

FID Biodiversitätsforschung

Decheniana

Verhandlungen des Naturhistorischen Vereins der Rheinlande und
Westfalens

Monographie der Schilfkäfer - I. Die Literatur : 12. Beitrag zur Kenntnis der
Donaciinen

Goecke, Hans

1941

Digitalisiert durch die *Universitätsbibliothek Johann Christian Senckenberg, Frankfurt am Main* im
Rahmen des DFG-geförderten Projekts *FID Biodiversitätsforschung (BIOfid)*

Weitere Informationen

Nähere Informationen zu diesem Werk finden Sie im:

Suchportal der Universitätsbibliothek Johann Christian Senckenberg, Frankfurt am Main.

Bitte benutzen Sie beim Zitieren des vorliegenden Digitalisats den folgenden persistenten
Identifikator:

[urn:nbn:de:hebis:30:4-171544](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:hebis:30:4-171544)

Monographie der Schilfkäfer.

I. Die Literatur.

Von **Hans Goecke**, Krefeld.

(12. Beitrag zur Kenntnis der Donaciinen.)

(Eingegangen am 14. 4. 1941; Druckauftrag erteilt am 15. 4. 1941.)

Das vorliegende Literaturverzeichnis ist das Ergebnis fünfzehnjährigen Studiums auf einem begrenzten Spezialgebiet, das sich allerdings der Beliebtheit sehr vieler Autoren erfreut hat. Die Anzahl der aufgeführten Literaturstellen ist erstaunlich, aber keineswegs erschöpfend. Die Arten der Donaciinen bildeten wegen ihrer Farben und Variationsbreite die Freude der Sammler, ihre in der Käferwelt einzigartige Lebensweise erregte zu allen Zeiten das Interesse der Biologen und die leichte Erreichbarkeit von Eiern und Larven machte sie zum Objekt von anatomischen und ontogenetischen Arbeiten.

Die Klärung vieler alter und ausländischer Zitate ist nur unter großen Schwierigkeiten gelungen, bietet dafür aber auch den Bearbeitern anderer Gebiete sicher manchen Fingerzeig. Die Literatur über die fossilen Funde ist nicht aufgeführt, sie wird im zweiten Teil der Monographie bearbeitet.

Die Abkürzung der Zeitschriften-Titel erfolgte nach „Periodica Zoologica“ von Apstein und Wasikowski (Akademische Verlagsgesellschaft, Leipzig 1938). Die sonstigen Wortabkürzungen sind wohl ohne weiteres verständlich. Faunistische und tiergeographische Bemerkungen lassen sich oft nicht getrennt erfassen, ebensowenig biologische und ökologische. Unter „Erstb.“ sind die Erstbeschreibungen angeführt soweit sie heute gültige Namen betreffen.

Die Zusammenstellung war nur möglich durch die bereitwillige Hilfe zahlreicher Entomologen, insbesondere des Herrn R. K o r s c h e f s k y vom Deutschen Entomologischen Institut in Dahlem und der Reichsstelle für wissenschaftliche Berichterstattung. Nur mit ihrer tatkräftigen Unterstützung ließen sich so umfangreiche Literaturstudien fern von jeder entomologischen Fachbibliothek durchführen. Ihnen allen sei herzlichst gedankt, ebenso dem Naturhistorischen Verein in Bonn, dessen Entgegenkommen ich die Drucklegung verdanke.

Schon heute ist mir bekannt, daß zahlreiche Literaturstellen nicht aufgeführt sind, die einem Nachtrag vorbehalten bleiben müssen, der dann auch diejenigen Zitate umfassen kann, die infolge des Krieges unerreichbar geblieben oder nicht zu meiner Kenntnis gelangt sind. Für Angabe fehlender Zitate und Hinweise auf Druckfehler, die sich sicher trotz aller aufgewandten Sorgfalt noch eingeschlichen haben, bin ich zu besonderem Dank verpflichtet, da es nur unter Mithilfe der Kollegen möglich ist, die Lücken zu füllen und die Fehler auszumerzen.

Die Arbeit bildet den ersten Teil der geplanten „Monographie der Schilfkäfer“, sie soll die Grundlage bilden für die weiteren Teile und eine vereinfachte Zitierung ermöglichen. Den zweiten Teil wird eine im Manuskript schon größtenteils vorliegende Zusammenstellung der Kenntnisse über fossile Funde bilden.

1. *Acloque, A.*, Faune de France, Col., Paris, 1896, p. 431—432. — syst. faun. Frankreich.
2. *Ahrens, A.*, Neue Schr. naturf. Ges. Halle, 1, 3, 1810, p. 1—48. — Beiträge zu einer Monographie der Rohrkäfer, bearbeitet von Germar. — syst. biol. — Erstb. *D. appendiculata, brevicornis, malinowskyi, sparganii, tomentosa, Pl. metallica.* — Erste gründliche Bearbeitung der Donacinen.
3. — — Fauna Ins. Europae, Halle, Fasc. 2, 1814, Blatt 12, fig. — syst.
4. *Alfken, J. D.*, Abh. naturw. Ver. Bremen, 25, 1925, p. 402, 466. — faun. Nordseeinseln.
5. *Ammann, J. u. Knabl, H.*, Coleopt. Rdschr., 2, 1913, p. 56. — faun. Tirol.
6. — — Ent. Bl., 19, 1923, p. 11. — faun. Tirol.
7. *Apfelbeck, V.*, Glasnik zem. Muz. Bosn., 24, 1912, p. 238—239. — Fauna Insectorum balcanica. — syst. faun. Balkan. — Erstb. *Pl. intermedia.* — russisch. — siehe Apfelbeck, 1916 (8).
8. — — Wiss. Mitt. Bosnien, 13, 1916, p. 357—358. — faun. Balkan. — enthält Übersetzung Erstb. *Pl. intermedia*, siehe Apfelbeck, 1912 (7).
9. *Aubé, C.*, Ann. soc. ent. France, 9, 1840, p. 36—37. — biol.
10. — *Augustin, C. H.*, Wegweiser für Käfersammler, 2. Aufl., Hamburg, 1886, p. 187—189. — syst. faun. Norddeutschland, biol.
11. *Babington, C. C.*, Ent. Mag. London, 4, 1837, p. 438. — biol. Haemonia.
12. *Bach, M.*, Verzeichniss derjenigen Käfer, welche in der nächsten Umgebung von Boppard a. R. während der Jahre 1840 und 1841 gesammelt wurden, St. Goar, (1841 ?), p. 7. — Achtseitiges Büchlein (ohne Seitenzahlen) in Klein-Oktav. — Anscheinend sehr selten und ganz unbekannt, weder von Hagen noch von Horn-Schenkling im Index Litt. Ent. erwähnt. — Vorhanden in der Bibl. des Naturh. Ver. Bonn. — Ältestes Verzeichnis rhein. Donacien-Arten. — faun. Boppard. 9 Arten.
13. — — Verh. naturh. Ver. Rheinl., 6, 1849, p. 166. — biol.
14. — — Käferfauna, Coblenz, 3, 1856, p. 54—64. — syst. faun. Nord-, West- u. Mitteldeutschland. biol.
15. *Ballion, E.*, Bull. Soc. Natural. Moscou, 1, 1878, p. 371. — faun. Kuldscha.
16. *Balthasar, V.*, Ent. Nachrbl. 8, 1934, p. 128—130. — Ein Beitrag zur Kenntnis der palaearktischen Donacinen. — syst. — Erstb. *Pl. tenuicornis.*
17. *Baly, J. S.*, Trans. ent. Soc. London, ser. 3, 4, 1865, p. 7—8. — syst.
18. — — Trans. ent. Soc. London, 1873, p. 69. — faun. Japan. biol.
19. *Barner, K. u. Peetz, Fr.*, Jber. naturw. Ver. Bielefeld, 6, 1933, p. 247. — faun. Westfalen.
20. *Barovsky, V. V.*, Rev. Russe Ent., 8, 1908, p. 59. — faun. Umgebung St. Petersburg. — russisch.
21. — — Rev. Russe Ent., 18, 1918, p. 54. — syst.
22. *Bau, A.*, Handbuch für Käfersammler, Magdeburg, 1888, p. 428—432. — syst. *Beckers*, 1892, siehe Schilsky, 1892 (642).
24. *Bedel, L.*, Bull. Soc. ent. France, ser. 5, 2, 1872, p. 51. — syst.
25. — — Faune Col. Bass. Seine, Paris, 5, 1889, p. 108—114. — syst. faun. Bassin de la Seine.
26. *Beller, S. and Hatch, M. H.*, Univ. Washington Publ. Biology, 1, 1932, Nr. 2, p. 79—84. — Col. of Washington: Chrysomelidae. — syst. faun. Washington.
- Bellevoys, A.*, Bull. Soc. ent. France, (4), 8, 1868, p. 70—71 (siehe Leprieur 437), p. 86—87, 104—105 (siehe Reiche 575), p. 105 (siehe Deyrolle 113, Laboulbène 402).
27. — — Petites Nouv. ent., 1, 9, 1869, p. 34—35. — syst. biol. Haemonia.
- — Bull. Soc. Hist. nat. Moselle, Metz, 1870, p. 30, Tafel 2. — (Zitat von Macgillivray, 1903, p. 327, ist anscheinend falsch).

