

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Otiorhynchus abagoensis Reitter 1888	9	PA
Mogulones abbreviatulus (Fabricius 1792)	60	PA
Sphenophorus abbreviatus (Fabricius 1787)	42	PA
Sciaphobus abbreviatus (Desbrochers 1871)	19	PA
Polydrusus abbreviatus Desbrochers 1871	6	PA
Otiorhynchus abchasicus Rost 1892	2	PA
Sibinia abdominalis Tournier 1873	30	PA
Pseudorchestes abdurakhmanovi (Korotyaev 1991)		PA
Eremonyx abeillei (Schultze 1899)	1	PA
Strophomorphus abeillei Stierlin 1885	1	PA
Caenorhinus abeillei (Desbrochers 1868)	1	PA
Polydrusus abeillei Desbrochers 1869	18	PA
Miarus abeillei Desbrochers 1893	1	PA
Bradybatus abeillei Desbrochers 1888		PA
Caulostrophilus aberrans (Fairmaire 1870)	16	PA
Otiorhynchus aberrans Stierlin 1876	4	PA
Hylobius abietis (Linné 1758)	120	PA
Otiorhynchus abnormicollis Reitter 1912		PA
Miarus abnormis Solari 1947	4	PA
Pseudophytobius acalloides (Fairmaire 1857)		PA
Pseudophytobius acalloides (Fairmaire 1857)	19	PA
Catapion acanthyllidis (Normand 1921)	4	PA
Aspidapion acerifoliae Suppantschitsch 1996		PA
Cyphocleonus achates (Fahraeus 1842)	57	PA
Helianthemapion aciculare (Germar 1817)	40	PA
Lixus acicularis Germar 1824	55	PA
Notaris acridulus (Linné 1758)	250	PA
Lepidapion acuminatum (Schilsky 1906)	1	
Euidosomus acuminatus (Boheman 1839)	10	PA
Lixus acutipennis Roelofs 1873	6	PA
Ectatorhinus adamsi Pascoe 1872	5	PA
Sitona adanensis Reitter 1908		PA
Larinus adjectus Fuente 1897		PA
Otiorhynchus adonis Apfelbeck 1906	11	PA
Hypera adspersa (Fabricius 1792)	120	PA
Cyphocleonus adumbratus (Gebler 1830)	5	PA
Peritelus adusticornis Kiesenwetter 1851	13	
Echinocnemus adustus Chevrolat 1879	4	PA
Ceratapion aegyptiacum (Desbrochers 1870)	2	PA
Brachycerus aegyptiacus (Olivier 1807)	20	PA
Coniatus aegyptiacus Capiomont 1868	3	PA
Stephanophorus aemulus Faust 1894	1	PA
Pseudaplemonus aeneicolle (Gerstaecker 1854)	4	PA
Ceutorhynchus aeneicollis Germar 1824	52	PA
Ischnopterapion aeneomicans (Wencker 1864)	34	PA
Pseudophloeophagus aeneopiceus (Boheman 1845)	17	PA
Caenorhinus aeneovirens (Marsham 1802)	143	PA
Cycloderes aenescens Desbrochers 1884	1	PA
Aspidapion aeneum (Fabricius 1775)	60	PA
Attelabus aeneus Schilsky 1903	2	PA
Acalles aeonii Wollaston 1864	1	PA

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Coeliodes aequabilis Schultze 1898	2	PA
Gymnetron aequale Reitter 1907		PA
Caenorhinus aequatus (Linné 1767)	200	PA
Rhynchites aereipennis Desbrochers 1895		PA
Larinus aeruginosus Hochhuth 1851	3	PA
Holotrichapion aestimatum (Faust 1890)	45	PA
Notaris aethiops (Fabricius 1792)	37	PA
Otiorhynchus aethiops Apfelbeck 1895	6	PA
Holotrichapion aethiops (Herbst 1797)		PA
Holotrichapion aethiops (Herbst 1797)	40	PA
Rhynchites aethiops Bach 1854	60	PA
Phyllobius aetolicus Apfelbeck 1901		PA
Phyllobius aetolicus Apfelbeck 1901	8	PA
Cyanapion afer (Gyllenhal 1833)	22	PA
Larinus afer Gyllenhal 1836	24	PA
Mesagroicus affaber Faust 1885	2	PA
Bagous affaber Faust 1887	2	PA
Otiorhynchus affaber Boheman 1843	76	PA
Perapion affine (Kirby 1808)	80	PA
Psolidium affine Fleischer 1914	2	PA
Ceutorhynchus affinis Brisout 1883	1	PA
Chromoderus affinis (Schrank 1781)	67	PA
Homapterus affinis Chevrolat 1865	10	PA
Pselactus affinis (Wollaston 1861)		PA
Cycloderes affinis F. Solari 1953	1	PA
Dorytomus affinis (Paykull 1800)	50	PA
Eusomus affinis Lucas 1849	2	PA
Tychius affinis Becker 1864	26	PA
Paophilus afflatus (Boheman 1833)		PA
Paophilus afflatus (Boheman 1833)	38	PA
Macrocorynus afghanistanensis (Voss 1937)	1	PA
Glocianus africanus (Schultze 1899)	1	PA
Alophus agrestis Boheman 1842	1	PA
Catapionus agrestis Faust 1883	22	PA
Miarus ajugae (Herbst 1795)	200	PA
Miarus ajugae (Herbst 1795)	200	PA
Auletobius akinini (Faust 1885)	1	PA
Otiorhynchus akinini Stierlin 1883	2	PA
Otiorhynchus aksekianus Magnano 1977		PA
Chloebius aksuanus Reitter 1915	2	PA
Otiorhynchus aksudshabaglinus Bajtenov	1	PA
Otiorhynchus alaianus Stierlin 1886	1	PA
Polydrusus alaiensis Faust 1891	2	PA
Cionus alauda (Herbst 1784)	180	PA
Brachysomus albanicus Apfelbeck 1911	4	PA
Phyllobius albanicus Apfelbeck 1916	1	PA
Otiorhynchus albanicus Apfelbeck 1907	4	PA
Strophomorpha albarius (Reiche 1857)	1	PA
Bothynoderes albicans Gyllenhal 1834	25	PA
Rhinoncus albicinctus Gyllenhal 1837	23	PA
Brachycerus albidentatus Gyllenhal 1840	59	PA

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Otiorhynchus albidus Stierlin 1861	8	PA
Paophilus albilateralis (Faust)	5	PA
Tychius albilateralis Stierlin 1863	34	PA
Nastus albinae Formanek 1909		PA
Barypeithes albinae Formanek 1903	21	PA
Stephanocleonus albinae Reitter 1895		PA
Attactogenus albinus (Boheman 1833)	6	PA
Paroxyonyx albiplumis (Peyerimhoff 1926)		PA
Larinus albocinctus Chevrolat 1866	5	PA
Entomoderus albofasciatus Pic 1895	2	PA
Lissotarsus alboguttatus (Brisout 1870)	6	PA
Ceutorhynchus albolimbatus Pic 1904		PA
Strophosoma albolineata Seidlitz 1867	27	PA
Chromonotus albolineatus (Schönherr 1849)	1	PA
Myorhinus albolineatus (Fabricius 1792)	50	PA
Larinus albolineatus Capiomont 1874	1	PA
Baris albomaculata Brisout 1870	15	PA
Megamecus albomarginatus Gyllenhal 1834	26	PA
Lixus albomarginatus Boheman 1843	54	PA
Trichalophus albonotatus Motschulsky 1860	1	PA
Omius alboornatus (Reitter 1894)	16	PA
Dichromacalles albopictus (Jacquet 1887)	13	PA
Smicronyx albopictus Faust 1886	6	PA
Hylobius albopunctatus Boheman 1834	3	PA
Gymnetron alboscutellatum Hustache 1913		PA
Gymnetron alboscutellatum		PA
Strophosoma albosignatum Boheman	8	PA
Mogulones albosignatus (Gyllenhal 1837)	50	PA
Hylobius albosparsus Boheman 1845	15	PA
Smicronyx albosquamosus Wollaston 1854	9	PA
Eumycterus albosquamulatus Boheman 1837	13	PA
Ceutorhynchus albosuturalis Roelofs 1875	5	PA
Pycnodactylus albovilgus Gyllenhal	4	PA
Mecaspis albovirgatus Chevrolat 1873	3	PA
Neoglocianus albovittatus (Germar 1824)	70	PA
Sitona albovittatus Chevrolat 1860	11	PA
Baris alcaidei A. Hoffmann 1957	5	PA
Polydrusus alchemillae Hustache 1929		PA
Cyanapion alcyoneum (Germar 1817)	40	PA
Trachyphloeus alens Angelov 1980	1	PA
Ceutorhynchus algericus Brisout 1869	2	PA
Trachyphloeus algesiranus Escalera 1923	31	PA
Gymnetron algericum Brisout 1862	18	PA
Lixomorphus algericus (Linné 1758)	41	PA
Tychius alhagi (Faust 1884)	2	PA
Bagous aliciae Cmoluch 1983	1	PA
Corimalia aliena Faust 1890	6	PA
Enaptorhinus alini Voss 1941	1	PA
Magdalis alini (Voss 1941)	1	PA
Hydronomus alismatis (Marsham 1802)	80	PA
Pseudogronops allardi (Faust 1884)	6	PA

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Otiorhynchus allardi Stierlin 1872	8	PA
Ceutorhynchus allariae Brisout 1860	60	PA
Ceutorhynchus alliaricola Colonnelli 1987		PA
Rhynchaenus alni (Linné 1758)	75	PA
Dichotrachelus alpestris Stierlin 1878	24	PA
Otiorhynchus alpestris Stierlin 1858	1	PA
Hylobius alpheus Reiche 1857	9	PA
Comasinus alpicola (Daniel 1904)	1	PA
Otiorhynchus alpicola Boheman 1843		PA
Otiorhynchus alpicola Boheman 1843	250	PA
Otiorhynchus alpigradus Miller 1859	14	PA
Trachysoma alpinum Penecke 1894		PA
Trachysoma alpinum Penecke 1894	17	PA
Brachiodontus alpinus (Hampe 1866)	11	PA
Phyllobius alpinus Stierlin 1859	40	PA
Otiorhynchus altaepeniae Meregalli 1986	2	PA
Pholicodes altaicus Schilsky 1912	1	PA
Phyllobius altaicus Gebler 1833	4	PA
Macrotarrhus altaicus (Petri 1901)	3	PA
Alatavia alternans (Reitter 1901)	7	PA
Arthrostenus alternans Kirsch 1870	5	PA
Mecaspis alternans (Herbst 1795)	86	PA
Mecinus alternans Kirsch 1870	1	PA
Trachyphloeus alternans Gyllenhal 1834	200	PA
Barynotus alternans Boheman 1834	17	PA
Myllocerus alternans Voss	2	PA
Sciaphobus alternans Apfelbeck 1922	3	PA
Strophosoma alticola Seidlitz 1867		PA
Otiorhynchus alutaceus (Germar 1817)		PA
Otiorhynchus alutaceus (Germar 1817)	136	PA
Cathormiocerus alveolatus Desbrochers 1899	1	PA
Polydrusus alveolus Desbrochers 1870	17	PA
Tychius amabilis Faust 1894	4	PA
Bothynoderes ambiguus Fahraeus 1842	1	PA
Sitona ambiguus Gyllenhal 1834	70	PA
Mesotrichapion amethystinum (Miller 1857)	7	PA
Trachyphloeus amicalis Borovec & Osella 1993		PA
Gymnetron amictum Germar 1821	49	PA
Bothynoderes amicus Faust 1891	2	PA
Otiorhynchus amissus Reitter 1913	1	PA
Polydrusus amoenus (Germar 1824)	160	PA
Dolichomeira amorei (A. & F. Solari 1904)	2	PA
Coniocleonus amori Marseul 1868	1	PA
Heydeneonymus amplicollis (Boheman 1839)		PA
Plinthus amplicollis Meregalli 1985	1	PA
Tychius amplicollis Aubé 1850	16	PA
Otiorhynchus amplicollis Stierlin 1861	1	PA
Polydrusus amplicollis Desbrochers 1902	8	PA
Mogulones amplipennis (Schultze 1896)	1	PA
Otiorhynchus amplipennis (Fairmaire 1859)	90	PA
Trachyphloeus amplithorax Formanek 1907	15	PA

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Byctiscus amurensis Voss 1930	4	PA
Lixus amurensis Faust 1887	1	PA
Sitona amurensis Faust 1882	1	PA
Anthonomus amygdali Hustache 1930	51	PA
Baris analis (Olivier 1790)	32	PA
Ceutorhynchus anatolicus Schultz 1900		PA
Donus anatolicus Smreczynski 1970		PA
Hoplopteridius anatolicus Osella & Lodos 1979		PA
Mesagroicus anatolicus Daniel 1903	2	PA
Nastus anatolicus Smreczynski 1970		PA
Amomphus anatolicus Colonnelli 1978	1	PA
Otiorhynchus anatolicus Boheman 1843	31	PA
Hypera anceps (Boheman 1840)	36	PA
Stephanocleonus anceps Chevrolat 1873	21	PA
Sitona anchora Gyllenhal 1834	1	PA
Polydrusus anchoralifer Chevrolat 1859	40	PA
Rhabdorhynchus anchusae Chevrolat 1854	3	PA
Hadroplontus ancora (Roelofs 1875)	3	PA
Pachytychius ancora (Gyllenhal 1836)	5	PA
Baris andalusica (Brisout 1870)	1	PA
Eutrichapion andalusicum (Desbrochers 1889)	1	PA
Otiorhynchus andarensis Reitter 1913		PA
Otiorhynchus andarensis Reitter 1913	7	PA
Bothynoderes andreae Colonnelli 1991		PA
Peritelus andreae Desbrochers 1902	5	PA
Torneuma andreinii A. & F. Solari 1908	19	PA
Pseudoprotapion androssowi (Wagner 19 ?)	1	PA
Lixus anguinus (Linné 1767)	75	PA
Mogulones angulicollis (Schultz 1896)	9	PA
Magdalis angulicollis (Boheman 1843)	12	PA
Echinodera angulipennis Wollaston 1864	2	PA
Datonychus angulosus (Boheman 1845)	22	PA
Baris angusta Brullé 1832	12	PA
Stomodes angustatus Stierlin 1872	14	PA
Lixus angustatus (Fabricius 1775)	200	PA
Protapion angusticolle (Gyllenhal 1833)	12	PA
Pseudorhinus angusticollis (Rosenhauer 1856)	8	PA
Eusomus angusticollis Lucas 1854	1	PA
Isochnus angustifrons (West 1917)	40	PA
Otiorhynchus angustifrons Stierlin 1883	10	PA
Otiorhynchus angustipennis Stierlin 1883	7	PA
Chloebius angustirostris (Reitter 1895)	1	PA
Trachyphloeus angustisetulus Hansen 1915	30	PA
Attactogenus angustus (Desbrochers 1875)	1	PA
1972	49	PA
Eusomidius angustus Faust 1885	8	PA
Polydrusus angustus Lucas 1854	24	PA
Bagous angustus Silfverberg 1977	72	PA
Mogulones annibal (Desbrochers 1896)	2	PA
Otiorhynchus annibali Stierlin 1872	10	PA
Nanomimus annulatus (Aragona 1830)	3	PA

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Troglorhynchus anophthalmus Schmidt 1854	14	PA
Holotrichapion antennale (Desbrochers 1896)	22	PA
Otiorhynchus antennatus Stierlin 1861	29	PA
Otiorhynchus anthracinus (Scopoli 1763)	64	PA
Gymnetron antirrhini (Paykull 1800)	210	PA
Cycloderes antoinei Escalera 1924	1	PA
Menecleonus anxius (Gyllenhal 1834)	25	PA
Otiorhynchus apenninus Stierlin 1883	7	PA
Ceutorhynchus aper Bedel 1893		PA
Gymnetron aper Desbrochers 1893	4	PA
Alophus apfelbecki Reitter 1901	11	PA
Otiorhynchus apfelbecki Stierlin 1887	18	PA
Hypera apfelbecki (Petri 1901)	50	PA
Lixus apfelbecki Petri 1904	2	PA
Calosirus apicalis (Gyllenhal 1827)		PA
Dereleobus apogaeus Faust 1890	1	PA
Parascythropus apollinis (Miller 1862)	100	PA
Raymondionymus appeninus (Dieck 1869)	18	PA
Protapion apricans (Herbst 1797)	200	PA
Otiorhynchus apschuanus Reitter 1913	7	PA
Trachyphloeus apuanus A. & F. Solari 1905	1	PA
Leptosphaerotus aquilus (Chevrolat 1860)	13	PA
Pleurodirus aquisextanus (Abeille 1904)		PA
Mesites aquitanus Fairmaire 1859	32	PA
Conorhynchus arabs (Olivier 1807)	4	PA
Eptacus arachnoides (Stierlin 1861)	5	PA
Macrotarrhus arachnoideus (Suvorov 1912)	1	PA
Cycloderes araneiformis Chevrolat 1871	20	PA
Barypeithes araneiformis (Schrank 1781)	160	PA
Ceutorhynchus arator Gyllenhal 1837	21	PA
Hypera arator (Linné 1758)	60	PA
Anisorhynchus aratus Boheman 1842	1	PA
Otiorhynchus aratus Daniel & Daniel 1898	8	PA
Phyllobius arborator (Herbst 1797)	200	PA
Mogulones arcasi (Brisout 1869)		PA
Isochnus arcticus (Korotyaev 1977)	1	PA
Lepyrus arcticus (Paykull 1792)	32	PA
Otiorhynchus arcticus (Fabricius 1780)	240	PA
Sibinia arenariae Stephens 1831	30	PA
Perapion arenarium (Bajtenov 1978)	1	PA
Otiorhynchus arenosus Stierlin 1861	37	PA
Otiorhynchus areolatus Stierlin 1881	6	PA
Lepidapion argentatum (Gerstaecker 1854)	22	PA
Catapionus argentatus Gebler 1833	2	PA
Chlorophanus argentatus Reitter 1915	8	PA
Megamecus argentatus Gyllenhal 1840		
Phyllobius argentatus (Linné 1758)		
Phyllobius argentatus (Linné 1758)		
Tychius argentatus Chevrolat 1859		
Ceutorhynchus argenteomontanus Korotyaev 1980		
Otiorhynchus argenteus Stierlin 1861		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Cycloderes argenteus Perris 1866		
Brachycerus argillaceus Reiche 1857		
Bagous argillaceus Gyllenhal 1836		
Acalles argillosus Boheman 1837	2	PA
Otiorhynchus argillosus Hochhuth 1851		
Sitona argutulus Gyllenhal 1834		
Trogloorhynchus arguus Reitter 1896		
Phacephorus argyrostomus Gyllenhal 1840		
Pachytychius aridicola (Wollaston 1864)		
Trachyphloeus aristatus (Gyllenhal 1827)		
Otiorhynchus armadillo (Rossi 1792)		
Otiorhynchus armadillo (Rossi 1792)		
Ceratapion armatum (Gerstaecker 1854)		
Lepyrus armatus Weise 1893		
Omius armatus (Seidlitz 1868)		
Otiorhynchus armatus Boheman 1843		
Pholicodes armeniacus Davidian		
Stephanophorus armeniacus (Faust 1884)		
Otiorhynchus armeniacus Hochhuth 1847		
Phyllobius armeniacus Kirsch 1878		
Otiorhynchus armicrus Fairmaire 1866		
Otiorhynchus armicrus Fairmaire 1866		
Platymycterus armiger Faust 1885		
Barypeithes armiger Daniel 1898		
Magdalis armigera (Geoffroy 1785)		
Procas armillatus (Fabricius 1801)		
Polydrusus armipes Brullé 1832		
Polydrusus armipes Brullé 1832		
Otiorhynchus armipes Apfelbeck 1908		
Sauromates arnoldii Korotyaev 1991		
Datonychus arquatus (Herbst 1795)		
Trichalophus arrogans Faust 1883		
Otiorhynchus arrogans Fivaldszky 1878		
Pseudaplemonus artemisiae (Morawitz 1861)		
Baris artemisiae (Herbst 1795)		
Otiorhynchus articulatus Daniel & Daniel 1898		
Hypera arundinis (Paykull 1792)		
Lixus ascanii (Linné 1767)		
Ammocleonus aschabadensis Faust 1884		
Gymnetron asellus (Gravenhorst 1807)		
Paophilus asiaticus Desbrochers 1901		
Rhinoscythopus asiaticus Desbrochers 1873		
Otiorhynchus asiaticus Stierlin 1861		
Homorosoma asper Roelofs 1875		
Horridorhinus asper (Allard 1870)		
Hyperomorphus asperatus Perris 1869		
Sciaphilus asperatus (Bonsdorf 1785)		
Zacladus asperatus (Gyllenhal 1837)		
Pachytychius asperatus Dufour 1843		
Mogulones asperifoliarum (Gyllenhal 1813)		
Cycloderes asperulus Fairmaire 1870		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Otiorhynchus asphaltinus Germar 1824		
Otiorhynchus asplenii Miller 1868		
Otiorhynchus asplenii Miller 1868		
Protapion assimile (Kirby 1808)		
Ceutorhynchus assimilis (Paykull 1792)		
Otiorhynchus assimilis Gemminger 1871		
Simo astagali (Stierlin 1861)		
Lixus astrachanicus Faust 1883		
Pseudoprotapion astragali (Paykull 1800)		
Tychius astragali Becker 1862		
Exapion asturiense (Wagner)		
Otiorhynchus asturiensis (Chevrolat 1872)		
Polydrusus astutus Gyllenhal 1834		
Otiorhynchus astutus (Faust 1886)		
Tanysphyrus ater Blatchley 1928		
Rhyncolus ater (Linné 1758)		
Notaris aterrimus (Hampe 1850)		
Otiorhynchus athosiensis Reitter 1913		
Strophosoma atlantica Stierlin 1885		
Microplontus atlanticus (Dieckmann 1982)		
Squamapion atomarium (Kirby 1808)		
Ceutorhynchus atomus Boheman 1845		
Baris atramentaria (Boheman 1836)		
Protopirapion atratulum (Germar 1817)		
Baris atricolor (Boheman 1844)		
Otiorhynchus atripes Apfelbeck 1918		
Limnobaris atriplicis (Fabricius 1792)		
Thryogenes atrirostris Lohse 1991		
Otiorhynchus atroapterus (Degeer 1775)		
Baris atronitens Chevrolat 1861		
Otiorhynchus atronitens Formanek 1925		
Microcopes atropatenes Osella 1977		
Sibinia attalica Gyllenhal 1836		
Cathormiocerus attaphilus Brisout 1880		
Cimberis attelaboides (Fabricius 1787)	70	PA
Acalles attenuatus Israelson		
Horridorhinus atticus (Reiche 1857)		
Otiorhynchus atticus Stierlin 1887		
Acalles aubei Boheman 1837	57	PA
Mogulones aubei (Boheman 1845)		
Donus audax Faust 1887		
Mogulones audisioi Colonnelli 1987		
Lixus augurius Boheman 1836		
Eusomidius auliensis Reitter 1901		
Tychius aurarius Boheman 1843		
Rhynchites auratus (Scopoli 1763)		
Rhynchites auratus (Scopoli 1763)	110	PA
Sibinia aureofulva Desbrochers 1875		
Tychius aureolus Kiesenwetter 1851		
Otiorhynchus auricapillus Germar 1824		
Cycloderes auricollis Desbrochers 1871		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Otiorhynchus auricomus Germar 1824		
Lixus auriculatus C. R. Sahlberg 1823		
Otiorhynchus aurifer Boheman 1843		
Psolidium aurigerum Desbrochers 1874		
Otiorhynchus auripes Stierlin 1875		
Otiorhynchus auroguttatus Stierlin 1879		
Pseudoptochus aurohirtus Seidlitz 1884		
Polydrusus auronitens D'Amore 1906		
Otiorhynchus auropunctatus Gyllenhal 1834		
Otiorhynchus auropupillatus Stierlin 1861		
Otiorhynchus aurosignatus Apfelbeck 1889		
Otiorhynchus aurosignatus Apfelbeck 1889		
Otiorhynchus aurosarsus Germar 1824		
Otiorhynchus aurosquamulatus Retowski 1888		
Sciaphilomorphus aurosus (Boheman 1844)		
Donus austerus (Boheman 1834)		
Larinus australis Capiomont 1874		
Ceratapion austriacum (Wagner 1904)		
Alophus austriacus Otto 1894		
Doydirhynchus austriacus (Olivier 1807)		PA
Doydirhynchus austriacus (Olivier 1807)		
Mogulones austriacus (Brisout 1869)		
Rhinomias austriacus (Reitter 1894)		
Otiorhynchus austriacus (Fabricius 1801)		
Malosomus avilai (Alonso-Zarazaga 1983)		
Otiorhynchus azaleae Penecke 1894		
Laparocerus azoricus Drouet 1859		
Rhynchites bacchus (Linné 1758)	60	PA
Desbrochersella baetica (Schaufuss 1861)		
Pachytychius baeticus Kirsch 1870		
Bagous bagdatensis Pic 1904		
Lissotarsus balassogloi Faust 1881		
Baris balassogloi Faust 1885		
Otiorhynchus balassogloi Stierlin 1883		
Acalles balcanicus Solari 1905		
Chlorophanus balcanicus Behne 1989		
Otiorhynchus balcanicus Stierlin 1861		
Sciaphobus balcanicus Apfelbeck 1922		
Tychius balcanicus Caldara 1990		
Trichosirocalus baldensis (Schultze 1896)		
Troglorhynchus baldensis Czwalina 1875		
Liparus baldensis Reitter 1896		
Liparus baldensis Reitter 1896		
Brachycerus balearicus Bedel 1874		
Peritelus balearicus Desbrochers 1895		
Catapionus ballioni Heyden 1880		
Apoderus balteatus Roelofs 1874	4	PA
Miarus banaticus Reitter 1907		
Phyllobius banghaasi Schilsky 1908		
Ocladius barani Pascoe 1854		
Otiorhynchus baraudi Tempère 1977		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Ceutorhynchus barbareae Suffrian 1847		
Anisorhynchus barbarus Boheman 1834		
Anisorhynchus barbarus Boheman 1834		
Brachycerus barbarus (Linné 1758)		
Brachycerus barbarus (Linné 1758)		
Kyklioacalles barbarus (Lucas 1849)		
Strophomorphus barbarus Stierlin 1885		
Sciaphobus barbatulus (Germar 1824)		
Anisorhynchus barbatus (Rossi 1794)		
Mecaspis barbatus Faust 1887		
Magdalis barbicornis (Latreille 1804)		
Attactogenus barcelonicus (Herbst 1797)		
Lixus bardanae (Fabricius 1787)		
Perieges bardus Boheman 1842		
Polydrusus bardus Gyllenhal 1834		
Larinus bardus Gyllenhal 1836		
Otiorhynchus barlaiensis Lona 1939		
Donus barnevillei Capiomont 1867		
Trichosirocalus barnevillei (Grenier 1866)		
Cathormiocerus barrosi Pic		
Macrotarrhus bartelsi (Boheman 1840)		
Polydrusus bartolii Pesarini 1975		
Seidlitzia barynotoides Escalera 1914		
Smicronyx basalis Schultze 1897		
Ceratapion basicorne (Illiger 1807)		
Anthypurinus basicornis (Schultze 1898)		
Elytrodon baudii Stierlin 1892		
Leiosoma baudii Bedel 1884		
Meira baudii Stierlin 1892		
Parascythropus baudii (Stierlin 1892)		
Trachelomorphus baudii Seidlitz 1875		
Polydrusus baudii Faust 1889		
Anthonomus baudueri Desbrochers 1875		
Nastus beatus Faust 1883		
Otiorhynchus beatus Faust 1890		
Gymnetron beccabungae (Linné 1761)		
Mogulones beckeri (Schultze 1900)		
Sibinia beckeri Desbrochers 1873		
Auletobius beckeri (Desbrochers 1875)	7	PA
Ceratapion beckeri (Desbrochers 1875)		
Eusomus beckeri Tournier 1874		
Larinus beckeri Petri 1907		
Leiosoma bedeli Daniel 1906		
Lissotarsus bedeli Faust 1890		
Mecaspis bedeli Faust 1904		
Trichosirocalus bedeli (Schultze 1897)		
Polydrusus bedeli Stierlin 1885		
Baris behnei Korotyaev 1988		
Pachytychius behnei Caldara 1988		
Trachysoma beigeriae Smreczynski 1975		
Otiorhynchus bellicomus Reitter 1902		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Polydus bellieri (Brisout 1869)		
Ruteria bellieri (Reiche 1860)		
Otiorhynchus belloii Magnano 1986		
Trichosirocalus bellus (Reitter 1890)		
Polydrusus bellus Kraatz 1859		
Cycloderes beloni Desbrochers 1871		
Baris belovi Korotyaev 1988		
Myllocerus benignus Faust 1892		
Dichotrachelus bernhardinus Stierlin 1878		
Mogulones bernhaueri (Dieckmann 1979)		
Otiorhynchus bertarini Stierlin 1894		
Hoplopteridius bertolini (Stierlin 1892)		
Tropiphorus bertolinii Stierlin 1894		
Hypurus bertrandi (Perris 1852)		
Marmaropus besseri Gyllenhal 1837		
Byctiscus betulae (Linné 1758)	150	PA
Curculio betulae (Stephens 1831)		
Deporaus betulae (Linné 1758)	110	PA
Phyllobius betulinus (Bechstein & Scharffenberg 1805)		
Phyllobius betulinus (Bechstein & Scharffenberg 1805)		
Omphalapion beuthini (Hoffmann An. 1874)		
Amaurorhinus bewickianus (Wollaston 1860)		
Sitona bicolor Fahraeus 1840		
Tychius bicolor Brisout 1862		
Otiorhynchus bicostatus Boheman 1843		
Lixus bidens Capiomont 1874		
Elytrodon bidentatus (Steven 1829)		
Otiorhynchus bidentatus Stierlin 1879		
Tanymecus bidentatus Gebler 1830		
Squamapion bifarium (Balfour-Broune)		
Ocladius bifasciatus Tournier 1875		
Amblyrrhinus biformis (Tournier 1879)		
Trachyphloeus bifoveolatus (Beck 1817)		
Argoptochus bifoveolatus (Stierlin 1897)		
Donus biglobosus Kirsch 1880		
Procas biguttatus Faust 1882		
Anthypurinus biimpessus (Brisout 1869)		
Bagous biimpessus Fahraeus 1845		
Otiorhynchus bilekensis Apfelbeck 1895		
Paraphilernus bilunulatus Desbrochers 1872		
Fronto bimaculatus Petri 1901		
Notaris bimaculatus (Fabricius 1787)		
Notaris bimaculatus (Fabricius 1787)		
Leptomias bimaculatus Faust 1886		
Dermatoxenus binodosus Voss		
Bagous binodulus (Herbst 1795)		
Otiorhynchus biocovensensis Müller 1922		
Prisistus biplagiatus (Schultze 1896)		
Sibinia bipunctata Kirsch 1870		
Chromonotus bipunctatus (Zoubkov 1829)		
Elleucus bipunctatus (Linné 1758)		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Gymnetron bipustulatum (Rossi 1792)		
Leptomias bipustulatus Faust 1897		
Lignyodes bischoffi (Blatchley 1916)		
Prisistus biscutellatus (Chevrolat 1869)		
Argoptochus bisignatus (Germar 1824)		
Anthonomus bisignifer Schenkling 1934		
Horridorhinus biskrensis (Pic 1895)		
Lixus biskrensis Capiomont 1874		
Otiorhynchus bisphaericus Reiche 1857		
Otiorhynchus bistrae Angelov 1979		
Otiorhynchus bisulcatus (Fabricius 1792)		
Otiorhynchus bisulcatus (Fabricius 1792)		
Polydrusus bithynicus Daniel 1903		
Anthonomus bituberculatus Thomson 1868		
Lixus bituberculatus Smreczynski 1968		
Polydius biungulatus (Roudier 1961)		
Tychius bivittatus Perris 1866		
Otiorhynchus bleusei Faust 1899		
Polydrusus bodemeyeri Reitter 1908		
Otiorhynchus bodemeyeri Daniel & Daniel 1902		
Bothynoderes bohemani Faust 1891		
Hypera bohemani (Capiomont 1868)		
Polydrusus bohemani Kiesenwetter 1851		
Otiorhynchus bohemani Stierlin 1877		
Cathormiocerus bolivari Uhagon 1885		
Larinus bombycinus Lucas 1849		
Donus bonvouloiri Capiomont 1867		
Osellaeus bonvouloiri (Brisout 1880)		
Osellaeus bonvouloiri (Brisout 1880)		
Pseudorhinus bonvouloiri (Brisout 1866)		
Otiorhynchus bonvouloiri Stierlin 1866		
Limobius borealis (Paykull 1792)		
Sitona borealis Korotyaev 1979		
Mogulones borraginis (Fabricius 1792)		
Otiorhynchus bosnarum Csiki 1906		
Leiosoma bosnicum Daniel 1906		
Donus bosnicus (Petri 1901)		
Rhinoncus bosnicus Schultze 1900		
Trachyphloeus bosnicus Apfelbeck 1898		
Barypeithes bosnicus Apfelbeck 1899		
Otiorhynchus bosnicus Stierlin 1888		
Otiorhynchus bosnicus Stierlin 1888		
Sitona bosnicus Apfelbeck 1899		
Otiorhynchus brachialis Boheman 1843		
Omius brancsiki (Reitter 1906)		
Omiamima brandisi (Apfelbeck 1903)		
Otiorhynchus brandisi Apfelbeck 1896		
Cryptorhynchus brandti Harold 1881		
Otiorhynchus brattiensis Müller 1904		
Otiorhynchus brauneri Smirnov 1909		
Otiorhynchus brauni Fremuth i.l.		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Acalles breiti Solari 1908		
Amicromias breiti (Formanek 1909)		
Protapion brenskei (Desbrochers 1895)		
Larinus brenskei Faust 1890		
Phyllobius brenskei Schilsky 1911		
Otiorhynchus breviclavatus Stierlin 1883		
Glocianus brevicollis (Schultze 1896)		
Polydrusus brevicollis Desbrochers 1871		
Hypera brevicollis (Capiomont 1868)		
Smicronyx brevicornis Solari 1952		
Otiorhynchus brevicornis Boheman 1843		
Otiorhynchus brevilatus L. Arnoldi 1975		
Otiorhynchus brevinasus Reitter 1910		
Acalles brevipennis Israelson		
Homapterus brevipennis Kirsch 1880		
Otiorhynchus brevipes Apfelbeck 1895		
Otiorhynchus brevipes Apfelbeck 1895		
Polydrusus brevipes Kiesenwetter 1864		
Lixus brevipes Brisout 1866		
Strophomorphus brevipilis Desbrochers 1875		
Otiorhynchus brevipilis Apfelbeck 1918		
Pseudoperapion brevirostre (Herbst 1797)		
Trachyphloeus brevirostris (Brisout 1866)		
Larinus brevirostris Hochhuth 1851		
Lixus brevirostris Boheman 1836		
Conorhynchus brevirostris (Gyllenhal 1834)		
Nanophyes brevis Boheman 1845		
Nanophyes brevis Boheman 1845		
Phyllobius brevis Gyllenhal 1834		
Bagous brevis Gyllenhal 1836		
Tanymecus brevis Chevrolat 1860		
Larinus brevis (Herbst 1795)		
Styphlidius brevisetis Osella 1981		
Rhytirhinus brevitarsis Wollaston 1864		
Strophomorphus brevithorax Pic 1910		
Microplontus breviusculus (Schultze 1896)		
Strophomorphus breviusculus (Marseul 1868)		
Larinus breviusculus Desbrochers 1893		
Otiorhynchus breviusculus Stierlin 1875		
Tychius breviusculus Desbrochers 1873		
Otiorhynchus brigantii Pesarini 1980		
Phloeophagus brignolii Osella		
Oxyonyx brisouti Faust 1885		
Thamiocolus brisouti (Faust 1888)		
Echinodera brisouti (Reitter 1885)		
Echinodera brisouti (Reitter 1885)		
Troglorhynchus brixianus Osella 1983		
Rhinoncus bruchoides (Herbst 1784)		
Donus brucki (Capiomont 1868)		
Sitona brucki Allard 1870		
Rhytirhinus bruckianus Desbrochers 1911		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Procas brulleriei Desbrochers 1875		
Strophomorphus brulleriei Desbrochers 1875		
Mesotrichapion brundini (Wagner 1943)		
Hypera brunneipennis (Boheman 1834)		
Strophomorphus brunneus Tournier 1874		
Otiorhynchus brunneus Krynicky 1834		
Acentrotypus brunnipes (Boheman 1839)		
Grypus brunnirostris (Fabricius 1792)		
Otiorhynchus brusinae Stierlin 1888		
Larinus buccinator (Olivier 1808)		
Omphalapion buddebergi (Bedel 1887)		
Ocladius bufo Vauloger 1899		
Simo bugnioni (Stierlin 1893)		
Hypera bulgarica Kippenberg 1986		
Omius bulgaricus (Purkyne)		
Plinthus bulgaricus Meregalli 1985		
Otiorhynchus bulgaricus Apfelbeck 1895		
Polydrusus bulgaricus Leonhard 1912		
Phyllobius bulgaricus Apfelbeck 1916		
Cyanapion burakowskii Wanat i.l.		
