

Veröffentlichungen von Wolfgang Soergel

im Bestand der Bibliothek der Senckenberg Forschungsstation für Quartärpaläontologie Weimar

nach einer von ihm selbst vorgenommenen Zusammenstellung s. a

Wolfgang Soergel †
(1887 – 1946)
Ein Nachruf von H. Tobien, Darmstadt
mit einem Bildnis

Jahresberichte und Mitteilungen des Oberrheinischen Geologischen Vereins, N.F., Bd. 32, Jahrgang 1943/50.

world of biodiversity

a) Monographische Veröffentlichungen

- **1912** Das Aussterben diluvialer Säugetiere und die Jagd des diluvialen Menschen. Festschrift zur XLIII. allgemeinen Versammlung der deutschen anthropologischen Gesellschaft Weimar; Fischer, Jena.
- **1912** Elephas trogontherii POHL. und Elephas antiquus FALC., ihre Stammesgeschichte und ihre Bedeutung für die Gliederung des deutschen Diluviums; Inaugural-Dissertation zur Erlangung der Doktorwürde vorgelegt der mathematisch-naturwissenschaftlichen Fakultät der Albert-Ludwig-Universität zu Freiburg i. Br. Palaeontographica 60; Schweizerbart, Stuttgart.
- **1913** Stegodonten aus den Kendengschichten auf Java. Palaeontographica: Supplement 4; Schweizerbart, Stuttgart.
- **1914** Die diluvialen Säugetiere Badens : ein Beitrag zur Paläontologie und Geologie des Diluviums ; I. Teil: Älteres und mittleres Diluvium. Mitteilungen der Großherzoglichen Badischen Geologischen Landesanstalt 9, I; Winter, Heidelberg.
- **1917** Das Problem der Permanenz der Ozeane und Kontinente; Habilitationsvortrag; Schweizerbart, Stuttgart.
- **1918** Das Kieslager von Süßenborn bei Weimar. Monographien zur Steinbruch-Industrie 5; Union Deutsche Verlagsgesellschaft, Berlin.
- **1919** Lösse, Eiszeiten und paläolithische Kulturen : eine Gliederung und Altersbestimmung der Lösse; Habilitationsschrift; Fischer, Jena.
- **1920** Der Rabutzer Beckenton. Geologie, Paläontologie, Biologie. Veröffentlichungen des Museum für Heimatliche Geschichte und Altertumskunde der Provinz Sachsen 4; Gebauer-Schwetschke, Halle an der Saale.
- **1921** *Elephas Columbi* FALCONER. Ein Beitrag zur Stammesgeschichte der Elefanten und zum Entwicklungsmechanismus des Elefantengebisses. Geologische und Palaeontologische Abhandlungen, N. F. 14, 1-2; Fischer, Jena.
- 1921 Die Ursachen der diluvialen Aufschotterung und Erosion; Bornträger, Berlin.
- 1922 Die Jagd der Vorzeit; Fischer, Jena.
- **1923** Diluviale Flußverlegungen und Krustenbewegungen. Fortschritte der Geologie und Paläontologie 2, 5; Bornträger, Berlin.
- **1924** Die diluvialen Terrassen der Ilm und ihre Bedeutung für die Gliederung des Eiszeitalters; Fischer, Jena.
- 1925 Die Fährten der Chirotheria; Fischer, Jena.
- **1925** Die Gliederung und absolute Zeitrechnung des Eiszeitalters. Fortschritte der Geologie und Paläontologie 4, 13; Bornträger, Berlin.
- 1937 Die Vereisungskurve; Bornträger, Berlin.

world of biodiversity

- 1938 Das Eiszeitalter; Fischer, Jena.
- Das diluviale System. Teil I. Die geologischen Grundlagen der Vollgliederung des Eiszeitalters. Fortschritte der Geologie und Paläontologie 12, 39; Bornträger, Berlin.
- Die Massenvorkommen des Höhlenbären : Ihre biologische und ihre stratigraphische Deutung; Fischer, Jena.
- Zur biologischen Beurteilung diluvialer Säugetierfaunen. Sitzungsberichte der Heidelberger Akademie der Wissenschaften Mathematisch-naturwissenschaftliche Klasse 4; Weiß in Komm., Heidelberg.
- **1943** Der Klimacharakter der als nordisch geltenden Säugetiere des Eiszeitalters. Sitzungsberichte der Heidelberger Akademie der Wissenschaften , Mathematischnaturwissenschaftliche Klasse 4; Weiß in Komm., Heidelberg.