28. — — Bull. Soc. Hist. nat. Moselle, Metz, 12, 1870 (1868), p. 91—104, Tafel. — syst. faun. biol. Haemonia.
29. — — Nouvelles et Faits divers. Nr. 19, 1870, p. 74; Nr. 20, 1870, p. 78—79; Nr. 23, 1871, p. 90—91. — morph. Larve. biol.
30. — — Bull. Soc. ent. France, (6), 4, 1884, p. 96—97. — biol. Haemonia.
31. — — Bull. Soc. ent. France, 62, 1893, p. 288—289. — faun. biol. Haemonia.
32. — — Bull. Soc. ent. France, 63, 1894, p. 67. — faun. biol. Haemonia.
33. — — Bull. Soc. Sci. nat. Reims, 3, 1894, p. 89—111, Tafel. — Observations sur les Haemonia. — biol.
34. — — Bull. Soc. Sci. nat. Reims, 3, 1894, p. 335—336. — biol.
35. — — Bull. Soc. Sci. nat. Reims, 4, 1895, p. 1—26, Tafel 1. — biol.
36. Benick, L., Arch. Naturg., 87, 1921, A, Heft 12, p. 116—117. — faun. Holstein.
37. — — Mitt. geogr. Ges. nat. Mus. Lübeck, 2, 31, 1926, p. 59. — Die Käfer der Oldesloer Salzstellen. — faun. Holstein. biol.
38. Bergroth, E., Ent. Nachr., 19, 1893, p. 311. — syst.
39. Bethe, Stettin. ent. Ztg., 29, 1868, p. 50. — faun. Ostsee, Heringsdorf.
40. Beuthin, H., Stettin. ent. Ztg., 34, 1873, p. 118—119. — faun. Hamburg.
41. Bielz, E. A., Verh. Mitt. Siebenbürg. Ver. Naturw., 37, 1887, p. 98. — faun. Siebenbürgen.
42. Billberg, G. J., Enumeratio insectorum in Museo Billberg, 1820, p. 52—53. — syst.
43. Blackburn, T., Trans. Proc. R. Soc. Australia, 15, 1892, p. 235—236. — syst. — Erstb. D. australasiae.
44. — — Trans. Proc. R. Soc. Australia, 17, 1893, p. 139—140. — syst. — Erstb. Microdonacia incerta.
45. Blanchard, E., Rev. zool. Paris, 1847, p. 383—384. — faun. biol. D. crassipes.
46. Blatchley, W. S., Col. of Indiana, Indianapolis, 2, 1910, p. 1098—1107. — syst. faun. Indiana. biol.
47. — — Florida Entomol., 7, 1924, p. 38—39. The Chrysomelidae of Florida. — syst. faun. Florida. biol.
48. Bodemeyer, B. v., Über meine entomologischen Reisen, Stuttgart, 1, 1927, p. 27. — faun. Kleinasien.
49. Bodemeyer, E. v., Quer durch Kleinasien in den Bulghar-Dagh, Emmendingen, 1900, p. 128. — faun. Kleinasien.
50. Bogeng, Stettin. ent. Ztg., 12, 1851, p. 97. — faun. Ostsee. biol. Haemonia.
51. Bollow, H., Ent. Bl., 36, 1940, p. 32. — faun. Bayern.
52. — — Mitt. München. ent. Ges., 30, 1940, p. 556—559. — syst. faun. Bayern. biol.
53. Bonelli, F. A., Mém. R. Soc. Agr. Torino, 9, 1812, fasc. 1, p. 171, Tafel 3, fig. 16. — syst.
54. Borchert, W., Ent. Bl. 31, 1935, p. 200. — faun. Magdeburg.
55. — — Ent. Bl., 33, 1937, p. 253. — faun. Ostfalen.
56. — — Die Verbreitung der Käfer Deutschlands, Schönebeck (Elbe), 1938, p. 93—94. — faun. Deutschland.
- Borowsky, G. H., siehe Herbst 1784 (267).
- Bose, F. C., siehe Gutfleisch (231).
57. Bouly de Lesdain, Feuille Natural., 60, 1910, p. 137. — faun. Kanalküste. biol. Haemonia.
58. Bourgeois, J. et Scherdlin, P., Cat. Col. Vosges, Colmar, Fasc. 9, 1913, p. 625—634. — faun. Vogesen. — Verfasser von Fasc. 9 ist Scherdlin.
59. Böving, A. G., Bidrag til Kundskaben om Donaciin—Lavernes Naturhistorie, Kopenhagen, 1906, 263 p., 7 Tafeln. — syst. faun. biol. — umfassende Arbeit über die Morphologie, Anatomie und Systematik der Larven und die gesamte Biologie der Donaciinen.
60. — — Int. Rev. Hydrobiol., Suppl. 1, 1910, p. 1—108, Tafel 1—7. — Natural History of the larvae of Donaciinae. — syst. faun. biol. — Auszug aus der vorigen Arbeit.
61. Böving, A. G. and Craighead, F. C., Ent. Americ., 11, 1930/31, p. 63, 298, Tafel 106. — III. Synopsis of principal larval forms of Col. — syst. Larven.

62. Brahm, N. J., Insektenkalender für Sammler und Oekonomen, Mainz, 1790, Theil 1. p. 80, 135—136. — syst. faun. Rheinland. — Erstb. D. versicolora.
63. Brancsik, C., Die Käfer der Steiermark, Graz, 1871, p. 103. — faun. Steiermark.
64. Brauns, H., Ent. Nachr., 1883, p. 224. — faun. Lüneburger Heide.
65. Brocher, F., Ann. Biol. lacustre, 5, 1911, p. 5—26 (auch Separatpaginierung p. 1—22), fig. 1—7. — Recherches sur la Respiration des Insectes aquatiques adultes, Les Haemonia. — Atmung Imago Haemonia.
66. — — Int. Rev. Hydrobiol., 1913, p. 250—256. — Recherches sur la Respiration des Insectes aquatiques (imagos). — Atmung Haemonia.
67. Brückner, G., Landeskunde des Herzogtums Meiningen, Meiningen, 1851, 1, p. 270. — faun. Thüringen.
68. Brüggemann, F., Abh. naturw. Ver. Bremen, 3, 1873, p. 513—515. — syst. faun. Umgebung Bremen. biol.
69. — — Abh. naturw. Ver. Bremen, 5, 1878, p. 595. — faun. Oldenburg.
70. Buchner, P., Tier und Pflanze in Symbiose, Berlin, 1930, p. 757. — biol. Bakteriensymbiose.
71. — — Nov. Acta Ac. Leop. (Halle) N. F., 8, 1940, Nr. 52, p. 257—374. — Symbiose und Anpassung. — biol. Symbiose. — Donaciinen an den verschiedensten Stellen erwähnt.
72. Buddenbrock, W. v., Naturw. Berlin, 22, 1934, p. 677—678. — biol.
73. Bugnion, E., Verh. Schweiz. naturf. Ges., 56, 1873, p. 56—58. — faun. Schweiz. biol.
74. Burmeister, H., Stettin. ent. Ztg., 38, 1877, p. 53. — tiergeogr. keine Donaciinen in Südamerika.
- Calwer, C. G., siehe Schaufuß (628).
75. Castelnau, F. L., Laporte de, Hist. Nat. Animaux Articulés, Paris, 2, 1840 (Neudruck 1850), p. 508—509, Tafel 38, fig. 2 u. 3. — syst.
76. Cederhielm, J., Fauna Ingricae Prodrum, Leipzig, 1798, p. 74—75. — syst.
77. Chapuis, F., Hist. Nat. Phytophages, Lacordaire et Chapuis, Genera Col., 10, 1874, p. 55—63. — syst.
78. Chapuis, F. et Candèze, E., Mém. Soc. R. Sci. Liège, 8, 1853, p. 592—597, Tafel 9. — Cat. des Larves des Col. — syst. biol. Larven.
79. Charin, N. N., Bull. Soc. Natural. Voronèje, 2, Nr. 2, 1928, p. 87—88. — faun. Gouv. Woronesch. — russisch.
80. Charitonov, D. E., Bull. Int. recherches biol. Stat. Univ. Perm, 2, 1924, p. 329—337. — Sur la faune des Donaciini des environs de Perm. — syst. faun. Umgebung Perm. — russisch mit franz. Résumé.
81. Chujo, M., Trans. nat. Hist. Soc. Formosa, 24, 1934, p. 518—537. — Studies on the Chrys. in the Japanese Empire (VII), — syst. faun. Japan.
82. — — Trans. nat. Hist. Soc. Formosa, 25, 1935, p. 69, 209. — faun. Japan. Haemonia.
83. Ciskiewicz, H., Bull. ent. Pologne, 9, 1930, p. 258. — faun. Polen.
84. Clark, H., Cat. of Phytophaga, 1, London, 1866, p. 10—19. — syst. faun. — voll von falschen Zitaten und Druckfehlern.
85. — — Cat. of Phytophaga, Appendix, London, 1866, p. 1. — syst. — Erstb. D. indica.
86. Clasen, F. W., Arch. Ver. Naturg. Mecklenb., 11, 1857, p. 104—107. — faun. Mecklenburg. biol.
87. Clavareau, H., Col. Cat., Berlin, Pars 51, 1913, p. 13—33. — syst. faun.
88. Collins, J., Entomol. monthly Mag., 47, (2. ser., 22), 1911, p. 248—250. — Notes on the early stages of Haemonia appendiculata Panz. — biol. Haemonia.
89. Cornalia, E., Mem. Soc. Ital. Sci. nat., 1, 1865, p. 35—36. Tafel 4, fig. 102—108. — mikrosk. Darstellung der Flügeldeckenstruktur.
90. Cornelius, C., Verh., naturw. Ver., Elberfeld, 1884, p. 50. — faun. Elberfeld. — Nachtrag siehe Geilenkeuser 1896 (185).
91. Correia de Barros, J. M., Mem. Estud. Mus. Zool. Coimbra, 1, Nr. 14, 1928, p. 11. — faun. Portugal.
92. Couper (Cowper?), W., Trans. Lit. Hist. Soc. Quebec, n. ser. 2, 1864, p. 88. — syst.
93. Crotch, G. R., Cat. of British Col., Cambridge, 1863, p. 24. — faun. England.
94. — — Proc. Ac. nat. Sci. Philad., 25, 1873, p. 20—22. — syst. — Erstb. D. texana.