Catapion burdigalense (Wencker 1858)		
Otiorhynchus bureschi Apfelbeck 1932		
Foucartia burghauseri Reitter 1895		
Sitona cachetus Gyllenhal 1834		
Otiorhynchus cadoricus Daniel & Daniel 1891		
Rhynchites caeruleus (Degeer 1775)	70	PA
Otiorhynchus caesareus Daniel 1906		
Dermatoxenus caesicollis Gyllenhal 1833		
Otiorhynchus caesipes (Mulsant & Rey 1858)		
Tropiphorus caesius Frivaldszky 1879		
Sciaphobus caesius (Hampe 1870)		
Ceutorhynchus cakilis (Hansen 1917)		
Hoplopteridius calaber Osella & Lodos 1979		
Otiorhynchus calabrensis Stierlin 1891		
Polydrusus calabricus Faust 1890		
Metacinops calabrus Stierlin 1892		
Otiorhynchus calabrus Stierlin 1880		
Thamiocolus calcaratus (Schultze 1901)		
Phyllobius calcaratus (Fabricius 1792)		
Rhynchaenus calceatus (Germar 1821)		
Tychius caldarai Dieckmann 1986		
Mitoplinthus caliginosus (Fabricius 1775)		
Mitoplinthus caliginosus (Fabricius 1775)		
Brachycerus callosus Schönherr 1833		
Sitona callosus Gyllenhal 1834		
Catapionus calvus Reitter 1901		
Herpisticus calvus Wollaston 1864		
Brachyderes calvus Uyttenboogaart 1940		
Troglorhynchus camaldulensis Rottenberg 1870		
Sitona cambricus Stephens 1831		
Acalles camelus (Fabricius 1792)	229	PA

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Trichosirocalus campanella (Schultze 1895)		
Miarus campanulae (Linné 1767)		
Microplontus campestris (Gyllenhal 1837)		
Otiorhynchus camunus Magnano 1973		
Ceutorhynchus canaliculatus Brisout 1869		
Pelenomus canaliculatus (Fahraeus 1843)		
Trachyphloeus canaliculatus (Schaufuss 1867)		
Lepidapion canariense (Wagner 1934)		
Laparocerus canariensis Boheman 1843		
Otiorhynchus cancasanus Reitter 1913		
Otiorhynchus cancellatus Boheman 1843		
Otiorhynchus cancellatus Boheman 1843		
Leucomigus candidatus (Pallas 1781)		
Leucomigus candidatus (Pallas 1781)		
Conorhynchus candidulus Faust 1890		
Cycloderes candidulus Desbrochers 1871		
Metapion candidum (Wencker 1864)		
Thamiocolus candioticus Dieckmann 1973		
Nemonyx canescens (Solsky 1882)	7	PA
Cycloderes canescens (Rossi 1792)		
Larinus canescens Gyllenhal 1836		
Larinus canescens Gyllenhal 1836		
Lixus canescens Fischer 1836		
Gymnetron canescens Desbrochers 1893		
Exapion canescens (Desbrochers 1894)		
Stenopterapion cantabricum (Desbrochers 1870)		
Phyllobius canus Gyllenhal 1834		
Echinodera capiomonti (Brisout 1864)		
Larinus capiomonti Faust 1885		
Lixus capiomonti Faust 1904		
Strophosoma capitatum (Degeer 1775)		
Myllocerinus capito Faust 1885		
Hexarthrum capitulum (Wollaston 1858)		
Otiorhynchus capricornis Apfelbeck 1898		
Coryssomerus capucinus (Beck 1817)		
Lepyrus capucinus (Schaller 1783)		
Tychius capucinus (Boheman 1843)		
Baris carbonaria (Boheman 1836)		
Magdalis carbonaria (Linné 1758)		
Otiorhynchus carbonarius Hochhuth 1847		
Apoderus carbonicolor (Motschulsky 1860)		
Otiorhynchus carceli Gyllenhal 1843		
Otiorhynchus carceliformis Stierlin 1896		
Otiorhynchus carcelloides Stierlin 1888		
Ceutorhynchus cardariae Korotyaev 1992		
Otiorhynchus cardiniger Host 1889		
Otiorhynchus cardiniger Host 1889		
Otiorhynchus cardinigeroides Reitter 1895		
Larinus cardopathii Lucas 1849		
Stenocarus cardui (Herbst 1784)		
Lixus cardui Olivier 1807		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Ceratapion carduorum (Kirby 1808)		
Bothynoderes carinatus (Zoubkov 1829)		
Ceutorhynchus carinatus Gyllenhal 1837		
Minyops carinatus (Linné 1767)		
Minyops carinatus (Linné 1767)		
Pseudocleonus carinatus (Gyllenhal 1834)		
Aplotes carinicollis Gyllenhal 1837		
Aubeonymus carinicollis (Lucas 1849)		
Bothynoderes carinicollis Gyllenhal 1834		
Hypera carinicollis (Stierlin 1888)		
Bothynoderes carinifer Fahraeus 1842		
Attactogenus carinirostris (Boheman 1839)		
Larinus carinirostris Gyllenhal 1836		
Baris cariniventris Solari 1908		
Pleurodirus carinula (Olivier 1808)		
Alaocyba carinulata Perris 1869		
Otiorhynchus carmagnolae (Villa 1835)		
Otiorhynchus carnicus Solari 1947		
Otiorhynchus caroli Stierlin 1894		
Dorytomus carpathicus Petryszak 1984		
Otiorhynchus carpathicus Daniel & Daniel 1898		
Barypeithes carpathicus Reitter 1885		
Otiorhynchus carpathorum Csiki 1913		
Cathormiocerus carpetanus Uhagon 1885		
Acalyptus carpini (Fabricius 1792)		
Baris carvina Voss		
Pholicodes caspicus (Stierlin)		
Pissodes castaneus (Degeer 1775)		
Lixus castellanus Chevrolat 1865		
Desbrochersella castliana (K. Daniel 1900)		
Rhinoncus castor (Fabricius 1792)		
Simo cataphractus Mazur 1983		
Otiorhynchus catonii Lona 1943		
Meiranella caucasica (Stierlin 1876)		
Magdalis caucasica Tournier 1872		
Gymnetron causicum Reitter 1907		
Acalles causicus Reitter 1891	17	PA
Cionus causicus Reitter 1888		
Plinthus causicus (Desbrochers 1875)		
Rhinomias causicus (Stierlin 1877)		
Otiorhynchus causicus Stierlin 1872		
Otiorhynchus causicus Stierlin 1883		
Coeliodes causicus Colonnelli		
Phyllobius causicus (Stierlin 1883)		
Polydrusus causicus Desbrochers 1871		
Chlorophanus caudatus Fahraeus 1840		
Pseudorhinus caudatus (Brisout 1866)		
Otiorhynchus caudatus (Rossi 1792)		
Geonemus caudulatus Fairmaire 1891		
Ceratapion caullei (Wencker 1858)		
Otiorhynchus caunicus Stierlin 1872		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Metapion causticum (Faust 1885)		
Plinthus causticus (Faust 1888)		
Lixus causticus Faust 1886		
Ceratapion caviceps (Desbrochers 1870)		
Lasiorhynchites cavifrons (Gyllenhal 1833)	60	PA
Ectamnogaster caviventris (Schultze 1896)		
Otiorhynchus cazorlae Roudier 1958		
Pachyrhinus cedri Chevrolat 1866		
Polydrusus cejkai Roubal 1928		
Pselactus celatus Folwaczny 1973		
Cyphocleonus cenchrus (Pallas 1781)		
Larinus centaurae Olivier 1808		
Trichosirocalus centrimacula (Schultze 1899)		
Corimalia centromaculata Costa 1863		
Polydrusus cephalonicus Apfelbeck 1922		
Otiorhynchus cephalonicus Pic 1902		
Magdalis cerasi (Linné 1758)		
Oxystoma cerdo (Gerstaecker 1854)		
Pantomorus cervinus (Boheman 1840)		
Polydrusus cervinus (Linné 1758)		
Megamecus cervulus Reitter 1903		
Polydrusus chaerodrysius Gredler 1866		
Otiorhynchus chalceus Stierlin 1861		
Otiorhynchus chalciditanus Reitter 1913		
Cycloderes chalcogrammus Boheman 1833		
Ceutorhynchus chalybaeus Germar 1824		
Attelabus chalybaeus Daniel 1898	7	PA
Aspidapion chalybeipenne (Wollaston 1854)		
Derelomus chamaeropis (Fabricius 1793)		
Otiorhynchus championi Reitter 1912		
Argoptochus championi (Reitter 1891)		
Ceutorhynchus changaicus Schultze 1898		
Acalles chaudoiri Hochhuth 1847	10	PA
Hoplopteridius chaudoiri (Hochhuth 1847)		
Otiorhynchus chaudoiri Hochhuth 1851		
Lixus cheiranthi Wollaston 1854		
Donus chevrolati Capiomont 1867		
Elytrodon chevrolati Reiche 1858		
Pseudaplemonus chevrolati (Gyllenhal 1833)		
Anthonomus chevrolati Desbrochers 1868		
Anthonomus chevrolati Desbrochers 1868		
Cathormiocerus chevrolati Seidlitz 1868		
Barypeithes chevrolati (Boheman 1843)		
Bagous chevrolati Tournier 1874		
Caulotrupis chevrolatii Wollaston 1854		
Stelorrhinus chinensis Zumpt 1938		
Curculio chinensis Chevrolat 1878		
Otiorhynchus chionophilus Apfelbeck 1908		
Foucartia chloris Kiesenwetter 1864		
Baris chlorizans Germar 1824		
Donus chlorocomus Boheman 1840		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Ceutorhynchus chlorophanus Rouget 1857		
Megamecus chlorophanus Reitter 1903		
Phytoscaphus chloroticoides Voss 1959		
Caulotrumpis chopardi Mequignon 1942		
Lepyrus christophi Faust 1882		
Attelabus christophi Faust 1884	1	PA
Lixus christophi Faust 1892		
Myllocerus christophi Stierlin 1883		
Otiorhynchus christophi Stierlin 1876		
Polydrusus chrysocephalus Chevrolat 1859		
Otiorhynchus chrysocomus Germar 1824		
Otiorhynchus chrysomus Boheman 1843		
Otiorhynchus chrysops (Herbst 1797)		
Otiorhynchus chrysotrichus Apfelbeck 1928		
Sympiezomias cicatricollis Voss		
Coniocleonus cicatricosus (Hoppe 1795)		
Doydirhynchus cilicicus Daniel 1903	1	PA
Xanthoprochilus cinctiventris (Fahraeus 1842)		
Paroxyonyx cinctus (Chevrolat 1861)		
Megamecus cinctus Faust 1887		
Squamapion cineraceum (Wencker 1864)		
Barypeithes cinerascens Rosenhauer 1856		
Phyllobius cinerascens (Fabricius 1792)		
Phyllobius cinerascens (Fabricius 1792)		
Sitona cinerascens (Fahraeus 1840)		
Myllocerus cinereidorsum Desbrochers 1903		
Arthrostenus cinereus Boheman 1836		
Brachycerus cinereus Olivier 1807		
Icaris cinereus (Miller 1861)		
Pseudocleonus cinereus (Schränk 1781)		
Pseudorchestes cinereus (Fahraeus 1843)		
Trichalophus cinereus Ballion 1878		
Otiorhynchus cinereus Stierlin 1879		
Coniocleonus cineritius (Gyllenhal 1834)		
Mogulones cingulatus (Schultze 1896)		
Sitona cinnamomeus Allard 1863		
Tychius cinnamomeus Kiesenwetter 1851		
Donus circasicolus Reitter 1888		
Urometopus circasicus (Reitter 1888)		
Phyllobius circasicus Reitter 1888		
Otiorhynchus circasicus Reitter 1888		
Exapion circovichii (Schatzmayer 1921)		
Mecinus circulatus (Marsham 1802)		
Chlorophanus circumcinctus Gyllenhal 1834		
Ptochus circumcinctus (Boheman 1834)		
Lixus circumcinctus Boheman 1836		
Esamus circumdatus Wiedl.		
Nanomimus circumscriptus (Aubé 1864)		
Donus circumvagus Boheman 1840		
Otiorhynchus cirrhocnemis Apfelbeck 1908		
Otiorhynchus cirrorrhynchoides Reitter 1912		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Otiorhynchus civis Stierlin 1861		
Pseudomeira clairei (Stierlin 1881)		
Otiorhynchus clairi Stierlin 1880		
Cionus clairvillei Boheman 1838		
Liocleonus clathratus (Olivier 1807)		
Otiorhynchus clathratus (Germar 1817)		
Bagous claudicans Boheman 1845		
Otiorhynchus clavalis Apfelbeck 1922		
Eusomidius clavator Faust 1885		
Edmundia claviceps Reitter 1890		
Peronaspis claviger (Faust 1894)		
Otiorhynchus clavipes (Bonsdorf 1785)		
Lixus cleonidis Voss i.l.		
Amaurorhinus clermonti Desbrochers 1910		
Rhytirhinus clitellarius Boheman 1842		
Otiorhynchus coarctaticornis A. & F. Solari 1907		
Ceutorhynchus coarctatus Gyllenhal 1837		
Otiorhynchus coarctatus Stierlin 1861		
Polydrusus cocciferae Kiesenwetter 1864		
Ceutorhynchus cochleariae (Gyllenhal 1813)		
Smicronyx coecus (Reich 1797)		
Otiorhynchus coecus Germar 1824		
Stephanocleonus coelebs Faust 1883		
Magdalis coeruleipennis Desbrochers 1870		
Lasiorynchites coeruleocephalus (Schaller 1783)	60	PA
Ceutorhynchus coerulescens Gyllenhal 1837		
Baris coerulescens (Scopoli 1763)		
Ischnopterapion cognatum (Hochhuth 1851)		
Mecinus collaris Germar 1821		
Otiorhynchus collectivus Reitter 1890		
Bagous collignensis (Herbst 1797)		
Gymnetron collinum (Gyllenhal 1813)		
Cycnotrachelus coloratus (Faust 1882)		
Cyanapion columbinum (Germar 1817)		
Pelenomus comari (Herbst 1795)		
Donus comatus (Boheman 1842)		
Cycloderes comatus Erichson 1841		
Acalles commutatus Dieckmann 1982	108	PA
Brachysomus commutatus Kostini 1992	2	PA
Otiorhynchus comosellus Boheman 1843		
Mecinus comosus Boheman 1845		
Echinodera compacta (Wollaston 1864)		
Exapion compactum (Desbrochers 1888)		
Exapion compactum (Desbrochers 1888)		
Barypeithes companyoi (Boheman 1843)		
Rhopalomesites complanatus (Wollaston 1861)		
Otiorhynchus compressus Stierlin 1861		
Thamiocolus comptus Colonnelli i.l.		
Otiorhynchus concavirostris Boheman 1843		
Sitona concavirostris Hochhuth 1851		
Omiyamima concinna (Boheman 1834)		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Baris concinna Boheman 1844		
Leiosoma concinnum Boheman 1842		
Psalidium concinnum Faust 1889		
Nastus concinnus Faust 1883		
Macrotarrhus concinnus (Boheman 1840)		
Otiorhynchus concinnus Gyllenhal 1834		
Euophryum confine (Broun 1881)		
Otiorhynchus confinis Frivaldszky 1875		
Chromonotus confluens (Fahraeus 1842)		
Diplapion confluens (Kirby 1808)		
Polydrusus confluens Stephens 1831		
Otiorhynchus confluens Reitter 1912		
Paracoeliodes conformis (Grilat 1887)		
Hypomeces confossus Fairmaire 1888		
Exapion confusum (Desbrochers 1891)		
Plinthus confusus Meregalli 1985		
Lixus confusus Desbrochers 1904		
Phyllobius confusus Schilsky 1911		
Byctiscus congener (Jekel 1860)	2	PA
Cycloderes congener Desbrochers 1884		
Otiorhynchus coniceps Daniel & Daniel 1898		
Gymnetron conicirostre Reitter 1907		
Otiorhynchus conicirostris Stierlin 1886		
Conorhynchus conicirostris (Olivier 1807)		
Caulotrumpis conicollis Wollaston 1854		
Rhinocyllus conicus (Frölich 1792)		
Horridorhinus conifer (Daniel 1903)		
Myllocerinus conirostris (Formanek 1925)		
Conorhynchus conirostris (Gebler 1830)		
Curculio conjugalus Faust 1882		
Anthonomus connexus Dieckmann 1968		
Otiorhynchus consentaneus Boheman 1843		
Otiorhynchus consentaneus Boheman 1843		
Paracyncotrachelus consimilis Voss 1929		
Hypera consimilis (Faust 1884)		
Sympiezomias consobrinus Voss		
Otiorhynchus consobrinus Reitter 1913		
Squamapion consors (Desbrochers 1874)		
Anthonomus conspersus Desbrochers 1868		
Otiorhynchus conspersus (Herbst 1795)		
Otiorhynchus conspiciabilis Faldermann 1838		
Oprohinus consputus (Germar 1824)		
Tychius consputus Kiesenwetter 1864		
Hypera constans (Boheman 1824)		
Strophosoma constricta Seidlitz 1867		
Deracanthus constrictirostris Reitter		
Ceutorhynchus constrictus (Marsham 1802)		
Brachyderes constrictus Boheman 1833		
Auletobius constrictus Reitter 1891	3	PA
Hypera contaminata (Herbst 1795)		
Phyllobius contemptus Steven 1829		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Pseudophytobius continuatus (Desbrochers 1896)		
Ceutorhynchus contractus (Marshall 1802)		
Chloebius contractus Faust 1885		
Otiorhynchus contractus Stierlin 1861		
Lixus contractus Gemminger 1871		
Stomodes convexicollis Miller 1881		
Otiorhynchus convexicollis Stierlin 1861		
Baris convexicollis Boheman 1836		
Lixus convexicollis Petri 1904		
Auletobius convexifrons (Wollaston 1864)		PA
Enaptorhinus convexusculus Heller 1930		
Otiorhynchus corallipes Stierlin 1890		
Gymnetron corcyreum Pic 1901		
Styphlidius corcyreus (Reitter 1884)		
Pachycerus cordiger (Germar 1819)		
Cosmogaster cordofanus (Fahraeus 1842)		
Attactogenus cordubensis (Kirsch 1870)		
Otiorhynchus coriarioides Reitter 1913		
Otiorhynchus corneolus Weise 1906		
Exapion corniculatum (Germar 1817)		
Otiorhynchus cornirostris Reitter 1913		
Parameira coronata (Stierlin 1872)		
Liparus coronatus (Goeze 1777)		
Chiloneus corpulentus Kiesenwetter 1864		
Stephanocleonus corrugans Faust 1888		
Otiorhynchus corruptor (Host 1889)		
Otiorhynchus corruptor (Host 1889)		
Polydrusus corruscus Germar 1824		
Baris corsicana Schultze 1904		
Catapion corsicum (Desbrochers 1888)		
Cycloderes corsicus Perris 1866		
Otiorhynchus corsicus Fairmaire 1859		
Dryophthorus corticalis (Paykull 1792)		
Otiorhynchus corticalis (Lucas 1849)		
Otiorhynchus corvus Boheman 1843		
Apoderus coryli (Linné 1758)		
Aparopion costatum (Fahraeus 1843)		
Anisorhynchus costatus Boheman 1842		
Dermatodes costatus Gyllenhal 1833		
Mecaspis costicollis Gyllenhal 1834		
Otiorhynchus costipennis Rosenhauer 1856		
Listroderes costirostris Schönherr 1826		
Cycloderes costulatus Desbrochers 1893		
Otiorhynchus cottianus Magnano 1967		
Amomphus cottyi Lucas 1857		
Otiorhynchus coyi Marseul 1868		
Oxystoma cracca (Linné 1767)		
Otiorhynchus crassicornis Stierlin 1861		
Callirhopalus crassicornis (Tournier 1874)		
Meira crassicornis J. Duval 1852		
Rhyncolus crassicornis (Brullé 1838)		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Horridorhinus cruciatus (Stierlin 1890)		
Mogulones cruciger (Herbst 1784)		
Apion cruentatum Walton 1844		
Curculio crux Fabricius 1776		
Curculio cruxminor (Voss 1958)		
Tychius crypticus Caldara 1986		
Strophomorphus ctenopus Desbrochers 1875		
Tropiphorus cucullatus Fauvel 1888		
Hypera cumana (Petri 1901)		
Cotaster cuneipennis (Aubé 1850)		
Mesites cunipes Boheman 1838		
Rhynchites cupreatus Voss 1929	5	PA
Phyllobius cupreo aureus Stierlin 1861		
Otiorhynchus cupreosparsus (Fairmaire 1859)		
Rhynchites cupreus (Linné 1758)	55	PA
Tychius cuprifer (Panzer 1799)		
Tychius cupriferoides (Ragusa 1922)		
Taphrotopium cuprifulgens (Schilsky 1906)		
Tychius cuprinus Rosenhauer 1856		
Baris cuprirostris (Fabricius 1787)		
Sibinia cupulifer Brisout 1869		
Ceutorhynchus curticornis Schultze 1900		
Ceratapion curtii (Wagner 1920)		
Perapion curtirostre (Germar 1817)		
Tychius curtirostris Desbrochers 1873		
Catapion curtulum (Desbrochers 1870)		
Torneuma curtulum Solari 1937		
Gronops curtulus Desbrochers 1911		
Polydrusus curtulus Schilsky 1911		
Larinus curtus Hochhuth 1851		
Otiorhynchus curvimanus Reitter 1912		
Cathormiocerus curvipes Wollaston 1854		
Lepidapion curvipilosum (Wagner 1908)		
Alocentron curvirostre (Gyllenhal 1833)		
Acythopeus curvirostris (Boheman 1844)		
Lixus curvirostris Capiomont 1874		
Tychius curvirostris Brisout 1862		
Cathormiocerus curviscapus Seidlitz 1868		
Mogulones curvistriatus (Schultze 1897)		
Cistapion cyanescens (Gyllenhal 1833)		
Orobitis cyaneus (Linné 1758)		
Smicronyx cyaneus (Gyllenhal 1836)		
Leiosoma cyanoptera Redtenbacher 1849		
Ceratapion cylindricolle (Gyllenhal 1839)		
Esamus cylindricollis Reitter 1889		
Myllocerinus cylindricollis Faust 1894		
Phyllobius cylindricollis Gyllenhal 1834		
Sitona cylindricollis (Fahraeus 1840)		
Brachypus cylindricus Hochhuth 1847		
Cossonus cylindricus Sahlberg 1835		
Otiorhynchus cylindricus Stierlin 1877		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Bagous cylindricus Rosenhauer 1856		
Brachycerus cylindripes Bedel 1874		
Phloeophagus cylindrus (Boheman 1838)		
Lixus cylindrus (Fabricius 1781)		
Otiorhynchus cymophanus (Germar 1817)		
Larinus cynarae (Fabricius 1787)		
Otiorhynchus cypricola Reiche & Saulcy 1857		
Donus cypris Reiche 1857		
Hyperodes cyrtica (Desbrochers 1898)		
Cyclobarus cyrtus (Fairmaire 1866)		
Donus cyrtus (Germar 1821)		
Bagous czwalinae Seidlitz 1891		
Otiorhynchus dacicus Daniel & Daniel 1898		
Barioxyonyx daghestanicus Korotyaev 1991		
Urometopus daghestanicus Korotyaev 1992		
Baris dalmatina (Brisout 1870)		
Otiorhynchus dalmatinus Gyllenhal 1834		
Donus damascenus Stierlin 1888		
Myllocerus damascenus Miller 1861		
Ceratapion damryi (Desbrochers 1894)		
Torneuma damryi Perris 1875		
Otiorhynchus danieli Apfelbeck 1896		
Hypera dapalis (Boheman 1834)		
Otiorhynchus daphnes Meregalli 1986		
Hypera dauci (Olivier 1807)		
Pseudocleonus dauricus (Gebler 1830)		
Trichosirocalus dawsoni (Brisout 1869)		
Cyphocleonus dealbatus (Gmelin 1790)		
Ceutorhynchus declivis Colonnelli 1988		
Chromoderus declivis (Olivier 1807)		
Ceratapion decolor (Desbrochers 1875)		
Tachyerges decoratus (Germar 1821)		
Thamiocolus decoratus (Gyllenhal 1837)		
Otiorhynchus decoratus Stierlin 1877		
Otiorhynchus decorus Stierlin 1875		
Perapion defensum (Faust 1887)		
Leiosoma deflexum (Panzer 1795)		
Horridorhinus deformis (Reiche 1858)		
Otiorhynchus deformis Stierlin 1880		
Dorytomus dejeani Faust 1882		
Squamapion delagrangei (Desbrochers 1895)		
Phyllobius delagrangei Desbrochers 1892		
Alaocephala delarouzei (Brisout 1861)		
Donus delarouzei Capiomont 1867		
Protoceratapion deletum (Schilsky 1906)		
Taeniapion delicatulum (Wollaston 1857)		
Datonychus delicatulus (Hustache 1944)		
Otiorhynchus delicatulus Marseul 1872		
Apion dellabeffai Schatzmayr 1922		
Otiorhynchus demandae Meregalli 1986		
Otiorhynchus demircapensis Apfelbeck 1898		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Otiorhynchus denigrator Boheman 1843		
Hypera denominanda (Capiomont 1868)		
Otiorhynchus densatus Boheman 1843		
Schaumius densestriatus Reitter 1901		
Otiorhynchus denticollis Reitter 1912		
Acallocrates denticollis (Germar 1824)	110	PA
Ethelcus denticulatus (Schrank 1781)		
Neoplinthus dentimanus Solari 1941		
Odontocoeliodes dentimanus (Reitter 1895)		
Rodotymus dentimanus Reitter 1894		
Protapion dentipes (Gerstaecker 1854)		
Coeliodes dentipes Schultze 1894		
Otiorhynchus dentipes Graells 1858		
Otiorhynchus dentipes Graells 1858		
Otiorhynchus dentitibia Reitter 1888		
Cycloderes depilis Fairmaire 1863		
Foucartia depilis Kraatz 1859		
Torneuma deplanatum Hampe 1864		
Pachytychius deplanatus (Desbrochers 1873)		
Ptochus deportatus (Boheman 1834)		
Sirocalodes depressicollis (Gyllenhal 1813)		
Lixus depressipennis Roelofs 1873		
Gasterocercus depressirostris (Fabricius 1792)		
Gymnetron depressum Rottenberg 1871		
Otiorhynchus depressus Stierlin 1875		
Tychius depressus Desbrochers 1873		
Datonychus derennei (Guillaume 1936)		
Polydrusus derosasi Zumpt 1933		
Pholicodes desbrochersi Stierlin 1885		
Otiorhynchus desbrochersi Stierlin 1883		
Pachyrhinus desbrochersi Fairmaire 1873		
Conorhynchus desbrochersi (Petri 1914)		
Lixus desertorum Gebler 1830		
Otiorhynchus desertus Rosenhauer 1847		
Baris despicata Faust 1889		
Diplapion detritum (Mulsant & Rey 1858)		
Brachiodontus deubeli Ganglbauer 1902		
Exapion deubeli (Wagner 1912)		
Otiorhynchus deubeli Ganglbauer 1896		
Sitona deubeli Krauss 1902		
Coniatus deyrollei Capiomont 1868		
Curculio deyrollei Tournier 1873		
Phyllobius deyrollei Tournier 1880		
Otiorhynchus diabolicus Reitter 1895		
Attactogenus diecki (Tournier 1874)		
Mogulones diecki (Brisout 1870)		
Cathormiocerus diecki Seidlitz 1868		
Otiorhynchus diecki Stierlin 1883		
Acalles dieckmanni Pericart 1989	9	PA
Pseudocleonus dieckmanni Fremuth i.l.		