b) Aufsätze

- Die Pferde aus der Schotterterrasse von Steinheim a. d. Murr. Neues Jahrbuch für Mineralogie, Geologie und Paläontologie, Beilageband 32: 740-761.
- Rangifer cf. tarandus GRAY aus den Schottern von Süßenborn bei Weimar. Centralblatt für Mineralogie, Geologie und Paläontologie 14: 457-460.
- Lias und Dogger von Jefbie und Fialpopo (Misolarchipel) Neues Jahrbuch für Mineralogie, Geologie und Paläontologie, Beilageband 36: 586-650.
- Die Lindentaler Hyänenhöhle bei Gera. In: HUNDT, Rudolf: Geologische Wanderungen im mittleren Elstertal; Krüger, Bad Lobenstein: 3-15.
- Die Stammesgeschichte der Elefanten. Centralblatt für Mineralogie, Geologie und Paläontologie 6, 7, 8 u. 9: 179-188, 208-215, 245-253, 278-284.
- Unterer Dogger von Jefbie (Misolarchipel). Zeitschrift der Deutschen geologischen Gesellschaft 67, Monatsbericht 3: 99-109.
- Das vermeintliche Vorkommen von *Elephas planifrons* FALC. in Niederösterreich. Palaeontologische Zeitschrift 2, 1: 1-65.
- Die atlantische "Spalte". Zeitschrift der Deutschen geologischen Gesellschaft 68, Monatsbericht 8-11: 200-239.
- Die pliozänen Proboscidier der Mosbacher Sande. Jahresberichte und Mitteilungen des oberrheinischen geologischen Vereines, N. F. 5, 2: 155-161.
- **1917** Der Steppeniltis *Foetorius Eversmanni* LESS. aus dem oberen Travertin des Travertingebietes von Weimar. Zeitschrift der Deutschen geologischen Gesellschaft 69, Monatsbericht 5-7: 139-181.

world of biodiversity

- Zur Abstammung des *Elephas antiquus* FALC. Centralblatt für Mineralogie, Geologie und Paläontologie 9-10 u. 11-12: 213-232 u. 254-266.
- Die Planifrons-Frage. Neues Jahrbuch für Mineralogie, Geologie und Paläontologie, Beilageband 44: 460-514.
- **1919** Der Siebenschläfer aus den Kiesen von Süßenborn bei Weimar. Zeitschrift der Deutschen geologischen Gesellschaft 71, Abhandlungen 1-2: 59-79.
- Der Kalktuff von Magdala i. Thür. Der Steinbruch 15, 11, 13, 14 u. 15: 183-186, 218-221, 236-239 u. 254-256.
- Die Abstammung des Menschen. Süddeutsche Monatshefte 4: Fortschritte der Lebensforschung: 21-33.
- Beiträge zur Geologie von Thüringen. I. Präglaziale Schotterterrassen der Ilm. Neues Jahrbuch für Mineralogie, Geologie und Paläontologie, Beilageband 49: 1-51.
- Beiträge zur Geologie von Thüringen. II. Spuren mariner Würmer im mittleren Buntsandstein (Bausandstein) und im unteren Muschelkalk Thüringens. Neues Jahrbuch für Mineralogie, Geologie und Paläontologie, Beilageband 49: 1-40.
- Beiträge zur Geologie von Thüringen III. Das Alter der Ilmtalstörung. Centralblatt für Mineralogie, Geologie und Paläontologie 4, 5 u. 6: 107-117, 134-142, 167-173.
- Die Frage der diluvialen Aufschotterung der thüringischen Flüsse. Petermanns Geographische Mitteilungen 9-10: 199-200.
- Die Säugetierfauna des altdiluvialen Tonlagers von Jockgrim in der Pfalz. Zeitschrift der Deutschen geologischen Gesellschaft 77, Abhandlungen 3: 405-438.
- Diluviale Krustenbewegungen. Petermanns Geographische Mitteilungen 5-6: 105-108.
- Ein altdiluviales Artefakt (?) aus Thüringen. Prähistorische Zeitschrift 17: 1-5.
- Das Alter der paläolithischen Fundstätte von Taubach-Ehringsdorf-Weimar. Mannus 18, 1-2: 1-13.
- Der Bär von Süßenborn. Ein Beitrag zur näheren Kenntnis der diluvialen Bären. Neues Jahrbuch für Mineralogie, Geologie und Paläontologie, Beilageband 54, Abteilung B: 115-156.
- Besichtigung des Museums für Urgeschichte in Weimar. Paläontologische Zeitschrift 8, I: 3-5.
- Exkursion in den mittleren Buntsandstein bei Berka a. d. Ilm. Paläontologische Zeitschrift 8, I: 5-6.
- Exkursion ins Travertingebiet von Ehringsdorf. Paläontologische Zeitschrift, 8, I: 7-30.

