRIGO], Benito (1850-1929).

**Herbar:** siehe VICIOSO [MARTINEZ], Carlos.

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; HERTEL & SCHREIBER (1988); IH-C.

**VICIOSO [MARTINEZ], Carlos (1886-1968):** Mitarbeiter am Botanischen Institut des Botanischen Garten Madrid.

**Herbar:** Phanerogamae (Herb. Aragonense; Spanien) – zusammen mit VICIOSO [Y TRIGO], Benito.

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; HERTEL & SCHREIBER (1988); IH-C; Index Herbariorum, ed. 5 & 6.

**VIGENER, Anton (1840-1921):** Deutscher Apotheker und Florist; geboren in Attendorn/Westfalen, gestorben in Wiesbaden; Schulzeit und Apothekerlehre in Attendorn, Apothekergehilfe u. a. in Krefeld, 1863-1864 Militärdienst in Mainz, 1864-1865 Studium der Pharmazie in Bonn, danach Apotheker in Krefeld, 1866 Teilnahme am Krieg gegen Österreich, nach kurzer Tätigkeit in Bad Kreuznach 1868-1876 wieder Apotheker in Krefeld, 1876-1895 Leiter der "Hofapotheke" in Biebrich/Rhein, 1895 Übersiedlung nach Wiesbaden, hier tätig im Nassauischen Verein für Naturkunde, Beiträge zur Erforschung der Flora der Umgebung von Wiesbaden, ab 1904 Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** Phanerogamae und Pteridophyta - verschiedene Sammler (Flora von Rheinhessen; Flora von Savoyen; Flora von Mexico; Flora von Boehmen) [Herb. A. VIGENER].

**Biogr.:** BLAUFUSS & REICHERT (1992); TL-2.

**VILLINGER, Wilhelm Eduard Christian (1873-1958)**

Lehrer, Pilzkenner

VILLINGER wurde am 16. Februar 1873 in Mainz geboren. Er besuchte das Lehrer-Seminar in Bensheim und war als Lehrer zunächst in Neckarsteinach tätig. Nach kurzer Lehrtätigkeit in einigen anderen Orten kam er 1897 nach Offenbach am Main, wo er bis 1942 als Realschullehrer tätig war. VILLINGER starb am 14. Mai 1958 in Offenbach.

VILLINGERS Interesse galt den Pilzen und den Heilpflanzen. Als Lehrer unternahm er nahezu tägliche Wanderungen in die Wälder um Offenbach und begann mit der systematischen Erfassung der Pilzflora. Seine Studien machten ihn zu einem gefragten Pilzkenner. Er war jahrzehntelang ehrenamtlicher Pilzkontrolleur am Offenbacher Markt und während des 2. Weltkriegs als Sachverständiger für Pilzkonservierung dienstverpflichtet. Zwischen 1924 und 1954 schrieb er in der "Zeitschrift für Pilzkunde" kleine Aufsätze zu aktuellen Themen der Pilzfloristik und beteiligte sich an der wissenschaftlichen Diskussion darüber. Als Schüler der Frankfurter Kunstakademie "Städel" gelang ihm eine Verbindung von Wissenschaft und Kunst, die in einem nicht veröffentlichten Werk Bedeutung für die Mykologie erlangte. Von wenigen Ausnahmen abgesehen fertigte er für jede Nummer seines mit genauen Fundortangaben versehenen mykologischen Tagebuchs ein detailgetreues Aquarell. Der Wert dieser Arbeit liegt in der Gebietspezifität der aufgeführten, meist kritischen Arten, gepaart mit einer diagnostisch verwertbaren Abbildung. Einige wenige dieser Abbildungen stellte er illustrierten Pilzwerken zur Verfügung. Seit 1921 war er Mitglied und zeitweise Vorstand des Offenbacher Vereins für Naturkunde. VILLINGER stand in engem Kontakt mit zahlreichen Mykologen, z. B. mit F. WOLFART.

**Herbar:** Die SGN ist im Besitz seines gesamten wissenschaftlichen Nachlasses. Dieser umfasst die wertvolle Bibliothek, die Tagebücher und die Aquarelle. Letztere umfassen etwa 1650 Blätter. Die Tagebücher umfassen 5 Schreibhefte mit Angaben über Fundort, Art, Sporengröße und Diagnosen. Eine Revision dieses illustrierten Werks steht noch aus. Außerdem etwa 500 Pilze [Generalherbar].

**Biogr.:** CONERT (1967): 50-51; GROSSMANN, H. (1969): Wilhelm VILLINGER - ein Offenbacher Pilzforscher.- Ber. Tätigk. Offenbacher Vereins Naturk. 1969, **76**: 3-9; WITTENBERGER, G. (1989): Naturforscher in Offenbach-Lebensbilder-, Wilhelm VILLINGER (1873-1958).- Abh. des Offenbacher Vereins Naturk. **7**: 76-77; ZILCH, A. (1967): Notizen über ein Gespräch mit VILLINGERS Tochter.- unveröffentlichtes Dokument in den Sammlungen der SGN.

**VISCHER, Dr. med.**

**Herbar:** Phanerogamae (Deutschland, Norwegen und Island) [gesamtes Herbarium] - erhalten durch die Tochter des Herrn Dr. med. VISCHER.

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**Vocke, Adolf (1821-1901):** Deutscher Gärtner und Botaniker; geboren 21.11.1821 in Magdeburg, gestorben 01.05.1901 in Nordhausen. 1858-1870 Besitzer einer „Kunst- und Handelsgärtnerei“ in Nordhausen, anschließend im Ruhestand. Veröffentlichte 1886 zusammen mit C. Angelrodt „Die Flora von Nordhausen und der weiteren Umgebung“.

**Herbar:** Phanerogamae (Thüringen), Moose der „Flora hercynica“ [Herb. Carl BOSCH, z.B. FR-0228570, FR-0225268].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2; BARTHEL, K.-J. & PUSCH, J. (2004): Der Nordhäuser Gärtner und Botaniker Adolf Vocke (1821-1901) - Veröffentlichungen des Naturkundemuseums Erfurt (**23**): 51-57.

**VOELTZKOW, Alfred (1860-1947)**

Zoologe, Forschungsreisender

VOELTZKOW wurde am 14. April 1860 in Berlin geboren und lebte später in Straßburg. Er wirkte als Privatdozent und unternahm von dort aus mehrjährige Expeditionen nach Afrika. VOELTZKOW starb 1947 in Kyritz.

Als Forschungsreisender hielt er sich 1889 in Sansibar, 1889-1890 in Wituland und 1890-1895 sowie 1903-1905 auf Madagaskar und in Ost-Afrika auf. Die erste Madagaskarreise wurde von der RÜPPELL-Stiftung (9. Reise) der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft finanziert, die VOELTZKOW 1897 zum Korrespondierenden Mitglied ernannte.

**Herbar:** Im Besitz der SGN befinden sich Aufsammlungen aus Aldabra im Indischen Ozean (42 Gattungen in 44 Arten), die von H. SCHINZ in Zürich bearbeitet wurden, und aus Madagaskar.

**Biogr.:** SCHINZ, H. (1897): Zur Kenntnis der Flora der Aldabra-Inseln.- Abh. Senckenberg. Naturf. Ges. **21**: 77; ZILCH, A. (1967): Geschichte der malakologischen Sektion.- Arch. Moll. **97** (1/6): 42; TL-2, **6**: 765.

**VOGEL, Stefan (1925-2015)**

**Herbar:** Phanerogamae (Süd-Afrika).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**VOLK**

**Herbar:** Phanerogamae (Flora hercynica, 1886).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**VOLLRATH, Heinrich (\* 1929):** Deutscher Naturwissenschaftler, geboren in Wunsiedel (Oberfranken, Bayern). Studium der Botanik, Zoologie, Geographie, Geologie und Chemie Universität Erlangen mit Promotion in Geobotanik zum Dr. rer. nat 1957. 1957 Bundesanstalt für Vegetationskartierung in Stolzenau, 1958-1964 Bayerische Landesstelle für Gewässerkunde in München, 1964-1976 Lehrstuhl für Grünlandlehre und Vegetationskunde Technische Hochschule und Technische Universität München, 1975 Habilitation ebendort. 1977-1993 Professor und Leiter des Instituts für Grünlandpflege an der Hessischen Landwirtschaftlichen Lehr- und Forschungsanstalt Eichhof in Bad Hersfeld. 1982 Honorar-Professor Universität Gesamthochschule Kassel, 1985 Lehrbeauftragter Universität Gießen. 1968 Verleihung des Dr.-Ludwig-Gebhard-Preises in Bayreuth.

**Herbar:** 350 Phanerogamae (Hessen) \_ Eingang im Dezember 1998.

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**VRIES, Hugo DE (1848-1935):** Niederländischer Botaniker (Physiologe und Genetiker); 1866-1870 Studium der Naturwissenschaften in Leiden, 1870 Dr. phil., 1870 Lehrer an der höheren Schule in Assen, 1870-1871 mit W. HOFMEISTER in Heidelberg, 1871 mit J. SACHS in Würzburg, 1871-1875 Lehrer an der höheren Schule in Amsterdam, 1875-1877 in Würzburg, 1877 Privatdozent in Halle, 1878-1918 Professor der Botanik in Amsterdam, 1918-1935 im Ruhestand in Lunteren. 1904, 1906 und 1912 Reisen in die USA, ab 1903 Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** Phanerogamae (Amsterdam, 1910).

**Biogr.:** TL-2.

**VUKOTINOVIĆ, Ludwig VON FARKAS (1813-1893):** Kroatischer Politiker, Beamter und Botaniker; ab 1836 Assistenz-Richter in Pressburg (Bratislava), ab 1840 Richter, 1847 Mitglied des Kroatischen Parlaments, 1848-1850 in der Kroatischen Nationalgarde, 1850-1853 Richter in Krizevci (Kreuz), 1853-1860 in Agram (Zagreb), Mitbegründer des Kroatischen Museums, 1860-1867 Präfekt des Distrikts Krizevci, ab 1867 Politiker und Privatgelehrter.

**Herbar:** Phanerogamae (Flora Regni Croatiae).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**WACKER, Christian Hermann (1829-1899):** Deutscher Lehrer und Botaniker (Florist) in Kulm und Marienwerder, später angebl. in Berlin. Studium in Bonn und Göttingen.

**Herbar:** Phanerogamae [Einzelbelege (z.B. *Lobelia dortmanna*)].

**Biogr.:** TL-2; WAGENITZ, Göttinger Biologen 1737-1945: 186. 1988.

**WÄLDE, A. (?-1936).**

**Herbar:** Kryptogamae [W. MIGULA, Kryptogamae Exs.].

**Biogr.:** HARRISON (1985); HERTEL & SCHREIBER (1988); IH-C.

**WAGNER, Herrmann (1824-1908):** Deutscher Botaniker (Florist) und Lehrer; geboren in Hadamar, gestorben in Bad

Ems; Studium an den Universitäten Göttingen 1843-1846 und 1846-1847 Berlin, 1848-1851 Lehrer am Gymnasium Weilburg, 1850-1852 in Dillenburg, 1852 in Wiesbaden und 1858 in Weilburg, 1859-1861 Konrektor in Weilburg, 1861 an der höheren Bürgerschule in Wiesbaden, 1863 Realschule Diez/Lahn, 1866 Rektor in Bad Ems.

**Herbar:** Phanerogamae (Deutschland: Hessen-Nassau; Österreich) - die Sammlung beinhaltet auch ein Herbar von DIOMÉDE - [gesamtes Herbarium - teilweise im 2. Weltkrieg zerstört].

**Biogr.:** IH-C; TL-2; WAGENITZ (1988).

**WAGNER, J.G.W.** (um 1902).

**Herbar:** 63 Poaceae und Bryophyta (Chile: Valdivia).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**WAGNER, Janos (Johannes)** (1870-1955): Ungarischer (Banat) Lehrer und Botaniker; studierte am Lehrer-Kollegium in Zniovaralja, Lehrer in Csaktornya, Kiskunfelyhaza und 1901-1911 in Arad, 1911-1914 Lehrer an einer Mädchenschule in Budapest, 1914 Schulinspektor, 1919-1928 Generalinspektor des Lehrer-Kollegiums in Ungarn, 1953 Dr. h. c. Szeged, 1952 Dr. biol. sci.

**Herbar:** Phanerogamae (Ungarn, Bulgarien).

**Biogr.:** IH-C; TL-2.

**WAISBECKER, Anton** (1835-1916): Ungarischer Botaniker, praktizierender Arzt und später Regional-Arzt in Güns (Köszeg).