Rhinomias dieckmanni KostNI 1988		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Otiorhynchus dieckmanni Magnano 1979		
Barypeithes dieckmanni Fremuth & Behne		
Foucartia dieckmanni Angelov		
Magdalis dieckmanni Barrios & Egorov 1987		
Gymnetron dieckmanni Behne 1988		
Tychius dieckmanni Caldara 1986		
Otiorhynchus dieneri Csiki 1943		
Exapion difficile (Herbst 1797)		
Ceutorhynchus difficilis Schultze 1898		
Plinthus difficilis (Faust 1884)		
Otiorhynchus difficilis Stierlin 1858		
Protapion difforme (Germar 1818)		
Bagous diglyptus Boheman 1845		
Rhytirhinus dilatatus (Fabricius 1801)		
Tanymecus dilaticollis Gyllenhal 1834		
Mecysmoderes dilucidus Voss 1958		
Polydrusus dilutus Motschulsky 1849		
Oxystoma dimidiatum (Desbrochers 1897)		
Mogulones dimidiatus (Frivaldszky 1865)		
Dichromacalles diocletianus (Germar 1817)		
Otiorhynchus diotus Reitter 1895		
Liparus dirus (Herbst 1795)		
Pachytychius discithorax Desbrochers 1873		
Sitona discoideus Gyllenhal 1834		
Notaris discretus Faust 1883		
Chlorophanus disjunctus Faust 1886		
Attactogenus dispar (Graells 1858)		
Brachysomus dispar Penecke 1910	24	PA
Omphalapion dispar (Germar 1817)		
Phyllobius dispar Redtenbacher 1849		
Phyllobius dispar Redtenbacher 1849		
Otiorhynchus dispar Stierlin 1879		
Baris dispilota Solsky 1870		
Bothynoderes dissensus Reitter 1905		
Protapion dissimile (Germar 1817)		
Conorhynchus dissimulatus (Menetries 1849)		
Pseudorchestes distans (Faust 1891)		
Apion distincticolle Desbrochers 1870		
Otiorhynchus distincticornis (Rosenhauer 1847)		
Taeniapion distinctirostre (Desbrochers 1893)		
Curculio distinctissimus Voss 1958		
Cionus distinctus Desbrochers 1872		
Eugnathus distinctus Roelofs 1873		
Glocianus distinctus (Brisout 1870)		
Miarus distinctus (Boheman 1845)		
Miarus distinctus (Boheman 1845)		
Hypera distinguenda (Boheman 1840)		
Curculio distinguendus Roelofs 1874		
Laparocerus distortus Wollaston 1854		
Lixus divaricatus Motschulsky 1860		
Plinthus diversesculptus Meregalli 1985		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Otiorhynchus diversicollis Lona 1939		
Hypera diversipunctata (Schrank 1798)		
Ceutorhynchus diversirostris Solari		
Otiorhynchus dives Germar 1839		
Catapionus dochturovi Faust 1886		
Dichotrachelus doderoi A. & F. Solari 1905		
Pseudomeira doderoi Solari 1954		
Pseudometallites doderoi D'Amore 1907		
Raymondiellus doderoi Ganglbauer 1906		
Troglorhynchus doderoi A. & F. Solari 1903		
Tychius doderoi (Solari 1950)		
Epiphanops dohrni Faust 1886		
Ethelcus dohrni (Faust 1885)		
Polydrusus dohrni Faust 1882		
Otiorhynchus dolomitae Stierlin 1872		
Limnobaris dolorosa (Goeze 1777)		
Cionus donckieri Pic 1898		
Otiorhynchus dorotkanus Reitter 1913		
Dorytomus dorsalis (Linné 1758)		
Hypera dorsata (Gyllenhal 1834)		
Polydrusus dorsualis Gyllenhal 1840		
Dichromacalles dromedarius (Boheman 1844)		
Otiorhynchus dryadis Apfelbeck 1895		
Coeliodes dryados (Gmelin 1790)		
Otiorhynchus dshungaricus Bajtenov 1974		
Dolichomeira dubia Bellò & Pierotti		
Otiorhynchus dubitabilis Fairmaire 1866		
Acalles dubius A. & F. Solari 1907	62	PA
Ceutorhynchus dubius Brisout 1883		
Otiorhynchus duinensis Germar 1824		
Neobaris duplicata (Boheman 1832)		
Magdalis duplicata Germar 1819		
Hexarthrum duplicatum Folwaczny 1966		
Limobius dureti Tempère		
Pericartiellus durieui (Lucas 1849)		
Deracanthus durus Reitter		
Ceutorhynchus duvali Brisout 1869		
Synapion ebeninum (Kirby 1808)		
Strophosoma ebenista Seidlitz 1870		
Pseudomeira echidna (Seidlitz 1865)		
Otiorhynchus echidna Daniel 1898	1	
Simo echinatoides Reitter 1913		
Acalles echinatus (Germar 1824)	141	PA
Brachysomus echinatus (Bonsdorf 1785)	210	PA
Simo echinatus Hochhuth 1847		
Ceratapion edentatum (Desbrochers 1891)		
Otiorhynchus edentatus Seidlitz 1891	7	
Microplontus edentulus (Schultze 1896)		
Acalles edoughensis Desbrochers 1892	1	PA
Meira edoughensis Desbrochers 1875		
Coeliodes edoughensis Desbrochers 1896		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Hypera egregia (Capiomont 1868)		
Otiorhynchus ehlersi Stierlin 1881		
Pachytychius eldae Caldara 1978		
Dicranthus elegans (Fabricius 1801)		
Donus elegans (Boheman 1842)		
Hypoglyptus elegans (Brullé 1832)		
Stasiodes elegans Stierlin 1885		
Foucartia elegans Kraatz 1859		
Larinus elegans Desbrochers 1885		
Polydrusus elegans Reitter 1887		
Pseudoprotapion elegantulum (Germar 1818)		
Otiorhynchus elegantulus Germar 1824		
Lixus elegantulus Boheman 1843		
Polydrusus elegantulus Boheman 1840		
Tychius elegantulus Brisout 1862		
Plinthus elekesi (Ormay 1888)		
Trachyphloeus elephas Reitter 1890		
Curculio elephas (Gyllenhal 1836)		
Tropiphorus elevatus (Herbst 1795)		
Hauserella elliptica Reitter 1903		
Pholicodes ellipticus Reitter 1895		
Laparocerus ellipticus Wollaston 1863		
Exapion elongatissimum (Desbrochers 1870)		
Meirella elongatula (Fairmaire 1859)		
Exapion elongatum (Desbrochers 1891)		
Cathormiocerus elongatulus Uhagon 1885		
Bradybatus elongatulus (Boheman 1843)		
Tychius elongatulus Desbrochers 1897		
Squamapion elongatum (Germar 1817)		
Gymnetron elongatum Brisout 1862		
Eremochorus elongatus (Petri 1901)		
Euidosomus elongatus (Boheman 1833)		
Trachodes elongatus Reitter 1888		
Otiorhynchus elongatus Hochhuth 1847		
Rhyncolus elongatus (Gyllenhal 1827)		
Conorhynchus elongatus (Gebler 1845)		
Mecaspis emarginatus (Fabricius 1787)		
Bothynoderes emgei Stierlin		
Phyllobius emgei Stierlin 1887		
Argoptochus emgei (Stierlin 1887)		
Otiorhynchus emgei Stierlin 1887		
Metapion emmrichi (Bajtenov 1981)		
Otiorhynchus endroedii Angelov 1964		
Liparus engadinensis Reitter 1897		
Ocladius engelhardi Pic 1894		
Lignyodes enucleator (Panzer 1798)		
Donus eos Suvorov 1912		
Otiorhynchus ephialtes Apfelbeck 1911		
Auleutes epilobii (Paykull 1800)		
Otiorhynchus eppelsheimi Apfelbeck 1894		
Otiorhynchus eques Reitter 1895		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Otiorhynchus equestris (Richter 1821)		
Grypus equiseti (Fabricius 1775)		
Otiorhynchus eremicola Rosenhauer 1847		
Herpisticus eremita (Olivier 1807)		
Pseudoprotapion ergenense (Becker 1864)		
Micrelus ericae (Gyllenhal 1813)		
Smicronyx erichsoni Hochhuth 1847		
Strophosoma erinacea Chevrolat 1865		
Otiorhynchus erinaceus Stierlin 1876		
Otiorhynchus erivanensis Reitter 1894		
Ceutorhynchus erivanus Schultze 1898		
Metapion ermischii (Voss 1969)		
Pseudorchestes ermischii (Dieckmann 1958)		
Alcides erro Pascoe 1783		
Eutrichapion ervi (Kirby 1808)		
Ceutorhynchus erysimi (Fabricius 1787)		
Coeliodes erythroleucus (Gmelin 1790)		
Apoderus erythropterus (Gmelin 1790)		
Rhynchaenus erythropus (Germar 1821)		
Rhynchaenus erythropus (Germar 1821)		
Otiorhynchus esau Stierlin 1883		
Minyops escherichi Reitter 1899		
Otiorhynchus escherichi Reitter 1898		
Larinus escorialensis Brisout 1866		
Otiorhynchus estrellaiensis Zumpt 1934		
Otiorhynchus etropolensis Apfelbeck 1898		
Phyllobius etruscus Desbrochers 1873		
Phyllobius euchromus Reitter 1885		
Otiorhynchus eugeni Reitter 1896		
Mogulones euphorbiae (Brisout 1866)		
Rhopalomesites euphorbiae Wollaston 1854		
Auletobius euphorbiae Wollaston 1867		
Otiorhynchus europaeus Stierlin 1883		
Xanthoprochilus eversmanni (Fahraeus 1842)		
Lixus eversmanni Hochhuth 1847		
Lixus ewaldi Alziar 1978		
Magdalis exarata (Brisout 1862)		
Pleurocleonus exaratus (Gebler 1830)		
Conorhynchus excavatus (Zoubkov 1833)		
Laparocerus excavatus Wollaston 1864		
Otiorhynchus excellens Kirsch 1881		
Laparocerus excelsus Wollaston 1854		
Corigetetus excisangulus Reitter 1900		
Chlorophanus excisus (Fabricius 1801)		
Coniocleonus excoriatus (Gyllenhal 1834)		
Schaumius excursor Stierlin 1868		
Tanymecus excursor Faust 1890		
Pseudomeira exigua (Stierlin 1861)		
Sibinia exigua Faust 1885		
Hexarthrum exiguum (Boheman 1838)		
Zacladus exiguus (Olivier 1807)		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Cycloderes exiguus Faust 1887		
Tychius exiguus Faust 1889		
Bagous exilis J. Duval 1854		
Hypsedaphus exquisitus (Faust 1881)		
Corimalia exsanguis Voss 1960		
Styphloderes exsculptus (Boheman 1843)		
Comasinus extensus (Chevrolat 1880)		
Pseudoprotapion externestriatum (Desbrochers 1896)		
Strophosoma faber (Herbst 1785)		
Ceutorhynchus fabrilis Faust 1887		
Eutrichapion facetum (Gyllenhal 1839)		
Ranunculiphilus faeculentus (Gyllenhal 1837)		
Rhynchaenus fagi (Linné 1758)		
Meira fagniezi Desbrochers 1908		
Polydrusus failiae Desbrochers 1889		
Microplontus fairmairei (Brisout 1860)		
Pleurodirus fairmairei Kiesenwetter 1851		
Trachyphloeus fairmairei Reitter 1873		
Barynotus fairmairei Tournier 1876		
Sitona fairmairei Allard 1869		
Blosyrus falcatus Faust 1882		
Eremochorus faldermanni (Boheman 1840)		
Piazomias faldermanni Faust 1890		
Plinthus faldermanni (Faust 1884)		
Conorhynchus faldermanni (Fahraeus 1842)		
Rhynchites faldermanni Schönherr 1839	1	PA
Otiorhynchus faldermanni Hochhuth 1847		
Paroxyonyx fallaciosus (Desbrochers 1896)		
Ceutorhynchus fallax Schultze 1898		
Donus fallax Capiomont 1867		
Plinthus fallax Faldermann 1838		
Baris fallax (Brisout 1870)		
Paroplapoderus fallax (Gyllenhal 1839)	1	PA
Bradybatus fallax Gerstaecker 1860		
Magdalis fallax Kirsch 1878		
Perapion fallax (Wollaston 1864)		
Phyllobius fallax (Stierlin 1893)		
Rutidosoma fallax (Otto 1897)		
Ischnopteraion fallens (Marseul 1889)		
Otiorhynchus falsarius Reitter 1912		
Otiorhynchus falteronae Pesarini 1968		
Coniocleonus familiaris Voss i.l.		
Peritelus familiaris Boheman 1834		
Lixus farinifer Reitter 1892		
Hypera farinosa (Boheman 1840)		
Bothynoderes farinosus Fahraeus 1842		
Hackeria farinosus (Faust 1892)		
Philernus farinosus Gyllenhal 1836		
Tychius farinosus Rosenhauer 1856		
Ceutorhynchus farsetiarum Peyerimhoff 1930		
Astycus fasciatus Roelofs 1873		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Brachysomus fasciatus Stierlin 1899	80	PA
Gronops fasciatus Küster 1851		
Alcides fasciatus Redtenbacher 1849		
Stephanocleonus fascicularis Gebler 1833		
Lixus fasciculatus Boheman 1836		
Coniocleonus fastigatus (Erichson 1841)		
Mogulones fatidicus (Gyllenhal 1837)		
Bangasternus fausti (Reitter 1890)		
Bariscelis fausti Reitter 1895		
Kyklloacalles fausti (P. Meyer 1896)		
Nastus fausti Reitter 1888		
Oxystoma fausti (Desbrochers 1889)		
Plinthus fausti (Reitter 1884)		
Strophomorphus fausti Reitter 1890		
Tanymecus fausti Desbrochers 1884		
Corimalia fausti Reitter 1890		
Corimalia fausti Reitter 1890		
Macrotarrhus fausti (Reitter 1896)		
Otiorhynchus fausti Stierlin 1875		
Stephanocleonus favens Faust 1884		
Otiorhynchus felicitanae Reitter 1887		
Sibinia femoralis Germar 1824		
Phyllobius femoralis Boheman 1843		
Polydrusus femoratus Stierlin 1888		
Stephanocleonus fenestratus (Pallas 1781)		
Glocianus fennicus (Faust 1894)		
Pseudomeira ferdinandi (Deville ?)		
Pseudomeira ferdinandi (Deville 1915)		
Trichalophus ferganensis Reitter 1913		
Laparocerus fernandezii Roudier 1956		
Otiorhynchus ferrarii Miller 1863		
Micrelus ferrugatus (Perris 1847)		
Larinus ferrugatus Gyllenhal 1836		
Coniocleonus ferrugineus (Fahraeus 1842)		
Anisorhynchus ferus Erichson 1841		
Phyllobius fessus Boheman 1843		
Tychius festivus (Faust 1884)		
Thryogenes festucae (Herbst 1795)		
Microplontus figuratus (Gyllenhal 1837)		
Hemitrichapion filicorne (Wencker 1864)		
Lixus filiformis (Fabricius 1781)		
Protapion filirostre (Kirby 1808)		
Ceutorhynchus filirostris Reitter 1888		
Dorytomus filirostris (Gyllenhal 1836)		
Aphanommata filum (Mulsant & Rey 1858)		
Limnobaris fimbriata Faust 1885		
Plinthus findeli Boheman 1842		
Thryogenes fiorii Zumpt 1928		
Chromosomus fischeri Fahraeus 1842		
Deracanthus fischeri Zoubkov 1829		
Otiorhynchus fischtiensis Reitter 1889		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Kyklioacalles fissicollis (Penecke 1926)		
Caenopsis fissirostris (Waltl 1847)		
Donus fumanus (Petri 1901)		
Geonemus flabellipes (Olivier 1807)		
Exapion flachi (Wagner 1906)		
Isochnus flagellum (Ericson 1902)		
Larinus flavescens Germar 1824		
Stephanocleonus flaviceps (Pallas 1781)		
Magdalis flavicornis (Gyllenhal 1836)		
Exapion flavicrus (Desbrochers 1901)		
Pericartiellus flavidus (Aubé 1850)		
Pseudorchestes flavidus (Brisout 1865)		
Oryxolaemus flavifemoratus (Herbst 1797)		
Squamapion flavimanum (Gyllenhal 1833)		
Squamapion flavimanum (Gyllenhal 1833)		
Otiorhynchus flavimanus Stierlin 1861		
Peritelus flavipennis J. Duval 1852		
Strophosoma flavipes Chevrolat 1869		
Polydrusus flavipes (Degeer 1775)		
Ceutorhynchus flavomarginatus Lucas 1846		
Otiorhynchus flavopilosus Apfelbeck 1922		
Miarus flavus Franz 1948		
Tychius flavus Becker 1864		
Otiorhynchus flecki Reitter 1906		
Trachyphloeus fleischeri Formanek 1911		
Otiorhynchus fleischeri Stierlin 1896		
Ceutorhynchus flexirostris Schultze 1901		
Ceutorhynchus floralis (Paykull 1792)		
Meirella florentina (Stierlin 1885)		
Otiorhynchus florentinus Apfelbeck 1895		
Oreorhynchaeus focarilei Solari 1951		
Zacladus foedus (Faust 1887)		
Sitona foedus Gyllenhal 1834		
Anthonomus foliicola Ter-Minassian 1954		
Isochnus foliorum (Müller 1764)		
Hypera folwacznyi Dieckmann 1975		
Otiorhynchus foraminosus Boheman 1843		
Otiorhynchus foraminosus Boheman 1843		
Caenopsis formaneki Leonhard 1912		
Exapion formaneki (Wagner 1929)		
Otiorhynchus formaneki Reitter 1913		
Barypeithes formaneki Fremuth 1971		
Lixus formaneki Reitter 1895		
Otiorhynchus formicarius Stierlin 1861		
Auletobius formosanus Voss 1921	1	PA
Strophosoma formosum Seidlitz 1870		
Mogulones formosus (Faust 1885)		
Hypera fornicata (Penecke 1928)		
Rhinomias forticornis (Boheman 1843)		
Otiorhynchus forticornis Stierlin 1896		
Otiorhynchus fortis Rosenhauer 1847		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Acalles fortunatus Wollaston 1864		
Stephanocleonus fossulatus (Fischer 1824)		
Bothynoderes foveicollis Gebler 1834		
Brachycerus foveicollis Gyllenhal 1833		
Otiorhynchus foveicollis Hochhuth 1847		
Brachycerus foveifrons Bedel 1874		
Stephanocleonus foveifrons Chevrolat 1878		
Pseudomeira foveithorax (Desbrochers 1875)		
Paipalesomus foveostriatus Voss 1939		
Tychius franzi Caldara 1986		
Stenocarus frater Faust 1885		
Ceratapion frater (Desbrochers 1870)		
Otiorhynchus frater Stierlin 1861		
Polydrusus frater Rottenberg 1871		
Stereonychus fraxini (Degeer 1775)		
Otiorhynchus fraxini Germar 1824		
Bagous fremuthi Dieckmann 1975		
Otiorhynchus frescati Boheman 1843		
Brachycerus freyi Zumpt 1937		
Dichotrachelus freyi Stierlin 1878		
Stelorrhinus freyi Zumpt 1938		
Pseudopiezotrachelus frieseri (Alonso-Zarazaga 1989)		
Otiorhynchus frigidus Mulsant 1859		
Bagous frit (Herbst 1795)		
Lichenophagus fritillus Wollaston 1854		
Otiorhynchus frivaldskyi Rosenhauer 1856		
Brachysomus frivaldskyi (Reitter 1884)	8	PA
Datonychus frivaldskyi (Schultze 1896)		
Trachyphloeus frivaldskyi Kuthy 1887		
Bagous frivaldskyi Tournier 1874		
Psolidium frivaldskyi Faust 1889		
Magdalis frontalis (Gyllenhal 1827)		
Brachycleonus fronto (Fischer 1835)		
Sitona fronto Faust 1883		
Apion frumentarium (Linné 1758)		
Diocalandra frumenti (Fabricius 1801)		
Aphytobius fuentei (Desbrochers 1908)		
Schaumius fuentei Desbrochers 1895		
Cycloderes fuentei Desbrochers 1903		
Bagous fuentei Pic 1908		
Cycnotrachelus fukiensis Voss 1948		
Pachytychius fuliginus Desbrochers 1875		
Arthrostenus fullo Steven 1829		
Cycloderes fullo Erichson 1841		
Otiorhynchus fullo (Schrank 1781)		
Phyllobius fulvago (Steven 1829)		
Phyllobius fulvagoides Reitter 1885		
Strophosoma fulvicorne Walton 1846		
Ceutorhynchus fulvipes Schultze 1895		
Protapion fulvipes (Fourcroy 1785)		
Smicronyx fulvipes Reiche 1858		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Otiorhynchus fulvipes Gyllenhal 1834		
Pseudapion fulvirostre (Gyllenhal 1833)		
Ceutorhynchus fulvitaris Gougelet & Ch. Brisout 1860		
Exapion fulvum (Desbrochers 1894)		
Mecysmoderes fulvus Roelofs 1874		
Phyllobius fumigatus Boheman 1843		
Myllocerinus fumosus Faust 1882		
Smicronyx funebris Tournier 1874		
Curculio funebris Roelofs 1874		
Chlorophanus funicularis Heller 1930		
Tychius funicularis Brisout 1862		
Arthrostenus fur Faust 1885		
Gymnetron furcatum Desbrochers 1893		
Lixus furcatus Olivier 1807		
Magdalis fuscicornis Desbrochers 1870		
Otiorhynchus fuscipes (Olivier 1807)		
Tychius fuscipes Chevrolat 1859		
Exapion fuscirostre (Fabricius 1775)		
Exapion fuscirostre (Fabricius 1775)		
Otiorhynchus fusciventris Fuss 1868		
Hypera fuscocinerea (Marsham 1802)		
Sitona fuscopilosus Apfelbeck 1899		
Miarus fuscopubens Reitter 1907		
Miarus fuscopubens Reitter 1907		
Polydrusus fuscoroseus Desbrochers 1871		
Mesites fusiformis Wollaston 1861		
Mesites fusiformis Wollaston 1861		
Otiorhynchus fussi Küster 1849		
Otiorhynchus fussi Küster 1849		
Lepidapion gallaecianum (Desbrochers 1894)		
Otiorhynchus gallopavo Pesarini 1971		
Ceutorhynchus gallorhenanus Solari 1949		
Acalles ganglbaueri Solari 1907	12	PA
Cionus ganglbaueri Wingelmüller 1914		
Otiorhynchus ganglbaueri Stierlin 1888		
Phyllobius ganglbaueri Apfelbeck 1916		
Otiorhynchus gasteri Fairmaire 1867		
Rhinomias gattereri (Stierlin 1884)		
Metapion gaudiale (Faust 1885)		
Hemitrichapion gavoyi (Desbrochers 1904)		
Catapionus gebleri Faust 1883		
Cionus gebleri Gyllenhal 1838		
Eremochorus gebleri (Gebler 1833)		
Stephanophorus gebleri (Fahraeus 1842)		
Hylobius gebleri Boheman 1834		
Metapion gelidum (Faust 1885)		
Otiorhynchus gemellatus Stierlin 1875		
Otiorhynchus gemellatus Stierlin 1875		
Sitona gemellatus Gyllenhal 1834		
Apoderus geminus Sharp 1889		
Sibinia gemmans Desbrochers 1908		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Otiorhynchus gemmatus (Scopoli 1763)		
Catapion gemulum (Faust 1885)		
Otiorhynchus geniculatus (Germar 1817)		
Otiorhynchus geniculatus (Germar 1817)		
Bagous geniculatus (Hochhuth 1847)		
Exapion genistae (Kirby 1811)		
Rhynchites gessanensis (Voss 1920)	1	PA
Mogulones geographicus (Goeze 1777)		
Urometopus georgicus (Reitter 1888)		
Otiorhynchus georgii Lona 1922		
Zacladus geranii (Paykull 1800)		
Ceutorhynchus gerhardi Schultze 1899		
Plinthus gerli Boheman 1842		
Anthonomus germanicus Dieckmann 1968		
Caenorhinus germanicus (Herbst 1797)	90	PA
Liparus germanus (Linné 1758)		
Gymnetron germari Faust 1889		
Otiorhynchus gertraudae Zumpt 1934		
Solariola gestroi A. & F. Solari 1903		
Neoglocianus gethsemaniensis (Pic 1908)		
Otiorhynchus getschmanni Stierlin 1880		
Otiorhynchus getschmanni Stierlin 1880		
Otiorhynchus ghilianii Fairmaire 1856		
Mogulones gibbicollis (Schultze 1896)		
Otiorhynchus gibbicollis Boheman 1843		
Cionellus gibbifrons (Kiesenwetter 1851)		
Ceratapion gibbirostre (Gyllenhal 1813)		
Chlorophanus gibbosus (Paykull 1792)		
Lachnaeus gibbosus Petri 1907		
Horridorhinus gibbus (Kolenat 1858)		
Liophloeus gibbus Boheman 1842		
Choerocephalus giganteus Fairmaire 1860		
Rhynchites giganteus Krynicki 1832	34	PA
Henicolabus giganteus (Faust 1882)	3	PA
Eurycleonus gigas (Chevrolat 1866)		
Sipalus gigas (Fabricius 1775)		
Sipalus gigas (Fabricius 1775)		
Plinthus gjorgjevici (Apfelbeck 1928)		
Otiorhynchus glabellus Rosenhauer 1847		
Pachyrhinus glabratus Chevrolat 1866		
Otiorhynchus glabricollis Boheman 1843		
Bagous glabrirostris (Herbst 1795)		
Liparus glabrirostris Küster 1849		
Curculio glandium Marsham 1802		
Tropiphorus globatus (Herbst 1795)		
Echinocnemus globicollis (Fairmaire 1863)		
Neoglocianus globicollis (Schultze 1898)		
Trachyphloeus globicollis Stierlin 1896		
Otiorhynchus globicollis Hochhuth 1847		
Nanophyes globiformis Kiesenwetter 1864		
Trachyphloeus globipennis Reitter 1894		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Pachytychius globipennis (Tournier 1873)		
Dactylotus globosus Motschulsky 1859		
Donus globosus (Fairmaire 1858)		
Omius globosus (Gyllenhal 1834)		
Strophosoma globula Seidlitz 1870		
Peritelus globulicollis Seidlitz 1871		
Piazomias globulicollis Faldermann 1835		
Laparocerus globulipennis Wollaston 1864		
Nanophyes globulus (Germar 1821)		
Omius globulus (Boheman 1843)		
Otiorhynchus globulus Gredler 1866		
Rutidosoma globulus (Herbst 1795)		
Otiorhynchus globus Boheman 1843		
Otiorhynchus gobanzi Gredler 1868		
Paroxyonyx gobbii Colonnelli 1978		
Trachyphloeus godarti Seidlitz 1868		
Donus gordyaeus Petri 1901		
Nastus goryi Boheman 1843		
Pleurocleonus gotschi (Hochhuth 1847)		
Pseudomeira gougeleti (Seidlitz 1865)		
Hypera gracilentata (Capiomont 1868)		
Holotrichapion gracilicollis (Gyllenhal 1839)		
Catapionus gracilicornis Roelofs 1873		
Trachyphloeus gracilicornis Seidlitz 1868		
Polydrusus gracilicornis Kiesenwetter 1864		
Lixus gracilicornis Capiomont 1874		
Schaumius gracilior Fairmaire 1870		
Protapion gracilipes (Dietrich 1857)		
Barypeithes gracilipes (Panzer 1798)		
Ceutorhynchus gracilis Dieckmann & Smreczynski 1972		
Dieckmanniellus gracilis (Redtenbacher 1849)		
Eremochorus gracilis (Petri 1901)		
Hypoglyptus gracilis Kiesenwetter 1864		
Meira gracilis Chevrolat 1861		
Phloeophagus gracilis Rosenhauer 1856		
Schaumius gracilis Seidlitz 1868		
Coniatus gracilis Holdhaus 1920		
Otiorhynchus gracilis Gyllenhal 1834		
Rutera graeca (Caldara 1973)		
Otiorhynchus graecoinsularis Reitter 1913		
Apion graecum Desbrochers 1896		
Brachycerus graecus Zumpt 1937		
Mesagroicus graecus Stierlin 1890		
Cyrtolepus graecus Stierlin 1899		
Argoptochus graecus (Stierlin 1887)		
Barypeithes graecus Stierlin 1884		
Otiorhynchus graecus Stierlin 1861		
Otiorhynchus graecus Stierlin 1861		
Tychius graecus Kiesenwetter 1864		
Coniocleonus graellsii Chevrolat 1873		
Dichotrachelus graellsii Perris 1864		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Dichotrachelus graellsii Perris 1864		
Chlorophanus graminicola Schönherr 1832		
Miarus graminis (Gyllenhal 1813)		
Miarus graminis (Gyllenhal 1813)		
Pseudocleonus grammicus (Panzer 1789)		
Pseudocleonus grammicus (Panzer 1789)		
Sitophilus granarius (Linné 1758)		
Neophytobius granatus (Gyllenhal 1836)		
Polydrusus grandiceps Desbrochers 1875		
Pachyrhinus grandiceps Desbrochers 1894		
Otiorhynchus grandicollis Boheman 1843		
Tychius grandicollis Desbrochers 1873		
Otiorhynchus grandineus Germar 1824		
Cathormiocerus grandini Desbrochers		
Hypera grandini (Capiomont 1868)		
Chlorophanus grandis Roelofs 1873		
Polydus grandis (Stierlin 1887)		
Simo grandis Desbrochers 1888		
Otiorhynchus granicollis Boheman 1843		
Isomerus granosus (Zoubkov 1833)		
Otiorhynchus granosus Magnano i.l.		