world of biodiversity

- **1926** Der Fischotter aus den Kiesen von Süßenborn. Beiträge zur Geologie von Thüringen 2: 35-38.
- Das Abwurfstangenfragment eines Riesenhirsches aus den Mosbacher Sanden. Jahresberichte und Mitteilungen des Oberrheinischen geologischen Vereins: 130-133.
- **1927** Cervus *megaceros mosbachensis* n. sp. und die Stammesgeschichte der Riesenhirsche. (Festschrift zur Paläontologischen Tagung Breslau 1927). Abhandlungen der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft 39, 4: 365-408.
- 1927 Joseph BAYERS Chronologie des Eiszeitalters. Mannus 19, 3-4: 225-255.
- Zur Talentwicklung des Werra-Weser- und des Ilm-Saalesystems. Geologische Rundschau 18, 2: 103-120.
- Apodiden aus dem Chirotherium-Sandstein. Die Geschichte eines fossilen Tümpels. Paläontologische Zeitschrift 10, I: 11-42.
- Das geologische Alter des *Homo heidelbergensis*. Paläontologische Zeitschrift 10, 3-4: 217-234.
- Ein kleiner Wolf aus den Kiesen von Süßenborn. Zeitschrift der Deutschen Geologischen Gesellschaft 80, Abhandlungen 2: 227-237.
- Das Alter der Sauerwasserkalke von Cannstatt. Jahresberichte und Mitteilungen des Oberrheinischen geologischen Vereins: 93-153.
- Die Bedeutung variationsstatistischer Untersuchungen für die Säugetier-Paläontologie.

 Neues Jahrbuch für Mineralogie, Geologie und Paläontologie, Beilageband, Abteilung B 63: 349-450.
- Emil WEPFER. Ein Nachruf. Jahresberichte und Mitteilungen des Oberrheinischen geologischen Vereins: XIII-XX.
- Diluviale Frostspalten im Deckschichtenprofil von Ehringsdorf. Fortschritte der Geologie und Paläontologie 11, 36: 439-460.
- Die geologische Entwicklung der Neckarschlinge von Mauer. Ein Exkursionsbericht. Paläontologische Zeitschrift 15, 4: 322-341.
- W. DEECKE. Ein Nachruf. Jahresberichte und Mitteilungen des Oberrheinischen geologischen Vereins 24: XIII-XIV.
- Diluviale Eiskeile. Zeitschrift der Deutschen Geologischen Gesellschaft 88, 3: 223-247.
- *Hyaena brevirostris* AYMARD und *Hyaena* ex aff. *crocotta* ERXL. aus den Kiesen von Süßenborn. Zeitschrift der Deutschen Geologischen Gesellschaft 88, 8: 525-539.
- 1937 Die Stellung der Hyaena spelaea GOLDF. aus der Lindentaler Hyänenhöhle bei Gera.
 Beiträge zur Geologie von Thüringen 4, 5: 171-189.

world of biodiversity

- Das Rentier im Travertinprofil von Ehringsdorf bei Weimar. Zentralblatt für Mineralogie, Geologie und Paläontologie, Abteilung B 12: 457-463.
- Unter welchen klimatischen Verhältnissen lebten zur Bildungszeit der altdiluvialen Kiese von Süßenborn *Rangifer, Ovibos* und *Elephas trogontherii* in Mittel- und Norddeutschland? Zeitschrift der Deutschen Geologischen Gesellschaft, 91, 11: 828-835.
- 1940 Der Klimacharakter des Mammuts. Paläontologische Zeitschrift 22, 1: 29-55.
- Die als Pseudopariser bekannte Einlagerung im Travertinprofil von Ehringsdorf bei Weimar. Beiträge zur Geologie von Thüringen 5: 269-289.
- Der Moschusochse aus den altdiluvialen Kiesen von Süßenborn. Beiträge zur Geologie von Thüringen 6, 3-4: 138-149.
- Rentiere des deutschen Alt- und Mitteldiluviums. Paläontologische Zeitschrift 22, 3-4: 387-420.
- **1941** Zur Frage der Entstehung und Altersstellung mitteldeutscher Flußschotterterrassen. Beiträge zur Geologie von Thüringen 6, 3-4: 152-169.
- Die eiszeitliche Temperaturminderung in Mitteleuropa. Jahresberichte und Mitteilungen des Oberrheinischen geologischen Vereins 31: 59-100.
- Lebten vor 2000 Jahren Moschusochsen in der Nordmongolei? Natur und Volk 72: 41-55.
- Die Verbreitung des diluvialen Moschusochsen in Mitteleuropa. Beiträge zur Geologie von Thüringen 7, 1-2: 75-95.
- **1943/49** Die Eiszeiten im Ablauf der Erdgeschichte. Berichte der Naturforschenden Gesellschaft zu Freiburg i. Breisgau 39: 123-148.