**Herbar:** Phanerogamae (Flora von West-Ungarn) [C. BAENITZ, Herb. Europaeum].

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); IH-C; TL-2.

**WALDSCHMIDT, Johanne Daniele** (um 1650-1700): Etwa 1700 Bibliothekar in der Stadtbibliothek Frankfurt am Main.

**Herbar:** Herbarium vivum: ca. 600 Belege aus dem Jahre 1677 in Buchform (im Jahre 1885 aus der Frankfurter Stadtbibliothek erhalten).

**Biogr.:** CONERT (1967); JUNG (1908).

**WALLROTH, Carl Friedrich Wilhelm** (1792-1857): Deutscher Botaniker (Lichenologe) und Arzt; geboren in Breitenstein bei Stolberg/Harz, gestorben in Nordhausen; studierte Medizin in Halle (mit K.P.J. SPRENGEL) und Göttingen, 1815 Dr. med. Göttingen (ohne Dissertation), 1815 Arzt in der Hannoverschen Armee, 1816 praktizierender Arzt in Heringen, 1822 Regional-Arzt, ab 1825 in Nordhausen, ab 1822 Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft, ab 1823 Mitglied der Leopoldina.

**Herbar:** Phanerogamae (Deutschland).

**Biogr.:** GRUMMANN (1974); WAGENITZ (1988); TL-2.

**WALTER, Erich** (\* 1936): Bayreuth.

**Herbar:** 6 Phanerogamae (Bayern).

**Biogr.:** HERTEL & SCHREIBER (1988).

**WALTER, Johannes** (\* 1964): Österreichischer Botaniker; geboren am 26.12.1964 in Linz; 1983-1987 Studium der Botanik Universität Wien, 1993 Mag. rer. nat Universität Wien, 2004 Promotion Dr. phil. Universität Wien, seit 2004 wissenschaftlicher Mitarbeiter Naturhistorisches Museum Wien.

**Herbar:** Phanerogamae: 172 Belege *Chenopodium* (Österreich: z.T. kultiviert im Bot. Garten Wien).

**Biogr.:** <http://www.nhm-wien.ac.at/Content.Node/forschung/botanik/mitarbeiter/johannes-walter1.html>.

**WALTHER, Alexander** Wilhelm Hannibal Franz (1813-1890): Deutscher Arzt und Botaniker in Bayreuth, geboren 08.12.1813 in Bayreuth, gestorben 13.02.180 in Bayreuth.

**Herbar:** Phanerogamae (Bayern) und Bryophyta [Herb. Carl BOSCH, z.B. FR-0228674].

**Biogr.:** IH-C; TL-2, FRAHM & EGGERS (2001): 543-544.

**WANG, X.W.:** Herbarium of South China Institute of Botany, Guangzhou (China).

**Herbar:** 100 Phanerogamae (China) - zusammen mit anderen Sammlern (siehe auch Herbar-Tausch... Guangzhou).

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**WARNCKE, Esbern** (\*1939): Dänischer Botaniker, geboren 01.08.1939 in Soenderborg. Mitarbeiter an der Aarhus Universität (1969-2010).

Herbar: Bryophyta [Herb. HUPKE, z.B. FR-0230165].  
Biogr.: <http://www.esbernwarncke.com/>

**WARNSTORF, Carl** Friedrich E. (1837-1921): Deutscher Lehrer und Botaniker (Bryologe); geboren in Sommerfeld/Lausitz, gestorben in Friedenau bei Berlin; 1855-1858 Studium am Lehrerseminar in Neustadt, 1859-1867 Lehrer an der Volksschule Arnswalde, 1861-1899 Oberlehrer an der Knabenmittelschule Neuruppin. Im Ruhestand widmete er sich ganz der Botanik, ab 1906 in Berlin, 1917 Habilitation.

**Herbar:** Bryophyta (Deutsche Laub- und Lebermoose) (Sammler: BREIDLER, BRAUN, SCHULZE, POEMER, GRAVET, BRÄUCHER, HERPELL, STEPHANI, WARNSTORF) und Lichenes [Sammlung: SCRIBA].

**Biogr.:** GRUMMANN (1974); HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.  
[https://de.wikipedia.org/wiki/Carl\\_Warnstorf](https://de.wikipedia.org/wiki/Carl_Warnstorf)

**WARODELL, Olof Emil** Laurentius (1839-1927).

**Herbar:** Phanerogamae (Plantae scandinavicae, 1881).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**WATERFALL, Umaldy Theodore** (1910-1971): Amerikanischer Botaniker; M. S. Universität Oklahoma 1942; Dr. phil. Oklahoma 1956. 1934-1944 Lehrer an der höheren Schule in Oklahoma-City, 1944-1946 Bezirks-Ökologe des „Soil Conservation Service“, 1946-1949 Ausbilder für Botanik Universität Oklahoma und 1949-1971 Professor für Botanik an der State-University Oklahoma.

**Herbar:** Phanerogamae (USA: Colorado, Oklahoma) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; KNOBLOCH (1979).

**WATERMANN, Kurt** (1922-2006): Deutscher Chemielaborant und Florist; geboren am 19.09.1922 in Häverstädt/Minden, gestorben am 24.11.2006 in Ingelheim; tätig als Chemielaborant bei der Firma Boehringer in Ingelheim.

**Herbar:** Phanerogamae (Deutschland).

**Biogr.:** Angaben seiner Tochter E. Watermann.

**WATT, David Allen Poe** (1830-1917): In England geborener, kanadischer Naturforscher aus Montreal.

**Herbar:** Pteridophyta (Filices Canadensis) [Herb. MILDE].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**WATTS, C.T.** (um 1950).

**Herbar:** Phanerogamae (Kanada) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); HUH Index of botanists database; IH-C.

**WEBER, Andreas** (1832-1901): entstammt einer Frankfurter Gärtnerfamilie, ab 1852 städtischer Angestellter, ab 1861 Stadtgartendirektor in Frankfurt am Main. Enkel von Sebastian Rinz.

**Herbar:** 70 Faszikel deutscher und ausländischer Phanerogamae [gesamtes Herbarium].

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phaenrogamen; GOLDHAMMER & al. (2011): Sebastian Rinz und die Handelsgärtnerei S. & J. Rinz in Frankfurt am Main, Stadt+Grün vol. ? [n.v.].

**WEBER, Reinhard** (\* 1938): Geboren in Münster; 1957-1967 Studium Universität Tübingen, seit 1970 Professor am Geologischen Institut der UNAM in Mexiko D. F.

**Herbar:** 1600 Phanerogamae (Deutschland: Hessen; Österreich, Frankreich und Mexiko [100 Belege]); 200 Lichenes (Mitteleuropa: Schwäbische Alb, Harz, wenige aus Österreich und der Schweiz, um 1965).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; KNOBLOCH (1983).

**WEBER, William Alfred (Albert ?)** (\* 1918): Amerikanischer Botaniker; geboren in New York City. Als Botaniker am Museum der University of Colorado (USA).

**Herbar:** Phanerogamae (USA: Colorado) [Herb. HUPKE]

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; KNOBLOCH (1979).

**WEBERLING, Focko H.E.** (\* 1926): Deutscher Botaniker (Morphologe und Systematiker), geboren in Goslar (?). Habilitation Universität Main 1960/61, ab 1963 Dozent, später Professor der Botanik in Gießen, seit 1975 ordentl. Professor für Botanik und Direktor am Herbarium der Universität Ulm.

**Herbar:** 20 Phanerogamae (El Salvador).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; Index Herbariorum, ed. 8; WAGENITZ (1982).

**WEDDELL**, Hugh Algernon (1819-1877): Britischer Botaniker und Arzt, aufgewachsen in Frankreich; 1841 Dr. med. Paris, pflegte enge Beziehungen zu A. JUSSIEU, 1843-1848 mit F. DE CASTELNAU nach Südamerika (Brasilien, Bolivien, Peru), 1850-1857 Wissenschaftler Assistent am Museum für Naturkunde Paris, besuchte 1853 nochmals Bolivien auf der Suche nach *Cinchona*, ab 1857 in Bagnères-de-Bigorre und ab 1861 in Poitiers.

**Herbar:** Pteridophyta.

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

[https://de.wikipedia.org/wiki/Hugh\\_Algernon\\_Weddell](https://de.wikipedia.org/wiki/Hugh_Algernon_Weddell)

**WEHRMEYER**, Werner (1931-2010): Botaniker (Algologe); geboren am 10. März 1931, gestorben am 30. April 2010; Studium der Biologie und Chemie, ab 1967 zunächst Professor für Zellbiologie, später als Nachfolger von Prof. v. Stosch Professor für Algologie im Fachbereich Biologie am Botanischen Institut der Philipps-Universität Marburg.

**Herbar:** Phanerogamae und Kryptogamae (Europa) – gesamtes Herbar mit mind. 20.000 Belegen [Eingang: 15.11.2010].

**Biogr.:** Marburger UniJournal Nr. 9: 61. 2001 (<http://www.uni-marburg.de/aktuelles/unijournal/9/70>);

<http://www.uni-marburg.de/fb17/wehrmeyer.pdf>; HUH Index of botanists database.

**WEIDMANN**, Antonin (18(3)50-1915): Böhmischer Botaniker und Lehrer in verschiedenen Städten in Böhmen, zuletzt in Trebon/Wittingau.

**Herbar:** Bryophyta (Böhmen).

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**WEIGAND:** München.

**Herbar:** Phanerogamae (Schweiz).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**WEIHE**, Carl Ernst August (1779-1834): Deutscher Arzt und Botaniker (*Rubus*); geboren in Menninghüffen/Krs. Herford, gestorben in Herford; 1798-1799 Studium der Pharmazie in Melle und 1799-1800 in Bielefeld, 1800-1802 Studium der Medizin in Halle, 1802 Dr. med. Halle, 1803-1834 praktizierender Arzt: 1803-1806 Lüttringhausen, 1807-1810 Bünde, 1811-1824 Menninghüffen und 1825-1834 Herford.

**Herbar:** Phanerogamae (Deutschland, Westfalen: Herford und Minden) [REICHENBACH, Flora exsiccata Germanica], Exs.: WEIHE, Deutsche Gräser. Für Botaniker u. Oekonomen getrocknet. 1817ff. (nur Heft 1-5, 7-11).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2; WAGENITZ (1982).

[https://de.wikipedia.org/wiki/Carl\\_Ernst\\_August\\_Weihe](https://de.wikipedia.org/wiki/Carl_Ernst_August_Weihe)

**WEIHE**, M.

**Herbar:** Phanerogamae (Deutschland; Afrika).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**WEIMANN**, Karin: Kassel.

**Herbar:** 300 Phanerogamae (Deutschland).

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**WEIMER**, Karl (1898-1989)

Bankkaufmann, Florist

WEIMER wurde am 28. Juli 1898 in Sobernheim an der Nahe geboren. 1912 siedelte er mit der Familie nach Wiesbaden über. 1916 wurde er zum Kriegsdienst einberufen und blieb bis Ende 1919 in Kriegsgefangenschaft. 1920 begann er für kurze Zeit mit dem Studium der Naturwissenschaften, ehe er sich aus wirtschaftlichen Nöten zum Bankkaufmann ausbilden ließ. 1939-1943 leistete er erneut Kriegsdienst und musste 1946 eine neue Existenz gründen. WEIMER starb am 11. April 1989 in Wiesbaden.

WEIMER war in Wiesbaden Schüler des Floristen A. VIGENER. Die Weltkriege und der Verlust seines Herbariums sowie allgemeine existentielle Gründe in den Nachkriegszeiten verhinderten jedoch weitere botanische Aktivitäten und Studien. Erst nach der Pensionierung 1963 widmete er sich nunmehr eingehend der Floristik. Er stand in regem Kontakt mit Botanikern aus Frankreich, Österreich und Deutschland. Auf zahlreichen Exkursionen gab er sein Wissen an Apothekerpraktikanten und Floristen weiter. Seit 1963 war er Mitglied des Nassauischen Vereins für Naturkunde. 1980-1989 arbeitete er ehrenamtlich für die Botanisch-Paläobotanische Abteilung des Forschungsinstitutes Senckenberg.

**Herbar:** Im Besitz der SGN befindet sich sein gesamtes Herbarium mit 3900 Phanerogamen überwiegend aus dem Rhein-Main-Gebiet, aber auch aus den Alpenländern, Eingang: 05.11.1985 als Geschenk.