Otiorhynchus granulato-punctatus Stierlin 1883		
Otiorhynchus granulato-striatus Stierlin 1876		
Enaptorhinus granulatus Pascoe 1881		
Neoplinthus granulatus (Boheman 1842)		
Sipalus granulatus (Fabricius 1801)		
Trachyphloeus granulatus Seidlitz 1868		
Pachytychius granulicollis Tournier 1874		
Notaris granulipennis Tournier 1874		
Plinthus granulipennis (Fairmaire 1852)		
Acythopeus granulipennis (Tournier 1873)		
Glocianus granulithorax (Schultze 1900)		
Adosomus granulatus (Mannerheim 1825)		
Plinthus granulatus (Reitter 1884)		
Liparus grappensis Grandi 1907		
Otiorhynchus gravidus Stierlin 1872		
Otiorhynchus gredleri Daniel & Daniel 1898		
Ceutorhynchus grenieri Brisout 1860		
Peritelus grenieri Seidlitz 1865		
Troglorhynchus grenieri Allard 1868		
Phrysotrichum grenieri (Desbrochers 1876)		
Tychius grenieri Brisout 1861		
Sitona gressorius (Fabricius 1792)		
Eutrichapion gribodoi (Desbrochers 1896)		
Dichotrachelus grignensis Breit 1902		
Anthonomus grilati Desbrochers 1888		
Magdalis grilati Bedel 1885		
Polydrusus griseomaculatus Desbrochers 1869		
Larinus griseopilosus Roelofs 1873		
Cionus griseopubens Wingelmüller 1914		
Otiorhynchus griseopunctatus Boheman 1843		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Nemonyx grisescens Reitter 1899	3	
Larinus grisescens Gyllenhal 1836		
Ceutorhynchus griseus Brisout 1869		
Plinthus griseus (Reitter 1890)		
Sitona griseus (Fabricius 1775)		
Myllocerus griseus Roelofs 1873		
Otiorhynchus griseus Kirsch 1871		
Laparocerus grossepunctatus Wollaston 1864		
Meirella grouvellei (Stierlin 1882)		
Otiorhynchus grouvellei Stierlin 1883		
Torneuma grouvellei Desbrochers 1889		
Rhabdorhynchus grummi Faust 1886		
Baris gudenusi Schultze 1901		
Cycloderes guinardi J. Duval 1852		
Otiorhynchus guttula Fairmaire 1859		
Otiorhynchus guttula Fairmaire 1859		
Otiorhynchus glylippus Reitter 1898		
Pissodes gyllenhalii (Sahlberg 1834)		
Cyanapion gyllenhalii (Kirby 1808)		
Otiorhynchus gymnopterus Daniel 1902		
Otiorhynchus gyriticollis Stierlin 1861		
Stomodes gyrosicollis (Boheman 1843)		
Phyllobius haberhaueri Apfelbeck 1916		
Otiorhynchus hackeri Zumpt 1933		
Otiorhynchus hadrocerus Daniel & Daniel 1898		
Pachytychius haematocephalus (Gyllenhal 1836)		
Apion haematodes Kirby 1808		
Gymnetron haemorrhoum Rosenhauer 1847		
Otiorhynchus halbherri Stierlin 1890		
Ceutorhynchus hampei Brisout 1869		
Paophilus hampei (Seidlitz 1867)		
Omiamima hanakii (Frivaldszky 1866)		
Pissodes harcyniae (Herbst 1795)		
Hylobius haroldi Faust 1882		
Mesostylus hauseri Faust 1894		
Ptochus hauseri Faust 1887		
Styphlus hauseri (Ganglbauer 1899)		
Coniatus hauseri Petri 1907		
Melanapion hauseri (Wagner 1908)		
Otiorhynchus hawelkae Apfelbeck 1929		
Otiorhynchus hebes Reitter 1890		
Tychius hebes Desbrochers 1875		
Strophomorphus hebraeus Stierlin 1885		
Otiorhynchus hebraeus Stierlin 1861		
Myllocerus hedinii Marshall		
Otiorhynchus heeri Stierlin 1858		
Otiorhynchus heinzianus Braun 1988		
Oprohinus helenae (Korotyaev 1980)		
Otiorhynchus helenae Reitter 1913		
Gonocleonus helferi Chevrolat 1873		
Cycloderes heliophilus Chevrolat 1866		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Ruffodytes hellenicus Osella 1973		
Otiorhynchus hellenicus Stierlin 1872		
Miarus hellenicus Dieckmann 1978		
Mesagroicus helleri Reitter 1903		
Dieckmanniellus helveticus (Tournier 1867)		
Nanomimus hemisphaericus (Olivier 1807)		
Rhinoncus henningsi Wagner 1936		
Anomonychus henoni Faust 1893		
Onyxacalles henoni (Bedel 1888)		
Peritelus henoni Desbrochers 1896		
Chiloneus henoni Allard 1869		
Otiorhynchus henoni Fairmaire 1867		
Otiorhynchus henschi Apfelbeck 1889		
Ceutorhynchus hepaticus Gyllenhal 1837		
Gymnetron herbarum Brisout 1862		
Glocianus herbsti (Faust 1895)		
Liophloeus herbsti Gyllenhal 1834		
Gonocleonus heros Chevrolat 1873		
Rhynchites heros Roelofs 1874	5	PA
Blosyrus herthus (Herbst 1797)		
Sympiezomias herzi Faust 1891		
Anisorhynchus hespericus Desbrochers 1875		
Hesperorhynchus hesperus (Wollaston 1864)		
Otiorhynchus heterostictus Daniel 1902		
Stephanocleonus hexagrammus Fahraeus 1842		
Thamiocolus hexatomus (Penecke 1922)		
Hypoglyptus heydeni Faust 1889		
Mecinus heydeni Wencker 1866		
Myllocerinus heydeni (Faust 1885)		
Omiamima heydeni (Stierlin 1884)		
Pholicodes heydeni (Schilsky 1912)		
Polydius heydeni (Tournier 1874)		
Trachodes heydeni Stierlin 1881		
Otiorhynchus heydeni Stierlin 1861		
Hypera heydeni (Capiomont 1868)		
Gymnetron heydeni Desbrochers 1869		
Rhyncolus heydeni Faust 1892		
Trachyphloeus heymesii Hubenthal 1934		
Ammocleonus hieroglyphicus (Olivier 1807)		
Alophus hilfi Reitter 1901		
Exapion hilfi (Wagner 1912)		
Exapion hilfi (Wagner 1912)		
Barretonus hinterseheri Folwaczny 1975		
Ceratapion hipponense (Desbrochers 1894)		
Cathormiocerus hircus Desbrochers 1896		
Chromonotus hirsutulus Faust 1883		
Pseudocneorrhinus hirsutus Formanek		
Sitona hirsutus Desbrochers 1884		
Otiorhynchus hirsutus Stierlin 1880		
Cycloderes hirtellus Desbrochers 1871		
Rhynchaenus hirtellus Miller 1862		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Lixus hirticollis Menetries 1848		
Simo hirticornis (Herbst 1795)		
Schaumius hirticulus Seidlitz		
Dorytomus hirtipennis (Bedel 1884)		
Stephanocleonus hirtipes Faust 1904		
Ceutorhynchus hirtulus Germar 1824		
Pachytychius hirtulus Chevrolat 1879		
Brachysomus hirtus (Boheman 1845)	99	PA
Eustenopus hirtus (Walton 1838)		
Cyanapion hispanicum (Wencker 1864)		
Attactogenus hispanicus (Desbrochers 1871)		
Donus hispanicus Capiomont 1867		
Oreorhynchaeus hispanicus Wagner 1941		
Theodorinus hispanicus Colonnelli 1995		
Polydus hispanus (Herbst 1797)		
Polydus hispanus (Herbst 1797)		
Barypeithes hispanus Formanek 1908		
Otiorhynchus hispanus Stierlin 1862		
Donus hispidulus (Boheman 1834)		
Sitona hispidulus (Fabricius 1777)		
Gymnetron hispidum Brullé 1832		
Brachysomus hispidus (Redtenbacher 1849)	3	PA
Trachodes hispidus (Linné 1758)		
Otiorhynchus hispidus Stierlin 1886		
Acentrus histrio Boheman 1844		
Otiorhynchus histrio Gyllenhal 1834		
Phyllobius hochhuthi Faust 1883		
Squamapion hoffmanni (Wagner 1930)		
Pseudomeira holdhausi A. & F. Solari 1907		
Ubychia holdhausi (Ganglbauer 1903)		
Psolidium holdhausi Fleischer 1914		
Coniocleonus hollbergi (Fahraeus 1842)		
Deracanthus hololeucus Faldermann 1835		
Conorhynchus hololeucus (Pallas 1781)		
Ocladius holomelas Fairmaire 1877		
Trichoptera pion holosericeum (Gyllenhal 1833)		
Boragosirocalus holzschuhi Dieckmann 1975		
Omphalapion hookerorum (Kirby 1808)		
Poophagus hopffgarteni Tournier 1874		
Sibinia hopffgarteni Tournier 1873		
Otiorhynchus hopffgarteni Stierlin 1880		
Pachytychius hordei (Brullé 1832)		
Pachytychius hordei (Brullé 1832)		
Pseudorchestes horioni (Dieckmann 1958)		
Eptacus horni Lona 1939		
Miarus horni Franz 1947		
Cathormiocerus horrens Gyllenhal 1834		
Cathormiocerus horrens Gyllenhal 1834		
Echinodera horridula (Reitter 1888)		
Mecinus horridulus Desbrochers 1893		
Lachnaeus horridus Reitter 1890		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Trichosirocalus horridus (Panzer 1801)		
Otiorhynchus horridus Stierlin 1880		
Horridorhinus horridus (Lucas 1849)		
Cionus hortulanus (Geoffroy 1785)		
Perapion horvathi (Schilsky 1901)		
Otiorhynchus hospes Apfelbeck 1932		
Otiorhynchus hospitus Reitter 1912		
Mesites hozmani Folwaczny		
Prisistus humeralis (Boheman 1837)		
Prisistus humeralis (Boheman 1837)		
Trichalophus humeralis Gebler 1833		
Anthonomus humeralis (Panzer 1795)		
Sitona humeralis Stephens 1831		
Pseudotorneuma humerosum Solari		
Acalles humerosus Fairmaire 1862	4	PA
Dermatoxenus humerosus Voss 1935		
Ceutorhynchus hummleri Solari		
Trogloorhynchus hummleri Flach 1899		
Mogulones hungaricus (Brisout 1869)		
Rhynchites hungaricus (Herbst 1784)	55	PA
Otiorhynchus hungaricus Germar 1824		
Rhynchaenus hungaricus Hajoss 1938		
Pentarthrum huttoni Wollaston 1854		
Perapion hydrolapathi (Marsham 1802)		
Eutrichapion hydropicum (Wencker 1864)		
Ruteria hypocrita (Boheman 1837)		
Lixus hypocrita Chevrolat 1866		
Otiorhynchus hypocrita Rosenhauer 1847		
Pachytychius hypocritus Tournier 1873		
Attactogenus hypocyanus (Boheman 1833)		
Henicolabus hypomelas (Fairmaire 1878)	3	PA
Cionus hysibatus Wingelmüller 1914		
Otiorhynchus hysibatus Ganglbauer 1896		
Mogulones hyrcanus Korotyaev 1992		
Otiorhynchus hystericus Faust 1892		
Trachodes hystrix Gyllenhal 1836		
Trichosirocalus hystrix (Perris 1852)		
Echinodera hystrix (Wollaston 1864)		
Pachyrhinus ibericus Stierlin 1885		
Gymnetron ictericum Gyllenhal 1838		
Dorytomus ictor (Herbst 1795)		
Larinus idoneus Gyllenhal 1836		
Rhinodontus ignarus Faust 1890		
Balearicola ignatii (Schaufuss 1879)		
Ceutorhynchus ignitus Germar 1824		
Arthrostenus ignoratus Faust 1884		
Simo ignoratus A. & F. Solari 1922		
Otiorhynchus ikisderensis Smreczynski 1970		
Aomus ilerii Fremuth & Lodos 1987		
Otiorhynchus ilgasicus Smreczynski 1970		
Coeliodes ilicis Bedel 1885		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Otiorhynchus iliensis Bajtenov 1974		
Barynotus illaestrostris Fairmaire 1859		
Brachyderes illaesus Boheman 1833		
Plinthus illigeri Germar 1824		
Plinthus illotus Gyllenhal 1834		
Liparus illyricus (Gyllenhal 1834)		
Perapion ilvense (Wagner 1905)		
Dorytomus imbecillus Faust 1883		
Iberoplinthus imbricatus (Dufour 1851)		
Dichotrachelus imhoffi Stierlin 1857		
Otiorhynchus imitator Apfelbeck 1894		
Lixus imitator Faust 1892		
Chloebius immeritus Boheman 1834		
Larinus immitis Gyllenhal 1836		
Hypera immunda (Petri 1901)		
Pirapion immune (Kirby 1808)		
Polydrusus impar Goeze 1882		
Leucochromus imperialis (Zoubkov 1837)		
Thamiocolus imperialis (Schultze 1895)		
Otiorhynchus impexus Gyllenhal 1832		
Caulotrumpis impius Wollaston 1854		
Otiorhynchus impressiceps Reitter 1888		
Pseudorhinus impressicollis (Boheman 1834)		
Ptochus impressicollis Faust 1881		
Strophomorpus impressicollis Tournier 1874		
Stephanocleonus impressicollis (Fahraeus 1842)		
Polydrusus impressifrons Gyllenhal 1834		
Polydrusus impressifrons Gyllenhal 1834		
Lixus impressiventris Desbrochers 1905		
Otiorhynchus impressiventris Fairmaire 1859		
Otiorhynchus improbus L. Arnoldi 1975		
Larinus inaequalicollis Capiomont 1874		
Asperogronops inaequalis (Boheman 1842)		
Laparocerus inaequalis Wollaston 1863		
Ceutorhynchus inaeffectatus Gyllenhal 1837		
Pholicodes inauratus Boheman 1833		
Lixus incanescens Boheman 1836		
Brachyderes incanus (Linné 1758)		
Brachyderes incanus (Linné 1758)		
Phyllobius incanus Gyllenhal 1834		
Ritelepus incertus Voss 1956		
Mecaspis incisuratus (Gyllenhal 1834)		
Glocianus incisus (Schultze 1899)		
Otiorhynchus incivilis Faldermann 1838		
Otiorhynchus incivilis Faldermann 1838		
Ranunculiphilus inclemens (Faust 1888)		
Otiorhynchus inclinataesetis Magnano i.l.		
Hypera incompta (Boheman 1834)		
Sharpia inconspecta Faust 1881		
Rhinoncus inconspectus (Herbst 1795)		
Corimalia inconspicua Brisout 1869		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Otiorhynchus indefinitus Reitter 1912		
Otiorhynchus indefinitus Reitter 1912		
Deracanthus inderiensis Pallas 1771		
Barypeithes indigenus Boheman 1834		
Barypeithes indigenus Boheman 1834		
Omius indutus (Kiesenwetter 1864)		
Elytrodon inermis Boheman 1843		
Trachyphloeus inermis Boheman 1843		
Exapion inexpertum (Wagner 1906)		
Otiorhynchus infensus Faust 1888		
Otiorhynchus infernalis (Germar 1817)		
Ellescus infirmus (Herbst 1795)		
Urometopus inflatus (Kolenat 1858)		
Otiorhynchus inflatus Gyllenhal 1834		
Dieckmannius ingens Colonnelli 1993		
Glocianus inhumeralis (Schultze 1896)		
Myllocerinus innocuus Faust 1887		
Sitona inops Gyllenhal 1832		
Rhinocyllus inquilinus Gyllenhal 1827		
Mesotrichapion insidiosum (Desbrochers 1874)		
Ceutorhynchus insidiosus Brisout 1869		
Cycloderes insidiosus Fairmaire 1859		
Comasinus insignis (Aubé 1863)		
Otiorhynchus insolitus Magnano 1967		
Acalles instabilis Wollaston 1864		
Otiorhynchus insubricus Zumpt 1933		
Phyllobius insulanus Schilsky 1911		
Donus insularis Capiomont 1867		
Pseudomeira insularis (Desbrochers 1871)		
Baris insularis Desbrochers 1892		
Protapion interjectum (Desbrochers 1895)		
Ceutorhynchus interjectus Schultze 1903		
Stenopterapion intermedium (Eppelsheim 1875)		
Stenopterapion intermedium (Eppelsheim 1875)		
Catapionus intermedius Tournier 1874		
Donus intermedius (Boheman 1842)		
Plinthus intermedius Meregalli 1985		
Sitona intermedius Küster 1847		
Barypeithes interpositus Roubal 1920		
Caenorhinus interpunctatus (Stephens 1831)	22	PA
Pseudoprotapion interruptestriatum (Desbrochers 1870)		
Hypera interruptovittata (Desbrochers 1875)		
Rhytirhinus interruptus Brisout 1866		
Meira intersetosa Chevrolat 1860		
Ceutorhynchus intersetosus Weise 1983		
Polydrusus interstitialis Perris 1864		
Otiorhynchus intrusicollis Rosenhauer 1856		
Otiorhynchus intrusus Reiche 1862		
Otiorhynchus inunctus Stierlin 1861		
Otiorhynchus inunctus Stierlin 1861		
Polydrusus inustus Germar 1824		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Catapionus iratus Faust 1883		
Mononychus ireos (Pallas 1773)		
Lixus iridis Olivier 1807		
Schaumius irrasus Seidlitz 1868		
Tarattostichus irregularis Kodric 1939		
Otiorhynchus irregularis Stierlin 1872		
Catapionus irsectus Faust 1883		
Otiorhynchus irritabilis (Faust 1886)		
Rhynchaenus irroratus Kiesenwetter 1851		
Hypera isabellina (Boheman 1834)		
Ceutorhynchus isabellinus Colonnelli 1977		
Alophus italicus Fiori 1905		
Austroceutorhynchus italicus (Brisout 1869)		
Styphlidius italicus Osella 1981		
Otiorhynchus italicus Stierlin 1888		
Phyllobius italicus Solari 1903		
Larinus jaceae (Fabricius 1775)		
Phyllobius jacobsoni Smirnov 1913		
Otiorhynchus jaenensis Stierlin 1873		
Catapion jaffense (Desbrochers 1896)		
Perapion jakobsoni (Wagner 1910)		
Deracanthus jakovlevi Suvorov 1908		
Baris janthina (Boheman 1836)		
Mecinus janthinus (Germar 1817)		
Metialma japonica Hustache 1922		
Asphalmus japonicus Sharp 1896		
Cleonis japonicus Faust 1904		
Lepyrus japonicus Roelofs 1873		
Piezotrachelus japonicus (Roelofs 1874)		
Otiorhynchus jarpachlinus Reitter 1912		
Caulostrophus javeti Desbrochers 1871		
Mogulones javeti (Brisout 1869)		
Pachyrhinus javeti Desbrochers 1871		
Gronopidius jekeli (Allard 1870)		
Apoderus jekeli (Roelofs 1874)		
Leptomias jekeli Faust 1886		
Otiorhynchus joakimoffi Apfelbeck 1932		
Baris joffrei Hustache 1926		
Baris johanni Korotyaev 1988		
Otiorhynchus johannis Stierlin 1881		
Styphlus jonicus (Reitter 1899)		
Chiloneus jonicus Kraatz 1859		
Ceutorhynchus josefi Dieckmann 1979		
Rhynchaenus jota (Fabricius 1787)		
Otiorhynchus jovis Miller 1862		
Hypera jucunda (Capiomont 1868)		
Epiphanops jucundus Reitter 1890		
Polydrusus jucundus Miller 1862		
Otiorhynchus judaicus Stierlin 1875		
Otiorhynchus judicariensis Reitter 1913		
Otiorhynchus jugicola Stierlin 1861		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Otiorhynchus juglandis Apfelbeck 1896		
Tychius junceus (Reich 1797)		
Lixus junci Boheman 1836		
Smicronyx jungermanniae (Reich 1797)		
Simo juniperi Desbrochers 1888		
Polydrusus juniperi Desbrochers 1872		
Hemitrichapion juniperi (Boheman 1839)		
Brachycerus junix (Lichtwardt 1796)		
Brachycerus junix (Lichtwardt 1796)		
Otiorhynchus juvencus Gyllenhal 1834		
Otiorhynchus juvencus Gyllenhal 1834		
Otiorhynchus juvenilis Schönherr 1832		
Acalles kabylianus Desbrochers 1898	1	PA
Brachycerus kabylianus Desbrochers 1871		
Otiorhynchus kaci (Peyerimhoff 1908)		
Polydrusus kahri Kirsch 1865		
Macrotarrhus kaldshiricus (Suvorov 1912)		
Otiorhynchus kaltakkirani Voss 1936		
Ceutorhynchus kandaharicus Voss 1959		
Otiorhynchus kapaonicensis Apfelbeck 1908		
Otiorhynchus karagolensis Smreczynski 1970		
Ceutorhynchus karamani Müller 1921		
Doydirhynchus karamani Stierlin 1886	1	PA
Torneuma karamani Formanek 1912		
Piazomias karelini Gebler 1843		
Rhabdorhynchus karelini (Fahraeus 1842)		
Alcides karelini Boheman 1844		
Tychius karkaralensis Bajtenov 1974		
Ceratapion kasbekianum (Gerstaecker 1854)		
Anthypurinus kaszabi (Bajtenov 1975)		
Platygasteronyx kaszabi (Bajtenov 1978)		
Alophus kaufmanni Stierlin 1884		
Alophus kaufmanni Stierlin 1884		
Baris kaufmanni Reitter 1897		
Otiorhynchus kelecsenyi Frivaldszky 1892		
Bradybatus kellneri Bach 1854		
Thamioecolus kerzhneri Korotyaev 1980		
Auchmeresthes kiesenwetteri Kraatz 1862		
Bubalocephalus kiesenwetteri Capiomont 1867		
Peritelus kiesenwetteri Seidlitz 1865		
Smicronyx kiesenwetteri Tournier 1874		
Baris kiesenwetteri Faust 1890		
Polydrusus kiesenwetteri Faust 1887		
Otiorhynchus kiesenwetteri Stierlin 1861		
Rhamphus kiesenwetteri Tournier 1873		
Eutrichapion kihige (Nakane)		
Dichotrachelus kimakowiczki Flach 1890		
Otiorhynchus kindermanni Stierlin 1861		
Acalles kippenbergi Dieckmann 1982	8	PA
Otiorhynchus kirgisicus Bajtenov 1978		
Leiosoma kirschi Gredler 1866		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Simo kirschi Stierlin 1876		
Anthonomus kirschi Desbrochers 1868		
Baris kirschi Desbrochers 1892		
Horridorhinus kirschi (Tournier 1873)		
Larinus kirschi Reitter 1872		
Eumecops kittaryi Hochhuth 1851		
Anosimus klapperichi Voss 1941		
Dichotrachelus knechti Stierlin 1875		
Plinthus kodorensis Meregalli 1985		
Catapion koenigi (Desbrochers 1896)		
Anthonomus koenigi Pic 1912		
Otiorhynchus koenigi Faust 1888		
Catapion koestlini (Dieckmann 1989)		
Otiorhynchus kollari Gyllenhal 1834		
Magdalis koltzei Heyden 1884		
Rhynchaenus koltzei Faust 1887		
Otiorhynchus koracensis Stierlin 1888		
Dichorhinus korbi Schilsky 1911		
Mogulones korbi (Schultze 1901)		
Polydrusus korbi Stierlin 1890		
Otiorhynchus koritnicensis Apfelbeck 1918		
Ceutorhynchus korotyaevi Colonnelli 1983		
Urometopus korotyaevi Fremuth		
Pseudorchestes kostali (Dieckmann 1985)		
Valichanovia kostini Bajtenov i.l.		