95. Csiki, E., Term. Füzetek, 23, 1900, p. 403. — syst.
96. Cuni y Martorell, M. y Martorell y Pena, M., Catálogo metódico y razonado de los Coleópteros observados en Cataluna, Barcelona, 1876, p. 309—310. — faun. Catalonien.
97. Curtis, J., British Entomology, 7, 1830, Tafel 318, Textblatt 318; 11, 1834, Tafel 494, Textblatt 494.
Cuvier, G., Le règne animal, siehe Latreille 1829 (417).
98. Czerkounow, N. (auch Tscherkunow), Mém. Soc. Natural. Kiew, 10, 1889, p. 198. — faun. Umgebung Kiew.
99. Czwalina, G., Dtsch. ent. Z., 22, 1878, p. 203—205. Über *D. fennica* Payk. u. *malinowskii* Ahr. — syst. faun. biol.
100. Dahms, Ber. naturw. Ver. Bielefeld, 1928, p. 222. — faun. Westfalen.
101. Daniel, J., Münch. Kol. Z., 2, 1904, p. 89—91. — syst. — Erstb. *D. microcephala*.
102. Deegener, P., in Schröder, Handbuch der Entomologie, Jena, 1, 1928, p. 125, 256, 296, 301, 340, 363, 364. — anatom. biol.
103. Deibel, J., Zool. Jb. Anat., 31, 1911, p. 107—160, Tafel 1 u. 2. — Beiträge zur Kenntnis von *Donacia* und *Macroplea* unter besonderer Berücksichtigung der Atmung. — Wichtige anatomisch-biologische Arbeit.
104. Dejean, P. F. M. A., Cat. Col. Ed. 1, 1802, p. 7; Ed. 2, 1821, p. 113—114; Ed. 3, 1833, p. 356—357; Ed. 3, 1836, p. 383—384; Ed. 4, 1837, p. 383—384. — faun. — Die Bezeichnung der Ed. nach Hagen.
105. Delahon, P., Dtsch. ent. Z., 1913, p. 640—641. — faun. Mark Brandenburg.
106. — — Ent. Bl., 22, 1926, p. 188. — syst. faun. Mark Brandenburg. biol.
107. — — Dtsch. ent. Z., 1926, p. 207. — syst.
108. — — Mitt. Dtsch. ent. Ges., 4, 1933, p. 35. — faun. Mark Brandenburg.
109. — — †, Mitt. Dtsch. ent. Ges., 10, 1941, p. 22. — syst.
110. Desbrochers des Loges, M. J., Opuscules Entomologiques, Heft 1, 1874/75, p. 52—56. — syst. Best. Tabelle.
111. Dewitz, H., Berlin. ent. Z., 32, 1888, p. 5—6. — Entnehmen die Larven der *Donacien* mittels Stigmen oder Athemröhren den Lufträumen der Pflanzen die sauerstoffhaltige Luft? — anatom. biol.
112. Deyrolle, A. M. E., Petites Nouv. ent., 2, Nr. 21, 1870, p. 84. — biol. *Haemonia*.
113. Deyrolle, H., Bull. Soc. ent. France, (4), 8, 1868, p. 105. — biol. *Haemonia*.
Dohrn, C. A., Stettin. ent. Ztg., 12, 1851, p. 263—265, — siehe Lacordaire (405).
114. — — Linn. Ent., 10, 1855, p. 336. — syst. Abgrenzung *Cerambycidae*—*Chrysomelidae*.
115. — — Stettin. ent. Ztg., 19, 1858, p. 217, — siehe Pfeil (549).
116. — — Stettin. ent. Ztg., 40, 1879, p. 112.
117. Doi, Dobutsugaku—Zasshi, 39, 466, 1927, p. 335. — syst. — japanisch (?).
118. Dommer, A. v., Neue Preuß. Provinzialbl., 9, (43), 1850, p. 279. — faun. Ostpreußen.
119. Donisthorpe, H., Entomol. Rec., 18, 1906, p. 214—215. — faun. England.
120. Donndorff, J. A., Europäische Fauna oder Naturgeschichte der europäischen Thiere (angefangen von J. A. E. Goeze), 8, Käfer, 1799, p. 596—597. — syst.
121. Drescher, E., Ber. (wiss.) Ges. Philom. Neisse, 39, 1928, Sonderbeilage, — Das Gebiet Ellguth, Kreis Grotkau, O.-Schlesien, 1, p. 56. — faun. Oberschlesien.
122. Dreyfeldt, A., Dohrniana, 12, 1933, p. 67. — faun. Pommern.
123. Dufour, L., Ann. Sci. nat. (Zool.), 4, 1825, p. 115—116, Tafel 7, fig. 7 u. 8. — anatom.
124. — — Ann. Sci. nat. (Zool.), 5, 1825, p. 280—281. — anatom.
125. — — Ann. Sci. nat. (Zool.), 19, 1843, p. 156, Tafel 7, fig. 10. — anatom.
126. Dumeril, A. M. C., Dictionnaire Sci. nat., 13, 1819, p. 426—428. — syst. biol.
127. Duprez, R., Feuille Natural., 46, 1925, p. 94. — biol.
Duval, siehe Jacquelin du Val (336).
128. Duvivier, A., Ann. Soc. ent. Belg., 29, 1885, p. 116—117. — syst. — Erstb. Pl. weisei.
129. Dyke, van, Nat. Geograph. Soc. Techn. pap., 1924, p. 24. — syst.
130. Ege, R., Vidensk. Meddel. Dansk. naturh. Foren., 66, 1915, p. 183—196. — On the Respiratory Conditions of the Larva and Pupa of *Donaciae*. — biol. Atmung.

131. Eggers, H., Ins. Börse, 19, 1902, p. 3—4. — faun. Umgebung Eisleben.
132. Egon-Besser, A. A., Bull. Soc. Oural., 20, 1898, p. 471. — faun. Ural. Nach Kolossow, Iris, 1929, p. 177 unverwertbar.
133. Elditt, H. L., Stettin. ent. Ztg., 15, 1854, p. 196. — Verzeichnis der bekannten Larven.
134. — — Schr. phys.—ökon. Ges. Königsberg, (2), 2, 1862, p. 11. — syst.
135. Endrulat, B. u. Tessien, H., Zur Fauna der Niederelbe, Hamburg, 1854, p. 35. — faun. Niederelbe.
136. Erbe, B. T., Jber. Ges. Fr. Naturw. Gera, 12, 1869, p. 45—53. — faun. Thüringen.
137. Ermisch, K. u. Langer, W., Mitt. Vogtländ. Ges. (Plauen), 2, Heft 2, 1935, p. 12, 21, 26, 45, 46; Heft 3, 1936, p. 148—149, 194—195. — Die Käfer des sächsischen Vogtlandes in ökologischer und systematischer Darstellung. — faun. Vogtland, biol. ökol.
138. Everts, E., Tijdschr. Ent., 35, 1892, p. 31—58. — Tabellarisch Overzicht der in Nederland waargenomen Donaciini. — syst. faun. Holland. biol. — Best. Tabelle.
139. — — Col. Neerlandica, s'Gravenhage, 2, 1903, p. 397—405. — syst. faun. Holland. biol. — Best. Tabelle.
140. — — Dtsch. ent. Z., 1910, p. 537. — syst.
141. — — Col. Neerlandica, s'Gravenhage, 3, 1922, p. 421—425. — syst. faun. Holland. biol.
142. — — Col. Neerlandica, Nieuwe Namlijst, Zutphen, 1925, p. 92—93. — faun. Holland.
143. — — Ent. Ber. Amsterdam, 8, 1930, Nr. 175, p. 148. — faun. Holland.
144. Fabricius, J. C., Systema Entomologiae, 1775, p. 195, 198. — syst. — Erstb. D. crassipes, simplex.
145. — — Species Insectorum, 1, 1781, p. 245, 249. — syst.
146. — — Mantissa Insectorum, 1, 1787, p. 157, 160. — syst.
147. — — Entomologia systematica, 1, Pars 2, 1792, p. 115—118, 306, 349. — syst. — Erstb. H. mutica, D. clavipes.
148. — — Suppl. Ent. Syst., 1798, p. 128. — syst.
149. — — Systema Eleutheratorum, 2, 1801, p. 126—129, 365. — syst.
150. Fahraeus, O. J. v., Stettin. ent. Ztg., 13, 1852, p. 205. — faun. Bad Ems.
151. Fairmaire, L., Bull. Soc. ent. France, 1850, p. 21. — faun. Paris.
— — Bull. Soc. ent. France, 1884, p. 148—149, — siehe Thomson (739).
152. — — Bull. Soc. ent. France, 1885, p. 64—65. — syst. — Erstb. D. provosti.
153. — — Ann. Soc. ent. Belg., 31, 1887, p. 135—136. — syst. — Erstb. D. transversicollis.
154. — — Mém. Soc. zool. France, 12, 1899, p. 27—28. — syst. — Erstb. D. abortiva.
155. — — Bull. Soc. ent. France, 1901, p. 127—128. — syst. — Erstb. Donaciasta perrieri.
156. — — Rev. Ent. Caen, 20, 1901, p. 233. — syst.
157. Faldermann, F., Nouv. Mém. Soc. Natural. Moscou, 5, 1837, p. 322—323, Tafel 12, fig. 1. — Fauna ent. Transcaucasica, 2. — syst. — Erstb. D. asiatica.
158. Fallén, C. F., Observationes Entomologicae, 1, 1802, p. 16—17. — syst.
159. Fauvel, A., Bull. Soc. Linn. Normand., (2), 5, 1872, p. 347—348. — biol. H. appendiculata.
160. Fischer, L., Mitt. Bad. zool. Ver., Nr. 8, 1900, p. 152. — faun. Schwarzwald.
161. Fischer, L. H., Enumeratio Coleopterorum circa Friburgum Brisgoviae indigenarum, Freiburg i. Br., 1843, p. 55.
162. Fischer von Waldheim, G., Entomographia imperii russici, 2, 1823/24, p. 235, Tafel 47, fig. 2. — syst. — Erstb. Sominella macrocnemia.
163. Fleischer, A., Casopis Spol. ent., 1926, p. 108—109. — faun. Böhmen.
164. Forel, F. A., Le Léman, Lausanne, 3, 1904, p. 81—82. — biol. H. appendiculata.
165. Foureroy, A. F. (Geoffroy, E. L.), Entomologia parisiensis, Paris, 1785, 1, p. 88—89. — syst.
166. Fowler, W. W., The Col. of the British Islands, London, 4, 1890, p. 266—279. — syst. faun. England. biol.
167. Fredericq, L., Bull. Ac. Belg., 1904, p. 1318. — Faune et Flore glacière de la Baraque-Michel. — faun. Hohes Venn.