**Biogr.:** SGN (1989): Karl WEIMER zum Gedenken.- Natur & Mus. **119** (6): 208; Frankfurt a. M.; WEIMER, K. (1985): Autographischer Lebenslauf.- unveröffentlichtes Dokument in den Sammlungen der SGN.

**WEINHOLD, Max (1875-1964):** Deutscher Arzt und Botaniker (Erforscher der Diatomeen); geboren in Chemnitz, Studium der Medizin an den Universitäten München, Tübingen und Leipzig, ab 1902 Augenarzt in Plauen, 1914-1926 Vorsitzender und ab 1927 Ehrenmitglied der Naturwissenschaftlichen Vereinigung Plauen, 1924-1943 Mitbegründer und Leiter der Vogtländischen Gesellschaft für Naturforschung, 1950 Übersiedlung nach Frankfurt am Main, seitdem Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft und Mitarbeiter in der Botanisch-Paläobotanischen Abteilung.

**Herbar:** 1500 Algae (Diatomeen).

**Biogr.:** CONERT (1967); KRÄUSEL, R. (1964): MAX WEINHOLD.- Natur & Mus., **94** (11): 449-450.

**WEISING, Kurt:** Ehemaliger Auszubildender im Forschungsinstitut Senckenberg.

**Herbar:** 4 Phanerogamae (Deutschland).

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**WEIß, Fr. (?)**

**Herbar:** Phanerogamae (Flora von Samland, um 1878).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**WELDEN, Franz Ludwig FREIHERR VON (1782-1853):** Deutscher Botaniker, Gärtner und Soldat aus Schwaben; studierte Jura in Würzburg, ab 1798 in der Österreichischen Armee, an allen Österreichischen Feldzügen gegen Napoleon beteiligt, zuletzt Militär-Gouverneur von Wien, 1851 als Kaiserlich-Königlicher Feldmarschall in den Ruhestand. 1833 zum Ehrenmitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft ernannt.

**Herbar:** Phanerogamae (Dalmatien).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**WELLBROCK, Werner Otto (\* 1949):** Deutscher Apotheker, geboren am 9.12.1949 in Zeven, 1968-1970 Pharmaziepraktikum und Vorexamen Linden-Apotheke Worpsswede, 1968-1973 Studium der Pharmazie mit Abschluß Staatsexamen Goethe-Universität Frankfurt, 1974-1975 Studium der Medizin Goethe-Universität Frankfurt ohne Abschluß, 1973-1982 Apotheker in verschiedenen Apotheken in Frankfurt, Nieder-Ramstadt, Rodgau-Dudenhofen und Dreieich-Sprendlingen, 1982-1989 Pächter und 1989-1999 Inhaber der Dr. Fresenius Hirsch-Apotheke in Frankfurt, 1999-2003 Apotheker in verschiedenen Apotheken in Alsfeld, Homberg/Efze, Homberg/Ohm, Gilserberg und Schlitz, sowie verschiedene freiberufliche Tätigkeiten und ab 2011 im Ruhestand.

**Herbar:** Phanerogamae (Niedersachsen: Umkreis von Worpsswede und Österreich: Vorarlberg, Damüls) – 270 Belege, Eingang: 3. Feb. 2017.

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**WELLMANN, Bärbel (\* 1959):** Deutsche Botanikerin, geboren am 13.11.1959 in Gießen/Lahn, Studium der Biologie Universität Frankfurt, Diplom 1985, seit 1985 wissenschaftliche und medizinische Dokumentation.

**Herbar:** Phanerogamae (Hessen).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**WENCK, Eduard (1811-1896):** Deutscher Prediger zu Herrnhut und Botaniker (vowiegend Kryptogamen); Sammelreisen nach Russland (Sarepta) und Grönland.

**Herbar:** Phanerogamae (3 Fasz. „Plantae Labradoricae“) Eingang durch Fritz NEISEL (Friedberg/Hessen) am 14.02.2007.

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; <http://www.archive.org/details/chronikderknigl03bresgoog>.

**WENDEROTH, Georg Wilhelm Franz (1774-1861):** Deutscher Botaniker und Arzt; geboren und gestorben in Marburg; studierte Pharmazie und Medizin in Marburg und Schweinfurth, 1801 Dr. med., 1802-1806 Privatdozent in Marburg, 1806-1810 Professor für Medizin in Rinteln, 1810-1861 Professor für Botanik und Pharmazie in Marburg, Gründer des Marburger Botanischen Gartens, ab 1820 Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** Phanerogamae (Hessen).

**Biogr.:** TL-2.



[https://de.wikipedia.org/wiki/Georg\\_Wilhelm\\_Franz\\_Wenderoth](https://de.wikipedia.org/wiki/Georg_Wilhelm_Franz_Wenderoth)

**WEPPNER**, Margarethe

**Herbar:** „Einige tropische Früchte“ [Früchte- und Samensammlung].

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

**WERNEKE**, Leopold VON: Luxemburg.

**Herbar:** Phanerogamae (Luxemburg)

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**WEST**, Jeanne M.

**Herbar:** Phanerogamae (USA: Colorado) [Herb. HUPKE]

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**WESTERLUND**, A.F. (um 1950): Schweden.

**Herbar:** Phanerogamae (Skandinavien) [Herb. HUPKE]

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**WETTERHAN**, J.D. (um 1850): Deutscher Botaniker; ab 1860 Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft. 1866-1867, zwischen den Amtszeiten von G. FRESENIUS und H. GEYLER übernahm er vorübergehend die Pflege der Botanischen Sammlungen der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** *Potentilla* (Lorch am Rhein) – zusammen mit SCHMIDT.

**Biogr.:** CONERT (1967); SGN (1967).

**WETZSTEIN**, Albert (um 1908).

**Herbar:** Phanerogamae (Nordamerika) [A. KNEUCKER Exsiccatae].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**WEYLAND**, Hermann Gerhard (1888-1974): Deutscher Paläobotaniker; Studium der Pharmazie 1906-1909; Universität Jena 1909-1912; Dr. phil. Jena 1912; 1912-1913 Universität Leipzig; 1913-1914 Universität Jena; 1915-1952 Chemiker der Fa. Bayer in Wuppertal-Elberfeld, ab 1924 dort Leiter des Physiologischen Labors; 1945-1948 zunächst kommissarischer Direktor, später Direktor des Botanischen Instituts der Universität Köln.

**Herbar:** Phanerogamae (Sizilien) – seine paläobotanische Sammlung (inkl. Typusbelege) befindet sich ebenfalls in FR.

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett; TL-2.

[https://de.wikipedia.org/wiki/Hermann\\_Weyland](https://de.wikipedia.org/wiki/Hermann_Weyland)

**WHELDON**, James Alfred (1862-1924): Englischer Apotheker und Botaniker, geboren 26.05.1862 in Northallerton (Yorkshire), gestorben 28.11.1924 in Liverpool. Mitglied des Moss Exchange Club.

**Herbar:** Bryophyta (England) [Herb: Carl BOSCH, z.B. FR-0228063].

**Biogr.:** LAWLEY, M (2008): Bryohistory (British Bryological Society) James Alfred Wheldon [http://rbg-web2.rbge.org.uk/bbs/Learning/Bryohistory/Bygone/Bryologists/JAMES\_ALFRED\_WHELDON.pdf].

**WIDDRA**, Wolfhardt (\* 1943): Deutscher Mathematiker und Statistiker; geboren am 23.03.1943 in Mohrun-gen/Ostpreußen; Studium der Mathematik und Physik (Botanik), Diplom-Mathematiker, Promotion Dr. rer. nat., 1968-1972 Assistent am Statistischen Institut der Universität Freiburg i.Br., 1972-1998 Statistiker in der Hoechst AG, 1999-2008 ehrenamtlicher Mitarbeiter in der Botanischen Abteilung der Senckenberg Gesellschaft für Naturforschung, Frankfurt am Main.

**Herbar:** Phanerogamae, Pteridophyta, Lichenes: ca. 200 Belege (vorwiegend aus Deutschland; Bulgarien, Frankreich, Großbritannien, Italien, Österreich, Spanien, Zypern).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**WIED-NEUWIED**, Maximilian Alexander Philipp Prinz zu (1782-1867): Deutscher Forschungsreisender, Botaniker, Zoologe und Ethnologe: Studium in Göttingen, Reisen in Brasilien (1815-1817) und in Nordamerika (1832-1834).

**Herbar:** Einzelbelege aus Brasilien

**Biogr.:** TL-2 (STAFLEU & COWAN) 3: 381., WAGENITZ 1982: 178, HERTEL & SCHREIBER 1988: 420.

[https://de.wikipedia.org/wiki/Maximilian\\_zu\\_Wied-Neuwied](https://de.wikipedia.org/wiki/Maximilian_zu_Wied-Neuwied)

**WIEDEMANN, Friedrich** (1919-2004): \* 28.09.1919 in Darmstadt † 18.11.2004 in Frankfurt am Main; 1925-1929 Volksschule; 1929-1937 Realgymnasium mit Abitur; 1937-1945 Arbeitsdienst und Wehrmacht. 1946-1947 Lehre als Drogist. 1948-1952 Studium der Wirtschaftswissenschaften im Hauptfach, der Chemie, Botanik, Mikroskopie und Pharmakologie im Nebenfach. Diplomprüfung im Frühjahr 1952. Ab Mai 1952 bis 1984 Diplomhandelslehrer für Drogisten an der Bergius-Schule in Frankfurt. Nebentätigkeit als Korrektor für Pharmazeutische Biologie, Chemie, Zeitschriftenbeiträge, Buchrezensionen. Im Rahmen seiner Tätigkeit als Berufsschullehrer hat Friedrich WIEDEMANN Übungen zum Botanisieren auf Exkursionen angeboten.

**Herbar:** 2 Phanerogamae (Hessen).

**Biogr.:** Angaben des Sohnes von Friedrich WIEDEMANN.

**WIERINGA, Jan Johannes** (\* 1967): Niederländischer Botaniker an der Universität Wageningen, seit 1991 Mitarbeiter und Kurator im Herbarium Vadense (WAG).

**Herbar:** 47 Phanerogamae (Gabun, 1990 u. 1994) u.a. zusammen mit NEK, F.I. van, HEDIN, J.P., MOUSSAVOU, J.M. & NZABI, T. – Eingang 2011 im Tausch aus Herbarium WAG.

**Biogr.:** BRETELER & SOSEF (1996): Herbarium Vadense 1896-1996; HUH collectors database; <http://www.plantcollectors.co.uk/LAPI.asp?surnameqtype>equals&query=wieringa>.

**WIESBAUR, Johann Baptist** (1836-1906): Österreichischer Priester und Botaniker; geboren in Wallnstorf bei Gunskirchen/Oberösterreich, gestorben in Leschau; Priester und Gymnasial-Lehrer in Mariaschein und Duppau/Böhmen, floristische Arbeiten über Böhmen, Niederösterreich und Ungarn mit Berücksichtigung kritischer Gattungen.

**Herbar:** Phanerogamae (Flora von Böhmen) [Herb. GOLDSCHMIDT; C. BAENITZ, Herb. Europaeum; Botanischer Tauschverein Wien].

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**WIESLANDER, Edgar** (um 1970): Schweden.

**Herbar:** Phanerogamae (Skandinavien) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**WIESMEYER**

**Herbar:** Phanerogamae (Deutschland; Flora Salisburgensis).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**WIESNER, Erich Karl** (1936-2013): Deutscher Geologe, geboren in Amberg, gestorben am 15.06.2013 in Offenbach am Main. Studium der Geologie und Zoologie Universität Frankfurt am Main, 1963 Diplom in Geologie, 1967 Dr. phil. nat. Universität Frankfurt am Main. 1963-1967 Ingenieurgeologe bei Dr. Ing. Waschek und 1967-1999 bei Lahmeyer International in Frankfurt am Main, seit 1999 berentet und freier Mitarbeiter bei Lahmeyer, seit 1974 Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** 43 Poaceae (Lesotho, 1997) – siehe hierzu: WIESNER, E. (1990): Geologisch-botanische Ausflüge am Khatibe, Lesotho – Teil II, Botanik.- Natur und Mus., 120 (9): 282-291.

**Biogr.:** Eigene Angaben; Mitgliederverwaltung der SGN.

**WILCZEK, Ernst** (1867-1948): Schweizer Botaniker; 1892 Dr. phil. Zürich, 1892 außerordentlicher Professor für Systematik und pharmazeutische Botanik Universität Lausanne, 1902-1934 ordentlicher Professor, reiste 1897 in die Argentinischen Anden und 1928 nach Marokko.