Catapionus kraatzi Faust 1883		
Donus kraatzi (Capiomont 1867)		
Nastus kraatzi Faust 1891		
Protopirapion kraatzi (Wencker 1859)		
Pseudomeira kraatzi Tournier 1878		
Thamiocolus kraatzi (Brisout 1869)		
Psolidium kraatzi Kiesenwetter 1864		
Lixus kraatzi Capiomont 1874		
Taenophthalmus kraatzi Faust 1883		
Otiorhynchus krattereri Boheman 1843		
Dichotrachelus kraussi Penecke 1894		
Iberoplinthus kricheldorffi (Reitter 1910)		
Foucartia kricheldorffi Reitter 1915		
Acalles krueperi Faust 1890	3	PA
Omius krueperi (Stierlin 1888)		
Styphlus krueperi (Stierlin 1888)		
Otiorhynchus krueperi Stierlin 1887		
Otiorhynchus krueperi Stierlin 1887		
Brachysomus kubanensis (Reitter 1888)	9	PA
Chlorophanus kubanensis Reitter 1916		
Plinthus kubanicus Meregalli 1985		
Otiorhynchus kuenburgi Stierlin 1866		
Euprotapion kuenburgorum (Reitter 1898)		
Otiorhynchus kuennemanni Reitter 1917		
Boragosirocalus kulzeri Dieckmann 1975		
Pholicodes kulzeri Penecke 1935		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Lixus kulzeri Zumpt 1932		
Tychius kulzeri Penecke 1934		
Ranunculiphilus kuntzei (Smreczynski 1957)		
Coniatus kuntzei Voss 1943		
Hypera kunzii Germar 1822		
Pseudoprotapion kurdaicum (Bajtenov)		
Plinthus kurdistanicus Meregalli 1985		
Eptacus kurdistanus Stierlin 1861		
Nastus kuschakewitschi Faust 1883		
Tychius kuschakewitschi Faust 1885		
Otiorhynchus kylliensis Apfelbeck 1922		
Gymnetron labile (Herbst 1795)		
Otiorhynchus labilis Stierlin 1883		
Stephanocleonus labilis Faust 1895		
Caulotrupis lacertosus Wollaston 1854		
Otiorhynchus laonicus Kirsch 1880		
Byctiscus lacunipennis (Jekel 1860)	26	PA
Pseudorhinus laesirostris Fairmaire 1859		
Ceutorhynchus laetus Rosenhauer 1856		
Coniatus laetus Miller 1866		
Xylinophorus laetus Faust 1886		
Protapion laevicolle (Kirby 1811)		
Omphalapion laevigatum (Paykull 1792)		
Liparus laevigatus Gyllenhal 1834		
Otiorhynchus laevigatus (Fabricius 1792)		
Otiorhynchus laevipennis Stierlin 1888		
Pararaymondionymus laevithorax (Perris 1876)		
Otiorhynchus laeviusculus Stierlin 1861		
Otiorhynchus laeviusculus Stierlin 1861		
Stephanophorus lagopus (Fahraeus 1842)		
Laparocerus lamellipes Wollaston 1854		
Coeliastes lamii (Fabricius 1792)		
Alaocyba lam pedusae Doderer 1916		
Laparocerus lanatus Wollaston 1854		
Ceratapion lancirostre (Chevrolat 1859)		
Corimalia languidua Boheman 1844		
Arrhines languidus Gyllenhal 1834		
Ceutorhynchus languidus Schultze 1902		
Sitona languidus Gyllenhal 1834		
Gymnetron lanigerum Brisout 1862		
Hemitrichapion lanigerum (Gemminger 1871)		
Eustenopus lanuginosus (Faust 1885)		
Otiorhynchus lanuginosus Boheman 1843		
Cryptorhynchus lapathi (Linné 1758)		
Dorytomus lapponicus Sahlberg 1800		
Amomphus larbii Escalera 1914		
Microlarinus lareynii (J. Duval 1852)		
Gyratogaster larinoides Reitter 1896		
Caenopsis larraldi (Perris 1857)		
Mogulones larvatus (Schultze 1896)		
Otiorhynchus lasioscelis Reitter 1903		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Cycloderes lasius Boheman 1833		
Otiorhynchus lasius (Germar 1817)		
Brachycerus lateralis Gyllenhal 1833		
Ptochomorphus lateralis (Chevrolat 1880)		
Lixus lateralis (Panzer 1793)		
Phyllobius lateralis Reiche 1857		
Phyllobius lateralis Reiche 1857		
Polydrusus lateralis Gyllenhal 1834		
Squamapion latesquamatum Wanat		
Eusomus laticeps Stierlin 1885		
Caulostrophilus laticollis Desbrochers 1871		
Trachyphloeus laticollis Boheman 1843		
Baris laticollis (Marsham 1802)		
Tychius laticollis Perris 1864		
Ptochus latifrons Hochhuth 1847		
Otiorhynchus latifrons Stierlin 1890		
Otiorhynchus latinasus Reitter 1898		
Plinthus latipennis Meregalli 1985		
Sitona latipennis Gyllenhal 1834		
Otiorhynchus latipennis Boheman 1843		
Trogloorhynchus latirostris Bargagli 1871		
Heteromeira laticrobs Desbrochers 1871		
Chiloneus laticrobs Hochhuth 1847		
Leptosphaerotus latithorax (Desbrochers 1870)		
Cycloderes latithorax Desbrochers 1871		
Otiorhynchus latithorax Smreczynski 1970		
Gymnetron latiusculum J. Duval 1855		
Larinus latus (Herbst 1784)		
Pachytychius latus Jekel 1864		
Exapion laufferi (Schilsky 1906)		
Trogloorhynchus laurae (A. & F. Solari 1907)		
Otiorhynchus lauri Stierlin 1861		
Pselactus laurineus (Wollaston 1861)		
Tychius lautus Gyllenhal 1836		
Meira lavagnei Bellò & Pierotti 1994		
Otiorhynchus lavandus Germar 1824		
Otiorhynchus lavandus Germar 1824		
Acalles lederi P. Meyer 1896		
Caulomorphus lederi Chevrolat 1880		
Mesagroicus lederi Faust 1887		
Otiorhynchus lederi Stierlin 1883		
Horridorhinus lefebvrei (Boheman 1834)		
Epexochus lehmanni (Menetries 1849)		
Cyphocleonus lejeunei Fairmaire 1866		
Tanysphyrus lemnae (Paykull 1792)		
Perapion lemoroï (Brisout 1880)		
Exapion lemovicinum (Hoffmann 1928)		
Acalles lemur (Germar 1824)	49	PA
Rhynchites lenaeus Faust 1891		PA
Hemitrichapion lenense (Schilsky 1906)		
Dichromacalles lentisci (Chevrolat 1861)		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Strophosoma lentisci Hoffmann 1956		
Trichalophus lentus Faust 1883		
Liophloeus lentus Germar 1824		
Catapionus leonhardi Formanek 1913		
Cionus leonhardi Wingelmüller 1914		
Omiamima leonhardi (Formanek 1908)		
Stomodes leonhardi Wagner 1912		
Ubychia leonhardi Reitter 1914		
Ubychia leonhardi Reitter 1914		
Argoptochus leonhardi Schilsky		
Bagous leonhardi Schilsky 1908		
Phryssotrichum leonhardi (Reitter 1903)		
Phyllobius leonisi Pic 1902		
Polydus lepesmei (Roudier 1961)		
Schaumius lepidicola Chevrolat 1866		
Baris lepidii Germar 1824		
Metapion lepidopterum (Wagner 1912)		
Pholicodes lepidopterus Boheman 1839		
Otiorhynchus lepidopterus (Fabricius 1794)		
Otiorhynchus lepidopterus (Fabricius 1794)		
Haptomerus lepidus Brullé 1832		
Sitona lepidus Gyllenhal 1834		
Ceutorhynchus leprieuri Brisout 1881		
Synapion leprieuri (Wencker 1864)		
Leptolepurus leptolepyroides Desbrochers 1907		
Nemonyx lepturoides (Fabricius 1801)	51	PA
Euops lespedezae Sharp 1889	5	PA
Brachysomus lethierryi (Desbrochers 1874)	1	PA
Glocianus lethierryi (Brisout 1866)		
Leiosoma lethierryi Brisout 1863		
Phacephorus lethierryi Desbrochers 1871		
Sphincticraerus lethierryi (Desbrochers 1869)		
Cyrtolepus lethierryi Desbrochers 1875		
Larinus lethierryi Brisout 1866		
Pachyrhinus lethierryi Desbrochers 1875		
Hemitrichapion lethierryi (Desbrochers 1870)		
Ceutorhynchus letourneuxi Desbrochers 1896		
Polydrusus leucaspis Boheman 1840		
Phytobius leucogaster (Marsham 1802)		
Ctenochirus leucogrammus (Germar 1824)		
Trichalophus leucon Gebler 1834		
Squamapion leucophaeatum (Wencker 1864)		
Stephanophorus leucophaeus (Menetries 1849)		
Trichocleonus leucophyllus (Fischer 1821)		
Magdalis leucopleura Fairmaire 1883		
Stephanocleonus leucopterus Fischer 1824		
Ceutorhynchus leucorhamma Rosenhauer 1856		
Larinus leujeunei Capiomont 1874		
Larinus leuzeae Fabre 1870		
Ceutorhynchus levantinus Schultze 1898		
Psalidium levrati Reiche 1857		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Hypera libanotidis (Reitter 1896)		
Bothynoderes libitinarius Faust 1886		
Otiorhynchus liebmanni Lona 1943		
Dichotrachelus liegeli Penecke 1894		
Phloeophagus lignarius (Marsham 1802)		
Otiorhynchus ligneoides Stierlin 1902		
Otiorhynchus ligneus (Olivier 1807)		
Otiorhynchus ligneus (Olivier 1807)		
Polydrusus ligurinus Gyllenhal 1834		
Otiorhynchus ligustici (Linné 1758)		
Ceutorhynchus liliputanus Schultzze 1898		
Baris limbata Brisout 1870		
Eurysternus limis (Menetries)		
Pseudaplemonus limoniastris (Flach 1808)		
Pseudaplemonus limonii (Kirby 1808)		
Pseudaplemonus limonii (Kirby 1808)		
Bagous limosus (Gyllenhal 1827)		
Sitona limosus (Rossi 1792)		
Gymnetron linariae (Panzer 1792)		
Mesotrichapion lindbergi (Wagner 1943)		
Dichotrachelus linderi (Fairmaire 1852)		
Ceutorhynchus linealbatus Schultzze 1903		
Cossonus linearis (Fabricius 1775)		
Sitophilus linearis (Herbst 1795)		
Magdalis linearis (Gyllenhal 1827)		
Otiorhynchus linearis Stierlin 1861		
Tychius lineatulus Stephens 1831		
Catapionus lineatus Faust 1883		
Mogulones lineatus (Gyllenhal 1837)		
Nastus lineatus Faust 1887		
Sitona lineatus (Linné 1758)		
Sitona lineellus (Bonsdorf 1785)		
Sitona lineellus (Bonsdorf 1785)		
Chlorophanus lineolus Motschulsky 1854		
Lixus linnei Faust 1888		
Otiorhynchus liophloeoides Apfelbeck 1889		
Freyanus liparoides Zumpt 1932		
Barypeithes liptoviensis Weise 1894		
Liophloeus liptoviensis (Weise 1894)		
Otiorhynchus litigiosus Magnano 1967		
Ceutorhynchus littoralis Schultzze 1898		
Gymnetron littoreum Brisout 1862		
Hadroplontus litura (Fabricius 1775)		
Foucartia liturata Stierlin 1884		
Sitona lividipes (Fahraeus 1840)		
Otiorhynchus livnensis Apfelbeck 1898		
Cycloderes lixensis Peyerimhoff 1912		
Mogulones lobanovi Korotyaev 1992		
Rhytirhinus lobothonax Desbrochers 1910		
Magdalis lodosi Barrios		
Hemicratopus loeffleri Voss 1964		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Meira logesi Pic 1908		
Otiorhynchus lombardus Stierlin 1866		
Paracyncotrachelus longiceps (Motschulsky 1860)		
Pselaphorhynchites longiceps (Thomson 1888)	30	PA
Polydrusus longiceps Schilsky 1912		
Cionus longicollis Brisout 1863		
Cionus longicollis Brisout 1863		
Pararaymondionymus longicollis (Perris 1869)		
Tychius longicollis Brisout 1862		
Paratrachelophorus longicornis (Roelofs 1874)		
Thamioecolus longicornis Dieckmann 1973		
Urometopus longicornis (Stierlin 1893)		
Dorytomus longimanus (Forster 1771)		
Auletobius longimanus (Gebler 1830)		PA
Tychius longinasus Desbrochers 1907		
Torneuma longipenne Pic 1910		
Curculio longipennis Reitter 1895		
Otiorhynchus longipennis Stierlin 1861		
Trichocaulus longipilis Fairmaire 1877		
Cycloderes longipilis Seidlitz 1867		
Phyllobius longipilis Boheman 1843		
Rhopalapion longirostre (Olivier 1807)		
Larinus longirostris Gyllenhal 1836		
Miarus longirostris Gyllenhal 1837		
Bagous longitarsis Thomson 1868		
Tychius longitubus Desbrochers 1873		
Mecinus longiusculus Boheman 1845		
Otiorhynchus longiusculus Stierlin 1888		
Otiorhynchus longiventris Küster 1849		
Gymnetron longulum Desbrochers 1893		
Dieckmanniellus longulus (Wollaston 1864)		
Pseudorhinus longulus (Rosenhauer 1856)		
Sitona longulus Gyllenhal 1834		
Tychius longulus Desbrochers 1873		
Acalles longus Desbrochers 1892	13	PA
Rhynchaenus loniceræ (Herbst 1795)		
Onychapion lopatini (Ter-Minassian 1963)		
Mogulones lopezi (Hoffmann 1957)		
Ulobaris loricata Boheman 1836		
Pseudomeira lostiae (Desbrochers 1892)		
Cycloderes lostiai Desbrochers 1894		
Ischnopterapion loti (Kirby 1808)		
Otiorhynchus lubriculus Faust 1890		
Otiorhynchus lubricus Boheman 1843		
Phyllobius lucanus A. & F. Solari 1903		
Donus lucasi Capiomont 1867		
Pachytychius lucasi Jekel 1861		
Otiorhynchus lucidicollis Smreczynski 1970		
Larinus lucidirostris Penecke 1935		
Caulotrumpis lucifugus Wollaston 1854		
Aphytobius luctuosus (Desbrochers 1895)		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Gronops luctuosus Chevrolat 1861		
Gronops luctuosus Chevrolat 1861		
Polydrusus luctuosus Desbrochers 1875		
Polydus ludificator (Gyllenhal 1833)		
Otiorhynchus ludovici Reitter 1912		
Apoderus ludyi Reitter 1890		
Otiorhynchus ludyi Stierlin 1884		
Otiorhynchus lugdunensis Boheman 1843		
Otiorhynchus lugens (Germar 1817)		
Elytrodon luigionii Desbrochers 1899		
Onyxacalles luigionii (A. & F. Solari 1907)		
Conorhynchus luigionii A. & F. Solari 1905		
Otiorhynchus luigionii A. & F. Solari 1908		
Ceutorhynchus lukei Tyl 1914		
Otiorhynchus lumensis Apfelbeck 1908		
Hypera lunata Wollaston 1854		
Gronops lunatus (Fabricius 1775)		
Lasiornychites luridus Boheman 1845	12	PA
Schaumius lusitanicus Stierlin 1884		
Brachyderes lusitanicus (Fabricius 1781)		
Prisistus luteitarsis (A. Hoffmann)		
Otiorhynchus luteus Stierlin 1862		
Brachycerus lutosus Gyllenhal 1833		
Brachycerus lutosus Gyllenhal 1833		
Hoplopteridius lutosus (Fivaldszky 1835)		
Bagous lutosus (Gyllenhal 1813)		
Otiorhynchus lutosus Stierlin 1858		
Brachycerus lutulentus Gyllenhal 1833		
Bagous lutulentus (Gyllenhal 1813)		
Bagous lutulosus (Gyllenhal 1827)		
Cylindropterus luxerii Chevrolat 1873		
Ranunculiphilus lycoctoni (Hustache 1917)		
Donus lydius Petri 1901		
Bothynoderes lymphatus Fahraeus 1842		
Microlarinus lypriformis Wollaston 1861		
Sibinia lyrata Faust 1889		
Trachyphloeus macedonicus Petryszak 1983		
Otiorhynchus macedonicus Reitter 1913		
Ceratapion macrorrhynchum (Eppelsheim 1888)		
Platygasteronyx macrosquamosus Korotyaev 1982		
Neoglocianus maculaalba (Herbst 1795)		
Glocianus maculaquadra (Schultze 1896)		
Sitona macularius (Marsham 1802)		
Barynotus maculatus Boheman 1842		
Larinus maculatus Faldermann 1837		
Lixus maculatus Roelofs 1873		
Phyllobius maculicornis Germar 1824		
Phyllobius maculicornis Germar 1824		
Auletobius maculipennis (J. Duval 1854)	10	PA
Hypera maculipennis (Fairmaire 1859)		
Donus maculosus Petri 1901		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Pholicodes maculosus Desbrochers 1888		
Pachytychius maculosus Reitter 1907		
Cathormiocerus maderae Wollaston 1854		
Rhopalomesites maderensis Wollaston 1854		
Auletobius maderensis (Wollaston 1854)	2	PA
Notaris maerkeli (Boheman 1843)		
Otiorhynchus magnanoi Alonso-Zarazaga		
Otiorhynchus magnicollis Stierlin 1888		
Chlorophanus magnificus Faust 1886		
Dorytomus majalis (Paykull 1800)		
Ceutorhynchus major Escalera 1914		
Oxyonyx major Korotyaev 1982		
Echinodera major A. & F. Solari 1907		
Dicranthus majzlani Kodada & Holecova & Behne 1992		
Baris malachitica Chevrolat 1860		
Epiphaneus malachiticus Boheman 1843		
Otiorhynchus malefidus Gyllenhal 1834		
Malvapion malvae (Fabricius 1775)		
Otiorhynchus mandibularis Redtenbacher 1842		
Notaris mandschuricus Voss 1940		
Sternochetus mangiferae (Fabricius 1775)		
Mesagroicus manifestus Faust 1883		
Diglossotrox mannerheimi Lacordaire 1863		
Deporaus mannerheimii (Hummel 1823)	32	PA
Otiorhynchus mansillae Meregalli 1986		
Polydrusus manteroi A. & F. Solari 1903		
Dichotrachelus manueli Marseul 1871		
Strophosoma manzalanense Pelletier		
Perapion marchicum (Herbst 1797)		
Polydrusus marcidus Kiesenwetter 1864		
Porocleonus maresi (Lucas 1857)		
Barynotus margaritaceus Germar 1824		
Dichotrachelus margaritae Osella 1967		
Trachelanthus margaritae (Korotyaev 1980)		
Gonocleonus margaritifera Lucas 1844		
Chloebius margelanicus Reitter 1907		
Nastus margelanicus Faust 1894		
Polydrusus marginatus Stephens 1831		
Stephanocleonus marginatus (Fischer 1824)		
Brachyderes marginellus Graells 1858		
Pseudocleonus marginicollis (Fahraeus 1842)		
Larinus marginicollis Petri 1907		
Euryommatus mariae Roger 1857		
Polydrusus mariae Faust 1882		
Cathormiocerus maritimus Rye 1873		
Barypeithes maritimus Formanek 1904		
Barypeithes maritimus Formanek 1904		
Polydrusus maritimus K. Daniel 1898		
Argoptochus markovensis Angelov		
Corigetus marmoratus (Desbrochers 1873)		
Nanophyes marmoratus (Goeze 1777)		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Platymycterus marmoratus Faust 1882		
Cycloderes marmoratus Desbrochers 1871		
Otiorhynchus marmota Stierlin 1861		
Otiorhynchus marmota Stierlin 1861		
Donus marmottani Capiomont 1867		
Seidlitzia maroccana (Fairmaire 1868)		
Anisorhynchus maroccanus Desbrochers 1875		
Cathormiocerus maroccanus Stierlin 1884		
Cycloderes maroccanus Desbrochers 1894		
Larinus maroccanus Capiomont 1874		
Eusomus maroccanus Schilsky 1912		
Sitona maroccanus Stierlin 1886		
Otiorhynchus marquardtianus Reitter 1900		
Raymondionymus marqueti (Aubé 1863)		
Raymondionymus marqueti (Aubé 1863)		
Cathormiocerus marqueti Desbrochers 1875		
Miarus marseuli Coye 1876		
Otiorhynchus marseuli Stierlin 1872		
Otiorhynchus marthae Reitter 1889		
Otiorhynchus martinensis C. Müller 1898		
Horridorhinus martini (Faust 1890)		
Leucosomus martorelli Fairmaire 1879		
Neoxyonyx massageta (Kirsch 1879)		
Tychius massagetus (Faust 1884)		
Otiorhynchus mastix (Olivier 1807)		
Barypeithes matallicus Stierlin 1884		
Coeliodes mathieui Hustache 1926		
Otiorhynchus matutinus Reitter 1912		
Salvagopselactus maui Folwaczny 1973		
Datonychus maurus (Schultze 1899)		
Larinus maurus (Olivier 1808)		
Psalidium maxillosum (Fabricius 1792)		
Rhinomias maxillosus (Petri 1891)		
Otiorhynchus maxillosus Gyllenhal 1834		
Otiorhynchus mazurai Formanek 1910		
Plinthus medeae Meregalli 1985		
Phyllobius mediatus Reitter 1888		
Tychius medicaginis Brisout 1862		
Eutrichapion meditabundum (Faust 1890)		
Amaurorhinus mediterraneus Folwaczny 1972		
Miarus medius Desbrochers 1893		
Oxyonyx medvedevi Korotyaev 1982		
Sciaphobus megalopsis Apfelbeck 1922		
Plinthus megerlei (Panzer 1794)		
Otiorhynchus megerlei (Fabricius 1801)		
Catapion meieri (Desbrochers 1901)		
Baris melaena Boheman 1836		
Gymnetron melanarium (Germar 1821)		
Amalorhynchus melanarius (Stephens 1831)		
Eutrichapion melancholicum (Wencker 1864)		
Stephanophorus melancholicus (Menetries 1849)		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Strophosoma melanogrammum (Forster 1771)		
Dorytomus melanophthalmus (Paykull 1792)		
Datonychus melanostictus (Marsham 1802)		
Hypera melarhyncha (Olivier 1808)		
Gymnetron melas Boheman 1838		
Larinus meleagris Faust		
Hypera meles (Fabricius 1792)		
Hypera meles (Fabricius 1792)		
Lixus meles Boheman 1836		
Stenopterapion meliloti (Kirby 1808)		
Tychius meliloti Stephens 1831		
Gymnetron melinum Reitter 1872		
Ceutorhynchus melitensis Schultze 1900		
Larinus mellificus Jekel 1859		
Baris memnonia (Boheman 1836)		
Magdalis memnonia (Gyllenhal 1837)		
Conorhynchus mendicus (Gyllenhal 1834)		
Rhabdorhynchus menetriesi (Gyllenhal 1834)		
Metapion merale (Faust 1885)		
Phyllobius merditanus Apfelbeck 1916		
Otiorhynchus merditanus Apfelbeck 1907		
Bothynoderes meridionalis Chevrolat 1873		
Leptolepurus meridionalis J. Duval 1854		
Sibinia meridionalis Brisout 1867		
Sphenophorus meridionalis (Gyllenhal 1837)		
Chiloneus meridionalis (Boheman 1838)		
Larinus meridionalis Rosenhauer 1856		
Miarus meridionalis (Brisout 1862)		
Otiorhynchus meridionalis Gyllenhal 1834		
Chlorophanus merkli Holdhaus 1902		
Cionus merkli Stierlin 1882		
Plinthus merkli Frivaldszky 1893		
Echinodera merkli (P. Meyer 1896)		
Otiorhynchus merkli Stierlin 1880		
Magdalis mesasiatica Barrios 1987		
Boragosirocalus mesasiaticus Dieckmann 1975		
Otiorhynchus meschniggi Petri 1928		
Cyclobarus metallescens (Lucas 1849)		
Omiomima metallescens (Seidlitz 1868)		
Tanymecus metallinus Fairmaire ? Escalera 1866		
Ceutorhynchus micans Brisout 1869		
Chlorophanus micans Steven 1829		
Tropiphorus micans Boheman 1842		
Pseudorchestes michalki (Dieckmann 1963)		
Stephanocleonus microgrammus (Gyllenhal 1834)		
Dolichomeira microphthalma (Desbrochers 1888)		
Troglorhynchus microphthalmus A. & F. Solari 1908		
Acalles micros Dieckmann 1982	25	PA
Miarus micros (Germar 1821)		
Ephimeronotus miegi (Fairmaire 1855)		
Tanymecus migrans Fahraeus 1840		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Brachysomus mihoki Penecke 1914		
Microplontus millefolii (Schultze 1897)		
Acalles milleri Reitter 1883	4	PA
Strophomorphus milleri Tournier 1874		
Otiorhynchus millerianus Reitter 1913		
Mesites mimoides Voss 1934		
Urometopus mingrelicus (Reitter 1888)		
Melanapion minimum (Herbst 1797)		
Acallocrates minutesquamosus (Reiche 1860)	10	PA
Squamapion minutissimum (Rosenhauer 1856)		
Hypophyes minutissimus (Tournier 1867)		
Schaumius minutus Pic 1908		
Strophomorphus minutus Tournier 1874		
Dorytomus minutus (Gyllenhal 1836)		
Larinus minutus Gyllenhal 1836		
Bagous minutus Hochhuth 1847		
Eucoeliodes mirabilis (Villa & Villa 1835)		
Parascythropus mirandus Desbrochers 1875		
Acalles misellus Boheman 1844	24	PA
Otiorhynchus misellus Stierlin 1861		
Otiorhynchus miser Kirsch 1881		
Limobius mixtus (Boheman 1834)		
Sirocalodes mixtus (Mulsant & Rey 1858)		
Phyllobius mixtus Hochhuth 1847		
Tychius mixtus Desbrochers 1873		
Esamus mnischechi Hochhuth 1851		
Donus moczarskii (Penecke 1936)		
Protapion moczarskii (Wagner 1904)		
Urometopus moczarskii Penecke 1929		
Catapionus moderatus Faust 1883		
Ischnopterapion modestum (Germar 1817)		
Polydrusus modestus Kiesenwetter 1864		
Otiorhynchus modestus Stierlin 1875		
Sitona modestus Korotyaev 1979		
Glocianus moelleri (Thomson 1868)		
Barynotus moerens (Fabricius 1792)		
Otiorhynchus moestificus Schönherr 1832		
Otiorhynchus moestus Gyllenhal 1834		
Ceutorhynchus mohri Dieckmann 1960		
Tropiphorus moldavicus Penecke 1924		
Microplontus molitor (Gyllenhal 1837)		
Barypeithes mollicomus (Ahrens 1812)		
Omiamima mollina (Boheman 1834)		
Polydrusus mollis (Ström 1768)		
Otiorhynchus molytoides Reitter 1901		
Anisorhynchus monachus (Germar 1817)		
Prolobothrix mongolicus Voss 1967		
Xylinophorus mongolicus (Faust 1881)		
Otiorhynchus mongolicus Reitter 1912		
Gymnomorphus mononychus (Seidlitz 1865)		
Tanymecus montandoni Reitter 1915		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Cionus montanus Wingelmüller 1914		
Barypeithes montanus (Chevrolat 1863)		
Otiorhynchus montanus Boheman 1843		
Phyllobius montanus Miller 1862		
Exapion monticola (Schiisky 1906)		
Exapion monticola (Schiisky 1906)		
Phymatopoderus monticola Voss 1926	4	PA
Rutidosoma monticola (Otto 1897)		
Miarus monticola Petri 1912		
Otiorhynchus monticola Germar 1824		
Otiorhynchus montigena Marseul 1872		
Donus montivagus Capiomont 1867		
Otiorhynchus montivagus Boheman 1843		
Cathormiocerus moraguesi Desbrochers 1895		
Ceutorhynchus moraviensis (Dieckmann 1966)		
Tychius morawitzi Becker 1864		
Cyphocleonus morbillosus (Fabricius 1792)		
Polydrusus moriceti Pic 1904		
Otiorhynchus moriger Reitter 1913		
Baris morio (Boheman 1844)		
Otiorhynchus morio (Fabricius 1781)		
Otiorhynchus morio (Fabricius 1781)		
Laparocerus morio Boheman 1834		
Gymnetron moroderi Reitter 1906		
Pseudapion moschatae (A. Hoffmann 1938)		
Lixus motacilla Boheman 1836		
Aspidapion motschulskyi (Hochhuth 1847)		
Tychius mozabitus Pic 1898		
Deracanthus mucidus Boheman 1845		
Neoplinthus mucronatus (Rosenhauer 1847)		
Lixus mucronatus Olivier 1807		
Otiorhynchus mughus Apfelbeck 1918		
Bagous mulsanti Fauvel 1885		
Otiorhynchus multicostatus Stierlin 1861		
Theodorinus multidentatus (Pic 1914)		
Corimalia multilineata (Peyerimhoff 1930)		
Tychius multilineatus Desbrochers 1873		
Otiorhynchus multipunctatus (Fabricius 1792)		
Otiorhynchus munelensis Apfelbeck 1907		
Trachyploeus muralis Bedel 1893		
Brachycerus muricatus (Olivier 1790)		
Leptosphaerotus muricatus (Chevrolat 1860)		
Neophytobius muricatus (Brisout 1867)		
Geonemus murinus Boheman 1842		
Omius murinus (Boheman 1843)		
Pleurodirus murinus (Gyllenhal 1834)		
Cycloderes mus (Herbst 1797)		
Otiorhynchus mus Stierlin 1862		
Larinus mus Petri i.l.		
Dichotrachelus muscorum (Fairmaire 1848)		
Leiosoma muscorum Brisout 1863		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Pseudomeira muscorum (Desbrochers 1871)		
Tanymecus musculus Fahraeus 1840		
Alloplinthus musicus (Wollaston 1864)		
Pachyrhinus mustela (Herbst 1797)		
Rhynchaenus mutabilis Boheman 1843		
Lixus myagri Olivier 1807		
Magdalis myochroa Reichardt 1928		
Perapion myochroum (Schilsky 1902)		
Trogloorhynchus myops Reitter 1882		
Cathormiocerus myrmecophilus Seidlitz 1868		
Ceutorhynchus nanoides Colonnelli 1987		
Ceutorhynchus nanus Gyllenhal 1837		
Mecaspis nanus Gyllenhal 1834		
Pselaphorhynchites nanus (Paykull 1792)		PA
Pselaphorhynchites nanus (Paykull 1792)	80	PA
Larinus nanus Lucas 1849		
Ceutorhynchus napi Gyllenhal 1837		
Metapion nasreddinovi Korotyaev 1988		
Drupenatus nasturtii (Germar 1824)		
Phacephorus nasutus Reitter 1903		
Otiorhynchus nasutus Stierlin 1876		
Conorhynchus nasutus (Hochhuth 1847)		
Otiorhynchus navaricus Gyllenhal 1834		
Otiorhynchus navaricus Gyllenhal 1834		
Tychius naxiae Faust 1889		
Heteromeira neaplitana (Faust 1890)		
Otiorhynchus neapolitanus Stierlin 1861		
Phyllobius neapolitanus (Pic 1901)		
Polydrusus neapolitanus Desbrochers 1871		
Strophosoma nebulosum Stephens 1831		
Coniocleonus nebulosus (Linné 1758)		
Lepyrus nebulosus Motschulsky 1860		
Phacephorus nebulosus Fahraeus 1840		
Smicronyx nebulosus Tournier 1874		
Dorytomus nebulosus (Gyllenhal 1836)		
Peritelus necessarius Gyllenhal 1834		
Otiorhynchus nefandus Faust 1888		
Rhyncolus nefarius Faust 1885		
Psolidium neglectum Faust 1889		
Plinthus negoianus (Reitter 1890)		
Perapion neofallax (Warner 1958)		
Thryogenes nereis (Paykull 1800)		
Baris nesapia Faust 1887		
Gymnetron netum (Germar 1821)		
Gymnetron netum (Germar 1821)		
Otiorhynchus nevadensis Stierlin 1892		
Tanymecus nevadensis Desbrochers 1871		
Pseudomeira nicaeensis (Stierlin 1882)		
Leiosoma nicolasi Tempère 1979		
Alophus ncticans Boheman 1840		
Alophus ncticans Boheman 1840		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Otiorhynchus niger (Fabricius 1775)		
Otiorhynchus niger (Fabricius 1775)		
Sitona niger Allard 1864		
Otiorhynchus nigerrimus A. & F. Solari 1903		
Ctenomeropsis nigra (Waltl 1835)		
Gymnomorphus nigrans (Fairmaire 1862)		
Centrocornus nigricollis (Roelofs 1874)		
Tychius nigricollis (Chevrolat 1859)		
Orobitis nigrinus Reitter 1885		
Sirocalodes nigrinus (Marsham 1802)		
Phloeophagus nigripes Reitter 1901		
Hypera nigrirostris (Fabricius 1775)		
Metialma nigrirostris Voss 1941		
Protapion nigrirarse (Kirby 1808)		
Cionus nigrirarsis Reitter 1904		
Coeliodes nigrirarsis Hartmann 1895		
Ceutorhynchus nigriritulus Schultze 1896		
Conorhynchus nigrivittis (Pallas 1781)		
Apoderus nigroflavus Fairmaire 1878		
Lissotarsus nigropictus Reitter 1895		
Coniocleonus nigrosuturatus (Goeze 1777)		
Sirocalodes nigroterminatus (Wollaston 1854)		
Esamus niloticus Gyllenhal 1834		
Otiorhynchus nimius Meregalli 1986		
Diplapion nitens (Schilsky 1901)		
Attelabus nitens (Scopoli 1763)	210	PA
Apoderus nitens Roelofs 1874		
Omiamima nitida (Boheman 1843)		
Magdalis nitida (Gyllenhal 1827)		
Magdalis nitidipennis (Boheman 1843)		
Dactylotus nitidulus Faust 1894		
Dieckmanniellus nitidulus (Gyllenhal 1838)		
Paroryx nitidus (Chevrolat 1861)		
Pissodes nitidus Roelofs 1874		
Otiorhynchus nitidus Reiche 1857		
Notaris nivalis Faust 1883		
Baris nivalis Brisout 1870		
Sibinia niveivittis Marseul 1863		
Otiorhynchus niveopictus Apfelbeck 1889		
Thamiocolus niveus (Chevrolat 1859)		
Ceutorhynchus niyazii (Hoffmann 1957)		
Baris noaeae Becker 1875		
Otiorhynchus nobilis Germar 1824		
Laparocerus noctivagans Wollaston 1854		
Pseudorhinus nodifrons (Allard 1870)		
Trachyphloeus nodipennis Chevrolat 1860		
Dermatoxenus nodosus Motschulsky 1860		
Otiorhynchus nodosus (O. Müller 1764)		
Otiorhynchus nodosus (O. Müller 1764)		
Bagous nodulosus Gyllenhal 1836		
Scleropterus noesskei Apfelbeck 1928		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Barypeithes noesskei Apfelbeck 1911		
Phyllobius noesskei Apfelbeck 1916		
Xanthoprochilus nomas (Pallas 1781)		
Dorytomus nordenskioldi Faust 1882		
Otiorhynchus nordkovitshi L. Arnoldi 1975		
Lixus nordmanni Hochhuth 1847		
Brachycerus normandi Desbrochers 1898		
Chlorophanus notabilis Faust 1886		
Jekelia notata (Mulsant 1867)		
Taeniapion notatum (Wagner 1912)		
Apoderus notatus (Fabricius 1792)		
Otiorhynchus noui Fairmaire 1862		
Pseudocleonus novaki Penecke 1928		
Otiorhynchus novaki G. Müller 1922		
Lepretius noxius (Boheman 1834)		
Bothynoderes nubeculosus Gyllenhal 1834		
Phacephorus nubeculosus Fairmaire 1866		
Thamiocolus nubeculosus (Gyllenhal 1837)		
Larinus nubeculosus Gyllenhal 1836		
Liophloeus nubeculosus Gyllenhal 1834		
Acalles nubilus Wollaston 1864		
Otiorhynchus nubilus Boheman 1843		
Stephanocleonus nubilus Fahraeus 1842		
Curculio nucum Linné 1758		
Ceutorhynchus numidicus Brisout 1869		
Otiorhynchus nuncius Faust 1890		
Cionus nuristanus Voss 1959		
Otiorhynchus nyctelinus Reitter 1903		
Otiorhynchus obcoecatus Gyllenhal 1832		
Otiorhynchus obcoecatus Gyllenhal 1832		
Gronops oberti Faust 1886		
Otiorhynchus oberti Faust 1886		
Pseudocneorrhinus obesus Roelofs 1873		
Lixus obesus Petri 1904		
Otiorhynchus obesus Stierlin 1861		
Pachycerus obliquans Csiki 1934		
Polydrusus obliquatus Faust 1884		
Bothynoderes obliquefasciatus Menetries		
Macrocornus obliquesignatus (Reitter 1908)		
Rhinoscythrops obliquus (Desbrochers 1875)		
Lixus obliquus Petri 1907		
Cyrtolepus oblitus Desbrochers 1896		
Squamapion oblivium (Schilsky 1902)		
Cycloderes oblongiusculus Desbrochers 1871		
Leiosoma oblongulum Boheman 1842		
Perapion oblongum (Gyllenhal 1839)		
Plinthus oblongus Meregalli 1985		
Rhinocyllus oblongus Capiomont 1873		
Trachodes oblongus Reitter 1888		
Phyllobius oblongus (Linné 1758)		
Hypera obovata (Csiki 1934)		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Pseudomeira obscura (A. & F. Solari 1907)		
Sitona obscuratus Faust 1882		
Pseudomeira obscurella Bellò & Pierotti i.l.		