168. Fric, A. u. Vavra, V., Untersuchungen über die Fauna der Gewässer Böhmens, Prag, 11, Heft 3, 1901, p. 67, 72, 149—150, fig. 113. — faun. Böhmen. biol.
169. Fricken, W. v., Naturg. der in Deutschland einheimischen Käfer, Werl, 5. Aufl., 1906, p. 460—464. — syst. faun. Deutschland. biol.
170. Friederichs, K., *Ang. Z. Ent.*, 8, 1903, p. 260—261. — syst.
171. — — *Nova Acta Ac. Leop. (Halle)*, 85, 1906, p. 261—383, Tafel 25—31. — Untersuchungen über die Entstehung der Keimblätter und Bildung des Mitteldarms bei Käfern. — ontog. — Die Arbeit befaßt sich hauptsächlich mit Untersuchungen an *D. crassipes*.
172. — — *Arch. Freunde Naturg. Mecklenburg*, 61, 1907, p. 51—53. — syst. faun. Mecklenburg. biol.
173. Frisch, J. L., Beschreibung von allerley Insekten in Teutschland, Berlin, 12, 1736, p. 33—34, Platte 3, Tab. 6, fig. 2. — syst.
174. Fröhlich, C., Beiträge zur Fauna von Aschaffenburg und Umgebung, Die Käfer, Jena, 1897, p. 135—136. — faun. Umgebung Aschaffenburg.
175. Fuente, de la, *Bol. Soc. Hist. Nat. Espan.*, 4, 1904, p. 389. — syst.
176. Füessly, J. C., Verzeichnis der Schweizer Insekten, Zürich, 1775, p. 14, Nr. 269. — syst.
- — *Arch. der Insektengeschichte*, 5, 1783 (nicht 1784), siehe Herbst (268).
177. — — *Arch. de l'histoire des insectes*, Winterthour, 1794, p. 139. — franz. Übersetzung des vorigen.
178. Gallois, J., *Bull. Soc. Etud. Sci. Angers*, 22, 1892 (1893), p. 140—141. — faun. Frankreich.
179. Gebler, F. A. v., Ledebours Reise, 2, Pars 2, 1830, p. 195—196. — faun. Sibirien.
180. — — *Bull. Soc. Natural. Moscou*, 6, 1833, p. 305. — faun. Sibirien.
181. — — *Bull. Soc. Natural. Moscou*, 21, Nr. 3, 1848, p. 3—5. — faun. Sibirien.
182. — — *Bull. Soc. Natural. Moscou*, 32, 1859, p. 508. — faun. Innerasien.
183. De Geer, C., Mémoires pour servir à l'histoire des Insectes, Stockholm, 5, 1775, p. 140—143, Tafel 4, fig. 14—16. — syst.
- — Deutsche Übersetzung der „Mémoires“, siehe Goeze 1781 (215).
184. Géhin, J. B., *Bull. Soc. Hist. nat. Moselle*, 1846, Heft 4, p. 102—103. — *Cat. Col. des environs de Metz*. — faun. Umgebung Metz.
185. Geilenkeuser, W., *Verh. naturw. Ver. Elberfeld*, 1896, p. 45. — Nachtrag zu Cornelius, Verzeichnis der Käfer von Elberfeld. — faun. Elberfeld.
186. Geilenkeuser, F. W., *SB. bot. zool. Ver. Rheinl.*, 1907, E, p. 33. — faun. Rheinland.
187. Gelzermann, F., Material zur Kenntnis des Gebietes von Perm, 3, 1906, p. ?. Über Käfer aus der Umgebung von Perm. — faun. Gouv. Perm.
188. Gemminger, M., Systematische Übersicht der Käfer um München, Jena, 1851, p. 43. — faun. Bayern.
189. Gemminger, M. et de Harold, B., *Cat. Col.*, München, 11, 1874, p. 3239—3247. — syst. faun.
190. Geoffroy, E. L., *Hist. des insectes des environs de Paris*, 1762 (auch 1764), 1, p. 229—230. — syst.
- — siehe auch Fourcroy 1785 (165).
191. Gerhardt, J., Verzeichnis der Käfer Schlesiens, Berlin, 3. Aufl. 1910, p. 302—304. — faun. Schlesien. biol. — 1. u. 2. Aufl. siehe Letzner (446).
- — Germar, E. F., Ahrens, Beiträge . . ., siehe Ahrens (2).
192. — — *Neue Schr. naturf. Ges. Halle*, 1, 6, 1811, p. 25—37, bezw. 38. — Nachträge zu einer Monographie der Rohrkäfer. — syst. — *Erstb. D. thalassina*, *Pl. nitida*. — Es gibt zwei Ausgaben mit abweichendem Inhalt, siehe Goecke, *Ent. Bl.* 32, 1936, p. 103—105 (206).
193. — — Reise nach Dalmatien und in das Gebiet von Ragusa, Leipzig, 1817, p. 212. — faun. Adriaküste.
194. — — *Mag. Ent. Germar*, 3, 1818, p. 415. — syst.
195. — — *Mag. Ent. Germar*, 4, 1821, p. 173—174. — syst.
196. — — *Mag. ent. Germar*, 4, 1821, p. 408—409. — biol.
197. — — *Fauna Ins. Europae*, Fasc. 14, 1831, Blatt 9, fig. — syst.

198. Girard, M., *Les Insectes*, Paris, 1873, 1, p. 751—761, Tafel 57, fig. 7—8. — syst. biol.
Gmelin, J. F., 1790, siehe Linné, *Syst. Nat.* Ed. 13 (469).
199. Göbel, F., *Grundlage zur Kenntnis der um Sondershausen vorkommenden Käfer*, Sondershausen, 1854, p. 23. Schulprogramm. — faun. Thüringen.
200. Goecke, H., *Ent. Bl.*, 27, 1931, p. 152—161, (Separatpaginierung p. 1—10), Tafel. — Die Gattung *Sominella* Jacobson. (1. Beitrag zur Kenntnis der Donacinen). — syst. faun. Asien, Nordamerika. — Best. Tabelle.
201. — — *Ent. Bl.* 29, 1933, 97—106. — Überwinterung im Herbst geschlüpfter Donaciinen. (2. Beitrag). — biol.
202. — — *Coleopt. Rdsch.*, 20, 1934, p. 215—230, Tafel. — Revision asiatischer Donaciinen I. (3. Beitrag). — syst. — Erstb. *D. tuberfrons*. — zoogeogr. Asien. — Best. Tabelle.
203. — — *Ent. Bl.*, 31, 1935, p. 214—216. — biol. Bakteriensymbiose. — Besprechung von Stammer 1935 (697).
204. — — *Arch. Hydrobiol. Suppl.*, 14, 1935, p. 286—291. — Zur geogr. Verbreitung der Donaciinen in Süd- und Ostasien. (4. Beitrag). — syst. — zoogeogr. Asien. — Best. Tabelle.
205. — — *Natur Niederrhein*, 11, 1935, p. 33—44. — Schilfkäfer. (5. Beitrag). — biol.
206. — — *Ent. Bl.* 32, 1936, p. 103—105. — Bemerkungen zu Germar, *Nachträge zu Ahrens Monographie der Rohrkäfer*, 1811. (6. Beitrag). — bibliogr.
207. — — *Festschrift Embrik Strand*, Riga, 2, 1937, p. 371—372, Tafel 26. — Bemerkungen zu *Pl. weisei* Duv. (7. Beitrag). — syst. — Best. Tabelle.
208. — — *Ent. Bl.*, 32, 1936, p. 220—228, Tafel. — Revision asiatischer Donaciinen II. (8. Beitrag). — syst. faun. Asien. — Erstb. *D. assama*. — Best. Tabelle.
209. — — *Ent. Bl.*, 36, 1940, p. 52—53. (Separat einseitig ohne Paginierung). — Bemerkungen über japanische Donaciinen. (9. Beitrag). — syst.
210. — — *Mitt. München. ent. Ges.*, 30, 1940, p. 852—856, Tafel 21, fig. 1—3. — *Donacia freyi* nov. sp. (10. Beitrag). — syst. — Erstb. *D. freyi*. — Best. Tabelle.
211. — — *Ent. Bl.*, 36, 1940, p. 112—115, Tafel. — *Donacia mistshenkoi* Jacobson. (11. Beitrag). — syst. — Best. Tabelle.
212. — — *Ent. Bl.*, 37, 1941, p. 47—48. — syst.
213. — — *Decheniana*, 100 B, 1941, p. 127—151. — Monographie der Schilfkäfer, I. Die Literatur. (12. Beitrag). — bibliogr.
214. Goeze, J. A. E., *Ent. Beiträge zu Linnés 12. Ausg. des Natursystems*, 1, 1777, p. 487—488, 501, 503. — syst.
215. — — *Abhandlungen zur Geschichte der Insekten*, Übersetzung von De Geer, *Mémoires . . .*, mit Anmerkungen von Goeze, 5, 1781, p. 309—311, Tafel 4, fig. 14—16. — syst.
— — *Europäische Fauna*, 1799, siehe Donndorff (120).
216. Gortani, M., *In Alto*, *Cronaca Soc. Alp. Friulana*. (Udine). 16, 1905, p. 56—59. (*Donacia* p. 56, 58); 17, 1906, p. 15—23 (*Donacia* p. 20). — Saggio sulla distribuzione geografica dei Coleotteri in Friuli. — faun. Venezien. — Andere Zitate, z. B. p. 84, sind falsch.
217. Goury et Guignon, *Feuille Natural.*, 35, 1904, p. 37—39. — *Les Insectes parasites des Nymphéacées*. — biol.
218. Gravenhorst, J. L. C., *Vergleichende Übersicht des Linnéischen und einiger neueren zoologischen Systeme*, Goettingen, 1807, p. 159—160. — syst.
219. Grevé, C., *Stettin. ent. Ztg.*, 48, 1887, p. 116. — faun. Gouv. Moskau.
220. Grill, C., *Cat. Col. Scand., Dan., Fenn.*, Stockholm, 1896, p. 328—331. — faun. Skandinavien, Dänemark, Finnland.
221. Gronov, L. T., *Zoophylacium Gronovianum*, Leyden, 2, 1774, p. 158, Nr. 518. — syst.
222. Guérin-Ménéville, F. E., *Iconographie du règne animal de G. Cuvier*, Paris, 7, 1844, p. 258—259, Tafel 47, fig. 6—8. — syst. — Erstb. *D. delesserti*.
223. — — *Bull. Soc. ent. France*, 1846, p. 75—77, 79, 102. — biol.
224. — — *Rev. zool. Paris*, 9, 1846, p. 345, 425—427. — biol.
225. Günther, Berlin. ent. Z., 45, 1900, *Sitzungsber. für 1899*, p. (8)—(9). — biol.
226. Gusmann, P., *Verh. Ver. naturw. Unterh. Hamburg*, 15, 1914, p. 103, 184—185. — faun. Holstein.