**Herbar:** Phanerogamae (Frankreich, Schweiz).

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**WILCZYŃSKI, Tadeusz Wojciech** (1888-1981): Polnischer Botaniker, geboren 27.10.1888 in Chotowa, gestorben 04.04.1981 in Lemberg (Lviv). Experte für die Flora der Ostkarpaten, Kurator am Botanischen Museum in Lemberg. Sammelte zusammen mit LILIENFELDŐWNA [LILIENFELD] für die Hepaticae Poloniae exsiccatae.

**Herbar:** Bryophyta (Polen) [Herb: Carl BOSCH, z.B. FR-0223003].

**Biogr.:** SRODON, A. (1984): Prof. Dr. Radeuz WILCZYŃSKI 1888-1981 - Wiadomosci Botaniczne 28(1): 3-6.

**WILDE, Jan Jakobus Friedrich Egmond DE** (\* 1932): Niederländischer Botaniker; 1958-1968 Studium in Wageningen, 1968 Promotion über die Gattung *Trichilia*, 1968-1969 Aufenthalt in Dire Dawa (Äthiopien) und 1974 in Kamerun, Mitarbeiter am Herbarium Vadense in Wageningen.

**Herbar:** 400 Phanerogamae (Sao Tomé & Príncipe) – zusammen mit ARENDS, J.C. & GROENENDIJK, L.

**Biogr.:** HERTEL & SCHREIBER (1988); Index Herbariorum, ed. 8; BRETILER & SOSEF (1996).

**WILDPRET DE LA TORRE**, Wolfredo (\* 1933): Spanischer Botaniker; Direktor am Botanischen Garten und "Departamento de Botanica" der Universität La Laguna auf Teneriffa (Kanaren).

**Herbar:** Phanerogamae (Kanaren) – siehe auch Herbar-Tausch ... La Laguna.

**Biogr.:** Index Herbariorum; ed. 8.

**WILL**, Bettina (\* 1965): Deutsche Biologin, Heilpraktikerin und Köchin, geboren am 18.11.1965 in Staufenberg-Treis. Studium der Biologie und Philosophie Universität Giessen, als Diplom-Biologin im Landschaftsplanungsbereich selbstständig tätig, seit Dezember 1995 Heilpraktikerin in der eigenen Praxis in Frankfurt am Main.

**Herbar:** siehe DRESSLER, S.

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**WILL**, Heinrich Ludwig Philipp (1840-1901)

Arzt, Florist, Kryptogamenforscher

WILL wurde am 11. Februar 1840 geboren. 1863 promovierte er in Würzburg zum Dr. med. und wurde anschließend Königlicher Sanitätsrat in Bad Homburg vor der Höhe. WILL starb am 2. Januar 1901 in Bad Homburg.

WILL widmete sich viele Jahre der botanischen Erforschung seiner Heimat, insbesondere des Taunus um Bad Homburg. Bei den lichenologischen Tätigkeiten unterstützte ihn in den 90er Jahren seine Tochter Helene, die WILL auf Exkursionen begleitete und präparatorische Aufgaben übernahm. Trotz seiner umfassenden Kenntnisse publizierte WILL seine floristischen Ergebnisse nicht. An Publikationen sind nur einige medizinische Schriften aus der Zeit von 1880 bis 1883 bekannt. Lediglich in der Badeschrift "Der Kurort Bad Homburg vor der Höhe, seine Mineralquellen und klimatischen Heilmittel" widmet er einige allgemein gehaltene Abschnitte der Flora und dem Klima der Umgebung von Homburg v. d. H. WILL war persönlicher Freund des Geologen und Botanikers Friedrich ROLLE und hatte zu dem Frankfurter Kryptogamenkenner Adolf METZLER Kontakt. In seinem Herbar finden sich außer Belegen von ROLLE und METZLER, auch einige von F. ARNOLD, H. SANDSTEDE, P. MAGNUS und F. STOLZ.

**Herbar:** Gesamtes Flechtenherbarium mit ca. 2.500 Belegen in 42 Faszikeln und ca. 360 Kästchen; davon 1.931 Belege revidiert, ausgewertet und ins neue Generalherbarium überführt. Außer von WILL selbst (Taunus, Nahe) stammen Belege von ROLLE (Engadin, Tessin), SANDSTEDE (Norddeutschland), METZLER (Frankfurt, Taunus), ARNOLD (Eichstätt). Zu den Belegen aus Deutschland wurde eine gesonderte Aufstellung mit Fundortangaben erstellt (siehe CFS 217). Außer dem ca. 1.800 Bryophyta vornehmlich aus dem Taunus bei Bad Homburg (mit Belegen von F. ROLLE und P. MAGNUS); einige Phanerogamenbelege.

**Biogr.:** SCHÖLLER, H. (1997): Der Bad Homburger Arzt und Botaniker Heinrich WILL (1840-1901) im Forschungsinstitut Senckenberg - Natur & Mus. **127** (6): 165-181;

**WILLE**, Irith (\* 1960): Deutsche Diplom-Biologin, geboren in Viersen. Nach dem Schulbesuch 1977-1980 Lehre als Zahn-technikerin in Viersen, 1980-1983 Besuch des Abendgymnasium Viersen. Ab 1990 Studium der Biologie Universität Frankfurt am Main, 1997 Diplom-Biologin. 2000-2001 Ausbildung zur Systemadministratorin.

**Herbar:** 50 Belege *Symphytum officinale* und *S. bohemicum* (Deutschland: Hessen) – Belege zur Diplomarbeit (1997): „*Symphytum officinale* (Boraginaceae) in Süd- und Mittelhessen. Cytologisch-morphologische Untersuchungen zur Abgrenzung der Sippen“.

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**WILLEBRAND**, H. W. H. (?-1891). Prediger in Zapel und Kladow (bei Crivitz).

**Herbar:** Poaceae (Mecklenburg).

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen und auf Herbaretikett.

**WILLKOMM**, Heinrich Moritz (1821-1895): Deutscher Forschungsreisender und Botaniker; geboren in Herwigsdorf bei Zittau/Sachsen, gestorben auf Schloß Wartenberg bei Nieme/Böhmen; studierte Medizin an der Universität Leipzig, 1844 Bacc. med., Studium der Naturwissenschaften in Leipzig, 1850 Dr. phil., 1852 Habilitation Leipzig, 1855 Professor und Kustos am Herbar der Universität Leipzig, 1855-1868 Professor der Naturwissenschaften in Tharandt, 1868-1873 Professor der Botanik und Direktor des Botanischen Gartens der Universität Dorpat, 1874-1892 Professor der Botanik und Direktor des Botanischen Gartens der Universität Prag. Forschungsreisen nach Spanien, Portugal und den Balearen (1844/45, 1850/51 und 1873/74), führte seine botanischen Arbeiten im Ruhestand in Prag fort.

**Herbar:** Phanerogamae (Böhmen) [C. BAENITZ, Herb. Europaeum].

**Biogr.:** GRUMMANN (1974); HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**WILSON**, Hugh D. (\* 1943): Amerikanischer Professor für Biologie und Kurator am Department of Biology Herbarium in Tamu/Texas; 1961 Hochschulabschluß in Alliance/Ohio, 1970/1972 nach 4jährigem Militärdienst Masters degree University Kent/Ohio und 1976 PhD University Bloomington/Indiana, seit 1977 Kurator an der Texas A&M University.

**Herbar:** Phanerogamae (U.S.A.: Ohio).

**Biogr.:** ATM University Texas (Homepage).

**WINKLER**, Moritz (1812-1889): Deutscher Industriemanager und Botaniker in Giessmannsdorf nahe Neisse/Schlesien, geboren 13.02.1812 in Breslau, gestorben 21.12.1889 in Görlitz. Bruder von K.G.A. WINKLER, reiste und sammelte in Mittel- und Südeuropa, besaß ein großes und reichhaltiges Europa-Herbar.

**Herbar:** Phanerogamae (südl. Spanien) und Bryophyta (Teplitz) [Herb. Carl BOSCH, z.B. FR-0228456, FR-0228899].

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); MAGNUS, P. (1889): Moritz WINKLER - Verhandlungen des botanischen Vereins der Provinz Brandenburg 31: LX-LXII; HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**WINKLER**, Wilhelm (1842-1927): Deutscher Lehrer und Botaniker; 1861-1903 Lehrer in Schreiberhau/Schlesien, Erforscher der Flora des Sudetenlandes, Kenner der Folklore und der Geschichte Schlesiens, Reformers des lokalen Schulsystems, im Ruhestand in Görlitz.

**Herbar:** Phanerogamae (Flora des Riesengebirges).

**Biogr.:** TL-2.

**WINTER**, Bernard DE (\* 1924): Botaniker (Poaceae); Direktor am Herbarium des "Botanical Research Institute" in Pretoria, Direktor am "Natal Herbarium" in Durban und Direktor des "Government Herbarium" in Stellenbosch (Südafrika).

**Herbar:** Phanerogamae (Südafrika).

**Biogr.:** Index Herbariorum, ed. 5, 6, 7 & 8.

**WINTER**, Ferdinand (1835-1888): Deutscher Apotheker; geboren in Ilsenburg, gestorben in Ems; als Apotheker in Saarbrücken, später in Gerolstein/Eifel tätig.

**Herbar:** Phanerogamae und Bryophyta (Elsass [1850], Lothringen, Saarbrücken [1869], Gerolstein/Eifel und Herb. plant. crit. select. hybrid. flor. rhenan. 18) [Herb. KESSELMAYER und Generalherbar].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**WINTER**, Fr.

**Herbar:** Wenige Phanerogamae zur Flora der Kerguelen der Deutschen Tiefsee-Expedition, 1898-1899 [Herb. H. SCHENCK] – siehe Botanisches Institut der Universität Frankfurt am Main.

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**WINTER**, Gerhard (\*1949): Deutscher Biologe, geboren 16.01.1949 in München. Studium der Botanik, Zoologie und Chemie an der Universität Erlangen. Staatsexamen (1974), Diplom (1975), Promotion (1979). Leiter der Museumspädagogik im Naturmuseum Senckenberg 1981-2011, seit 2011 Ehrenamtlicher Mitarbeiter im Herbarium Senckenbergianum [FR] (Bryophyta).

**Herbar:** Frullania weltweit [Herb. Gerhard WINTER, z.B. FR-0069001].

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**WIRTGEN**, Ferdinand Paul (1848-1924)

Apotheker, Florist

WIRTGEN wurde am 7. Januar 1848 in Koblenz geboren. Von Herbst 1853 bis 1864 besuchte er dort die Bürgerschule und das Gymnasium. 1864-1867 absolvierte er bei SCHIRA und GREBEL in Koblenz eine Apothekerlehre. 1868 ging er als Gehilfe zu FÖRTSCH nach St. Johann bei Saarbrücken. Vom 1. April 1870 bis Juli 1871 diente er in der preußischen Armee im Garnisons-Lazarett Koblenz. Nach kurzer Zeit in St. Johann studierte er in Bonn Pharmazie und legte im Winter 1872/73 die Staatsprüfung ab. Erneut kurzzeitig in St. Johann, ging er für 2 Jahre als Pächter einer Apotheke nach Ettenheim in Baden. 1875 kehrte er nach St. Johann zurück und erwarb dort am 1. Januar 1878 die Apotheke von FÖRTSCH. 1889 siedelte er aus familiären Gründen nach Bonn über. Nach langer Krankheit starb F. WIRTGEN am 26. Januar 1924 in Bonn.