Mesagroicus obscurus Boheman 1840		
Ranunculiphilus obscurus (Brisout 1869)		
Barynotus obscurus (Fabricius 1775)		
Xylinophorus obscurus Voss 1964		
Otiorhynchus obsidianus Boheman 1843		
Caulostrophus obsoletehispidus (Lucas 1854)		
Ranunculiphilus obsoletus (Germar 1824)		
Otiorhynchus obsoletus Stierlin 1861		
Otiorhynchus obsoletus Stierlin 1861		
Ceutorhynchus obstrictus (Marsham 1802)		
Otiorhynchus obsulcatus Stierlin 1861		
Metapion obtectum (Schilsky 1902)		
Donus obtusus Rosenhauer 1858		
Tropiphorus obtusus (Bonsdorf 1785)		
Otiorhynchus obtusus Boheman 1843		
Larinus obtusus Gyllenhal 1836		
Larinus obtusus Gyllenhal 1836		
Dorytomus occalescens (Gyllenhal 1836)		
Leucosomus occidentalis Dieckmann 1982		
Mesagroicus occipitalis (Germar 1824)		
Apion occultans Faust 1885		
Sitona ocellatus Küster 1849		
Tropiphorus ochraceosignatus Boheman 1842		
Lixus ochraceus Boheman 1843		
Tychius ochraceus Tournier 1873		
Curculio ochreatus Fahraeus 1843		
Larinus ochroleucus Capiomont 1874		
Oxystoma ochropus (Germar 1818)		
Mecaspis octosignatus Gyllenhal 1834		
Metapion oculare (Gyllenhal 1833)		
Cicindelina oculata (Chaudoir 1843)	34	ET
Herpisticus oculatus Wollaston 1864		
Otiorhynchus oculatus Solari 1947		
Brachysomus oertzeni (Faust 1889)	1	PA
Omius oertzeni (Stierlin 1887)		
Pholicodes oertzeni Faust 1889		
Otiorhynchus oertzeni Stierlin 1883		
Psolidium oertzeni Reitter 1885		
Scleropterus offensus Boheman 1837		
Acalles olcesi Tournier 1873	2	PA
Tychius olcesi Tournier 1873		
Geonemus olcesii Tournier 1873		
Cionus olens (Fabricius 1792)		
Otiorhynchus oligolepis Apfelbeck 1918		
Lasiorhynchites olivaceus (Gyllenhal 1833)	27	PA
Cionus olivieri Rosenhauer 1838		
Trachyphloeus olivieri Bedel 1883		
Cycloderes olivieri Desbrochers 1871		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Pelenomus olssoni (Israelson 1972)		
Otiorhynchus olympicola Penecke 1928		
Otiorhynchus olympionicus Lona 1943		
Protapion ononidis (Gyllenhal 1827)		
Hypera ononidis (Chevrolat 1863)		
Sitona ononidis Sharp 1866		
Holotrichapion ononis (Kirby 1808)		
Holotrichapion ononis (Kirby 1808)		
Ceratapion onopordi (Kirby 1808)		
Ceratapion onopordi (Kirby 1808)		
Larinus onopordi (Fabricius 1787)		
Caulotrumpis opacus Wollaston 1854		
Oxystoma opeticum (Bach 1854)		
Caulostrophilus ophthalmicus Fairmaire 1869		
Liophloeus ophthalmicus Stierlin 1889		
Phyllobius ophthalmicus (Stierlin 1888)		
Sitona ophthalmicus Desbrochers 1894		
Baris opiparis J. Duval 1852		
Minyops opulentus Reiche 1879		
Otiorhynchus opulentus Germar 1834		
Otiorhynchus orbicularis (Herbst 1795)		
Brachycerus orbipennis Reiche 1857		
Trachyphloeus orbipennis Desbrochers 1901		
Apotomorrhinus orchidearum Kolbe		
Ceratapion orientale (Gerstaecker 1854)		
Atactogaster orientalis (Chevrolat 1873)		
Bangasternus orientalis (Capiomont 1873)		
Calosirus orientalis (Hustache 1915)		
Donus orientalis Capiomont 1867		
Larinus orientalis Capiomont 1874		
Squamapion origani (Planet 1917)		
Brachysomus ornatus Stierlin 1891	2	
Mogulones ornatus (Gyllenhal 1837)		
Phaeopholus ornatus Roelofs 1873		
Lixus ornatus Reiche 1857		
Otiorhynchus orni Apfelbeck 1895		
Sitophilus oryzae (Linné 1763)		
Tychius oschianus Faust 1885		
Trachyphloeus osellai Fremuth 1992		
Otiorhynchus osellai Magnano 1969		
Barypeithes osmanlis Apfelbeck 1903		
Otiorhynchus osmanlis Stierlin 1883		
Otiorhynchus othryades Reitter 1913		
Eptacus otiorhynchoides Emden 1928		
Caulostrophus ottomanus Fairmaire 1859		
Otiorhynchus ottomanus Stierlin 1861		
Simo ottonis Reitter 1913		
Squamapion ottonis (Wagner 1914)		
Larinus ovaliformis Capiomont 1874		
Otiorhynchus ovalipennis Boheman 1843		
Sciaphobus ovalipennis Apfelbeck 1922		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Donus ovalis (Boheman 1842)		
Otiorhynchus ovatulus Boheman 1843		
Trachodes ovatus Weise 1879		
Otiorhynchus ovatus (Linné 1758)		
Otiorhynchus ovatus (Linné 1758)		
Sitona ovipennis Hochhuth 1851		
Otiorhynchus ovoideus Reitter 1913		
Eusomus ovulum Germar 1824		
Donus oxalidis (Herbst 1795)		
Otiorhynchus oxianus Reitter 1913		
Rhamphus oxyacanthae (Marsham 1802)		
Phyllobius oxyanus Apfelbeck		
Pachyrhinus oxycedri Fairmaire 1885		
Oreorhynchaeus pacei Osella & Cornacchia 1974		
Otiorhynchus pachyscelis Stierlin 1861		
Psolidium pactolum Reiche 1857		
Phyllobius padanus Pesarini 1974		
Amaurorhinus paganettii Ganglbauer 1903		
Exapion paganettii (Wagner)		
Pseudomeira paganettii A. & F. Solari 1907		
Solariola paganettii Flach 1905		
Barypeithes paganettii Solari		
Otiorhynchus pajarensis Reitter 1913		
Scepticus pakistanus Voss 1964		
Tychius palaestinus Desbrochers 1875		
Strophosoma palearia Perez 1871		
Sciaphobus paliuri Apfelbeck 1908		
Mecaspis pallasii Fahraeus 1842		
Tanymecus palliatus (Fabricius 1787)		
Corimalia pallida (Olivier 1807)		
Ceutorhynchus pallidactylus (Marsham 1802)		
Sciaphilus pallidesquamosus Stierlin 1888		
Mogulones pallidicornis (Gougelet & Ch. Brisout 1860)		
Mesites pallidipennis (Boheman 1837)		
Phyllobius pallidipennis Hochhuth 1847		
Gronops pallidulus Wollaston 1867		
Hypophyes pallidulus (Gravenhorst 1807)		
Polydrusus pallidus Gyllenhal 1834		
Kalcapion pallipes (Kirby 1808)		
Polydrusus pallipes Lucas 1849		
Lixus pallipes Zumpt 1938		
Lichenophagus palmensis Roudier 1956		
Sitona palmensis H. Lindberg 1953		
Donus palumbarius (Germar 1821)		
Lepyrus palustris (Scopoli 1763)		
Pseudoprotapion pamiralaicus (Bajtenov)		
Pholicodes pancaucasicus Davidian		
Ceutorhynchus pandellei Brisout 1869		
Leiosoma pandellei Brisout 1867		
Hypera pandellei (Capiomont 1868)		
Hypera pandellei (Capiomont 1868)		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Microcleonus panderi (Fischer 1835)		
Ceutorhynchus pantellarianus A. Hoffmann 1964		
Otiorhynchus pantherinus Apfelbeck 1898		
Acalles papei A. & F. Solari 1905	2	PA
Otiorhynchus paracrinellus Braun 1989		
Otiorhynchus paradisiacus Pesarini 1968		
Polydrusus paradoxus Stierlin 1859		
Polydrusus paradoxus Stierlin 1859		
Stephanocleonus paradoxus Fahraeus 1842		
Cossonus parallelepipedus (Herbst 1795)		
Trachyphloeus parallelus Seidlitz 1868		
Polydrusus parallelus Chevrolat 1860		
Tychius parallelus (Panzer 1794)		
Lixus paraplecticus (Linné 1758)		
Barypeithes paratenex Fremuth 1981		
Thamioecolus paravilis Dieckmann 1973		
Paroplapoderus pardalis Vollenhoven 1865	13	PA
Ceratapion parens (Desbrochers 1870)		
Otiorhynchus parnassicola Solari 1947		
Plinthus parreyssi Boheman 1842		
Otiorhynchus parreyssi Stierlin 1861		
Sphenophorus parumpunctatus (Gyllenhal 1837)		
Phyllobius parviceps Desbrochers 1873		
Ceratapion parviclava (Desbrochers 1902)		
Otiorhynchus parvicollis Gyllenhal 1834		
Cyrtolepus parvicollis (Seidlitz 1868)		
Rhynchaenus parvideus Voss 1958		
Hypera parvithorax (Desbrochers 1896)		
Pseudomeira parvula (Seidlitz 1865)		
Acalles parvulus Boheman 1837	30	PA
Ceutorhynchus parvulus Brisout 1869		
Stasiodes parvulus (Fabricius 1792)		
Holcorhinus parvus Stierlin 1899		
Rhytirhinus parvus Rosenhauer 1856		
Gymnetron pascuorum (Gyllenhal 1813)		
Otiorhynchus pascuorum Peyerimhoff 1901		
Hypera pastinaceae (Rossi 1790)		
Datonychus paszylavszkyi (Kuthy 1890)		
Coniatus patrizii Solari 1933		
Aplotes patruelis Voss		
Otiorhynchus patruelis Stierlin 1861		
Macrocorynus pauculus (Voss 1934)		
Deporaus pauculus Voss 1941	7	PA
Dichotrachelus paulinoi Stierlin 1887		
Otiorhynchus paulinus Lona 1925		
Styphloderes paulioni Stierlin 1884		
Echinodera paulmeyereri (Reitter 1901)		
Smicronyx pauperculus Wollaston 1864		
Caenorhinus pauxillus (Germar 1824)		PA
Caenorhinus pauxillus (Germar 1824)	70	PA
Otiorhynchus pauxillus Rosenhauer 1847		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Hemitrichapion pavidum (Germar 1817)		
Otiorhynchus pecoudi A. Hoffmann 1957		
Ceutorhynchus pectoralis Weise 1895		
Protapion pedale (Mulsant & Rey 1859)		
Dichotrachelus pedemontanus Stierlin 1878		
Polydrusus pedemontanus Chevrolat 1869		
Polydrusus pedemontanus Chevrolat 1869		
Otiorhynchus pedemontanus Stierlin 1861		
Leucosomus pedestris (Poda 1761)		
Anthonomus pedicularius (Linné 1758)		
Rutera pelionis (Frieser 1955)		
Otiorhynchus pelliceus Boheman 1843		
Curculio pellitus (Boheman 1843)		
Phyllobius pellitus Boheman 1843		
Sibinia pellucens (Scopoli 1772)		
Barypeithes pellucidus (Boheman 1843)		
Barypeithes pellucidus (Boheman 1843)		
Myllocerus peneckeii Voss 1936		
Otiorhynchus peneckianus Smreczynski 1963		
Ceratapion penetrans (Germar 1817)		
Ceratapion penetrans (Germar 1817)		
Urometopus penevi Behne		
Styphlus penicillus (Gyllenhal 1836)		
Pseudorhinus peninsularis Solari 1940		
Chiloneus pennatus (Faust 1885)		
Oxyonyx pentarthrinus Korotyaev 1982		
Eustenopus perbellus Escalera		
Eremochorus perdix (Faust 1883)		
Otiorhynchus perdix (Olivier 1807)		
Otiorhynchus perdix (Olivier 1807)		
Otiorhynchus perdixoides Reitter 1913		
Catapionus peregrinus Faust 1885		
Mogulones peregrinus (Gyllenhal 1837)		
Otiorhynchus peregrinus Stierlin 1861		
Strophosoma perfidum Flach 1907		
Rhinoncus pericarpus (Linné 1758)		
Parameira peritelina (Pesarini 1970)		
Neohenschia periteloides (Fuss 1861)		
Brachycerus perlatus Solari 1922		
Xanthoprochilus perlatus (Fabricius 1787)		
Bagous perparvulus Rosenhauer 1856		
Rhinoncus perpendicularis (Reich 1797)		
Donus perplexus Capiomont 1867		
Synapion perraudieri (Desbrochers 1884)		
Ceutorhynchus perrisi Brisout 1869		
Donus perrisi Capiomont 1867		
Pararaymondionymus perrisi (Grenier 1864)		
Phryssotrichum perrisi (Wencker 1858)		
Stephanocleonus perscitus Faust 1883		
Epiphanops persicus Chevrolat 1879		
Pholicodes persicus Faust 1891		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Stereocorynes persicus Folwaczny		
Larinus persicus Stierlin 1891		
Bradybatus persicus Dieckmann 1982		
Pseudorchestes persimilis (Reitter 1911)		
Hemitrichapion perspicillum (Faust 1887)		
Icaris pertinax (Gyllenhal 1836)		
Baris pertusa Kiesenwetter 1864		
Ceutorhynchus pervicax Weise 1883		
Lepidonotaris petax (Sahlberg 1829)		
Mesagroicus petraeus Faust 1885		
Otiorhynchus petrensis Boheman 1843		
Larinus petrii Winkler 1932		
Liparus petrii Reitter 1896		
Bagous petro (Herbst 1795)		
Acalles petryszaki Dieckmann 1982	4	
Otiorhynchus petryszaki Mazur 1983		
Pseudomeira pfisteri (Stierlin 1864)		
Euops phaedonius Sharp 1889	1	PA
Sibinia phalerata Gyllenhal 1836		
Otiorhynchus phasma Rottenberg 1871		
Donus philanthus (Olivier 1808)		
1983		
Magdalis phlegmatica (Herbst 1797)		
Baris phlomidis Becker 1892		
Pachyrhinus phoenicius Fairmaire 1883		
Otiorhynchus phreatus Reitter 1913		
Horridorhinus phrygius (Daniel 1903)		
Anthonomus phyllocola (Herbst 1795)		
Pissodes piceae (Illiger 1807)		
Sphenophorus piceus (Pallas 1776)		
Alcides piceus Roelofs 1875		
Hylobius piceus (Degeer 1795)		
Caenopsis pici Desbrochers 1896		
Sibinia pici Tournier 1895		
Cathormiocerus pici Desbrochers 1896		
Baris picicornis (Marsham 1802)		
Otiorhynchus picimanus Stierlin 1861		
Otiorhynchus picimanus Stierlin 1861		
Phyllobius picipes Motschulsky 1860		
Tychius picirostris (Fabricius 1787)		
Ceutorhynchus picitarsis Gyllenhal 1837		
Otiorhynchus picitarsis Rosenhauer 1856		
Pachytychius picteti (Tournier 1860)		
Strophosoma picticollis Seidlitz 1867		
Baris picturata Menetries 1849		
Baris picturata Menetries 1849		
Chromonotus pictus (Pallas 1771)		
Hypoglyptus pictus (Gerstäcker 1855)		
Phyllobius pictus (Steven 1829)		
Polydrusus picus (Fabricius 1792)		
Otiorhynchus pierinus Reitter 1913		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Corimalia piffli Voss 1964		
Otiorhynchus pignorior Reitter 1913		
Cleonis pigra (Scopoli 1763)		
Otiorhynchus pigrans Stierlin 1861		
Phyllobius pilicornis Desbrochers 1873		
Euidosomus pilifer (Boheman 1832)		
Mesagroicus pilifer Boheman 1833		
Otiorhynchus pilifer Stierlin 1896		
Polydrusus piliferus Hochhuth 1847		
Otiorhynchus piliger Apfelbeck 1896		
Otiorhynchus pilipes Leoni 1907		
Phyllobius pilipes Desbrochers 1873		
Pseudostyphlus pillumus (Gyllenhal 1836)		
Chromonotus pilosellus (Fahraeus 1842)		
Glocianus pilosellus (Gyllenhal 1837)		
Polydrusus pilosulus Chevrolat 1865		
Arrhaphogaster pilosus Roelofs 1873		
Styphlus pilosus Chevrolat 1880		
Cycloderes pilosus (Fabricius 1792)		
Eusomus pilosus Schönherr 1832		
Polydrusus pilosus Gredler 1866		
Polydrusus pilosus Gredler 1866		
Rhynchites pilosus (Roelofs 1874)	1	PA
Rhynchaenus pilosus (Fabricius 1781)		
Acalles pilula Wollaston 1864		
Hylobius pinastri (Gyllenhal 1813)		
Otiorhynchus pinastri (Herbst 1795)		
Otiorhynchus pindicola Braun 1996		
Otiorhynchus pindicus Solari 1932		
Brachonyx pineti (Paykull 1792)		
Pachyrhinus pineti Fairmaire 1883		
Pissodes pini (Linné 1758)		
Parascythropus pinicola (Kiesenwetter 1864)		
Pissodes piniphilus (Herbst 1795)		
Anthonomus pinivorax Silfverberg 1977		
Otiorhynchus pinivorus Apfelbeck 1918		
Lixus pinkeri Voss 1965		
Donus piochardi Capiomont 1867		
Otiorhynchus pipitzi Stierlin 1884		
Gymnetron pirazzolii (Stierlin 1867)		
Polydrusus pirazzolii Stierlin 1857		
Anthonomus piri Kollar 1837		
Holotrichapion pisi (Fabricius 1801)		
Polydrusus pistaciae Kiesenwetter 1864		
Philopedon plagiatus (Schaller 1783)		
Otiorhynchus planiceps Daniel & Daniel 1898		
Cycloderes planicollis Perez 1872		
Simo planidorsis Seidlitz 1865		
Bangasternus planifrons (Brullé 1832)		
Schelopius planifrons (Fahraeus 1840)		
Otiorhynchus planipennis Magnano i.l.		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Otiorhynchus planithorax Boheman 1843		
Sibinia planiuscula Desbrochers 1873		
Sibinia planiuscula Desbrochers 1873		
Trogloorhynchus planophthalmus Heyden 1870		
Gymnetron plantaginis Eppelsheim 1875		
Hypera plantaginis (Degeer 1775)		
Anoplus plantaris (Naezen 1794)		
Miarus plantarum (Germar 1824)		
Larinus planus (Fabricius 1792)		
Cyanapion platalea (Germar 1817)		
Simo platysomus Seidlitz 1865		
Pholicodes plebejus Boheman 1834		
Otiorhynchus plebejus Stierlin 1861		
Hemitrichapion plicatum (Faust 1887)		
Brachycerus plicatus Gyllenhal 1833		
Rhytideres plicatus (Olivier 1790)		
Polydrusus pliginskii Reitter 1910		
Ischnopterapion plumbeomicans (Rosenhauer 1856)		
Ischnopterapion plumbeomicans (Rosenhauer 1856)		
Attactogenus plumbeus (Marsham 1802)		
Ceutorhynchus plumbeus Brisout 1869		
Stephanocleonus plumbeus Suvorov 1912		
Otiorhynchus plumipes (Germar 1817)		
Otiorhynchus plumipes (Germar 1817)		
Dieckmanniellus poecilopterus (Brisout 1869)		
Otiorhynchus poiana Penecke 1927		
Protapion politum (Desbrochers 1874)		
Auletobius politus (Boheman 1828)	70	PA
Otiorhynchus politus Boheman 1834		
Parethelcus pollinarius (Forster 1771)		
Otiorhynchus polycoccus Gyllenhal 1843		
Caulostrophus polygonius Pelletier		
Macrotarrhus polylineatus Bajtenov 1981		
Tychius polylineatus (Germar 1824)		
Plinthus polymorphus Meregalli 1985		
Phyllobius pomaceus Gyllenhal 1834		
Oxystoma pomonae (Fabricius 1798)		
Anthonomus pomorum (Linné 1758)		
Brachysomus ponticus Apfelbeck 1899	14	PA
Polydrusus ponticus Faust 1888		
Otiorhynchus ponticus Stierlin 1883		
Otiorhynchus ponticus Stierlin 1883		
Dactylotus popoffi Mannerheim 1853		
Otiorhynchus populeti Boheman 1843		
Byctiscus populi (Linné 1758)	90	PA
Isochnus populicola (Silfverberg 1977)		
Brachytemnus porcatus (Germar 1824)	80	PA
Neoplinthus porcatus (Panzer 1798)		
Otiorhynchus porcatus (Herbst 1795)		
Donus porcellus Capiomont 1867		
Herpes porcellus Lacordaire 1863		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Ptochus porcellus (Boheman 1834)		
Strophomorphus porcellus (Schönherr 1832)		
Caenopsimorphus porculus Desbrochers 1896		
Strophosoma poricolle Fairmaire 1868		
Otiorhynchus poricollis Gyllenhal 1832		
Ceutorhynchus posthumus Germar 1824		
Corimalia postica (Gyllenhal 1838)		
Hypera postica (Gyllenhal 1813)		
Hypera postica (Gyllenhal 1813)		
Lixus posticus Faust 1884		
Onychapion poupillieri (Wencker 1864)		
Hypera poupillieri (Capiomont 1868)		
Otiorhynchus pourtoyi Tempère 1972		
Otiorhynchus pourtoyi Tempère 1972		
Brachycerus pradieri Fairmaire 1856		
Apoderus praecellens Sharp 1889		
Otiorhynchus praecellens Stierlin 1886		
Otiorhynchus praecellens Stierlin 1886		
Lasiorynchites praeustus (Boheman 1845)		PA
Lasiorynchites praeustus (Boheman 1845)	50	PA
Baris prasina (Boheman 1836)		
Polydrusus prasinus (Olivier 1790)		
Perapion prasolovi (Korotyaev 1991)		
Pseudorchestes pratensis (Germar 1821)		
Otiorhynchus preslicensis Apfelbeck 1895		
Gronops pretiosus Tournier 1872		
Otiorhynchus pretiosus Stierlin 1888		
Cycloderes pretiosus Schaufuss		
Sibinia primita (Herbst 1795)		
Byctiscus princeps (Solsky 1872)	9	PA
Otiorhynchus prisrensis Apfelbeck 1922		
Pholicodes problematicus Davidian		
Pselactus problematicus Folwaczny 1973		
Lixus probus Faust 1886		
Anisorhynchus procerus Chevrolat 1861		
Otiorhynchus procerus Stierlin 1875		
Polydus prodigus (Fabricius 1798)		
Polydus prodigus (Fabricius 1798)		
Xylinophorus prodromus Faust 1885		
Peritelus prolixus Kiesenwetter 1851		
Otiorhynchus prolixus Rosenhauer 1847		
Otiorhynchus prolongatus Stierlin 1861		
Curculio propinquus (Desbrochers 1868)		
Otiorhynchus prostratus Heyden 1886		
Bangasternus provincialis (Fairmaire 1863)		
Otiorhynchus proximophthalmus Reitter 1913		
Donus proximus Capiomont 1875		
Rhinodontus proximus Voss 1967		
Coeliodes proximus Schultze 1895		
Cycloderes proximus Desbrochers 1899		
Otiorhynchus proximus Stierlin 1861		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Otiorhynchus proximus Stierlin 1861		
Otiorhynchus psalidiformis Reitter 1895		
Ranunculiphilus pseudinclemens (Dieckmann 1969)		
Coniocleonus pseudobliquus Müller 1921		
Otiorhynchus pseudocribripennis Braun 1988		
Omphalapion pseudodispar Wanat 1995		
Otiorhynchus pseudohellenicus Magnano 1993		
Otiorhynchus pseudomias Hochhuth 1847		
Mogulones pseudopollinarius (H. Lindberg 1950)		
Leiosoma pseudopyrenaicum Tempère 1979		
Plinthus pseudostarcki Meregalli 1985		
Tachyerges pseudostigma (Tempère 1982)		
Otiorhynchus pseudoumlilicoides Magnano 1993		
Chloebius psittacinus Boheman 1843		
Macrocorynus psittacinus Redtenbacher		
Polydrusus pterygomalis Boheman 1840		
Acalles ptinoides (Marsham 1802)	68	PA
Foucartia ptochoides (Bach 1856)		
Strophosoma puberulum Chevrolat 1872		
Dorytomus puberulus (Boheman 1843)		
Sitona puberulus Reitter 1903		
Aomus pubescens Boheman 1834		
Catapion pubescens (Kirby 1811)		
Pleurodirus pubescens (Allard 1868)		
Brachyderes pubescens (Boheman 1833)		
Rhynchites pubescens (Fabricius 1775)		PA
Rhynchites pubescens (Fabricius 1775)	32	PA
Auletobius pubescens (Kiesenwetter 1851)	80	PA
Thamiocolus pubicollis (Gyllenhal 1837)		
Mesites pubipennis Wollaston 1861		
Acalles pulchellus Brisout 1864	8	PA
Cleopus pulchellus (Herbst 1795)		
Polydrusus pulchellus Stephens 1831		
Sciaphilus pulcher Pic 1905		
Rhamphus pulicarius (Herbst 1795)		
Cionus pulverosus Gyllenhal 1838		
Cionus pulverosus Gyllenhal 1838		
Otiorhynchus pulverulentus Germar 1824		
Otiorhynchus pulverulentus Germar 1824		
Liophloeus pulverulentus Boheman 1840		
Ceutorhynchus pulvinatus Gyllenhal 1837		
Otiorhynchus pulvinatus Hochhuth 1847		
Ceutorhynchus pumilio (Gyllenhal 1827)		
Onychapion pumilio (Desbrochers 1894)		
Tychius pumilus Brisout 1862		
Kyklioacalles punctaticollis (Lucas 1849)		
Kyklioacalles punctaticollis (Lucas 1849)		
Chokkirius punctatissimus (Reitter 1899)	2	PA
Rhyncolus punctatulus Boheman 1838		
Donus punctellus (Boheman 1840)		
Ceutorhynchus puncticollis Boheman 1845		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Stomodes puncticollis Tournier 1864		
Bagous puncticollis Boheman 1845		
Lixus puncticollis Brisout 1866		
Otiorhynchus puncticollis Stierlin 1891		
Sitona puncticollis Stephens 1831		
Otiorhynchus puncticornis Gyllenhal 1834		
Otiorhynchus punctifrons Stierlin 1888		
Glocianus punctiger (Gyllenhal 1837)		
Eutrichapion punctigerum (Paykull 1792)		
Amaurorhinus punctipennis Folwaczny		
Mesotrichapion punctirostre (Gyllenhal 1839)		
Lixus punctirostris Boheman 1843		
Otiorhynchus punctirostris Stierlin 1883		
Bothynoderes punctiventris (Germar 1824)		
Bothynoderes punctiventris (Germar 1824)		
Lixus punctiventris Boheman 1836		
Magdalis punctulata (Mulsant & Rey 1859)		
Homapterus punctulatus Brisout 1866		
Mononychus punctumalbum (Herbst 1784)		
Cycloderes punicus Desbrochers 1871		
Liophloeus pupillatus Apfelbeck 1928		
Otiorhynchus pupillatus Gyllenhal 1834		
Plinthus purkynei Kippenberg 1981		
Pseudorchestes purkynei (Dieckmann 1958)		
Barypeithes purkynei Fremuth 1965		
Donus pusillus (Petri 1912)		
Geranorhinus pusillus (Motschulsky 1851)		
Pholicodes pusillus Stierlin 1885		
Cycloderes pusillus Seidlitz 1867		
Otiorhynchus pusillus Stierlin 1861		
Tychius pusillus Germar 1842		
Hypera pustulata (Fivaldszky 1884)		
Omius pustulatus (Seidlitz 1868)		
Trachyphloeus pustulatus Seidlitz 1868		
Pseudocleonus pustulosus Chevrolat 1876		
Exapion putoni (Brisout 1866)		
Otiorhynchus putoni Stierlin 1891		
Dichotrachelus pygmaeus Stierlin 1888		
Paracyclomaurus pygmaeus Seidlitz 1868		
Schaumius pygmaeus Seidlitz 1868		
Mecinus pyraeter (Herbst 1795)		
Leiosoma pyrenaeum Brisout 1867		
Onyxacalles pyrenaeus (Boheman 1844)		
Barypeithes pyrenaeus Seidlitz 1868		
Otiorhynchus pyrenaeus Gyllenhal 1834		
Otiorhynchus pyrenaeus Gyllenhal 1834		
Tychius pyrenaeus (Brisout 1862)		
Phyllobius pyri (Linné 1758)		
Phyllobius pyri (Linné 1758)		
Attactogenus pyriformis (Boheman 1833)		
Rhinomias pyrorhinus (Daniel 1898)		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Curculio pyrrhoceras Marsham 1802		
Sibinia pyrrhodactyla (Marsham 1802)		
Ceutorhynchus pyrrhorhynchus (Marsham 1802)		
Polydrusus quadraticollis Desbrochers 1902		
Baris quadraticollis Boheman 1836		
Otiorhynchus quadratopunctatus Stierlin 1867		
Pelenomus quadricorniger (Colonnelli 1986)		
Trichalophus quadrifasciatus Faust 1881		
Trichalophus quadriguttatus Gebler 1834		
Catapionus quadrilineatus Boheman 1833		
Ammocleonus quadrimaculatus Motschulsky 1860		
Nedyus quadrimaculatus (Linné 1758)		
Neophytobius quadrinodosus (Gyllenhal 1813)		
Lepyrus quadrinotatus Boheman 1842		
Trichalophus quadripunctatus Kraatz 1884		
Argoptochus quadrisignatus (Bach 1856)		
Brachycerus quadrisulcatus Fischer 1830		
Pelenomus quadrituberculatus (Fabricius 1787)		
Allomalina quadrivirgata (Costa 1863)		
Pleurocleonus quadrivittatus (Zoubkov 1829)		
Rhynchaenus quedenfeldti (Gerhardt 1865)		
Ceutorhynchus querceti (Gyllenhal 1813)		
Sirocalodes quercicola (Paykull 1792)		
Phyllobius quercicola Apfelbeck 1916		
Rhynchaenus quercus (Linné 1758)		
Acalles querilhaci Brisout 1865	4	PA
Holcorhinus querulus Boheman 1834		
Tychius quinquelineatus Tournier 1873		
Tychius quinquepunctatus (Linné 1758)		
Aspidapion radiolus (Marsham 1802)		
Aspidapion radiolus (Marsham 1802)		
Otiorhynchus radschensis Stierlin 1894		
Mogulonoides radula (Germar 1824)		
Zacladus radula (Hochhuth 1851)		
Otiorhynchus radusensis Apfelbeck 1918		
Pachyrhinus raffrayi Desbrochers 1871		
Glocianus ragusae (Brisout 1889)		
Cathormiocerus ragusae Vitale 1904		
Ceutorhynchus rapae Gyllenhal 1837		
Mogulones raphani (Fabricius 1792)		
Hemitrichapion rapulum (Wencker 1864)		
Sciaphobus rasmus (Seidlitz 1867)		
Otiorhynchus raucus (Fabricius 1777)		
Otiorhynchus raucus (Fabricius 1777)		
Otiorhynchus ravinii Lona 1921		
Phyllobius raveriae A. F. Solari 1904		
Polydrusus raveriae A. & F. Solari 1904		
Echinomorphus ravouxi (Jacquet 1888)		
Torneuma raymondi Perris 1870		
Larinus rectinasus Petri 1907		
Eutrichapion rectirostre (Schilsky 1906)		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Comasinus rectirostris (Hoffmann 1959)		
Furcipes rectirostris (Linné 1758)		
Baris rectirostris Faust 1892		
Trachyphloeus rectus Thomson 1865		
Pirapion redemptum (Schatzmayr 1920)		
Hemitrichapion reflexum (Gyllenhal 1833)		
Rhyncolus reflexus Boheman 1838		
Otiorhynchus refrigeratus Stierlin 1883		
Sitona regensteinensis (Herbst 1797)		
Otiorhynchus regliae Reitter 1913		
Caenopsis reichei Tournier 1874		
Donus reichei Capiomont 1867		
Sibinia reichei Tournier 1873		
Trachyphloeus reichei Seidlitz 1868		
Otiorhynchus reichei Stierlin 1861		
Curculio reichei Desbrochers 1868		
Larinus reichei Capiomont 1874		
Lixus reichei Capiomont 1874		
Smicronyx reichi (Gyllenhal 1836)		
Otiorhynchus reiseri Apfelbeck 1895		
Acalles reitteri P. Meyer 1896	12	PA
Acallorneuma reitteri Mainardi 1906	30	PA
Altonomus reitteri (Stierlin 1884)		
Brachiodontus reitteri (Weise 1878)		
Leiosoma reitteri Bedel 1884		
Pseudomeira reitteri Vitale 1903		
Sibinia reitteri Desbrochers 1895		
Trachyphloeus reitteri (Stierlin 1885)		
Ubychia reitteri Ganglbauer 1906		
Phyllobius reitteri Stierlin 1884		
Lixus reitteri Faust 1891		
Polydrusus reitteri Stierlin 1885		
Sciaphobus reitteri (Stierlin 1884)		
Otiorhynchus reitteri Stierlin 1876		
Psolidium reitteri Fleischer 1914		
Hemitrichapion reitteri (Desbrochers 1891)		
Tychius reitteri Faust 1889		
Otiorhynchus relictus Apfelbeck 1908		
Platygasteronyx remaudieri (Hoffmann 1963)		
Otiorhynchus remotegranulatus Stierlin 1891		
Coniatus repandus (Fabricius 1792)		
Otiorhynchus repletus Boheman 1843		
Ceutorhynchus resedae (Marsham 1802)		
Otiorhynchus respersus Stierlin 1861		
Otiorhynchus reticollis Boheman 1843		
Otiorhynchus retowskii Reitter 1885		
Tetragonothorax retusus (Fabricius 1801)		
Dorytomus reussi Formanek 1908		
Phryssotrichum revelierei (Perris 1870)		
Bagous revellierei Tournier 1884		
Kyklioacalles reynosae (Brisout 1866)		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Leiosoma reynosae Brisout 1866		
Otiorhynchus reynosae Brisout 1866		
Otiorhynchus rhacusensis (Germar 1822)		
Otiorhynchus rhamni Apfelbeck 1896		
Otiorhynchus rhamnivorus Apfelbeck 1907		
Ceutorhynchus rhenanus Schultze 1895		
Otiorhynchus rhilensis Stierlin 1888		
Otiorhynchus rhinoceros Solari 1940		
Microlarinus rhinocylloides Hochhuth 1847		
Metacinops rhinomacer Kraatz 1862		
Otiorhynchus rhododendri Stierlin 1861		
Omphalapion rhodopense (Angelov 1962)		
Alophus rhodopensis Reitter 1912		
Phyllobius rhodopensis Apfelbeck 1898		
Otiorhynchus rhodopicola Apfelbeck 1932		
Eutrichapion rhomboidale (Desbrochers 1870)		
Sitona ribesi Gonzalez 1971		
Otiorhynchus riessi Fuss 1868		
Otiorhynchus rigidesetosus Magnano i.l.		