227. — — Ent. Bl., 15, 1919, p. 76. — faun. Holstein.
 228. — — Ent. Bl., 21, 1925, p. 56. — faun. Holstein.
 229. — — Ent. Bl., 23, 1927, p. 138. — faun. Holstein.
 230. — — Ent. Bl., 36, 1940, p. 58. — faun. Holstein.
 231. Gutfleisch, V., Die Käfer Deutschlands, Darmstadt, 1859, p. 595—599. — syst.
 232. Gyllenhal, L., Insecta Suecica, 3, 1813, p. 646—670. — syst. — Erstb. D. obscura.
 233. — — in Schönherr, Appendix ad Synonymiam Insectorum, 1, 3, 1817, p. 37—38.
 — syst. — wird auch unter Schönherr zitiert.
 234. — — Insecta Suecica, 4, 1827, p. 672—684. — syst.
 235. Halbert, J. N., Entomol. monthly Mag., 29 (2. ser. 4), 1893, p. 116. — syst. faun. Irland.
 236. Handlirsch, A., die fossilen Insekten und die Phylogenie der rezenten Formen, Leipzig, 1908, p. 791—792, 1120—1122. — palaeont.
 237. — — SB. Ak. Wiss. Wien, 122, Abt. 1, 1913, p. 380, 392—393. — phylogenet.
 238. — — Palaeontologie, in Schröder, Handbuch der Ent., Jena, 3, 1925, p. 241. — palaeont.
 239. — — Systematische Übersicht, in Schröder, Handbuch der Ent., Jena, 3, 1925, p. 662. — syst.
 240. — — Biologie, in Schröder, Handbuch der Ent., Jena, 2, 1929, p. 33. — biol. Atmung.
 241. Hänel, K., Ent. Bl., 7, 1911, p. 125. — syst. faun. Sachsen.
 242. — — Ent. Bl., 8, 1912, p. 91. — syst. faun. Sachsen.
 243. — — Ent. Bl., 36, 1940, p. 190. — syst. faun. Rügen, Sachsen.
 244. Hansen, V., Danmarks Fauna, Kopenhagen, Biller, 7, 1927, Bladbiller, p. 11—41. — syst. faun. Dänemark, biol.
 245. Harnisch, W., Z. wiss. Zool., 114, 1915, p. 55—58, 72—87, Abb. 46—50. — Über den männlichen Begattungsapparat einiger Chrysomeliden. (p. 1—94). — morphol. phylogen.
 246. Harold, E. v., Dtsch. ent. Z., 22, 1878, p. 87. — faun. Japan.
 247. Harrach, A., Ins.welt., 2, 1885, p. 25, 30. — Die Fundplätze der deutschen Donacia-Arten. — biol.
 248. Harrer, G. A., Beschreibung Ins. Schaeffer, Regensburg, 1784 (auch 1791), p. 225—227. — syst.
 249. Hartmann, Fr., Mitt. Bad. zool. Ver., Karlsruhe, Nr. 18, 1907, p. 184—185. — faun. Baden.
 250. Hatch, M. H., Pan-Pacific Entomol. San Francisco, 14, 1938, p. 110—112. — syst. — Erstb. Pl. idola.
 251. Hatch, M. H. and Beller, S., Pan-Pacific Entomol. San. Francisco, 8, 1932, p. 102—103. — faun. Nordamerika, Oregon.
 252. Haworth, A. H., Trans. ent. Soc. London, 1, 1807—1812 (1810), p. 85. — faun. England.
 253. Heeger, E., SB. Ak. Wiss. Wien, 11, 1853, p. 940—942, Tafel 6. — Naturgeschichte der Haemonia equiseti Fab. — biol. Haemonia.
 254. — — SB. Ak. Wiss. Wien, 14, 1854, p. 38—41, Tafel 5. — biol. D. clavipes.
 258. Hellén, W., Notul. Ent. Helsingfors, 15, 1935, p. 93. — syst. faun. Finnland.
 259. — — Notul. Ent. Helsingfors, 16, 1936, p. 52. — faun. Finnland.
 260. — — Enumeratio Insectorum Fenniae, 5, Coleoptera, Helsingfors, 1936, p. 42. — faun. Finnland.
 261. — — Notul. Ent. Helsingfors, 17, 1937, p. 1—4. — Über die Haemonia-Arten Finnlands. — syst. Faun. Finnland.
 262. — — Cat. Col. Daniae et Fennoscandiae, Helsingfors, 1939, p. 95. — faun. Dänemark, Skandinavien, Finnland.
 263. Hellwig, J. Ch. L., (nicht Illiger), Fauna Etrusca, Helmstedt, 1, 1795, p. 179—180. — syst.
 264. Helm, O., Schr. naturf. Ges. Danzig, (n. F.), 4, 1883, p. 5—6, 13. — faun. Westpreußen. biol.
 265. — — Schr. naturf. Ges. Danzig, (n. F.), 10, 1902, p. 14—15. — faun. Westpreußen.
 266. Henking, H., Z. wiss. Zool., 54, 1892, p. 100—106, Tafel 12. — ontogen.

267. Herbst, J. F. W., Füessly Arch. Ins. Gesch., 5, 1783 (nicht 1784), p. 99—100. — syst. — Erstb. *D. cinerea*.
268. — — (Borowsky) Gemeinnützige Naturgeschichte des Thierreichs, 6, 1784, p. 131—132, Tafel 17, fig. 1. — syst. biol.
269. Heyden, L. v., Stettin. ent. Ztg., 27, 1866, p. 257. — faun. Lappland.
270. — — Die Käfer von Nassau und Frankfurt, 1. Aufl., Wiesbaden, 1877—1890, p. 325—327; 2. Aufl., Frankfurt, 1904, p. 286—288. — faun. Hessen. — Der Nachtrag von Bücking, Ent. Bl., 26—28, 1930—1932, enthält keine Donacien.
271. — — Dtsch. ent. Z., 1883, p. 209. — Über *Plateumaris sericea* L. und *discolor* Panz. — syst. faun.
272. — — Cat. Col. Sibirien, 1880—1881 (1883), p. 197. 1. Nachtrag, 1893—1895 (1895), p. 190—191. 2. Nachtrag, 1896 (1898), p. 80. — faun. Sibirien. — Der 3. Nachtrag enthält keine Donacien.
273. — — Dtsch. ent. Z., 1885, p. 304. — faun. Sibirien.
274. — — Wien. ent. Ztg., 27, 1908, p. 46. — syst.
275. Heyden-Reitter-Weise, Col. Cat. Eur. et Cauc., Berlin, 3. Aufl., 1883, p. 191—192. — faun. — 1. Aufl. siehe Stein 1868 (699); 2. Aufl. siehe Stein und Weise 1877 (700).
276. — — Col. Cat. Eur. Cauc. et Armen. Ross., 4. Aufl. (1. Aufl. einschl. Armenien), Mödling, 1891, p. 356—357. 5. Aufl. (2. Aufl.), Paskau, 1906, Spalte 533—536.
277. Heymons, R., Die Insekten, in Brehms Tierleben, 4. Aufl., Leipzig, 1915 (1. Druck), 1920 (2. Druck), p. 480. — biol.
278. Hillecke, C., Verzeichnis der Käfer des nordöstl. Harzrandes, Quedlinburg, 1907, p. 32. — faun. Harz.
279. Hirschler, J., Zool. Anz., 31, 1907, p. 766—770. — Über lebera tig: Mitteldrüsen und ihre embryonale Entwicklung bei *Donacia*. — ontogen. anatom.
280. — — Z. wiss. Zool., 92, 1909, p. 627—744, Tafel 28—35. — Die Embryonalentwicklung von *Donacia crassipes* L. — ontogen.
281. — — Embryogenese der Insekten, in Schröder, Handbuch der Ent., Jena, 1, 1928. zahlreiche Hinweise auf *Donacia*, mit Abb., auf p. 574—800. — ontogen.
282. Hoffmann, A., Ent. Anz., 5, 1925, p. 132. (Separatpaginierung p. 39). — faun. Neusiedlersee.
283. Hoffmann, C. E., Pap. Michigan Ac. Sci., 25, 1939, p. 243—292. — Morphology of the Immature Stages of Some Northern Michigan *Donacini*.
284. — — Ecology, 21, 1940, p. 176—183. — The Relation of *Donacia* larvae to dissolved oxygen.
285. — — Trans. Amer. micr. Soc., 59, 1940, p. ? — Limnological Relationships of Some Northern Michigan *Donacini*.
286. Holdhaus, K., Die geogr. Verbreitung der Insekten, in Schröder, Handbuch der Ent., Jena, 2, 1929, p. 665. 928. — tiergeogr.
287. Holdhaus, K. u. Deubel, F., Abh. zool.-bot. Ges. Wien, 6, 1910, p. 132, 171. — tiergeogr. Karpathen.
288. Holdhaus, K. u. Prossen, Th., Carinthia II, 94, 1904, p. 23—24. — Verzeichnis der bisher in Kärnten beobachteten Käfer. — Nachträge siehe Prossen, 1910, (562) und Hölzel, 1936, (289). — faun. Kärnten.
289. Hölzel, E., Carinthia II, 126, 1936, p. 55. — 2. Nachtrag zu Holdhaus u. Prossen, 1904, (288). — faun. Kärnten.
290. Hoppe, D. H., Enumeratio Insectorum, Erlangen, 1795, p. 38—48. — syst. — Erstb. *D. dentata*, *marginata*.
291. — — Ent. Taschenbuch, Regensburg, 1796, p. 126. — syst.
292. Horion, A., SB. naturh. Ver. Rheinlande, 1932/33 (1934), p. 24. — faun. Rheinland.
293. — — Nachtrag zu Reitter, Fauna Germanica, Krefeld, 1935, p. 286—287. — syst. faun. Deutschland.
294. Horn, H., Ent. Amer., 1, 1886, p. 8—9. — syst.
295. Hubenthal, W., Aus der Heimat, Bl. Ver. Gothaer Gesch.-Alttertumsforsch., 1, 1898, Heft 4, 5, 6, p. 49, 80, 89. — faun. Thüringen.
296. — — Naturwissenschaftliches und Geschichtliches vom Seeberg bei Gotha, Gotha, 1901, p. 129. — faun. Thüringen.