WIRTGEN wurde durch seinen Vater, den Floristen und Pflanzengeographen Philipp WIRTGEN, zum Studium der Pflanzen inspiriert und auf den gemeinsamen Exkursionen in der Heimat botanisch unterrichtet. Reisen führten ihn beispielsweise mehrfach nach Borkum, in den Harz, in den Schwarzwald und die Vogesen sowie in die Schweiz. Dabei legte er ein Herbarium mit über 210.000 Nummern an. Von den Dubletten stellte er kleine Sammlungen zusammen, die er verschenkte. Ebenso verfuhr er mit der rheinischen Sammlung, in die er auch zahlreiche Dubletten seines Vaters aus

dem Herbarium des Naturhistorischen Vereins der Preußischen Rheinlande und Westfalens einfügte. Die Farngewächse stellte er zu einer "Pteridophyta exsiccata" zusammen, die in 14 Lieferungen bis 1907 erschien. Neben der Floristik und Pflanzengeographie widmete er sich systematischen Studien der Farngewächse und kritischer Gattungen, namentlich *Verbascum*, *Rubus*, *Salix*, *Rumex*, *Mentha*, *Rosa*, *Carex*, und *Epilobium*. Eigene Veröffentlichungen waren selten, seine Ergebnisse stellte er zur Publikation Freunden zur Verfügung. Nicht zuletzt durch seinen Vater stand er in Kontakt mit: M. DÜRER, L. GEISENHEYNER, V. DECHEN, K. HAUBKNECHT, F. WINTER, P. ASCHERSON, M. SCHULZE, F. KOERNICKE, H. CHRIST, E. WILCZEK, F. BUCHENAU, E. TORGES, E.V. HALASCY, C. LUERSSEN. 1899 verschenkte er seine Bryophyten-Sammlung an K. HAUBKNECHT, 1912 verkaufte er die Pteridophyten-Sammlung an R. BONAPARTE. Sein Generalherbar schenkte er dem Naturhistorischen Verein der preußischen Rheinlande und Westfalens, dessen Sammlungen er zusammen mit DRUDE aufgebaut und bearbeitet hatte.

**Herbar:** Die SGN ist im Besitz von Belegen der Sammlungen Flora von Rheinpreußen, Flora der Schweiz, Flora von Nassau sowie Flora von Westfalen und auch des Exsikkatenwerks "Pteridophyta exsiccata".

**Biogr.:** KOERNICKE, M. (1925): Ferdinand WIRTGEN.- Verh. Naturhist. Vereines Preuss. Rheinl. Westphalens **82**: 1-13; TL-2, **7**: 386.

### **WIRTGEN, Philipp Wilhelm (1806-1870)**

Lehrer, Florist

WIRTGEN wurde am 4. Dezember 1806 in Neuwied (Rheinland-Pfalz) geboren. Nach Abschluss der Grundschule arbeitete er im väterlichen Handwerksbetrieb. 1820 gelangte er als Kandidat für den Beruf des Lehrers an die evangelische Grundschule in Neuwied. Dort legte er 1823 sein Examen ab und wurde 1824 für kurze Zeit in Remagen als Lehrer tätig. Von Ende 1824 bis 1831 war er Lehrer in Winningen an der Mosel. 1831 zog er nach Koblenz, wo er ab 1835 an der höheren evangelischen Stadtschule unterrichtete. WIRTGEN starb am 7. September 1870 in Koblenz.

WIRTGEN entwickelte bereits in der Jugend eine Vorliebe für die Botanik. Die wirtschaftliche Situation der Eltern ließ jedoch den Besuch der höheren Schule und Universität nicht zu. Nur durch Zureden des mit der Familie befreundeten Kirchenrats MEß konnte er den Beruf des Lehrers ergreifen, der es ihm ermöglichte, seinen naturwissenschaftlichen Interessen nachzukommen. Seine Studien waren so erfolgreich, dass er ein anerkannter Florist und Pflanzengeograph wurde. Von Remagen aus besuchte er des öfteren den Botanischen Garten in Bonn, wodurch sich intensive freundschaftliche Beziehungen zu Friedrich NEES VON ESENBECK und G.A. GOLDFUß ergaben. Des weiteren unterhielt er Kontakt zu A. BRAUN, K.H. SCHULTZ-Bipontinus, L. VON BRUCH und A. VON HUMBOLDT. Bemühungen, ihn an den Botanischen Garten in Bonn zu holen sowie ein Studium, das von staatlicher Seite finanziert werden sollte, scheiterten aber an seinem Verantwortungsbewusstsein gegenüber der Familie. Zahlreiche Gönner, darunter Kaiserin AUGUSTA, ermöglichten ihm jedoch Reisen in den Schwarzwald und 1844 und 1851 in die Alpen und nach Norditalien. WIRTGENS herausragende Arbeit, der er sich bis zum Tod widmete, blieb jedoch die naturwissenschaftliche Erschließung der Rheinlande. Seine Arbeiten auf dem Gebiet der Floristik, Pflanzengeographie und Bodenkunde erlangten große Bedeutung. Er publizierte mehrere Aufsätze und Lokalfloren sowie herausragende Arbeiten über die Flora der preußischen Rheinlande. Er war Herausgeber einiger am praktischen Gebrauch orientierter Exsikkatenserien, aber auch solcher von besonderen Pflanzen seiner Heimat. Diese enthielten unter anderem das Belegmaterial zu seinen monographischen Arbeiten über die Gattungen *Rubus* und *Mentha*. Gemeinsam mit Fr. NEES VON ESENBECK gründete er 1834 den Botanischen Verein am Mittel- und Niederrhein und wurde führende Person im Kreis deutscher Naturforscher. Die Erweiterung des Vereins zum Naturhistorischer Verein für die Preußischen Rheinlande und Westfalens führte ihn 1841 in enge Freundschaft zu VON DECHEN. Er war Mitglied der Leopoldina, ab 1834 der Bayerischen Botanischen Gesellschaft in Regensburg und ab 1844 Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft in Frankfurt am Main. 1853 wurde er von der Universität Bonn zum Doktor phil. ernannt. 1862 ehrte ihn die Societè royale de Botanique de Belgique durch die Ernennung zum auswärtigen Mitglied.

**Herbar:** Die SGN ist im Besitz von Belegen aus Rheinpreußen und der Exsikkaten "Herb. plant. select. Flor. rhenan. " Über ihre Anzahl ist nichts näheres bekannt. Das Generalherbar WIRTGENS wurde auf Veranlassung seines Sohnes 1872 nach Edinburgh verkauft, während das rheinische Herbar dem Naturhistorischen Verein der Preußischen Rheinlande und Westfalen zukam.

**Biogr.:** DRONKE (1871): Dr. Philipp WIRTGEN.- Correspondenzblatt Nr. 1. Veränderungen im Mitgliederverzeichnis des Nat. hist. Vereins der Preuss. Rheinlande und Westphalens: 8-14; Rheinischer Provinzial-Lehrerverein Für Naturkunde (1906): Dr. Philipp WIRTGEN. Gedenkblatt zu seinem 100. Geburtstage, den 4. Dezember 1906.- Sonderdruck aus Nr. 44 und 45 der Lehrerzeitung für Westfalen, die Rheinprovinz etc., 23. Jahrgang, 17 Seiten; WUNSCHMANN, E. (1898): In: ADB **43**: 525-527; TL-2, **7**: 386.

[https://de.wikipedia.org/wiki/Philipp\\_Wirtgen](https://de.wikipedia.org/wiki/Philipp_Wirtgen)

**Wiss, Hans-Joachim Berthold (1902-1991):** Pretoria.

**Herbar:** 100 Phanerogamae (Namibia).

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen; HUH Index of botanists database; IH-C.

**WITSCHEL, M.** (\* 1944): Volkswirt und Botaniker; geboren in Altenburg/Thüringen; Schulzeit in Salach/Württemberg, Heidenheim und Stuttgart, 1964 Abitur, 1965-1970 Studium der Volkswirtschaftslehre und Spanischer Sprache in Erlangen und Nürnberg, 1971 Examen zum Diplom-Volkswirt, seit 1971 zahlreiche Auslandsreisen mit Schwerpunkt Lateinamerika, Afrika und Madagaskar, 1971-1978 Studium der Biologie in Freiburg i. Br., 1978 Diplom-Biologe (Geobotanik), 1979 Promotion, seit 1979 bei der Bezirksstelle für Naturschutz und Landschaftspflege in Freiburg i. Br.

**Herbar:** 30 Poaceae (Baden-Württemberg).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**WITTENBERGER, Georg:** Biologe und Redakteur in Offenbach am Main.

**Herbar:** 12 Phanerogamae (Offenbach am Main) – es handelt sich sehr wahrscheinlich um Belege seiner Ehefrau Helma Claire Angelika WITTENBERGER (1950-1978), die sich mit Pilzen beschäftigte.

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen; WITTENBERGER (1989).

**WITTING, Eduard** (1834-1913).

**Herbar:** Phanerogamae (Deutschland, 1884; Flora von Süd-Istrien) [Herb. J. BUBELA].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**WOHLBEREDT, Otto** (1870-1945): Deutscher Chemiker; geboren in Berlin, gestorben in Jena; Schüler von O. REINHARDT, unternahm zahlreiche Sammelreisen, überwiegend in den Mittelmeer-Ländern.

**Herbar:** Bryophyta (Ungarn).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**WOIKE, Siegfried** (\* 1924): Studienrat und Botaniker; geboren in Leichlingen/Rhein-Wupper-Kreis; 1942 Abitur in Opladen, 1942-1944 Heeresdienst, 1944 Studium der Botanik, Zoologie, Geographie, Geologie, Mineralogie und Physik an den Universitäten Köln und Jena, 1949 Staatsexamen in Köln, 1950 Staatliches Studienseminar in Wuppertal, 1952 Staatsexamen in Mönchengladbach, 1953 Studienrat am Görresheimer Gymnasium und 1955 in Düsseldorf, 1957 Dr. rer. nat. Universität Köln, 1965 Oberstudienrat, 1972-1983 Studiendirektor am Gymnasium in Haan, seit 1983 im Ruhestand.

**Herbar:** 130 Phanerogamae (Deutschland: Kaiserstuhl, Schwarzwald, Eifel, Rheinhessen, 1968; Niederlande, 1968).

**Biogr.:** Eigene Angaben; GRUMMANN (1974).

**WOLF, Elias** (1797-?): Deutscher Arzt und Botaniker; geboren in Frankfurt am Main; Studium in Frankfurt am Main und Göttingen, 1817 Dr. med. Göttingen, ab 1824 in New York.

**Herbar:** Phanerogamae (Nordamerika).

**Biogr.:** WAGENITZ (1988).

**WOLF, Ferdinand Otto** (1838-1906): Schweizer Botaniker und Musiker; geboren in Ellwangen/Württemberg, gestorben in Sion; unterrichtete Gesang in Ellwangen, 1856-1858 Lehrer in Feldkirch; 1858 nach Wallis/Schweiz, 1858-1861 Lehrer für Musik und Naturgeschichte in Brig, ab 1861 Organist und Musiklehrer in Sion, Erforscher der Flora der Walliser Alpen, einer der Gründer und später Präsident der "Société Murithienne".

**Herbar:** Phanerogamae (Flora Helvetica) [Herb. HUPKE; A. KNEUCKER Exsiccatae; C. BAENITZ, Herb. Europaeum und Herb. Emile BURNAT, Vevey (Schweiz)].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**WOLFART, Fritz** (1892-1973): Deutscher Lehrer und Pilzberater; geboren und gestorben in Frankfurt am Main-Oberrad. 1907-1913 Lehrerausbildung in Usingen /Taunus, 1913-1914 Militärdienst in Frankfurt, ab 1914 erste Lehrerstelle in Allendorf/Eder, 1914-1915 Kriegsdienst, 1915 als Schwerbeschädigter nach Allendorf zurückgekehrt, hier bis 1926 und 1926-1928 in Königstein/Taunus, sowie 1928-1957 in Frankfurt angestellt als Lehrer. Seit 1914 bis zu seinem Tode beschäftigte er sich intensiv mit der Botanik und widmete sich vor allem den Heil- und Teepflanzen, sowie den Pilzen. Führte weit über 500 botanische Führungen, sowie regelmäßige Pilzberatungen durch.

**Herbar:** Phanerogamae (Deutschland: Hessen; Alpen, 1952-1955) [gesamtes Herbar].

**Biogr.:** CONERT, H.J. (1973): Nachruf auf Fritz WOLFART.- Natur & Mus., **103** (12): 437-438.

**WOLFF**

**Herbar:** Phanerogamae (Tübingen, 1857).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**WOLFF, Dr.**

**Herbar:** Phanerogamae („America boreali“).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**WOLFSTETTER, Karl Franz (1940-1991):** Deutscher Fotograf und Drucker, geboren am 19.07.1940 in St. Goar, gestorben am 28.09.1991 in Wörth; tätig in der Werbedruckerei Metzeler im Odenwald.