Brachycerus riguus Erichson 1841		
Boragosiocalus rinderae (Becker 1864)		
Ceutorhynchus roberti Gyllenhal 1837		
Phyllobius roboretanus Gredler 1882		
Acalles roboris Curtis 1834	240	PA
Anoplus roboris Suffrian 1840		
Dactylotus robrovskyi Faust 1886		
Ceratapion robusticorne (Desbrochers 1866)		
Leiosoma robustum Seidlitz 1867		
Smicronyx robustus Faust 1885		
Bagous robustus Brisout 1863		
Pachytychius robustus (Wollaston 1854)		
Aplotes roelofsi (Chevrolat 1882)		
Cryptoceroides roelofsi (Desbrochers 1891)		
Cycnotrachelus roelofsi (Harold 1877)		
Thamiocolus roessleri Colonnelli		
Hypera rogenhoferi (Ferrari 1866)		
Dichromacalles rolletii (Germar 1817)		
Taeniapion rolphi (Wagner 1912)		
Cycloderes rolphi Fairmaire 1867		
Microcopes romanicus Osella 1977		
Phyllobius romanus Faust 1890		
Otiorhynchus ropotamus Angelov 1974		
Adosomus roridus (Pallas 1781)		
Otiorhynchus rosaemariae Magnano 1973		
Torneuma rosaliae Rottenberg 1871		
Chlorophanus roseipes Heller 1930		
Lixus rosenschoeldi Boheman 1843		
Dichotrachelus rosettoi Meregalli & Osella 1975		
Gymnetron rostellum (Herbst 1795)		
Otiorhynchus rosti Stierlin 1891		
Omius rotundatus (Fabricius 1792)		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Otiorhynchus rotundatus Siebold 1837		
Stomodes rotundicollis Fivaldszky 1880		
Otiorhynchus rotundicollis Stierlin 1876		
Bagous rotundicollis Boheman 1845		
Bagous rotundicollis Boheman 1845		
Miarus rotundicollis Desbrochers 1893		
Otiorhynchus roubali Penecke 1931		
Apion rubens Walton 1844		
Coeliodes ruber (Marsham 1802)		
Donus rubi (Krauss 1900)		
Anthonomus rubi (Herbst 1795)		
Sciaphobus rubi (Gyllenhal 1813)		
Coeliodes rubicundus (Herbst 1795)		
Lixus rubicundus Zoubkov 1833		
Sharpia rubida (Rosenhauer 1856)		
Curculio rubidus (Gyllenhal 1836)		
Apoderus rubidus Motschulsky 1860		
Apion rubiginosum Grill 1893		
Nanophyes rubricus Rosenhauer 1856		
Coeliodes rubricus Boheman 1837		
Cardipennis rubripes (Hustache 1916)		
Anthonomus rubripes Gyllenhal 1836		
Auletobius rubrorufus (Solsky 1881)	3	PA
Dichotrachelus rudenii Stierlin 1853		
Meira rudicollis Desbrochers 1896		
Larinus rudicollis Petri 1907		
Parameira rudis (Boheman 1843)		
Pseudomeira rudis (Boheman 1843)		
Trichalophus rudis Boheman 1840		
Otiorhynchus rudis Stierlin 1861		
Horridorhinus rudolfi (Desbrochers 1910)		
Baris rufa (Boheman 1844)		
Magdalis rufa Germar 1824		
Dorytomus rufatus (Bedel 1888)		
Dorytomus rufatus (Bedel 1888)		
Taeniapion rufescens (Gyllenhal 1833)		
Taeniapion rufescens (Gyllenhal 1833)		
Otiorhynchus ruffoi Magnano 1969		
Tomapoderus ruficollis (Fabricius 1781)	5	PA
Peritelus ruficornis Brisout 1863		
Stenocarus ruficornis (Stephens 1831)		
Magdalis ruficornis (Linné 1758)		
Polydrusus ruficornis (Bonsdorf 1785)		
Tychius ruficornis Tournier 1873		
Protapion ruficroides (Schatzmayr 1925)		
Protapion ruficrus (Germar 1817)		
Glocianus rufimanus (Brisout 1883)		
Bagous rufimanus Hoffmann 1954		
Otiorhynchus rufimanus Hochhuth 1851		
Stenopelmus rufinasus Gyllenhal 1836		
Phialodes rufipennis (Roelofs 1874)	3	PA

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Smicronyx rufipennis Tournier 1874		
Tychius rufipennis Brisout 1862		
Chlorophanus rufipes Voss 1931		
Leiosoma rufipes Brisout 1863		
Omiamima rufipes (Boheman 1834)		
Tychius rufipes Tournier 1873		
Pseudapion rufirostre (Fabricius 1775)		
Geranorhinus rufirostris Chevrolat 1860		
Tychius rufirostris Schönherr 1832		
Tachyerges rufitarsis (Germar 1821)		
Otiorhynchus rufitarsis Stierlin 1901		
Chlorophanus rufomarginatus Gebler 1830		
Otiorhynchus rufomarginatus Stierlin 1883		
Taeniapion rufulum (Wencker 1864)		
Taeniapion rufulum (Wencker 1864)		
Trichosirocalus rufulus (Dufour 1851)		
Polydrusus rufulus Hochhuth 1847		
Anthonomus rufus Gyllenhal 1836		
Rhynchaenus rufus (Schrank 1781)		
Brachyderes rugatus Wollaston 1864		
Phryssotrichum rugicolle (Germar 1817)		
Phryssotrichum rugicolle (Germar 1817)		
Trachyphloeus rugicollis Seidlitz 1868		
Otiorhynchus rugicollis (Germar 1817)		
Otiorhynchus rugifrons (Gyllenhal 1813)		
Aplesilus ruginodis Reitter 1912		
Catapionus rugosicollis Desbrochers 1870		
Rhynchites rugosicollis (Voss 1920)	2	PA
Otiorhynchus rugosostriatus (Goeze 1777)		
Trachydemus rugosus (Lucas 1849)		
Byctiscus rugosus (Gebler 1830)	16	PA
Otiorhynchus rugosus (Hummel 1827)		
Microplontus rugulosus (Herbst 1795)		
Pseudoptochus rumelicus (Apfelbeck 1899)		
Otiorhynchus rumicis Apfelbeck 1895		
Hypera rumicis (Linné 1758)		
Aphytobius rumicum (Peyerimhoff 1919)		
Rhynchaenus rusci (Herbst 1795)		
Phyllobius russicus Stierlin 1883		
Otiorhynchus russicus Stierlin 1883		
Tychius russicus Desbrochers 1908		
Mesagroicus rusticanus Faust 1883		
Larinus rusticanus Gyllenhal 1836		
Ceutorhynchus rusticus Gyllenhal 1837		
Peritelus rusticus Boheman 1843		
Entomoderus sabulicola Raffray 1873		
Barynotus sabulosus Olivier 1807		
Leptomias sabulosus Faust 1897		
Otiorhynchus sabulosus Gyllenhal 1834		
Strophosoma sagitta (Seidlitz 1870)		
Taeniapion sagittiferum (Wollaston 1854)		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Limnobaris sahlbergi Reitter 1901		
Microon sahlbergi (C.R. Sahlberg 1835)		
Thamioecolus sahlbergi (Sahlberg 1845)		
Stephanocleonus sahlbergi Faust 1890		
Mogulones sainteclairi (Wagner 1927)		
Rhytirhinus saintpierrei Allard 1870		
Protenomus saisanensis Boheman 1834		
Otiorhynchus salbakosanus Lona 1943		
Bothynoderes salebrosicollis Fahraeus 1842		
Otiorhynchus salebrosus Boheman 1834		
Otiorhynchus salicicola Heyden 1908		
Dorytomus salicinus (Gyllenhal 1827)		
Tachyerges salicis (Linné 1758)		
Dorytomus salicis Walton 1851		
Curculio salicivorus Paykull 1792		
Ocladius salicorniae (Olivier 1807)		
Pseudophytobius salicorniae (Hustache 1930)		
Ubychia salpingoides (Kraatz 1881)		
Miarus salsolae A. Hoffmann 1958		
Phyllobius saltuarius (Heyden 1888)		
Trachyphilus saluber Faust 1887		
Donus salviae (Schrank 1789)		
Squamapion samarense (Faust 1891)		
Cyphocleonus samaritanus (Reiche 1857)		
Adosomus samsonovi (Gebler 1845)		
Lixus sanguineus (Rossi 1790)		
Otiorhynchus sanguinipes Boheman 1843		
Auletobius sanguisorbae (Schrank 1798)	60	PA
Neocleonus sannio (Herbst 1795)		
Otiorhynchus sarajevensis Apfelbeck 1889		
Cleonis sardoa Chevrolat 1869		
Torneuma sardoum Desbrochers 1889		
Derosasius sardous Osella 1977		
Raymondiellus sardous (Perris 1869)		
Diplapion sareptanum (Desbrochers 1867)		
Nastus sareptanus Faust 1883		
Dolichomeira sassariensis (Desbrochers 1888)		
Ceutorhynchus satanas Colonnelli		
Procas saulcyi Reiche 1857		
Otiorhynchus scaber (Linné 1758)		
Otiorhynchus scaberrimus Stierlin 1861		
Oryxolaemus scabiosus (Weise 1889)		
Pissodes scabricollis Miller 1859		
Lixus scabricollis Boheman 1843		
Trachyphloeus scabriculus (Linné 1771)		
Datonychus scabriorostris (Hochhuth 1847)		
Larinus scabriorostris Faldermann 1835		
Otiorhynchus scabrosoides Stierlin 1883		
Ceratapion scalptum (Mulsant & Rey 1858)		
Ceratapion scalptum (Mulsant & Rey 1858)		
Mesotrichapion scandinavicum (Dieckmann 1977)		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Ellescus scanicus (Paykull 1792)		
Ceutorhynchus scapularis Gyllenhal 1837		
Donus scapularis Gebler 1833		
Chromosomus schach Faust 1904		
Aizobius schaefferi (Hoffmann 1960)		
Otiorhynchus schamylianus Reitter 1888		
Phyllobius schatzmayri Pesarini 1980		
Stomodesops schaufussi (Miller 1863)		
Laparocerus schaumii Wollaston 1854		
Otiorhynchus schaumii Stierlin 1861		
Sciaphobus scheideli Apfelbeck 1922		
Oarius schilskyi (Reitter 1916)		
Polydrusus schilskyi Winkler 1930		
Otiorhynchus schlaeflini Stierlin 1861		
Otiorhynchus schmidti Stierlin 1861		
Otiorhynchus schmonli Stierlin 1876		
Mecinus schneideri Kirsch 1870		
Parhaptomerus schneideri (Kirsch 1878)		
Plinthus schneideri (Tournier 1878)		
Phyllobius schneideri (Schilsky 1911)		
Tychius schneideri (Herbst 1795)		
Chlorophanus schoenherri Faust 1897		
Cionus schoenherri Brisout 1863		
Mononychus schoenherri Kolenat 1859		
Phloeophagus schoenherri Hochhuth 1847		
Protapion schoenherri (Boheman 1839)		
Simo schoenherri Boheman 1843		
Dorytomus schoenherri Faust 1882		
Larinus schoenherri Capiomont 1874		
Leptomias schoenherri Faust 1882		
Piezotrachelus schoutedeni Wagner 1908		
Piazomias schrencki Boheman 1847		
Coniatus schrencki Gebler 1841		
Conorhynchus schrencki (Gebler 1845)		
Otiorhynchus schuhmacheri Stierlin 1883		
Cionus schultzei Reitter 1904		
Cionus schultzei Reitter 1904		
Otiorhynchus schusteri Stierlin 1897		
Baris schwarzenbergi Kirsch 1880		
Argoptochus schwarzi (Reitter 1888)		
Polydrusus schwiegeri Reitter 1908		
Neumatora scillae Normand		
Notaris scirpi (Fabricius 1792)		
Thryogenes scirrhosus (Gyllenhal 1836)		
Sciaphobus scitulus (Germar 1824)		
Otiorhynchus scitus Gyllenhal 1843		
Otiorhynchus scobinatus A. & F. Solari 1905		
Xylinophorus scobinatus (Kolenat 1858)		
Baris scolopacea Germar 1824		
Coryssomerus scolopax Faust 1885		
Larinus scolopax Petri 1907		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Lixus scolopax Boheman 1836		
Hypera scolymi (Capiomont 1868)		
Larinus scolymi (Olivier 1808)		
Otiorhynchus scopularis Hochhuth 1847		
Amalus scortillum (Herbst 1795)		
1924		
Cryptorhynchus scrobiculatus Motschulsky 1853		
Leiosoma scrobiferum Rottenberg 1871		
Adexius scrobipennis Gyllenhal 1834		
Cionus scrophulariae (Linné 1758)		
Otiorhynchus sculptirostris Hochhuth 1847		
Psalidium sculpturatum Boheman 1839		
Brachyderes sculpturatus Wollaston 1864		
Rhyncolus sculpturatus Waltl 1839		
Stenopterapion scutellare (Kirby 1811)		
Brachycerus scutellaris Lucas 1849		
Magdalis scutellaris Daniel 1903		
Polydrusus scutellaris Chevrolat 1860		
Phyllobius scutellaris Redtenbacher 1849		
Otiorhynchus secretus Reitter 1913		
Bothynoderes securus Faust 1890		
Dactylotus sedakoffi Schönherr 1847		
Callirhopalus sedakovi Hochhuth 1851		
Hylobius sedakovi Hochhuth 1851		
Aizobius sedi (Germar 1818)		
Tychius sefrensis Pic 1896		
Donus segnis (Capiomont 1867)		
Leptomias seiatozetulus Voss		
Dolichomeira seidlitzii (Desbrochers 1888)		
Nastus seidlitzii Faust 1883		
Trachyphloeus seidlitzii Brisout 1866		
Cyrtolepus seidlitzii Tournier 1874		
Strophomorpha sejugatus Desbrochers 1875		
Sitona sekerai Reitter 1903		
Phyllobius seladonius Brullé 1832		
Otiorhynchus sellae Stierlin 1881		
Baris sellata (Boheman 1844)		
Hercomycterus sellatocollis (Faust 1885)		
Chlorophanus sellatus (Fabricius 1794)		
Tapinotus sellatus (Fabricius 1794)		
Pachytychius sellatus (Lucas 1849)		
Piazomias semenovi Suvorov 1915		
Pholicodes semicalvus Reitter 1881		
Hemitrichapion semicyanescens (Desbrochers 1904)		
Pselaphorhynchites semicyaneus (Bedel 1884)	2	PA
Schaumius semidepressus Pic 1904		
Catapionus semiglabratus Faust 1883		
Otiorhynchus semigranulatus Stierlin 1861		
Deporaus seminiger (Reitter 1880)	15	PA
Omius seminulum (Fabricius 1792)		
Dactylotus semipubens Faust 1886		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Baris semistriata Boheman 1836		
Otiorhynchus semitarius Reitter 1913		
Kalcapion semivittatum (Gyllenhal 1833)		
Psalidium senectum Faust 1889		
Tetragonothorax senectus Fahraeus 1842		
Peritelus senex Boheman 1834		
Polydrusus senex Chevrolat 1866		
Catapion seniculus (Kirby 1808)		
Ceutorhynchus seniculus Brisout 1883		
Acalles senilis Wollaston 1864		
Ceutorhynchus senilis Schultze 1903		
Otiorhynchus sensitivus (Scopoli 1763)		
Alaocyba separanda Doderer 1916		
Kalcapion separandum (Aubé 1866)		
Psalidium separandum Desbrochers 1875		
Syrotelus septentrionalis Roelofs 1875		
Otiorhynchus sepulchralis Daniel		
Otiorhynchus serbicus Apfelbeck 1922		
Otiorhynchus serdicanus Apfelbeck 1922		
Sibinia seriata Desbrochers 1873		
Liparus seriatopunctatus Heyden 1886		
Catapion seriatosetosulum (Wencker 1864)		
Sibinia sericea Wollaston 1864		
Glocianus sericellus (Schultze 1900)		
Acalyptus sericeus Gyllenhal 1836		
Lasioryhynchites sericeus (Herbst 1797)	70	PA
Polydrusus sericeus (Schaller 1783)		
Holcorhinus seriehispidus Boheman 1834		
Otiorhynchus seriehispidus Stierlin 1872		
Lixus seriemaclatus Desbrochers 1913		
Tychius seriepilosus Tournier 1873		
Bradybatus seriesetosus Petri 1912		
Larinus serratulae Capiomont 1874		
Scleropterus serratus (Germar 1824)		
Rhinoscylthopus serripes (Desbrochers 1873)		
Rhinoscylthopus serripes (Desbrochers 1873)		
Echinodera seticollis (Wollaston 1864)		
Aglycyderes setifer Westwood 1863		
Polydrusus setifrons J. Duval 1852		
Polydrusus setifrons J. Duval 1852		
Brachysomus setiger (Gyllenhal 1840)	47	PA
Comasinus setiger (Beck 1817)		
Trachyphloeus setiger Seidlitz 1868		
Parameira setosa (Seidlitz 1868)		
Otiorhynchus setosellus Zumpt 1936		
Otiorhynchus setosulus Stierlin 1861		
Sciaphobus setosulus (Germar 1824)		
Mecinus setosus Kiesenwetter 1864		
Plinthus setosus (Reitter 1890)		
Pseudocneorrhinus setosus Roelofs 1879		
Ptochus setosus (Boheman 1834)		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Sablones setosus Reitter		
Dorytomus setosus Zumpt 1933		
Hypsedaphus setulifer (Reitter 1901)		
Leptosphaerotus setuliferus (Desbrochers 1870)		
Acalles setulipennis Desbrochers 1871	12	PA
Allomaliala setulosa (Tournier 1867)		
Meira setulosa Desbrochers 1896		
Anoplus setulosus Kirsch 1870		
Chiloneus setulosus Germar 1824		
Mecaspis sexguttatus Redtenbacher 1848		
Ocladius sharpi Tournier 1875		
Tychius sharpi Tournier 1873		
Formanekia sibirica Fleischer 1923		
Chlorophanus sibiricus Gyllenhal 1834		
Phacephorus sibiricus Gyllenhal 1840		
Rhinoncus sibiricus Faust 1893		
Deracanthus sibiricus Thunberg 1799		
Larinus sibiricus Gyllenhal 1836		
Polydrusus sicanus Chevrolat 1860		
Cycloderes sicardi Desbrochers 1894		
Bangasternus sculus (Capiomont 1873)		
Haptomerus sculus Kraatz 1859		
Leptolepurus sculus (Rottenberg 1871)		
Raymondiellus sculus (Rottenberg 1871)		
Sirocalodes sculus (Dietz 1896)		
Coeliodes sculus Schultze 1901		
Polydrusus sculus Desbrochers 1879		
Cycloderes sculus Desbrochers 1871		
Larinus sculus Boheman 1843		
Otiorhynchus sculus Stierlin 1861		
Tychius sculus Boheman 1843		
Acalles sierrae Brisout 1865		
Otiorhynchus siewersi Faust 1888		
Echinodera sigma (Wollaston 1864)		
Hypera signata (Boheman 1834)		
Otiorhynchus signatipennis Gyllenhal 1834		
Thamiocolus signatus (Gyllenhal 1837)		
Lissotarsus signifer Faust 1881		
Rhynchaenus signifer (Creutzer 1799)		
Plinthus silphoides (Herbst 1795)		
Pseudomeira silvestrii A. & F. Solari 1907		
Otiorhynchus silvicola Mazur 1993		
Tychius similis Tournier 1873		
Trichapion simile (Kirby 1811)		
Ceutorhynchus similis Brisout 1869		
Macrotarrhus similis (Petri 1903)		
Otiorhynchus simoni Bedel 1874		
Camptorhinus simplex Seidlitz 1867		
Miarus simplex F. Solari 1947		
Ceutorhynchus simulans Korotyaev 1980		
Otiorhynchus simulans Stierlin 1877		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Acalles simulator Roelofs 1875	2	PA
Pseudostenapion simum (Germar 1817)		
Gymnetron simum Mulsant & Rey 1859		
Ceutorhynchus sinapicola Dieckmann 1975		
Baris sinapis Normand		
Baris sinapis Normand		
Enaptorhinus sinensis Waterhouse 1853		
Otiorhynchus singularis (Linné 1767)		
Hydromomus sinuatocollis Faust 1885		
Brachycerus sinuatus Olivier 1807		
Brachycerus sinuatus Olivier 1807		
Minyops sinuatus Boheman 1842		
Peritelus sinuatus Chevrolat 1860		
Phyllobius sinuatus (Fabricius 1801)		
Otiorhynchus sirentensis D'Amore 1906		
Ceutorhynchus sisymbrii (Dieckmann 1966)		
Poophagus sisymbrii (Fabricius 1777)		
Otiorhynchus sitonoides Apfelbeck 1907		
Brachysomus slovacicus KostNI 1991		PA
Nanomimus smreczynskii (Dieckmann 1963)		
Pseudorchestes smreczynskii (Dieckmann 1958)		
Smicronyx smreczynskii Solari 1952		
Otiorhynchus smreczynskii Cmoluch 1968		
Gymnetron smreczynskii Fremuth 1972		
Oxystoma smyrnense (Schilsky 1906)		
Rhynchites smyrnensis Desbrochers 1869	3	PA
Cathormiocerus socius Boheman 1843		
Sibinia sodalis Germar 1824		
Cleopus solani (Fabricius 1792)		
Kyklioacalles solarii (Fiori 1903)		
Pseudomeira solarii (Pericart 1963)		
Phyllobius solarii Schilsky 1911		
Donus solidus Petri 1901		
Otiorhynchus solitarius Apfelbeck 1918		
Pleurocleonus sollicitus (Gyllenhal 1834)		
Phyllobius solskyi Faust 1885		
Sharpia soluta Faust 1885		
Ceutorhynchus sophiae (Steven 1829)		
Anthonomus sorbi Germar 1821		
Otiorhynchus sorbivorus Reitter 1913		
Ceutorhynchus sordidus (Faust 1885)		
Cosmopolites sordidus (Germar 1824)		
Baris soricina Fairmaire 1884		
Mogulones soricinus (Brisout 1869)		
Aspidapion soror (Mulsant & Rey 1895)		
Pselactus spadix (Herbst 1795)		
Pselactus spadix (Herbst 1795)		
Otiorhynchus spaethi Reitter 1913		
Otiorhynchus spatatensis Boheman 1843		
Otiorhynchus spatatensis Boheman 1843		
Icaris sparganii (Gyllenhal 1836)		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Icaris sparganii (Gyllenhal 1836)		
Cyphocleonus sparsiformis Csiki 1934		
Polydrusus sparsus Gyllenhal 1834		
Rhynchaenus sparsus Fahraeus 1843		
Pachytychius sparsutus (Olivier 1807)		
Lixus spartii Olivier 1808		
Baryrrhynchus speciosissimus Kleine		PA
Lixus speciosus Miller 1861		
Phrydiuchus speiseri (Schultze 1897)		
Otiorhynchus speiseri Apfelbeck 1894		
Cyanapion spencii (Kirby 1808)		
Aphytobius sphaerion (Boheman 1845)		
Peritelus sphaeroides Germar 1824		
Phrydiuchus spilmani Warner 1969		
Anthonomus spilotus Redtenbacher 1849		
Brachycerus spinicollis Bedel 1874		
Tychius spinicrus Desbrochers 1895		
Nucterocephalus spinifer Seidlitz 1870		
Otiorhynchus spinifer Daniel 1902		
Psalidium spinimanum Reiche 1861		
Trachyphloeus spinimanus Germar 1824		
Donus spissus (Boheman 1840)		
Baris spitzyi Hochhuth 1847		
Coniatus splendidulus (Fabricius 1781)		
Perioxyonyx splendidus (Brisout 1889)		
Otiorhynchus splendidus Reitter 1913		
Rhynchites splendidus Krynicki 1832	1	PA
Euops splendidus Voss 1924	18	PA
Baris spoliata (Boheman 1836)		
Trichosirocalus spurnyi (Schultze 1901)		
Borborocoetus squalidus Boheman 1842		
Choerorhinus squalidus Fairmaire 1857		
Plinthus squalidus Gyllenhal 1834		
Plinthus squalidus Gyllenhal 1834		
Sciaphobus squalidus (Gyllenhal 1834)		
Sciaphobus squalidus (Gyllenhal 1834)		
Otiorhynchus squamifer Boheman 1843		
Lepidapion squamigerum (J. Duval 1855)		
Hypomeces squamosus Fabricius 1792		
Plinthus squamosus (Reitter 1889)		
Barynotus squamosus Germar 1824		
Barynotus squamosus Germar 1824		
Otiorhynchus squamosus (Miller 1859)		
Pachyrhinus squamosus Kiesenwetter 1851		
Pachytychius squamosus (Gyllenhal 1836)		
Phyllobius squamosus Brisout 1866		
Leptomeira squamulata (Reiche 1862)		
Foucartia squamulata (Herbst 1795)		
Foucartia squamulata (Herbst 1795)		
Tychius squamulatus Gyllenhal 1836		
Diplapion squamuliferum (Desbrochers 1891)		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Otiorhynchus squamulipennis Reitter 1912		
Ceutorhynchus squamulosus Brisout 1869		
Pseudorhinus stableau (Fairmaire 1862)		
Plinthus starcki (Faust 1888)		
Otiorhynchus starcki Retowski 1885		
Sibinia statices Becker 1864		
Camptorhinus statua (Rossi 1790)		
Otiorhynchus steindachneri Apfelbeck 1907		
Otiorhynchus stenostris Apfelbeck 1898		
Tychius stephensi Schönherr 1836		
Chloebius sterbae Reitter 1907		
Chloebius steveni Boheman 1843		
Diglossotrox steveni Gyllenhal 1840		
Neoglocianus steveni (Boheman 1845)		
Oxyophthalmus steveni Hochhuth 1847		
Coniatus steveni Capiomont 1868		
Taphrotopium steveni (Gyllenhal 1839)		
Otiorhynchus stichopterus Apfelbeck 1911		
Phyllobius stierlinensis Desbrochers 1873		
Dichotrachelus stierlini Gredler 1856		
Dichotrachelus stierlini Gredler 1856		
Leiosoma stierlini Tournier 1860		
Meira stierlini (Deville 1906)		
Nastus stierlini Faust 1883		
Anthonomus stierlini Desbrochers 1869		
Caenorhinus stierlini Voss 1938	1	PA
Sitona stierlini Reitter 1903		
Baris stierlini Tournier 1873		
Polydrusus stierlini Schilsky 1910		
Eusomus stierlini Schilsky 1912		
Otiorhynchus stierlini Gemminger 1871		
Tachyerges stigma (Germar 1821)		
Gymnetron stimulosum (Germar 1821)		
Otiorhynchus stoeckleini Zumpt 1936		
Diplapion stolidum (Germar 1817)		
Otiorhynchus stomachosus Gyllenhal 1834		
Otiorhynchus stomachosus Gyllenhal 1834		
Stephanophorus strabus (Gyllenhal 1834)		
Lixus strangulatus Faust 1883		
Rhyncolus strangulatus Perris 1852		
Brachysomus strawinskii Cmoluch 1960		
Otiorhynchus strebloffi Stierlin 1880		
Ceutorhynchus strejceki Dieckmann 1981		
Hypera striata (Boheman 1834)		
Mecaspis striatellus (Fabricius 1792)		
Sitona striatellus Gyllenhal 1834		
Sphenophorus striatopunctatus (Goeze 1777)		
Otiorhynchus striatosetosus Boheman 1843		
Tychius striatulus Gyllenhal 1836		
Otiorhynchus stricticollis (Fairmaire 1859)		
Pararaymondionymus stricticollis (Reitter 1894)		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Neoxyonyx strigatirostris (Hochhuth 1847)		
Carcilia strigicollis Roelofs 1874		
Urometopus strigifrons (Gyllenhal 1834)		
Otiorhynchus strigirostris Boheman 1843		
Tychius strigulatus Desbrochers 1875		
Trichalophus striola Reitter 1913		
Pachytychius strumarius (Gyllenhal 1836)		
Otiorhynchus strumosus Heller 1886		
Donus stultus Faust 1883		
Otiorhynchus sturanyi Apfelbeck 1906		
Anisorhynchus sturmi Boheman 1842		
Plinthus sturmi Germar 1824		
Plinthus sturmi Germar 1824		
Larinus sturnus (Schaller 1783)		
Simo stussineri Stierlin 1880		
Tarattostichus stussineri (Reitter 1891)		
Ubychia stygia Rost 1893		
Brachysomus styriacus Formanek 1905	1	PA
Tropiphorus styriacus (Bedel 1883)		
Barypeithes styriacus Seidlitz 1868		
Otiorhynchus styriacus Stierlin 1886		
Coniatus suavis Gyllenhal 1834		
Rhamphus subaeneus Illiger 1807		
Cionus subalpinus Reitter 1904		
Peritelus subargentatus Desbrochers		
Pachytychius subasper Fairmaire 1870		
Otiorhynchus subauriculus Reitter 1913		
Otiorhynchus subbidentatus Stierlin 1895		
Echinodera subcarinata (Israelson 1984)		
Echinodera subcarinata (Israelson 1984)		
Bagous subcarinatus Gyllenhal 1836		
Taenophthalmus subcarinatus Faust 1883		
Leiosoma subcoriaceum Daniel 1906		
Otiorhynchus subcoriaceus Reitter 1882		
Derelomus subcostatus (Boheman 1844)		
Trichalophus subcostatus Ballion 1878		
Otiorhynchus subcostatus Stierlin 1866		
Attelabus subcyaneus Voss 1931	1	PA
Otiorhynchus subdentatus Bach 1854		
Phyllobius subdentatus Boheman 1843		
Macrotarrhus subdepressus (Hochhuth 1850)		
Sibinia subelliptica (Desbrochers 1873)		
Otiorhynchus subellipticus Apfelbeck 1922		
Coeliodes subfarinosus Schultze 1898		
Pseudorchestes subfarinus (Reitter 1911)		
Dermatodes subfasciatus Gyllenhal 1833		