297. — — Dtsch. ent. Z., 1902, p. 293. — faun. Thüringen.
 298. — — Dtsch. ent. Z., 1908, p. 269. — faun. Thüringen.
 299. — — Ent. Bl., 7, 1911, p. 191. — syst.
 300. — — Dtsch. ent. Z., 1912, p. 74. — faun. Thüringen.
 301. — — Ent. Bl., 17, 1921, p. 195—196. — syst.
 302. — — Dtsch. ent. Z., 1926, p. 293—294. — syst. faun. Thüringen.
 303. Hummel, A. D., Essais Ent., Petersburg, 7, 1829, p. 32.
 Illiger, J. C. W., Fauna Etrusca, siehe Hellwig (263).
 304. — — Mag. Ins.k., 3, 1804, p. 178—180. — syst.
 305. Imhoff, L., Versuch einer Einführung in das Studium der Col., Basel, 1856, p. 188, Tafel 19. — syst.
 306. Imms, A. D., A General Textbook of Ent., 1. Aufl., 1925, p. 503; 2. Aufl., 1929, p. ?; 3. Aufl., 1934, p. ?
 307. Ischreyt, G., Ent. Mitt., 11, 1922, p. 208—212. *Donacia impressa* Payk. und *brevicornis* Ahr. — syst. Fulera.
 308. — — Zool. Anz., 58, 1923, p. 36—43. — Zur Kenntnis der morphologischen Artmerkmale des Koleptergenues *Donacia*. — syst.
 309. — — Korr. Bl. Natf.-Ver. Riga, 58, 1924, p. 108—110. — syst.
 310. Jacobs, W., Ent. Anz., 11, 1931, p. 473. — faun. Goslar.
 311. Jacobson, G. G. (auch Jacobsohn), Horae Soc. ent. Ross., 26, 1892, p. 412—437. — Analytische Übersicht der bekannten *Donacia*- und *Plateumaris*-Arten der alten Welt. — syst.
 312. — — Horae Soc. ent. Ross., 28, 1894, p. 152—154. — syst. — Erstb. *D. aequidorsis*.
 313. — — Horae Soc. ent. Ross., 28, 1894, p. 242—245. — syst. — Erstb. *Pl. obsoleta*.
 314. — — Tageb. zool. Abt. kaiserl. Ges. Liebh. der Naturw., Anthropol. u. Ethnogr., 2, 1894, p. 21—22. — Liste der *Donacien* des Zool. Museums der kaiserl. Universität Moskau. — russisch.
 315. — — Annu. Mus. zool. Ac. Sci. Petersburg, 4, 1899, p. 1—8. — syst. — Erstb. *D. breviscula*, *fedshenkoae*, *gracilicornis*, *intermedia*, *koenigi*.
 316. — — Öfv. Finska Vetensk. Soc. Förh., 43, 1900, p. 103—105. — syst.
 317. — — Horae Soc. ent. Ross., 36, 1903, p. 50—51. — faun. St. Petersburg. — russisch.
 318. — — Die Käfer Rußlands u. Westeuropas, 1, 1905, p. 58, fig. 168. — Das Werk ist unvollständig geblieben, die *Chrysomeliden* sind nicht erschienen. Enthält nur eine Abb. der Larve von *H. appendiculata* ohne Text. — russisch.
 319. — — Ann. Soc. ent. Belg., 50, 1906, p. 311—312. — syst. — Erstb., *D. clavareau*.
 320. — — Rev. Russe Ent., 6, 1906, p. 311. — syst. — russisch.
 321. — — Rev. Russe Ent., 7, 1907, p. 5—6. syst. — Erstb. *D. semenovi*.
 322. — — Annu. Mus. zool. Ac. Sci. Petersburg, 13, 1908, p. 59. — faun. Centralasien.
 323. — — Horae Soc. ent. Ross., 38, 1908, p. 622—624, Tafel 7, fig. 3 u. 4. — syst.
 — — Mitt. Kaukas. Mus., 4, 1909, p. 203. — falsches Zitat, es handelt sich um Sumakow 1909 (730).
 324. — — Rev. Russe Ent., 10, 1910, p. 53—54. — syst. — Erstb. *D. mistshenкои*.
 325. — — Rev. Russe Ent., 18, 1924, p. 241. — syst.
 326. — — Rev. Russe Ent., 19, 1925, p. 7—8. — syst. — Erstb. *D. kirgizkaisaka*.
 327. — — Festschrift für Knipowitsch, Moskau, 1927, p. 45—46. — syst. — Erstb. *D. knipowitschi*.
 328. Jacoby, M., Stettin. ent. Ztg., 45, 1884, p. 126—127. — syst. faun. Mexico.
 329. — — Proc. zool. Soc. London, 1885, p. 190—193, 752, Tafel 11, fig. 1 u. 2. — syst. — Erstb. *H. japana*, *D. gracilipes*, *Pl. constricticollis*.
 330. — — Biologia Centrali-Americana, Col., 6, Part 1, Suppl., 1888, p. 7—8, Tafel 35, fig. 11 u. 12. — syst.
 331. — — Ann. Mus. Stor. nat. Genova, 2. ser., 7 (27), 1889, p. 150. (Separatpaginierung p. 4). — syst.
 332. — — Entomologist, 23, 1890, p. 84, Tafel 1, fig. 2. — syst. — Erstb. *Sominella longicornis*.
 333. — — Ann. Soc. ent. Belg., 37, 1893, p. 261—262. — syst. — Erstb. *D. frontalis*, *reticollis*.

334. — — Fauna of British India, Ceylon and Birma, Col. 2, 1908, p. 9—12. — syst. faun. Indien.
335. Jacoby, G. et Clavareau, H., Wytzman Genera Insectorum, 21, 1904, p. 1—15, Tafel. — syst. faun.
336. Jacquelin du Val, C. et Fairmaire, L., Genera Col. Europ., 4, 1868, p. 206—207, Tafel 60, fig. 278 u. 279. — syst.
337. Jakowlew, A. J., Trudy naturh. Ges. Jaroslav, 1, 1902, p. 88—186. Käferverzeichnis des Gouv. Jaroslav. Donacien p. ?.
338. Jansson, A., Naturw. Unters. des Sarekgebirges in Schwedisch Lappland, 4, 1926, p. 930. — faun. Lappland.
339. Johnson, W. F., and Halbert, J. N., Proc. R. Irish Ac., 1902, p. 756—760. — List of the Beetles of Ireland. — faun. Irland.
340. Joy, N. H., Practical Handbook of British Beetles, 1932, p. 388—392, Tafel 114, fig. 9—15. — syst.
341. Jung, H., Verzeichnis der in der Umgebung von Arnstadt vorkommenden Käfer, Arnstadt, 1895/96, p. 90—91, Schulprogramm. — faun. Thüringen.
Junk, W., Coleopterorum Catalogus siehe Clavareau (87).
342. Kaltenbach, J. H., Die Pflanzenfeinde, Stuttgart, 1874, p. 10, 705—707, 709, 711—713, 715—716, 727—728, 731, 761—762, 766. — biol.
343. Kampmann, F. E., Catalogus coleopterorum vallis rhenanae alsatico-badensis, Colmar, 1860, p. 42. — faun. Oberrhein.
344. Karny, H. H., Biologie der Wasserinsekten, Wien, 1934, p. 158, 173, 178, 228, 264, Abb. 100 u. 101. — biol.
345. Kelch, A., Übers. Arb. Schles. Ges., 1829 (1830), p. 53. — faun. Schlesien.
346. Keller, A., Württemb. naturw. Jh., 1864, p. 294—295. — faun. Württemberg.
347. Kellner, A., Z. ges. Naturw., 48 (n. F. 14), 1876, p. 454—455. — Verzeichnis der Käfer Thüringens, 2. Aufl. — faun. Thüringen.
348. — — Jb. Ac. Wiss. Erfurt, n. F. 8, 1877, p. 157—158. — faun. Thüringen.
349. Kempers, K. J. W., Tijdschr. Ent., 45, 1902, p. 57. — Het Adersystem der Kevervleugels. — morph.
350. — — Ent. Mitt., 12, 1923, p. 106, Tafel p. 108 u. 109, fig. 664—672. — morph.
351. Kinker, J., Tijdschr. Ent., 14, 1871, p. 32—34. — biol. Haemonia.
352. Kirby, W., Fauna Boreali-Americana, 4, 1837, p. 222—227. — syst. — Erstb. H. nigricornis, D. hirticollis, proxima, Pl. emarginata, flavipes.
353. Kirby, W. and Spence, W., Introduction to Entomology (Deutsche Ausgabe von Oken), Stuttgart, 2, 1824, p. 392; 4, 1833, p. 554. — biol.
354. Kiseritzki, W., Rev. Russe Ent., 15, 1915, p. 178. — faun. Rußland, Gouv. Poltawa.
355. Kittel, G., Korr.bl. zool.-min. Ver. Regensburg, 37, 1883, p. 146—151. — faun. Bayern.
356. Klimsch, E., Carinthia II, Nr. 2, 1905, p. 89. (Separatpaginierung p. 17). — faun. Kärnten.
357. Knab, F., Proc. ent. Soc. Washington, 7, 1906, p. 122—123. — syst.
358. Kniephof, J., Dtsch. ent. Z., 1913, p. 188. — faun. Pommern.
359. Kokujew, N., Bull. Soc. Natural. Moscou, 54, 1879, p. 231. — faun. Rußland, Gouv. Jaroslav.
360. Kolbe, H. J., Arch. Naturg., 52, 1886, p. 226. — faun. Indien, Japan.
361. — — Einführung in die Kenntnis der Insekten, Berlin, 1893, p. 375, 519—520, 595, 624. — biol.
362. — — Jh. Ver. Schles. Ins.k. Breslau, 8, 1915, p. 19. — syst.
363. — — Z. Ent. Breslau, 15, 1927, p. 9—10. — faun. Schlesien.
364. — — Z. Ent. Breslau, 17, 1931, p. 15. — faun. Schlesien.
365. Kölliker, A., Observationes de prima Insectorum genesi, 1842, p. 13—16, Tafel. — ontog. biol.
366. — — Ann. Sci. nat. (Zool.), 2. ser. 20, 1843, p. 267—269, 283—284, Tafel 12. A. — Neudruck der vorigen Arbeit.
367. Kolossow, J. M. (auch Kolossoff), Bull. Soc. Oural. Sci. nat., 34, 1914, p. 20. — faun. Rußland, Gouv. Tobolsk.
368. — — Rev. Russe Ent., 14, 1914, p. 178. — faun. Rußland. — russisch.