**Herbar:** Phanerogamae (Hessen: Odenwald) – Eingang 03.11.2004.

**Biogr.:** Angaben seiner Ehefrau Margot BORCHERS-WOLFSTETTER.

**WOLLENWEBER, Eckhard** Heinrich (\* 1941): Deutscher Botaniker, geboren in Kaiserslautern. 1953-1962 Schulzeit in Neustadt/Weinstr., 1962-1970 Studium der Chemie, Biologie und Pharmakologie Universität Heidelberg, 1968 Staatsexamen für das Lehramt an Gymnasien. 1970 Promotion zum Dr. rer. nat., 1974 Habilitation für Botanik. Seit 1970 zunächst als Wissenschaftlicher Assistent, später Dozent und schließlich Professor auf Zeit am Institut für Botanik der Technischen Universität Darmstadt, seit 1986 ebendort apl. Professor.

**Herbar:** 262 Lichenes (Deutschland, Österreich, Schweiz, Frankreich, Spanien, Türkei, Peru, Mexiko, Madagascar).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**WORGITZKY, Dr. G.**

**Herbar:** Phanerogamae (Zwickau, 1876).

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**WORONIN, Michail** Stepanovič (1838-1903): Russischer Botaniker (Mykologe und Phytopathologe); studierte Naturwissenschaften an den Universitäten: 1854-1858 St. Petersburg, 1858-1859 Heidelberg, 1859-1860 Freiburg i. Br. (mit A. DE BARY), 1860 in Antibes (mit G.A. THURET), 1861 Mag. bot. St. Petersburg, 1874 Dr. phil. h. c. Odessa, 1898 Privatgelehrter vorwiegend in St. Petersburg. 1895 Ausländ. Mitglied der Linnean Society, ab 1869 Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** Algae; Kryptogamae (Alpen).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

[https://de.wikipedia.org/wiki/Michail\\_Stepanowitsch\\_Woronin](https://de.wikipedia.org/wiki/Michail_Stepanowitsch_Woronin)

**WOYNAR, Heinrich Karl (1865-1917):** Österreichischer Botaniker; 1887-1889 Studium der Pharmazie Universität Innsbruck, ab 1900 in Graz als privater Wissenschaftler.

**Herbar:** Phanerogamae und Pteridophyta (Flora von Nordtirol).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**WRONKE**

**Herbar:** Phanerogamae (Ostpreußen; Alpen) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**WUTTKE, Michael (\* 1950):** Deutscher Geologe; 1979-1981 Mitarbeiter am Forschungsinstitut Senckenberg, 1988 Promotion Mainz, zur Zeit Mitarbeiter am Landesamt für Denkmalpflege in Rheinland-Pfalz in Mainz.

**Herbar:** 23 Phanerogamae (Kapverden).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**ZACH, Barbara (\* 1959):** Deutsche Biologin; geboren in Tübingen; Studium der Biologie 1980-1988 in Hohenheim und 1989-1994 in München, 1996 Promotion München, Wissenschaftliche Mitarbeiterin am Botanischen Institut der Universität Frankfurt am Main.

**Herbar:** (Westafrika). Diese Pflanzen wurden im Rahmen des Sonderforschungsbereiches 268 "Westafrikanische Savanne" im Rahmen eines Kooperationsvertrages zwischen Senckenbergische Naturforschende Gesellschaft und Universität Frankfurt am Main gesammelt.

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**ZACHARIAS, Eduard (1852-1911):** Deutscher Botaniker; 1872-1874 Studium am Akademischen Gymnasium in Hamburg, später an den Universitäten Heidelberg, Tübingen und Straßburg; 1877 Dr. phil. Universität Straßburg unter A. DE BARY; 1879 habil. Straßburg, dort 1882-1894 Professor der Botanik; 1894-1899 Kurator des Hamburger Botanischen Gartens,

1899-1911 dort Direktor; ab 1901 ebenfalls Direktor des Botanischen Museums.

**Herbar:** „Ein Blatt von *Ouvirandra fenestralis* von Madagaskar“.

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

[https://de.wikipedia.org/wiki/Eduard\\_Zacharias](https://de.wikipedia.org/wiki/Eduard_Zacharias)

**ZAHN**, Heinrich (1880-1944): Deutscher lutherischer Missionar, geboren als Sohn eines Pfarrers in Edelsfeld in Bayern, gestorben in Bayreuth; ab 1897 Ausbildung am Missionsseminar Neuendettelsau, am 9. Mai 1902 Abreise nach Finschhafen (Neuguinea) und dort bis 1932 als Missionar tätig; lebte dort zusammen mit seiner Frau Emma und den Kindern Alexander und Emilie, später in Bayreuth.

**Herbar:** 1 Beleg von *Selaginella zahnii* Hieron. (erhalten über den Nürnberger Botanischen Tauschverein / J. Kaulfuss)

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; [http://lutherkirche-of.de/gbrief/gb165/missionar\\_zahn.html](http://lutherkirche-of.de/gbrief/gb165/missionar_zahn.html).

**ZAHN**, Karl Hermann (1865-1940)

Lehrer, Botaniker

ZAHN wurde am 3. Dezember 1865 in Baiersthal bei Wiesloch (Baden) geboren. Nach der Schulzeit in Wiesbaden, Wiesloch und Karlsruhe besuchte er von 1884 bis 1885 das Lehrerseminar in Karlsruhe. Anschließend bekleidete er Lehrerstellen in Heidelberg, Freiburg und Donaueschingen. 1889/90 studierte er in Karlsruhe Mathematik und Naturwissenschaften. Seit 1891 war er Lehrer und von 1923 bis 1931 Professor für Geometrie, Chemie und Baustofflehre am Staatstechnikum Karlsruhe. 1934 zog ZAHN nach Heidelberg, wo er am 8. Februar 1940 starb.

ZAHN wurde während der Lehrerausbildung durch F. LEUTZ für die Botanik interessiert. Unter J. SCHATZ lernte er die Pflanzen der Baar kennen und erarbeitete eine Gebietsflora. Nach dem Vorbild von C. VON NÄGELI und A. PETER widmete er sich dem Studium der Hieracien. Von 1905 bis 1923 bearbeitete er diese Gattung in A. ENGLERS "Das Pflanzenreich". Von 1906 bis 1914 gab er das Exsikkatenwerk "Hieraciotheca europaea" heraus. Zahlreiche Exkursionen führten ihn nach Süd- und Mittelbaden und in die Alpen.

**Herbar:** Im Besitz der SGN befindet sich die "Hieraciotheca europaea", die im Herbarium von M. GOLDSCHMIDT enthalten war.

**Biogr.:** BUTTERFAß, T (1987): Liebhaberbotaniker deutscher Sprache.- Ber. Bayer. Bot. Ges. **58**: 36; GOTTSCHLICH, Stapfia

**102**: 1-126. 2015; KNEUCKER, A. (1941): Professor Karl Hermann ZAHN.- Ber. Bayer. Bot. Ges. **25**: 158-163; TL-2, **7**: 511.

[https://de.wikipedia.org/wiki/Karl\\_Hermann\\_Zahn](https://de.wikipedia.org/wiki/Karl_Hermann_Zahn)

**ZELLER**, Irmgard (1915-1999): Deutsche Liebhaber-Botanikerin und Sekretärin, geboren in Niedernberg am Main, gestorben in Fürth. Nach der Schulausbildung bis 1940 tätig als Sekretärin, danach Hausfrau und Botanikerin. Die Bedeutung Ihrer botanischen Tätigkeiten drücken sich in der Fülle der ihr zu Teil gewordenen Ehrungen aus: 1982 – Medaille für Verdienste um Schutz, Gestaltung und Vermittlung einer gesunden Umwelt der Regierung von Unterfranken; 1982 – Umweltmedaille des Bayerischen Staatsministeriums für Landesentwicklung und Umweltfragen; 1987 – Ehrenmitglied der Johann-Heinrich-Cassebeer-Gesellschaft; 1988 – Umweltpreis des Landkreises Miltenberg; 1991 – Ehrenmitglied beim Heimat- und Geschichtsverein Eichenbühl; 1995 Naturschutzpreis des Bund Naturschutz, Ortsgruppe Kreuzwertheim.

**Herbar:** 1100 Phanerogamae (Deutschland: vorwiegend Hessen) [das gesamte Herbar – erhalten über Frau I.A. MÜLLER, Oberursel].

**Biogr.:** Angaben der Tochter R. BENGEL, Fürth.

**ŽERTOVA**, Anna (\* 1930): Tschechoslowakei.

**Herbar:** Phanerogamae (CSFR) [Herb. HUPKE].

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); HUH Index of botanists database; IH-C.

**ZETTERSTEDT**, Johann Emanuele (1828-1880): Schwedischer Botaniker (Bryologe); geboren in Viby (Närke), gestorben in Jönköping; studierte 1846 und 1848-1850 in Uppsala und 1848 in Lund, 1854 Dr. phil., 1855 Habilitation Uppsala, 1855 Dozent für Agronomie und 1863-1880 für Naturgeschichte und Chemie am Lehrerseminar in Jönköping.

**Herbar:** 1 Fasc. Bryophyta (Pyrenäen).

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2; WAGENITZ (1982).

**ZEYHER**, Carl Ludwig Philipp (1799-1858)

Forschungsreisender

ZEYHER wurde am 2. August 1799 in Dillenburg geboren. Nach der Schulzeit zog er nach Schwetzingen und wurde von Johann Michael ZEYHER, dem Leiter der großherzoglichen Gärten, zum Gärtner ausgebildet. 1822 verließ er an der Seite von F. SIEBER (siehe dort) Deutschland und machte sich als Forschungsreisender einen Namen. Er ließ sich in Kapland



nieder und unternahm von dort zahlreiche Reisen. 1844 kehrte er nach Europa zurück, hielt sich 9 Monate in London auf und bereiste anschließend auch Deutschland und andere europäische Staaten. 1847 kehrte er nach Kapstadt zurück und war dort von 1849-1851 als Botaniker des Botanischen Gartens angestellt. ZEYHER starb 1858 in Kapstadt. ZEYHER sollte nach Wunsch der Familie Hofgärtner des Fürsten WIEDRUNKEL werden. Die Begegnung mit F. SIEBER ermöglichte ihm jedoch, seinen Interessen als Naturforscher nachzukommen. Im August 1822 reisten beide für 6 Monate nach Mauritius und legten eine umfangreiche botanische und naturhistorische Sammlung an. Nach dieser Reise trennten sich die beiden und ZEYHER zog in das Kapland. Von seinen von dort gestarteten Expeditionen legte er Sammlungen an, die er Ende 1824 an den aus Australien zurückgekehrten SIEBER übergab. SIEBER verkaufte diese und weitere Sammlungen ZEYHERS in Europa, blieb aber das vereinbarte Geld schuldig. Das veranlasste ZEYHER, die Sammlungen der 1825 in das östliche und 1828 in das westliche Südafrika durchgeführten Reisen seinem Onkel in Schwetzingen zuzuführen. Auch der Erlös dieser Sammlungen blieb ihm weitgehend vorenthalten. 1829 trat er mit C.F. ECKLON in Geschäftsverbindung und durchforschte mit diesem Teile Südafrikas. Die Sammlungen von dieser Reise wurden von ECKLON ab 1832 in Hamburg verkauft, wo auch ihr gemeinsames Werk "Enumeratio plantarum africae australis extratropicae" veröffentlicht wurde. 1838 trennte man sich und ZEYHER unternahm mit James BURKE von 1840 bis 1842 Reisen ins Innere Südafrikas. 1843 bereiste er das Namaqualand. 1844 hielt er sich zur Ordnung seiner Sammlungen in Kew auf, wo er Unterstützung von Ludwig RACH erhielt. Nach seiner Rückkehr nach Kapstadt 1847 widmete er sich nunmehr literarischen Werken. Seit 1820 war er Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft. Die Leopoldina ernannte ihn am 15. Oktober 1847 unter dem Ehrennamen "Bergius" zu ihrem Mitglied.

**Herbar:** Die Sammlung im Besitz der SGN umfasst Belege verschiedener Reisen aus Südafrika. Darunter befinden sich auch solche, die mit ECKLON unternommenen Reisen. Große Teile der ZEYHERSchen Belege stammen aus der Sammlung von R.F. HOHENACKER; Phanerogamae und Bryophyta vom Kap [z.B. FR-0225803, FR-0229170].