Microplontus subfasciatus (Chevrolat 1860)		
Rhytirhinus subfasciatus Rosenhauer 1856		
Rhynchaenus subfasciatus Gyllenhal 1836		
Curculio subfenestratus Voss 1940		
Otiorhynchus subfilum Reitter 1884		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Stephanophorus subfuscus (Faust 1883)		
Polydrusus subglaber Desbrochers 1870		
Ischnopterapion subglabrum (Desbrochers 1870)		
Sibinia subirrorata Faust 1885		
Mecinus sublineellus Fairmaire 1880		
Mogulones sublineellus (Brisout 1869)		
Tanymecus submaculatus Chevrolat 1860		
Cycloderes submetallicus Desbrochers 1871		
Stenoscelis submuricatus (Schönherr 1832)		
Lichenophagus subnodosus Wollaston 1864		
Lichenophagus subnodosus Wollaston 1864		
Polydrusus subnotatus Schilsky 1910		
Brachysomus subnudus (Seidlitz 1868)		
Homapterus subnudus Fairmaire 1856		
Trichalophus subnudus Faust 1885		
Otiorhynchus subnudus Stierlin 1888		
Larinus suborbicularis Capiomont 1874		
Phymatopoderus subornatus (Sharp 1889)	1	PA
Exapion subparallelum (Desbrochers 1880)		
Ceutorhynchus subpilosus Brisout 1869		
Esamus subpilosus Reitter 1903		
Pseudotorneuma subplanum Desbrochers 1889		
Otiorhynchus subponticus Braun 1991		
Catapion subpubescens (Wencker 1864)		
Otiorhynchus subpubescens Stierlin 1894		
Pholicodes subquadraticollis Desbrochers 1899		
Otiorhynchus subquadratus Rosenhauer 1847		
Otiorhynchus subrotundatus Stierlin 1875		
Larinus subrotundatus Chevrolat 1860		
Bagous subruber Reitter 1890		
Otiorhynchus subseriatus Solari 1932		
Argoptochus subsignatus (Boheman 1834)		
Otiorhynchus subspinosus Stierlin 1861		
Hypera subsulcata (Hochhuth 1847)		
Caulostrophus subsulcatus (Boheman 1843)		
Tychius subsulcatus Tournier 1873		
Anemophilus subtesselatus Wollaston 1854		
Lixus subtilis Boheman 1836		
Sibinia subtriangulifera Desbrochers 1888		
Oxystoma subulatum (Kirby 1808)		
Thamiochus subulatus (Brisout 1869)		
Lixus subulatus Faust 1891		
Larinus subvariolosus Petri 1907		
Hypera subvittata (Capiomont 1868)		
Myorhinus subvittatus Fairmaire 1866		
Cycloderes subvittatus Desbrochers 1902		
Tatyania succinea Korotyaev 1988		
Baris suffriani Hochhuth 1847		
Baris sulcata Boheman 1836		
Otiorhynchus sulcatellus Daniel & Daniel 1898		
Otiorhynchus sulcatellus Daniel & Daniel 1898		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Ceutorhynchus sulcatus Brisout 1869		
Gronops sulcatus Boheman 1842		
Otiorhynchus sulcatus (Fabricius 1775)		
Otiorhynchus sulcibasis Reitter 1895		
Ceutorhynchus sulcicollis (Paykull 1800)		
Attelabus sulcifrons (Argod 1895)	3	PA
Barypeithes sulcifrons (Boheman 1843)		
Sitona sulcifrons (Thunberg 1798)		
Sitona sulcifrons (Thunberg 1798)		
Taphrotopium sulcifrons (Herbst 1797)		
Dichotrachelus sulcipennis Stierlin 1878		
Dichotrachelus sulcipennis Stierlin 1878		
Sciaphilomorphus sulcicrostris (Chevrolat 1860)		
Otiorhynchus sulcicrostris Boheman 1843		
Otiorhynchus sulcogemmatus Boheman 1843		
Larinus sulphuratus Gyllenhal 1836		
Lixus sulphureovittis Brancsik 1900		
Tychius sulphureus Faust 1881		
Paromias sulphurifer Voss 1931		
Larinus sulphurifer Boheman 1843		
Otiorhynchus sulphurifer (Olivier 1808)		
Trachyphloeus suomalaineni Petryszak 1990		
Aplemonus superbus (Tournier 1868)		
Mononychus superciliaris Boheman 1844		
Dorytomus suratus (Gyllenhal 1836)		
Conorhynchus surdus (Gyllenhal 1834)		
Mesagroicus sus Faust 1883		
Strophosoma sus Stephens 1831		
Peritelus susanae Seidlitz 1865		
Thamioecolus susanna Dieckmann 1982		
Laparocerus susicus (Escalera 1914)		
Hypera suspiciosa (Herbst 1795)		
Stephanocleon suspiciosus Faust 1904		
Oprohinus suturalis (Fabricius 1775)		
Attelabus suturalis Jekel 1860		PA
Brachyderes suturalis Graells 1851		
Sitona suturalis Stephens 1831		
Kyklioacalles suturatus (Dieckmann 1983)		
Lignyodes suturatus Fairmaire 1859		
Tychius suturatus (Perris 1866)		
Meirella suturella (Fairmaire 1859)		
Meirella suturella (Fairmaire 1859)		
Aparopion suturidens Reitter 1891		
Donus suvorovi Fleischer 1909		
Otiorhynchus swaneticus Reitter 1883		
Smicronyx swertiae Voss 1953		
Otiorhynchus sylvestris Chevrolat 1866		
Otiorhynchus sylvestris Chevrolat 1866		
Sibinia syriaca Faust 1890		
Psalidium syriacum Miller 1861		
Cyclomaurus syriacus Stierlin 1888		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Gronops syriacus Stierlin 1888		
Omius syriacus (Pic 1896)		
Pholicodes syriacus Boheman 1843		
Sciaphilus syriacus Stierlin 1886		
Smicronyx syriacus Faust 1887		
Styphlus syriacus (Stierlin 1881)		
Curculio syriacus Desbrochers 1875		
Larinus syriacus Gyllenhal 1836		
Lasiorhynchites syriacus Desbrochers 1868		PA
Bagous syriacus Schilsky 1908		
Rhyncolus syriacus Desbrochers 1892		
Sitona syriacus Stierlin 1885		
Ceutorhynchus syrites Germar 1824		
Mylocerus szetschuanus Voss 1933		
Limnobaris t-album (Linné 1758)		
Limnobaris t-album (Linné 1758)		
Mogulones t-album (Gyllenhal 1837)		
Coniocleonus tabidus (Olivier 1807)		
Bradybatus tadjikorum Ter-Minassian 1960		
Dorytomus taeniatus (Fabricius 1781)		
Eusomus taeniatus Krynicki 1834		
Otiorhynchus tagenioides Stierlin 1861		
Otiorhynchus tagenioides Stierlin 1861		
Lixus talyshensis Ter-Minassian 1966		
Corimalia tamarisci (Gyllenhal 1838)		
Coniatus tamarisci (Fabricius 1787)		
Onychapion tamarisci (Gyllenhal 1839)		
Strophosoma tangerianum A. Hoffmann		
Rhopalomesites tardyi (Curtis 1825)		
Attactogenus tarsalis (Tournier 1874)		
Otiorhynchus tatarchani Reitter 1882		
Smicronyx tataricus Faust 1886		
Thamiochilus tataricus (Schultze 1900)		
Phrydiuchus tau Warner 1969		
Parameira taurica Magnano & Osella 1971		
Omius taygetanos Purkyne		
Otiorhynchus teberdensis Reitter 1909		
Liparus tebrionides (Pallas 1781)		
Pericartiellus telephii (Bedel 1900)		
Stereonychus telonensis Grenier 1864		
Acalles temperei Pericart 1987	3	PA
Pseudophytobius temperei Wagner 1937		
Bagous tempestivus (Herbst 1795)		
Pseudophloeophagus tenax (Wollaston 1854)		
Otiorhynchus tener Stierlin 1861		
Otiorhynchus tener Stierlin 1861		
Barypeithes tenex (Boheman 1843)		
Stenopterapion tenue (Kirby 1808)		
Otiorhynchus tenuimanus Faust 1890		
Ceutorhynchus tenuirostris Rosenhauer 1856		
Sitona tenuis Rosenhauer 1847		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Caulotrumpis terebrans Wollaston 1854		
Otiorhynchus teretirostris Stierlin 1866		
Otiorhynchus teretirostris Stierlin 1866		
Calosirus terminatus (Herbst 1795)		
Anthonomus terreus Gyllenhal 1836		
Tropiphorus terricola (Newman 1838)		
Otiorhynchus terrifer Stierlin 1885		
Ceutorhynchus tesquorum Korotyaev 1980		
Cyphicerus tesselatus Motschulsky 1860		
Donus tesselatus (Herbst 1795)		
Leucomigus tesselatus (Fairmaire 1849)		
Cycloderes tesselatus Gyllenhal 1833		
Laparocerus tesselatus Brullé 1838		
Sitona tesselatus Korotyaev 1979		
Liophloeus tessulatus (Müller 1776)		
Rhynchaenus testaceus (Müller 1776)		
Kyklioacalles teter (Boheman 1844)		
Stephanocleonus tetragrammus (Pallas 1781)		
Corimalia tetrastigma (Aubé 1863)		
Gymnetron tetrum (Fabricius 1792)		
Gymnetron tetrum (Fabricius 1792)		
Otiorhynchus teucrus Reitter 1913		
Amomphus thalassinus (Schönherr 1847)		
Polydrusus thalassinus Gyllenhal 1834		
Phyllobius thalassinus Gyllenhal 1843		
Otiorhynchus thalassinus Apfelbeck 1905		
Trichosirocalus thalhammeri (Schultze 1906)		
Otiorhynchus thaliarchus Reitter 1913		
Gymnetron thapsicola (Germar 1821)		
Cionus thapsus (Fabricius 1792)		
Cionus thapsus (Fabricius 1792)		
Alaocyba theryi Meyer 1897		
Calacalles theryi Peyerimhoff 1926		
Torneuma theryi Desbrochers 1889		
Trachyphloeus thessalicus Penecke 1924		
Ceutorhynchus thlaspi Brisout 1869		
Ceutorhynchus thomsoni Kolbe 1900		
Phloeophagus thomsoni (Grill 1896)		
Otiorhynchus thoracicus Stierlin 1892		
Stephanocleonus thoracicus (Fischer 1835)		
Tychius thoracicus Boheman 1843		
Acalles tibialis Weise 1891	15	PA
Ceutorhynchus tibialis Boheman 1845		
Sibinia tibialis Gyllenhal 1836		
Laparocerus tibialis Wollaston 1864		
Polydrusus tibialis Gyllenhal 1834		
Tychius tibialis Boheman 1843		
Rhytirhinus tibiellus Desbrochers 1910		
Lixus tibiellus Desbrochers 1904		
Ubychia ticinensis Osella 1977		
Neoplinthus tigratus (Rossi 1792)		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Lixus tigrinus Reitter 1890		
Baris timida (Rossi 1792)		
Otiorhynchus tirolensis Stierlin 1894		
Plinthus tischeri Germar 1824		
Plinthus tischeri Germar 1824		
Pselaphorhynchites tomentosus (Gyllenhal 1839)	50	PA
Pseudorchestes tomentosus (Olivier)		
Pycnodactylus tomentosus (Fahraeus 1842)		
Bradybatus tomentosus Desbrochers 1892		
Otiorhynchus tomoricensis Lona 1922		
Cycloderes tonsus Chevrolat 1863		
Polydrusus tonsus Desbrochers 1897		
Phrydiuchus topiarius (Germar 1824)		
Otiorhynchus torosus Reitter 1913		
Dorytomus tortrix (Linné 1761)		
Barioxyonyx tournieri (Tournier 1891)		
Dichotrachelus tournieri Stierlin 1878		
Otiorhynchus transadriaticus Reitter 1913		
Polydrusus transalpinus Daniel 1906		
Otiorhynchus transparens Stierlin 1875		
Hypera transsylvanica (Petri 1901)		
Brachysomus transsylvanicus (Seidlitz 1868)	48	PA
Tropiphorus transsylvanicus Daniel 1898		
Liparus transsylvanicus Petri 1895		
Otiorhynchus transsylvanicus Stierlin 1861		
Phyllobius transsylvanicus Stierlin 1894		
Zacladus transversicollis Faust 1894		
Hylobius transversovittatus (Goeze 1777)		
Pseudoprotapion transversum (Bajtenov & Lodos)		
Brachycerus transversus Olivier 1807		
Nanodiscus transversus (Aubé 1850)		
Nastus trapezicollis Faust 1883		
Platymycterus trapezicollis (Ballion 1878)		
Dorytomus tremulae (Paykull 1800)		
Hercomycterus trepidus (Faust 1885)		
Myllocerus trepidus Pascoe		
Hypera triangularis (Petri 1901)		
Microplontus triangulum (Boheman 1845)		
Stephanocleonus tricarinatus (Fischer 1824)		
Barypeithes trichopterus (Gautier 1863)		
Lixus tricolor Capiomont 1874		
Otiorhynchus tridentinus Daniel 1891		
Tychius tridentinus Penecke 1922		
Coeliodes trifasciatus Bach 1854		
Alcides trifidus Pascoe 1870		
Protapion trifolii (Linné 1768)		
Otiorhynchus trigradus Angelov 1974		
Alophus triguttatus (Fabricius 1775)		
Alophus triguttatus (Fabricius 1775)		
Hadroplontus trimaculatus (Fabricius 1775)		
Mogulones trisignatus (Gyllenhal 1837)		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Deporaus tristis (Fabricius 1794)	40	PA
Otiorhynchus tristis (Scopoli 1763)		
Cyphocleonus trisulcatus (Herbst 1795)		
Tychius trivialis Boheman 1843		
Lixus trivittatus Capiomont 1874		
Otiorhynchus troglavensis Apfelbeck 1921		
Trichosirocalus troglodytes (Fabricius 1787)		
Curculio troglodytes Jekel 1861		
Rhynchites trojanus Gyllenhal 1839	1	PA
Otiorhynchus trojanus Stierlin 1861		
Otiorhynchus truncatellus Graells 1858		
Otiorhynchus truncatus Stierlin 1861		
Stereocorynes truncorum (Germar 1824)		
Protapion truquii (Reiche & De Saulcy 1858)		
Lixus tschemkenticus Faust 1883		
Mecysmoderes tschungseni Voss 1958		
Dichromacalles tuberculatus (Rosenhauer 1856)		
Phyllobius tuberculifer Chevrolat 1865		
Cionus tuberculatus (Scopoli 1763)		
Niphades tubericollis Faust 1890		
Strophosoma tubericollis Fairmaire 1852		
Auletes tubicen (Boheman 1828)	8	PA
Phryssotrichum tubiferum (Gyllenhal 1833)		
Phryssotrichum tubuliferum (Wollaston)		
Otiorhynchus tumidipes Stierlin 1861		
Squamapion tunicense (Desbrochers 1894)		
Tychius turanensis Faust 1887		
Ceutorhynchus turbator Colonnelli		
Otiorhynchus turbator Solari 1932		
Ceutorhynchus turbatus Schultze 1903		
Coniocleonus turbatus (Fahraeus 1842)		
Phloeophagus turbatus Boheman 1845		
Larinus turbinatus Gyllenhal 1836		
Otiorhynchus turca Boheman 1843		
Trachyphloeus turcicus Seidlitz 1868		
Hypera turcomana (Petri 1901)		
Sibinia turcomanica Reitter 1896		
Chromonotus turcomanicus Csiki		
Otiorhynchus turgidus (Germar 1817)		
Otiorhynchus turgidus (Germar 1817)		
Platymycterus turkestanicus Faust 1885		
Episomus turrinus (Gyllenhal 1833)		
Lagenolobus tutus Faust 1897		
Chlorophanus tuvensis Korotyaev 1992		
Sibinia tychiiformis Pic 1902		
Hypera tychioides (Capiomont 1868)		
Gymnetron tychioides Brisout 1862		
Mogulones tyli (Roubal 1919)		
Otiorhynchus ugamicus Bajtenov 1974		
Squamapion uhagani (Desbrochers 1870)		
Anchonidium ulcerosum Aubé 1850		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Lixus ulcerosus Petri 1904		
Exapion uliciperda (Pandeille 1867)		
Exapion ulicis (Forster 1771)		
Pselactus ulmi Folwaczny 1971		
Anthonomus ulmi (Degeer 1775)		
Lixus umbellatarum (Fabricius 1787)		
Otiorhynchus umbilicatoides Reitter 1912		
Barynotus umbilicatus Dufour 1851		
Strophosoma umbilicatus Desbrochers 1907		
Phacephorus umbratus Faldermann 1835		
Cycloderes umbrinus Gyllenhal 1833		
Microcopes uncatatus (Fridvaldszky 1877)		
Otiorhynchus uncinatus Germar 1824		
Cotaster uncipes (Boheman 1839)		
Gymnetron uncipes Desbrochers 1893		
Otiorhynchus unctuosus Germar 1824		
Brachycerus undatus (Fabricius 1798)		
Brachycerus undatus (Fabricius 1798)		
Polydrusus undatus (Fabricius 1781)		
Psolidium undulatum Fleischer 1914		
Anthonomus undulatus Gyllenhal 1836		
Anchonidium unguiculare Aubé 1850		
Ceutorhynchus unguicularis Thomson 1871		
Cionus ungulatus Germar 1821		
Larinus ungulatus Gyllenhal 1836		
Sibinia unicolor (Fahraeus 1843)		
Deporaus unicolor (Roelofs 1874)	2	PA
Thamiocolus uniformis (Gyllenhal 1837)		
Auletobius uniformis (Roelofs 1874)	2	PA
Barynotus unipunctatus Dufour 1851		
Ceratapion uniseriatum (Faust 1885)		
Megamecus urbanus Gyllenhal 1834		
Tychius urbanus Faust 1885		
Trichosirocalus urens (Gyllenhal 1837)		
Miarus ursinus Abeille 1906		
Miarus ursinus Abeille 1906		
Styphlus ursus (Desbrochers 1892)		
Larinus ursus (Fabricius 1792)		
Larinus ursus (Fabricius 1792)		
Datonychus urticae (Boheman 1845)		
Taeniapion urticarium (Herbst 1784)		
Rhynchites ussuriensis (Voss 1930)	4	PA
Mecysmoderes ustulatus Voss 1958		
Stephanophorus vagus Bedel 1909		
Otiorhynchus valdemosae Schaufuss 1879		
Dichotrachelus valdieriensis Osella 1967		
Dichotrachelus valesiacus Stierlin 1878		
Echinodera valida (Hampe 1864)		
Hypera valida (Petri 1901)		
Homorosoma validirostris (Gyllenhal 1837)		
Pissodes validirostris (Sahlberg 1834)		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Aspidapion validum (Germar 1817)		
Piazomias validus Motschulsky 1853		
Bagous validus Rosenhauer 1847		
Otiorhynchus validus Stierlin 1881		
Barypeithes vallestris Hampe 1870		
Gymnetron variabile Rosenhauer 1856		
Sympiezomias variabilis Voss		
Pachyrhinus variabilis Desbrochers 1902		
Sibinia variata Gyllenhal 1836		
Heteromeira variegata (A. & F. Solari 1903)		
Echinodera variegata (Boheman 1837)		
Ixapion variegatum (Wencker 1864)		
Dichotrachelus variegatus Daniel 1898		
Dichotrachelus variegatus Daniel 1898		
Donus variegatus (Brullé 1832)		
Lepyrus variegatus Schmidt 1856		
Rhytirhinus variegatus (Motschulsky 1849)		
Simo variegatus (Boheman 1843)		
Sitona variegatus Fahraeus 1840		
Cycloderes variegatus Lucas 1849		
Polydrusus variegatus Desbrochers 1870		
Megamecus variegatus Gebler 1830		
Cathormiocerus variegatus Küster 1849		
Coniocleonus variolosus (Wollaston 1864)		
Attelabus variolosus Olivier 1795	14	PA
Larinus variolosus Petri 1907		
Protapion varipes (Germar 1817)		
Rhabdorhynchus varius (Herbst 1795)		
Otiorhynchus varius Boheman 1843		
Otiorhynchus vastus Apfelbeck 1894		
Alophus vau (Schrank 1781)		
Lasiorhynchites vaucheri Desbrochers 1896	3	PA
Otiorhynchus vaucheri (Peyerimhoff 1927)		
Meira vauclosiana Desbrochers 1898		
Otiorhynchus vaulogeri Pic 1900		
Pelenomus velaris (Gyllenhal 1827)		
Helianthemapion velatum (Gerstaecker 1854)		
Sympiezomias velatus (Chevrolat 1845)		
Otiorhynchus velebiticola Winkler 1932		
Otiorhynchus velebiticus Stierlin 1893		
Otiorhynchus velebianus Apfelbeck 1895		
Otiorhynchus veluchianus Apfelbeck 1912		
Alloplinthus velutinus (Wollaston 1860)		
Cyclomaurus velutinus Fairmaire 1866		
Donus velutinus (Boheman 1842)		
Otiorhynchus velutinus Germar 1824		
Eubrychius velutus (Beck 1817)		
Sphenophorus venatus Say		
Mogulones venedicus (Weise 1879)		
Curculio venosus (Gravenhorst 1807)		
Lepyrus ventricosus Faust 1882		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Strophomorphus ventricosus (Chevrolat 1880)		
Trachyphloeus ventricosus Germar 1824		
Laparocerus ventrosus Wollaston 1854		
Dichotrachelus venturiensis Hustache 1929		
Hypera venusta (Fabricius 1781)		
Neoplatygaster venustus (Faust 1885)		
Byctiscus venustus (Pascoe 1875)	2	PA
Otiorhynchus venustus Stierlin 1880		
Phyllobius verae Korotyaev 1984		
Conorhynchus verrecundus (Faust 1883)		
Otiorhynchus vernalis Stierlin 1861		
Otiorhynchus vernalis Faust 1888		
Gymnetron veronicae (Germar 1821)		
Sitona verrecundus (Rossi 1790)		
Omius verruca (Steven 1829)		
Ethelcus verrucatus (Gyllenhal 1837)		
Hylobius verrucipennis Boheman 1834		
Otiorhynchus verrucipes Apfelbeck 1898		
Dichotrachelus verrucosus (Kiesenwetter 1851)		
Stephanophorus verrucosus (Gebler 1830)		
Sitona versicolor Faust 1887		
Otiorhynchus versipellis Apfelbeck 1895		
Ceutorhynchus verticalis Colonnelli 1992		
Ceutorhynchus vescerae Colonnelli 1977		
Laparocerus vespertinus Wollaston 1854		
Phyllobius vespertinus (Fabricius 1792)		
Otiorhynchus vestinus Magnano 1977		
Gymnetron vestitum (Germar 1821)		
Otiorhynchus vestitus Gyllenhal 1834		
Laparocerus vestitus Wollaston 1864		
Otiorhynchus veterator Uyttenboogart 1932		
Bothynoderes vexatus Gyllenhal 1834		
Ceutorhynchus viator Faust 1885		
Lixus vibex (Pallas 1781)		
Eutrichapion viciae (Paykull 1800)		
Hypera viciae (Gyllenhal 1813)		
Baris vicina (Brisout 1870)		
Squamapion vicinum (Kirby 1808)		
Otiorhynchus vicinus Apfelbeck 1895		
Hypera vidua (Gené 1837)		
Mesagroicus viduatus Faust 1883		
Thamiocolus viduatus (Gyllenhal 1813)		
Donus viennensis (Herbst 1795)		
Cathormiocerus viennoti A. Hoffmann		
Rhinomias viertli (Weise 1886)		
Dichotrachelus vignai Osella 1967		
Phacephorus vilis Fahraeus 1840		
Lixus vilis (Rossi 1790)		
Baris villae Comolli 1837		
Gymnetron villosulum Gyllenhal 1838		
Brachysomus villosulus (Germar 1824)	31	PA

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Dorytomus villosulus (Gyllenhal 1836)		
Bangasternus villosus (Capiomont 1873)		
Byrsopages villosus Boheman 1842		
Eustenopus villosus (Boheman 1843)		
Otiorhynchus villosus Stierlin 1872		
Curculio villosus Fabricius 1781		
Sitona villosus Allard 1869		
Magdalis violacea (Linné 1758)		
Perapion violaceum (Kirby 1808)		
Perapion violaceum (Kirby 1808)		
Geranorhinus virens Faust 1885		
Ischnopterapion virens (Herbst 1797)		
Polydrusus virens Kiesenwetter 1864		
Eusomus virens Boheman 1833		
Pholicodes virescens Faust 1895		
Piazomias virescens Boheman 1839		
Baris virgatoides Voss 1932		
Thamioecolus virgatus (Gyllenhal 1837)		
Sitona virgatus Fahraeus 1840		
Polydrusus virginalis Faust 1888		
Barypeithes virguncula Seidlitz 1868		
Megamecus viridans Menetries 1832		
Catapionus viridanus Tournier 1874		
Ceutorhynchus viridanus Gyllenhal 1837		
Phyllobius virideaeris (Laicharting 1781)		
Phyllobius virideaeris (Laicharting 1781)		
Pholicodes viridescens Reitter 1899		
Polydrusus viridicinctus Gyllenhal 1834		
Phyllobius viridicollis (Fabricius 1792)		
Argoptochus viridilimbatus (Apfelbeck 1898)		
Catapionus viridimetallicus Motschulsky 1860		
Ceutorhynchus viridipennis Brisout 1869		
Chlorophanus viridis (Linné 1758)		
Chlorophanus viridis (Linné 1758)		
Polydrusus viridis Stierlin 1897		
Sibinia viscaria (Linné 1761)		
Pseudomeira vitalei (Desbrochers 1892)		
Solariola vitalei Solari 1923		
Larinus vitellinus Gyllenhal 1836		
Sibinia vittata Germar 1824		
Trichalophus vittatoides Reitter 1913		
Chlorophanus vittatus Schönherr 1832		
Chromonotus vittatus (Zoubkov 1829)		
Pholicodes vittatus Schilsky 1912		
Ptochus vittatus Reitter 1898		
Trichalophus vittatus Faust 1881		
Cycloderes vittatus Boheman 1839		
Sciaphobus vittatus (Gyllenhal 1834)		
Cycloderes vitticollis Desbrochers 1900		
Coniocleonus vittiger (Fahraeus 1842)		
Gymnetron vittipenne Marseul 1876		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Otiorhynchus vlasuljensis Apfelbeck 1894		
Larinus volgensis Becker 1864		
Chlorophanus voluptificus Gyllenhal 1834		
Eutrichapion vorax (Herbst 1797)		
Otiorhynchus vranensis Apfelbeck 1894		
Hypera vuillefroyana (Capiomont 1868)		
Catapion vulnerariae (Dieckmann & Wanat 1991)		
Lixus vulneratus Boheman 1834		
Larinus vulpes (Olivier 1808)		
Dichotrachelus vulpinus Gredler 1857		
Dichotrachelus vulpinus Gredler 1857		
Ceutorhynchus wagneri Smreczynski 1937		
Hemitrichapion wagneri (Flach 1906)		
Exapion wagnerianum (Schatzmayr 1925)		
Caenopsis waltoni (Boheman 1843)		
Pelenomus waltoni (Boheman 1843)		
Hemitrichapion waltoni (Stephens 1839)		
Ceratapion wanati Alonso-Zarazaga		
Otiorhynchus wankae Reitter 1909		
Catapion warchalowskii Wanat		
Pachyrhinus warioni Marseul 1876		
Laparocerus waterhousei Wollaston 1854		
Sitona waterhousei Walton 1846		
Alophus weberi Penecke 1901		
Alophus weberi Penecke 1901		
Otiorhynchus weberi Märkl 1897		
Myllocerinus weisei (Faust 1884)		
Otiorhynchus weisei Reitter 1895		
Ceutorhynchus wellschi Dieckmann 1979		
Otiorhynchus wellschi Frieser 1975		
Coniatus wenckeri Capiomont 1868		
Phryssotrichum wenckeri (Brisout 1863)		
Larinus westringi Capiomont 1874		
Amomphus westringii Küster 1849		
Trachyphilodes wettersteini Voss		
Coeliodes wewalkai Dieckmann 1979		
Exapion winkleri (Wagner 1912)		
Otiorhynchus winkleri Solari 1937		
Otiorhynchus winkleri Solari 1937		
Tychius winkleri (Franz 1940)		
Otiorhynchus winnethi Apfelbeck 1907		
Cionus wittei Kirsch 1881		
Protapion woerzi (Wagner 1904)		
Eptacus wohlberedti Emden 1928		
Holotrichapion wollastoni (Chevrolat 1852)		
Eutrichapion wrangelianum (Korotyaev 1977)		
Phyllobius xanthocnemus Kiesenwetter 1851		
Polydrusus xanthopus Gyllenhal 1834		
Pseudorchestes xeranthemi Korotyaev 1992		
Trachyphloeus ypsilon Seidlitz 1868		
Baris yunnanica Voss 1932		

Die Zuordnung zu den Gattungen und die Synonymie der Arten müssen nicht mit dem gegenwärtig gültigen System der Gruppe übereinstimmen.		
Legende: PA=Palaearctis, NA=Nearctis, NT=Neotropis, OR=Orientalis, ET=Ethiopia, AU=Australis		
im DEI	Exemplare	Region
Larinus zanoni Solari 1922		
Caenobaris zaslavskii Nasreddinov 1980		
Sitophilus zeamais Motschulsky 1855		
Otiorhynchus zebei Stierlin 1861		
Brachysomus zellichii Formanek 1907	2	PA
Hypera zoilus (Scopoli 1763)		
Cionus zonovi Korotyaev 1984		
Taeniapion zoufali (Wagner 1912)		
Gymnetron zuberi Desbrochers 1869		
Pelenomus zumpti (Wagner 1939)		
Echinodera zumpti (Uyttenboogaart 1939)		
Eremonyx zurlo (Brisout 1869)		