369. — — Bull. Soc. Oural. Sci. nat., 35, 1915, p. 156. — faun. Rußland.
370. — — Bull. Soc. Oural. Sci. nat., 35, 1915, p. 242—243. — faun. Rußland, Gouv. Perm.
371. — — Ann. Univ. Oural Ekaterinenburg, 2, 1921 (1923), p. 1—8 (wahrscheinlich Paginierung des Separats). — Donacien des mittleren Urals. — syst. faun. Ural. — russisch.
372. — — Bull. Soc. Oural. Sci. nat., 39, 1924, p. 119—121. — Kritik an Charitonoff: Donacien der Umgegend von Perm. — faun. Rußland, Gouv. Perm. — russisch.
373. — — Bull. Ent. Phytopath. Oural. Soc. Nat., 1925, Heft 2, p. 5—6. — Nachtrag zur Fauna der Donaciinen des mittleren Urals. — faun. Ural. — russisch.
374. — — Bull. Ent. Phytopath. Oural. Soc. Nat., 1925, Heft ? (die Hefte sind gesondert paginiert), p. 3. — syst. — russisch.
375. — — Bull. Ent. Phytopath. Oural. Soc. Nat., 1925 (1926), Heft 9, p. 11. — faun. Rußland. — russisch.
376. — — Rev. Russe Ent., 21, 1927, p. 253—254. — syst. — russisch.
377. — — Ent. Bl., 23, 1927, p. 187—189. — syst. — Übersetzung der vorigen Arbeit.
378. — — Ent. Bl., 25, 1929, p. 189—190. — syst.
379. — — Col. Centr.-Bl., 5, 1930, p. 28—29. — syst.
380. — — Ent. Bl., 27, 1931, p. 117—118. — syst.
381. — — Sanitär-Bakteriol. Inst. Swerdlowsk (Jekaterinenburg), Arb. Abt. Ent., Lieferung 1, 1932, p. 18—19. — Die Wasserinsekten der Umgegend der Stadt Jekaterinenburg. — faun. Rußland. — russisch.
382. Koltze, W., Berlin, ent. Z., 10, 1866, p. 408. — faun. Hamburg.
383. — — Berlin, ent. Z., 17, 1873, p. 206—207. — faun. Schlesien.
384. — — Verh. Ver. naturw. Unterh. Hamburg, 11, 1901, p. 160—161. — faun. Umgebung Hamburg.
385. Korschelt, E., Der Gelbrand, Leipzig, 2, 1924, p. 343, 373. — biol.
386. Kraatz, G., Berlin, ent. Z., 5, 1861, p. 215—216. — syst. biol.
387. — — Berlin, ent. Z., 13, 1869, p. 263—272. — Über deutsche Donacien. — syst. — Erstb. D. andalusiaca.
388. — — Verzeichnis der Käfer Deutschlands. Beiheft der Berlin, ent. Z., 1869, p. 64; Nachtrag 1876, p. 18. — faun. Deutschland.
389. — — Berlin, ent. Z., 16, 1872, p. 271—272. — syst.
390. — — Berlin, ent. Z., 18, 1874, p. 125—126. — syst.
391. — — Dtsch. ent. Z., 20, 1876, p. 179—180. — Über die Synonymie der *Haemonia zosteræ*. — syst.
392. — — Dtsch. ent. Z., 20, 1876, p. 181—183. — Über deutsche *Haemonia*-Arten. — syst.
393. — — Dtsch. ent. Z., 20, 1876, p. 397. — syst.
394. Kraus, Bull. Soc. Linn. Bruxelles, 12—16, 1885—1891, p. ?.
395. Krauss, H., Ill. Wschr. Ent., 2, 1897, p. 16. — faun. Nürnberg.
396. — — Ent. Jb., 14, 1905, p. 156—157. — faun. Franken.
397. Kress, J., Jber. naturh. Ver. Bamberg, 3, 1856, p. 65. — faun. Franken.
398. Kuhn, K., Die Käfer des südbayerischen Flachlandes, Augsburg, 1858, p. 295—300. — syst. — Best. Tab.
399. Kuhn, P., Ill. Best.-Tab. der Käfer Deutschlands. Stuttgart, 1913, p. 810—815, 1123. — syst. biol.
400. Kunze, G., Neue Schr. naturf. Ges. Halle, 2, Heft 4, 1818, p. 1—56. — Beiträge zu einer Monographie der Rohrkäfer. — syst. — Erstb. D. antiqua, polita, subtilis, Pl. affinis, rustica.
401. Küster, H. C., Die Käfer Europas. 2, 1845, 62; 7, 1846, 81 u. 82. — syst.
402. Laboulbène, A., Bull. Soc. ent. France, (4), 8, 1868, p. 105. — biol.
403. Lackschewitz, Th. u. Mikutowitz, M., Korr.bl. Naturf. Ver. Riga, 63, 1939, p. 70. — faun. Lettland, Estland.
404. Lacordaire, J. Th., Monographie des Phytophages, 1, 1845, p. 91—221. — syst. — Erstb. D. apricans, hypoleuca, luridiventris, mannerheimi, militaris, piscatrix, porosicollis, rufescens, vicina, Pl. fulvipes, sulcicollis.
405. — — Stettin, ent. Ztg., 12, 1851, p. 263—265. — syst. Larve.

406. Lajoye, A., Cat. Col. Reims, 1878, p. 193—194. — faun. Frankreich.
407. Lamarck, J. B. P. A., Hist. nat. animaux sans vertèbres, Paris, 2. Aufl., 4, 1835, p. 501—502. — syst.
408. Lambertie, M., Act. Soc. Linn. Bordeaux, 62, 1908, p. 138—141. — Des époques d'évolution et de l'habitat des espèces du genre „Donacia Fab.“. — syst. faun. Frankreich, Département de la Gironde. biol.
409. — — Act. Soc. Linn. Bordeaux, 63, 1909, p. 154. — Nachtrag zur vorigen Arbeit.
410. Lameere, A., Manuel de la Faune de Belgique, Brüssel, 1900, 2, p. 421—427. — syst.
411. Lampert, K., Bilder aus dem Käferleben, Stuttgart, 1909, p. 108—111. — biol.
412. — — Das Leben der Binnengewässer, Leipzig, 3. Aufl., 1925, p. 122—123, 127. — biol.
413. Lange, C., Jber. Ver. Naturk. Annaberg-Buchholz, 7, 1883—1885, p. 96. Nachtrag, 8, 1886—1888, p. 146. — faun. Erzgebirge.
- Laporte, F. L. de, Comte de Castelneau, siehe Castelneau (75).
414. Lartet et Chantre, Arch. Mus. Hist. nat. Lyon, 1, 1876, p. 104.
415. Latreille, P. A., Hist. nat. Ins., Paris, 11, 1804, p. 344—349. — syst.
416. — — Gen. Crust. et Ins., 3, 1807, p. 46—47. — syst.
417. — — Bearbeitung der Insekten in Cuvier, Règne animal, Paris, 2. Aufl., 5, 1829, p. 132—136. — syst. biol. — Deutsche Übersetzung siehe Voigt (756).
418. Lauterborn, R., Mitt. Bad. Landesv. Naturk. N. F. 2, 1926, p. 6. — faun. Oberrhein.
419. — — Beitrag zur naturw. Erforschung Badens, Freiburg i. B., 12, 1933, p. 200. — faun. Oberrhein.
420. Lebedew, A., Rev. Russe Ent., 12, 1912, p. 345. — faun. Rußland Gouv. Kasan.
421. Leconte, J. L., in Agassiz, Lake superior, Boston, 4, 1850, p. 236—237. — syst. — Erstb. *D. magnifica*.
422. — — Proc. Ac. nat. Sci. Philad., 5, 1852, p. 310—316. — Synopsis of the species of *Donacia* inhabiting the U. S. — syst. — Erstb. *D. distincta*, *Sominella harrisi*.
423. — — Rep. of Explorations and Surveys for a railroad route from the Mississippi River to the Pacific Ocean, 9, Nr. 1, 1857 (1860), p. 66. — syst.
424. — — The complete writings of Thomas Say, New York, 1859, — siehe Say (620 u. 621).
425. — — Proc. Ac. nat. Sci. Philad., 1861, p. 357. — syst.
426. — — Trans. Amer. ent. Soc., 2, 1868—1869 (1868), p. 55—56. — syst. — Erstb. *D. pubescens*.
427. — — Proc. Amer. phil. Soc., 17, 1878, p. 415—416. — syst. — Erstb. *D. rugosa*.
428. Leder, H., Verh. naturf. Ver. Brünn, 10, 1871 (1872), p. 134. — Nachtrag zu Reitter 1869 (1870), (579). — faun. Mähren u. Schlesien.
429. Leesberg, A. F. A., Ent. Ber. Nederl. Ver., 24, 1905, p. 234—236. — faun. Holland. biol.
430. Le Grand, G., Liste Col. Département de l'Aube, Troyot, 1861, p. 88—89. — faun. Frankreich.
431. Leng, Ch. W., Trans. Amer. ent. Soc., 18, 1891, p. 159—176. — Revision of the *Donaciae* of Boreal America. — syst.
432. Leng and Mutchler, Cat. of the Col. of America, North of Mexico. Philadelphia, 1920, p. 286—287; 1. Nachtrag, 1927, p. 44; 2. Nachtrag, 1933, p. 43—44. — faun. Nordamerika, Mexico.
433. Lengerken, H. v., Coleoptera, in Schulze, Biologie der Tiere Deutschlands, Berlin, 40, 1924, p. 22, 72, 212—214, 320—321. — biol.
434. — — Lebenserscheinungen der Käfer, Leipzig, 1928, p. 61, 63, 66, 67, 130. — biol.
435. — — Die Salzkäfer der Nord- u. Ostseeküste, Leipzig, 1929, p. 5, 13, 19, 137—142. — faun. Norddeutschland. biol.
436. Lenz, F., Einführung in die Biologie der Süßwasserseen, Berlin, 1928, p. 121—123, fig. 75 u. 76. — biol.
437. Leprieur, C. E., Bull. Soc. ent. France, 8, 1868, p. 70—71, 116. — biol. *Haemonia*.
438. — — Bull. Soc. Hist. nat. Colmar, 10, 1870, p. 339—368, Tafel. — Notes sur le genre *Haemonia*. — biol.
439. — — Nouvelles et Faits divers, 6, 1870, p. 22.
440. — — Bull. Soc. ent. France, 10, 1870, p. 22—23. — biol. *Haemonia*.
- — Petites Nouv. ent., 2, Nr. 21, 1870, p. 84, — siehe Deyrolle (112).