**Biogr.:** Anonymus (1857): Nichtamtlicher Teil. ECKLON und ZEYHER.- *Bonplandia* 5 (24): 353-355; Anonymus (1859): Personal-Nachrichten.- *Bot. Zeitung* (Berlin) 17 (3): 32; Anonymus (1859): Ordentliche Mitglieder der Leopoldina.- *Bonplandia* 7 (4/5): 74; TL-2, 7: 534; FRAHM & EGGERS (2001): 576-577; GUNN & CODD (1981): 383; SAYRE (1975): 418-419. [https://de.wikipedia.org/wiki/Carl\\_Ludwig\\_Philipp\\_Zeyher](https://de.wikipedia.org/wiki/Carl_Ludwig_Philipp_Zeyher)

**ZEYHER, Johann Michael** (1770-1843): Deutscher Gärtner und Gartenbaudirektor, geboren am 26.11.1770 in Oberzenn bei Ansbach, gestorben am 20.04.1843 in Schwetzingen. Als Sohn eines Hofgärtners wurde ZEYHER Gärtner in Ludwigsburg, Karlsruhe, Basel, 1804 Hofgärtner zu Schwetzingen, 1806 Gartenbaudirektor.

**Herbar:** Phanerogamae (auch Gartenpflanzen) und Bryophyta aus Baden-Württemberg [z.B. FR-0225822]. ZEYHER erhielt Pflanzen von vielen Sammlern, darunter C.P. ZEYHER (Cap), SCHIMPER (Bryophyten der Alpen), F. SELLOW und vertauschte diese mit Kollegen. In seinem Testament hat er das „Herbarium Zeyheri“ dem Großherzog LEOPOLD VON BADEN übereignet. Es ist mit allen Katalogen in Karlsruhe im 2. Weltkrieg verbrannt. Briefe an BECKER und FRESenius im Archiv des Herbarium Senckenbergianum.

**Biogr.:** GÖTZ, H. 1984: Gartendirektor Johann Michael ZEYHER. - *Schriften des Stadtarchivs Schwetzingen* 20.145 S. [2. Auflage 1985]; TL-2, 7: 535-536. 1988; NN – *Karlsruher Zeitung* (1843) [abgedruckt in *Flora* (1843) 40: 674-681]. [https://de.wikipedia.org/wiki/Johann\\_Michael\\_Zeyher](https://de.wikipedia.org/wiki/Johann_Michael_Zeyher)

**ZICKENDRATH, Ernst Wasiljewitsch** (1846-1903): Deutscher Chemiker, Entomologe und Botaniker aus Hessen-Nassau, geboren 14.05.1846 in Weilburg, gestorben 23.10.1903 in Troizk-Rumjanzew bei Moskau. Apothekenhelfer 1862-1869, Studium Universität Bonn 1869-1872 (Staatsexamen), Studium Universität Würzburg 1874-1875, 1875 Dr. phil. Chemiker bei BASF in Ludwigshafen und später in Russland tätig (1877-1900).

**Herbar:** Bryophyta (Schwarzwald) [z.B. FR-0222239].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2; FRAHM & EGGERS (2001): 577; ТКЕСЧЕЛАСЧВИЛИ, И. [Ткемеламвили. И.] (1905): ZICKENDRATH [In Russisch] - *Acta Horti Botanici Universitatis Imperialis Jurjevensis* 5: 59-64.

**ZIEGLER, Julius** (1840-1902): Deutscher Naturwissenschaftler; geboren und gestorben in Frankfurt am Main; Studium der Chemie und Naturwissenschaften in Gießen, Privatgelehrter, beschäftigte sich 36 Jahre lang in Frankfurt am Main mit pflanzenphänologischen Studien, womit er sich vor allem bei der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft hohe Wertschätzung erwarb, 1902 zum Ewigen Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft ernannt.

**Herbar:** Phanerogamae (Italien, Nizza).

**Biogr.:** GEBHARDT (1964).

**ZILLIG, Hermann** (1893-1952): Deutscher Botaniker (Phytopathologe); 1912-1915 Studium Universität Würzburg, 1915-1918 Kriegsdienst, 1919-1920 Studium der Meteorologie, 1920-1921 Assistent am Botanischen Institut der Universität Würzburg, 1920 Dr. phil., 1921-1926 Biologische Reichsanstalt für Land- und Forstwirtschaft in Trier, 1926-1952 in

Bernkastel-Kues.

**Herbar:** Fungi (Ustilagineen Europas).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

[https://de.wikipedia.org/wiki/Hermann\\_Zillig](https://de.wikipedia.org/wiki/Hermann_Zillig)

#### ZIMMERLICH

**Herbar:** Phanerogamae (Elsaß, Vogesen) [F. SCHULTZ, Herbarium Normale; Generalherbar].

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**ZIMMERMANN, Friedrich (1855-1928):** Deutscher Lehrer und Botaniker; Oberlehrer in Karlsruhe, Heidelberg und Mannheim, Bearbeiter der Adventivflora.

**Herbar:** Phanerogamae (Flora der Pfalz).

**Biogr.:** GOTTSCHLICH (1989).

[https://de.wikipedia.org/wiki/Friedrich\\_Zimmermann\\_%28Botaniker%29](https://de.wikipedia.org/wiki/Friedrich_Zimmermann_%28Botaniker%29)

**ZIMMETER, Albert (1848-1897):** Österreichisch-Ungarischer Lehrer der höheren Schule und Botaniker in Steyr, später in Innsbruck.

**Herbar:** Phanerogamae (Innsbruck).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

[https://de.wikipedia.org/wiki/Albert\\_Zimmeter](https://de.wikipedia.org/wiki/Albert_Zimmeter)

**ZINGER, Nicolai Vasiljevic (1866-1923).**

**Herbar:** Phanerogamae (Russland) [A. KNEUCKER Exsiccatae].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C.

**ZINSMEISTER, Johann Baptista (1862-1944):** Deutscher Lehrer, geboren in Wemding/Ries, gestorben in Hallenberg bei München.. 1911-1932 Mitglied des Naturwissenschaftlichen Vereins für Schwaben, 1924-1932 dessen Vereinsvorsitzender. Ab 1914 Mitglied der Königlich Botanischen Gesellschaft in Regensburg. 1933 Umzug nach München und dort als Oberlehrer tätig. Mitglied der Bayerischen Botanischen Gesellschaft, später Rektor in Augsburg-Kriegshaber.

**Herbar:** "*Carex gugleri* ZINSMEISTER" und andere Phanerogamae (Flora exsiccata Bavarica, 1909).

**Biogr.:** Angaben stammen von Dr. Fritz HIEMEYER, Augsburg; IH-C.

**ZIRNICH, Carlo (1885-1978):** Bedeutender italienischer Florist aus Gorizia bei Triest, geboren in Pirano.

**Herbar:** Phanerogamae (Istrien; Küstenland) [Herb. A. COHRS in Herb. HUPKE].

**Biogr.:** Angaben der Sektion Phanerogamen.

#### ZITTIG

**Herbar:** siehe Herbarium Fachhochschule Wiesbaden.

**Biogr.:** Angaben auf Herbaretikett.

**Ziz, Johann Baptist (1779-1829):** Deutscher Apotheker und Lehrer; geboren und gestorben in Mainz; ab 1796 Lehre bei dem Apotheker BAYMER in Mainz, 1799 Gesellenbrief, 1800-1801 Chemisches Institut von Trommsdorf in Erfurt, hielt danach in Berlin Vorlesungen über Chemie und Physik, anschließend in verschiedenen Apotheken (Kassel, Frankfurt am Main) und schließlich bis 1807 als Provisor in der Apotheke "Rube" in Darmstadt, widmete sich ab 1812 in Mainz dem Studium der Botanik, 1813 Mohrenapotheke, 1815 angestellt in der Gefängniskommission, 1816 Quartiermeister der Stadtwehr, ab 1819 Gymnasiallehrer der Naturwissenschaften in Mainz, 1824 Medizinalrat, 1826 Verleihung der Doktorwürde durch die Universität Erlangen. Führte Exkursionen nach Südfrankreich und in die Pyrenäen durch, ab 1822 Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** Phanerogamae (Lausanne & Maguatia = Frankreich, Schweiz; Deutschland) [Sein gesamtes Herbar sollte in den Besitz der SGN gelangen, bisher sind aber nur wenige Belege als seine identifiziert worden.].

**Biogr.:** BLAUFUSS & REICHERT (1992); HEIN & SCHWARZ (1978).

**ZIZKA, Georg (\* 1955):** Deutscher Botaniker; geboren in Frankfurt am Main; Studium in Frankfurt am Main und Wien. 1982-1984 Diplomand, 1985 Mitarbeiter und 1985-1987 Doktorand in der Botanisch-Paläobotanischen Abteilung im Forschungsinstitut Senckenberg; 1988 Dr. phil. nat. Frankfurt. 1987-1992 wissenschaftlicher Mitarbeiter, 1992-1995 Kustos am Palmengarten der Stadt Frankfurt am Main, seit 1995 Leiter der Abteilung Botanik und Molekulare Evolutionsforschung im Forschungsinstitut Senckenberg und Professor für Spezielle Botanik an der Universität Frankfurt am

Main.

**Herbar:** Phanerogamae und Pteridophyta (Namibia [150 Belege]; Osterinsel [200 Belege]; Chile [300 Belege]; Oman [60 Belege]; Norwegen [450 Belege - [Belege zur Diplomarbeit](#)]; Kanaren [170 Belege]; Deutschland; Nicaragua [400 Belege] und Kuba [765 Belege] zusammen mit DRESSLER, S.); Oman-, Norwegen- und Deutschland-Belege zusammen mit FLECKENSTEIN-ZIZKA, Sabine.

**Biogr.:** Eigene Angaben.

**ZOLLINGER**, Heinrich (1818-1859): Schweizer Botaniker und Lehrer; geboren in Feuerthalen (Kanton Zürich), gestorben in Kandangan (Java); 1836-1837 Lehrer in Küßnacht, 1837 Studium in Genf (mit A. DE CANDOLLE), 1838 Lehrer an der höheren Schule in Horgen und 1840 in Herzogenbachsee, 1841-1844 Vorbereitung einer Botanischen Expedition nach Java für A. DE CANDOLLE, 1845 am Herbarium von A. DE CANDOLLE, 1845-1848 Reise nach Sumatra und Java, 1848-1854 Seminarleiter in Horgen/Schweiz, 1855-1859 Reise nach Java.

**Herbar:** Pteridophyta (Java).

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2; VAN STEENIS-KRUSEMAN (1985).

[https://de.wikipedia.org/wiki/Heinrich\\_Zollinger](https://de.wikipedia.org/wiki/Heinrich_Zollinger)

**ZUCCARINI**, Joseph Gerhard (1797-1848): Deutscher Arzt, Botaniker und Zoologe (Entomologe); geboren und gestorben in München; schon während der Schulzeit beschäftigte er sich - beeinflusst durch VON SCHRANK - mit entomologischen und botanischen Forschungen, 1815-1819 Studium der Medizin und der Naturkunde in Erlangen als Schüler von NEES VON ESENBECK, 1819 Dr. med. Erlangen, ab 1820 Bearbeiter der "Flora Brasiliensis" am Münchner Herbar, 1823 Professor der Botanik an der Universität München, 1824-1826 außerordentlicher Professor der Botanik an der Universität Landshut, ab 1826 ordentlicher Professor der Land- und Forstwirtschaftlichen Botanik in München. Ab 1835 2. Konservator am Herbar und Botanischen Garten der Botanischen Staatssammlung München, ab 1844 Korrespondierendes Mitglied der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft.

**Herbar:** Phanerogamae (Deutschland, 1840).

**Biogr.:** CUCCUINI & NEPI (1999); HUH Index of botanists database; HERTEL & SCHREIBER (1988); IH-C; TL-2.

[https://de.wikipedia.org/wiki/Joseph\\_Gerhard\\_Zuccarini](https://de.wikipedia.org/wiki/Joseph_Gerhard_Zuccarini)

**ZUR STRASSEN**, Richard (\* 1926-2013): Deutscher Zoologe (Entomologe); geboren in Frankfurt am Main; 1948-1955 Studium der Biologie Universität Frankfurt am Main, 1956 Promotion, 1956-1959 wissenschaftlicher Assistent (Entomologe) im Landwirtschafts-Ministerium in Pretoria/Südafrika, während dieser Zeit Forschungsreisen nach Nord-Transvaal, Zululand, westl. Kap-Provinz und Süd-Rhodesien (= Zimbabwe), ab 1959 wissenschaftlicher Mitarbeiter im Forschungsinstitut Senckenberg, hier ab 1963 Leiter der Sektion Entomologie I, Forschungsreisen: Kanaren (1963, 1964, 1968, 1970), Süd-Marokko (1965), Madeira (1967), Georgien/Transkaukasus (1968), Azoren (1969), N-Iran (1973), Nördl. Sporaden (1979), Hongkong-Bali-Kyoto (1980), Kapverden (1982), Umbrien (1983, 1984), Andalusien (1985), British Columbia (1988), Yemen (1988, 1989), ab 1992 im Ruhestand.

**Herbar:** 450 Phanerogamae (GUS, Iran, Yemen, Südafrika, Kanaren, Azoren, Hessen) und sein gesamtes Herbar, Eingang: 05.07.1993 (ca. 400 Belege) aus den 30er und 40er Jahren (Deutschland, vor allem Hessen, Taunus).

**Biogr.:** Eigene Angaben.

[https://de.wikipedia.org/wiki/Richard\\_zur\\_Strassen](https://de.wikipedia.org/wiki/Richard_zur_Strassen)

**ZWACKH-HOLZHAUSEN**, Philipp Franz Wilhelm RITTER VON (1825-1903): Deutscher Botaniker (Lichenologe); geboren in Mannheim, gestorben in Heidelberg; "Rittmeister a la suite" und Gutsbesitzer.

**Herbar:** Etwa 100 Lichenes (Heidelberg) [Herbarium A. METZLER].

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**ZWANZIGER**, Gustaf Adolf (1839-1893): Österreichisch-Ungarischer Assistenz-Bibliothekar und Botaniker; bis 1863 in Salzburg, 1863-1867 Assistenz-Bibliothekar in Klagenfurt, 1867-1893 Assistent im Naturkunde-Museum Klagenfurt, 1873-1886 Herausgeber der Kärntner Gartenzeitung.

**Herbar:** Pteridophyta (Salzburger Land).

**Biogr.:** HUH Index of botanists database; IH-C; TL-2.

**Zwick**, Heide (1940- ): Deutsche Entomologin (Simuliidae), geboren am 31. Dez. 1940 in Elbing, 1962-71 Studium Zoologie, Botanik, Limnologie Christian-Albrechts Universität. Kiel, Dr. rer. nat.

**Herbar:** 50 Phanerogamae (Schlitz und Vogelsbergkreis, leg.ca. 1965-70) – Eingang 24. Jan. 2012.

**Biogr.:** Eigene Angaben.

- BLAUFUSS, A. & REICHERT, H. (1992): Die Flora des Nahegebietes und Rheinhessens- Pollichia-Buch, Nr. **26**: 1-1044; Bad Dürkheim.
- BRETELER, F.J. & SOSEF, M.S.M. (1996): Herbarium Vadense 1896-1996.- Wageningen Agricultural University Papers, **92** (2): 1-136; Wageningen.
- BRUMMITT, R.K. & POWELL, C.E. (1992): Authors of Plant Names.- 1-732; Kew (Royal Botanic Gardens).
- CONERT, H.J. (1967): Die Geschichte der Botanisch-Paläobotanischen Abteilung.-Senckenberg. Biol., **48** (C): 1-57; Frankfurt am Main.
- CUCCUINI, P. & NEPI, Ch. (1999): Herbarium Centrale Italicum (Phanerogamic Section): The Genesis and structure of a herbarium – The main collections, the collectors, the handwriting samples and the personnel in its 150-year history.- 1-466; Firenze.
- DÖRFLER, I. (1896, 1902, 1909): Botaniker Adressbuch, 1. Aufl. 1896, 2. Aufl. 1902, 3. Aufl. 1909. Wien
- EK, R.C. (1991): Index of Suriname Plant Collectors.- In: GÖRTS-VAN RIJN, A.R.A.(ed.): Flora of the Guianas, Suppl. Ser., Fasc. 2: 1-97; Königstein.
- FRAHM, J.-P. & EGGERS, J. (2001): Lexikon deutschsprachiger Bryologen. Selbstverlag der Autoren.
- FRANZ, E. (1967): Geschichte der Entomologischen Sektion.- Senckenberg. Biol., **48** (B): 55-72; Frankfurt am Main.
- GEBHARDT, L. (1964): Die Ornithologen Mitteleuropas, **1**: 1-403.; Gießen.
- GEBHARDT, L. (1970): Die Ornithologen Mitteleuropas, **2**- Journal für Ornithologie, **111** (Sonderheft): 1-233; Berlin.
- GOTTSCHLICH, G. (1989): Bestand und Entwicklung des POLLICHIA-Herbars am Beispiel seiner Hieracien-Sammlungen.- Mitt. Pollichia Naturwiss. Vereins Rheinpfalz, **76**: 45-81; Bad Dürkheim.
- GRUMMANN, V. (1974): Biographisch-bibliographisches Handbuch der Lichenologie.- I-X, 1-880; Lehre (Cramer).
- GUNN, M. & CODD, L.E. (1981): Botanical Exploration of Southern Africa.- Flora of Southern Africa, Introd. Vol.: I-XIV, 1-400; Cape Town.
- HARDTKE, H.-J., KLENKE, F. & RANFT, M. (2004): Biographien sächsischer Botaniker. Berichte der Arbeitsgemeinschaft sächsischer Botaniker, N.F. 19: 1-477.
- HARRISON, S.G. (1985): Index of Collectors in the Welsh National Herbarium.- 1-140; Cardiff (National Museum of Wales).
- HUH Index of botanists database = The Botanical Collectors Database, Harvard University (URL: [http://kiki.huh.harvard.edu/databases/botanist\\_index.html](http://kiki.huh.harvard.edu/databases/botanist_index.html)).
- HAUPT, H. (ed.) (1934): Hessische Biographien, **3**: 1-399; Darmstadt.
- HEIN, W.-H. & SCHWARZ, H.-D. (1975): Deutsche Apotheker Biographie, Band 1.- Veröff. Internat. Ges. Geschich. Pharmazie e. V., N. F. **43**: 1-392; Stuttgart.
- HEIN, W.-H. & SCHWARZ, H.-D. (1978): Deutsche Apotheker Biographie, Band 2.- Veröff. Internat. Ges. Geschich. Pharmazie e. V., N. F. **46**: 1-788; Stuttgart.
- HEIN, W.-H. & SCHWARZ, H.-D. (1986): Deutsche Apotheker Biographie, Ergänzungsband.- Veröff. Internat. Ges. Geschich. Pharmazie e. V., N. F. **55**: I-VII, 1-466; Stuttgart.
- HERTEL, H. & SCHREIBER, A. (1988): Die Botanische Staatssammlung München 1813-1988 (Eine Übersicht über die Sammlungsbestände).- Mitt. Bot. Staatssamml. München, **26**: 81-512; München.
- ILG, W. (1990): Geschichte der Botanik in Regensburg - 200 Jahre Regensburgische Botanische Gesellschaft 1790-1990.- Katalog zur Ausstellung in den Museen der Stadt Regensburg 14. Juli bis 7. Oktober 1990.- Hoppea, **48**: 1-132; Regensburg.
- IH-C = Index Herbariorum II. Collectors (1954-1988). Regnum Veg., **2, 9, 86, 93, 109, 114, 117**; Utrecht.
- Index Herbariorum, ed. 5 = LANJOUW, J. & STAFLEU, F.A. (1964): Index Herbariorum I, ed. 5.- Regnum Veg., **31**: 1-251; Utrecht.
- Index Herbariorum, ed. 7 = HOLMGREN, P.K. ; KEUKEN, W. & SCHOFIELD, E.K. (1981): Index Herbariorum I, ed. 7.- Regnum Veg., **106**: 1-452; Utrecht/Antwerpen.
- Index Herbariorum, ed. 8 = HOLMGREN, P.K. ; HOLMGREN, N.H. & BARNETT, L.C. (1990): Index Herbariorum I, ed. 8.- Regnum Veg., **120**: I-X, 1-693; New York.
- JUNG, R. (1908): SENCKENBERG und seine Stiftung.- Ber. Senckenberg. Naturf. Ges. Frankfurt **1908**: 3-20; Frankfurt am Main.
- KNOBLOCH, I.W. (1979): The Plant Collectors of Northern Mexico.- Latin American Studies Center Michigan State University Monograph Series, No. **17**: 1-98; Michigan.
- KNOBLOCH, I.W. (1983): A preliminary verified list of plant collectors in Mexico.- Phytologia Mem., **6**: 1-179; Plainfield, N.J.
- KOVACIK, L. & MOLLENHAUER, D. (1991): Who was who in cyanophyte research. II.- Algological Studies, **64**: 573-586; Stuttgart.
- MÄGDEFRAU, K. (1975): Die Geographie der Moose, ihre Begründung und Entwicklung.- Acta Hist. Leop., **9**: 95-111; Halle/Saale.

- MOLLENHAUER, D. & KOVACIK, L. (1988): Who was who in Cyanophyte research I.- Arch. Hydrobiol., Suppl. **80** (1-4): 19-33; Stuttgart.
- NEPI, Ch. & CUCCUINI, P. (1992): Collectors and collections in the "Herbarium Centrale Italicum" (Phanerogamic section): 1-110; Firenze.
- PUSCH, J., BARTHEL, K.-J. & HEINRICH, W. (2015): Die Botaniker Thüringens. Haussknechtia Beih. 18: 1-932. Jena.
- SAYRE, G. (1975): Cryptogamae exsiccatae, V. Unpublished exsiccatae, I. Collectors - Memoirs of the New York Botanical Garden 19(3):277-423.
- SCHMIDT, F.A. (ed.) (1943): Nassauische Lebensbilder, **2**: I-VIII, 1-238; Wiesbaden.
- SCHNARRENBARGER, C. & SCHOLZ, H. (1990): Geschichte der Botanik in Berlin.- In: HECKELMANN, D. & BÜSCH, O. (eds.): Publikationen der Freien Universität Berlin aus Anlaß der 750-Jahr-Feier Berlins, **15**: V-VII, 1-382; Berlin.
- SGN (1871-1872) = Senckenbergische Naturforschende Gesellschaft (ed.) (1871-1872): 3. Bericht über die Senckenbergische Naturforschende Gesellschaft, **1871-1872**: 21; Frankfurt am Main.
- SGN (1918) = Senckenbergische Naturforschende Gesellschaft (ed.) (1918): Die Jahrhundertfeier der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft am 22. November 1917: I-VIII, 1-292; Frankfurt am Main.
- SGN (1954) = Senckenbergische Naturforschende Gesellschaft (ed.) (1954): Die Senckenbergische Naturforschende Gesellschaft zu Frankfurt am Main: 1-37; Frankfurt am Main.
- SGN (1955) = Senckenbergische Naturforschende Gesellschaft (ed.) (1955): Die Stifter, Mitglieder und Freunde der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft zu Frankfurt am Main gegründet am 22. November 1817: 1-68; Frankfurt am Main.
- SGN (1967) = Senckenbergische Naturforschende Gesellschaft (ed.) (1967): Die Senckenbergische Naturforschende Gesellschaft zu Frankfurt am Main gegründet 1817: 1-67; Frankfurt am Main.
- STRUVE, W. (1967): Zur Geschichte der Paläozoologisch-Geologischen Abteilung des Natur-Museums und Forschungsinstitutes Senckenberg.- Senckenberg. Leth., **48** (A): 23-191; Frankfurt am Main.
- TL-2 = STAFLEU, F.A. & COWAN, R.S. (1976-1988): Taxonomic Literature, ed. 2, Vol. **I-VII**; Utrecht/Antwerpen und STAFLEU, F.A. & MENNEGA, E.A. (1992-1997): Taxonomic Literature, ed. 2, Suppl. **I-IV**; Königstein.
- VAN STEENIS-KRUSEMAN, M.J. (1950, 1958, 1973): Malaysian Plant Collectors and Collections.- In: VAN STEENIS, C.G.G.J. (ed.): Flora Malesiana, **1** + Suppl. 1 und 2; reprint 1985, Königstein.
- VIRVILLE, A.D. DE (1954): Histoire de la Botanique en France: 1-394; Paris.
- WAGENITZ, G. (1982): Index Collectorum Principalium Herbarii Gottingensis.- Systematisch Geobotanisches Institut der Georg-August-Universität Göttingen.- 1-214; Göttingen (Selbstverlag).
- WAGENITZ, G. (1988): Göttinger Biologen 1737-1945 - Eine biographisch-bibliographische Liste.- Göttinger Universitätsschriften, Serie C: Kataloge, **2**: 1-229; Göttingen.
- WITTENBERGER, G. (1989): Naturforscher in Offenbach - Lebensbilder.- Abh. Offenbacher Vereins Naturk., **7**: 1-96; Offenbach am Main.
- WUNSCHMANN, E. (1886): in ADB (Allgemeine Deutsche Biographie), **23**: 376-380; Leipzig.
-