441. Letzner, K., Übers. Arb. Schles. Ges., 1840 (1841), p. 80. — faun. Schlesien.
442. — — Übers. Arb. Schles. Ges., 1841 (1842), p. 109. — faun. Schlesien.
443. — — Z. Ent. Breslau, 8, 1854, Coleoptera, p. 18. — syst. faun. Schlesien.
444. — — Z. Ent. Breslau, 9, 1855, p. 56—65. (Nur die Seiten 56 u. 65, da die Seiten 57—64 in der Paginierung des Bandes fehlen). — syst. — Syn. Verzeichnis der Larven europ. Col. — bibliogr.
445. — — Die ent. Sektion der Schles. Ges. für vaterl. Kultur in ihrem fünfzigj. Bestehen, Breslau, 1858, p. 64. — bibliogr.
446. — — Verzeichnis der Käfer Schlesiens, Breslau, 1. Aufl., 1871, p. 282—283; 2. Aufl., 1892, p. 394—396; 3. Aufl. siehe Gerhardt (191). — faun. Schlesien. biol.
447. — — Jber. Schles. Ges. vaterl. Kultur, 53, 1875 (1876), p. 19—21. — syst.
448. Lewis, G., Cat. Col. Japanese Archipelago, London, 1879, p. 27. — faun. Japan.
449. — — Entomologist, 26, 1893, p. 153. — syst. faun. Japan. biol.
450. Liebe, O., Ber. naturw. Ges. Chemnitz, 3, 1868—1870, p. 94—95. — faun. Chemnitz.
451. Liebmann, W., Ent. Bl. 16, 1920, p. 103. — faun. Rumänien.
452. Liegel, E., Jber. naturh. Landesmus. Kärnten, 18, 1886, p. 45. — faun. Kärnten.
453. Lindberg, H., Acta Soc. Fauna Flora Fennica, 56, 1927, Nr. 14, p. 47. — faun. Lappland.
454. — — Mem. Soc. Fauna Flora Fennica, 7, 1931, p. 158, 161—162, Karte 14. — syst. faun. Finnland.
455. — — Fol. zool. hydrob., 4, 1932, p. 165. — faun. Lettland.
456. — — Mem. Soc. Fauna Flora Fennica, 9, 1933, p. 108, 109. — faun. ökol. Nordfinnland.
457. — — Mem. Soc. Fauna Flora Fennica, 10, (1933—34) 1934, p. 204—205, 210. — faun. ökol. Estland.
458. Lindemann, K., Trudy Russ. ent. Ges., 6, 1871, p. 207. — faun. Rußland.
459. Lindroth, C. H. u. Palm, Th., Göteborg. Vetensk. Handl., 5. Folge, Serie B. Bd. 4, Nr. 3, 1934, p. 99. — faun. Schweden.
460. Linné, C. v., Fauna Suecica, 1. Ed., 1746, p. 169—170 (509—510). — syst.
461. — — Systema Naturae, 6. Ed., 1748, p. 56 (156, 4 u. 5). — syst.
462. — — Systema Naturae, 7. Ed., 1748, p. 128 (180, 1 u. 5). — syst.
463. — — Systema Naturae, 9. Ed., 1756 p. 61 (167, 4 u. 5). — syst.
464. — — Systema Naturae, 10. Ed., 1, 1758, p. 397 (180, 1 u. 5). — syst. — Erstb. D. aquatica, Pl. sericea.
465. — — Systema Naturae, 11. Ed., 1, 1760, p. 397 (180, 1 u. 5). — syst. — Unveränderter Nachdruck der 10. Ed.
466. — — Fauna Suecica, 2. Ed., 1761, p. 194—195 (677), p. 196—197 (683). — syst.
467. — — Systema Naturae, 12. Ed., 1, Pars 2, 1767, p. 637—638 (205, 1 u. 8). — syst.
468. — — Systema Naturae, 12. Ed., deutsche Ausgabe, siehe Müller (506).
469. — — Systema Naturae, 13. Ed. (von Gmelin), 1. Pars 4, 1790, p. 1866—1867 (205, 1, 17, 18, 20, 21, 58, 84, 85, 86, 88, 89), p. 1871 (205, 8). — syst.
470. Lomnicki, M., Cat. Col. Poloniae (auch polnischer Titel), Lwow, 1913, p. 123. — faun. Polen.
471. Luigioni, P., Cat. Col. d'Italia, 1929, p. 772—775. — faun. Italien.
472. Lüllwitz, A., Dtsch. ent. Z., 1914, p. 402. — faun. Pommern.
473. — — Stettin. ent. Ztg., 76, 1915 (1916), p. 244. (Separatpaginierung p. 40). — Verzeichnis der im Regierungsbezirk Köslin aufgefundenen Käfer. — faun. Pommern.
474. Mae Gillavry, D., Tijdschr. Ent., 75, 1932, p. 3—4 (Separatpaginierung p. 3).
475. Macgillivray, A. D., Bull. New York State Mus. Albany, 68, Ent. 1903, p. 288—327, Tafel 21—30. — Aquatic Chrysomelidae. — syst. Larven. anat. biol.
476. Maeklin, F. W., Stettin. ent. Ztg., 18, 1857, p. 190. — Beitrag zur Kenntnis der geogr. Verbreitung der Insekten im Norden, Helsingfors, 1853, übersetzt von F. v. Osten-Sacken. — faun. Nordeuropa, Sibirien.
477. — — Stettin. ent. Ztg., 18, 1857, p. 347—348. — Beitrag zur Kenntnis der sogenannten vicarierenden Formen unter den Coleopteren des Nordens, Helsingfors, 1855, übersetzt von F. v. Osten-Sacken. — faun. Nordamerika, Nordeuropa.

478. Mannerheim, C. G. v., Bull. Soc. Natural. Moscou, 16, 1843, p. 306. — syst. — Erstb. Pl. germari.
479. — — Bull. Soc. Natural. Moscou, 19, 1846, p. 515. — syst.
480. — — Bull. Soc. Natural. Moscou, 25, 1852, p. 368. — syst.
481. Marcotte, F., Mém. Soc. Emul. Abbeville, 1852, p. 568—572. — faun. Frankreich.
482. Marsham, T., Entomologia Britannica, London, 1802, p. 344—349. — syst.
483. Martyn, T., The English Entomologist, London, 1792, p. 26. (in der französischen Übersetzung p. 30—31), Tafel 28, fig. 15—17, siehe auch „General Table“.
484. Mathieu, C., Ann. Soc. ent. Belg., 4, 1860, p. 28—31. — faun. Belgien.
485. Matsumura, S., Nippon-Senchu-Zukai, Nr. 4, 1906 (1907?), p. 37—38, 43, Tafel 58, fig. 31, Tafel 59, fig. 5. — Thousand Insects of Japan. — faun. Japan. — japanisch.
486. — — Nippon-Konchu-Daizukwan, 1931, p. 235, 247, fig. 675, 676, 745. — 6000 Illustrated Insects of Japan-Empire. — faun. Japan. — japanisch.
487. — — Illustrated Common Insects of Japan, 3, Beetles, 1931, p. 79, (japanisch). p. 115—116, (englisch), Tafel 18, fig. 3 u. 4. — faun. Japan.
488. Mead, A. R., Pan Pacific Entomol. San Francisco, 14, 1938, p. 113—120. — New Subspecies and Notes on *Donacia* with key to the Species of the Pacific States. — syst. faun. California, Oregon, Washington.
489. Medicus, W., Jber. Pollichia, 20/21, 1863, p. 88. — faun. Pfalz.
490. Melnikow, N., Arch. Naturg., 35, 1869, p. 136—148, 186—187, Tafel 8 u. 9, fig. 1—15. — ontogen.
491. Melsheimer, F. E., Proc. Ac. nat. Sci. Philad., 3, 1847, p. 158—160. — syst. — Erstb. D. biimpressa.
492. — — Cat. Col. United States, Smithsonian Institute, 1853, p. 116—117.
493. Ménétriés, E., Mém. Ac. Sci. St. Petersburg, 6, Pars 2, 1848, p. 51. — faun. Sibirien.
494. Meyer, P., Ent. Bl., 14, 1918, p. 177. — faun. Oberbayern.
495. Miall, L. C., Natural History of aquatic Insects, London, 1903, p. 93—96. — biol.
496. Micke, Dtsch. ent. Z., 1915, p. 111. — faun. Pommern.
497. Moffarts, P. de, Ann. Soc. ent. Belg., 37, 1893, p. 89, 180—181, 187, 188—192. — Les Crysomelides de Belgique. — syst.
498. Möller, L., Z. ges. Naturw., 20, 1862, p. 166. (Separatpaginierung p. 86). — Die Käfer Mühlhausens. — faun. Thüringen.
499. Montillot, P., Bull. Soc. Linn. N. France, 3, (1873?) 1877/78, p. 164—166, 179—183. — biol. Haemonia.
500. Müller, A. J., Jber. Landesmus. Ver. Vorarlberg, Bregenz, 48, 1912, p. 135—136. — faun. Vorarlberg.
501. Müller, G. W., Mitt. naturw. Ver. Neuvorp., 48/49, 1922, p. 30—31. — biol.
502. Müller, Jos., Ent. Bl., 12, 1916, p. 95—96. — syst. — Erstb. D. springeri.
503. Müller, Jul., Verh. naturf. Ver. Brünn, 1863, p. 242. — faun. Mähren.
504. Mueller, O. F., Fauna Ins. Fridrichsdalina, 1764, p. 14, Nr. 135. — syst.
505. — — Zoologiae Danicae prodromus, 1776, p. 92, Nr. 1039. — syst.
506. Mueller, P. L. S., Vollständiges Natursystem des C. v. Linné. Nürnberg, Theil 5, Band 2, 1774, p. 284, 286 (205, 1 u. 8). — syst. — (Deutsche Übersetzung von Linné, Syst. Nat. Ed. 12).
- Mulsant, E., Bull. Soc. ent. France, 1846, p. 102. — siehe Guérin-Ménéville (223).
- — Rev. zool. Paris, 9, 1846, p. 425—427, siehe Guérin-Ménéville (224).
507. — — Ann. Soc. Linn. Lyon, 1846 (1847), p. 13—20, Tafel, fig. 2—4. — Note pour servir à l'histoire des *Donacies*. — biol.
508. — — Ann. (oder Mém.) Soc. Linn. Lyon, 2. ser., 1, 1845/46 (oder 1847), p. 16, Tafel 1. — biol.
509. — — Ann. Soc. Linn. Lyon, 1847, p. 149. — (zitiert bei Clark, 1866, daher unsicher, war nicht nachzuprüfen.)
510. Muralto, J. v., Ephem. Acad. Nat. Curios., 1684, Dec. II, Ann. II, Obs. 21, p. 46. — De *Cantharide viridi*. — syst. *Donacia*? siehe Hagen, Bibl. Ent., 1, 1862, p. 564.
511. Netolitzky, F., Coleopt. Rdsch., 1, 1912, p. 160. — faun. Bulgarien.

512. Newman, E., Ent. Mag., London, 5, 1838, p. 391. — syst. — Erstb. *D. cineticornis*.
513. Nicolai, E. A., Z. ges. Naturw., 15, 1860, p. 306. — faun. Thüringen.
514. Nissen, B. T., Verh. Ver. naturw. Unterh., Hamburg, 6, 1887, p. 7, 9. — faun. Holstein.
515. Nowotny, Ent. Bl., 18, 1922, p. 191. — faun. Schlesien.
516. Obert, J., Trudy Russ. ent. Ges., 8, 1875/76 (1875), p. 136. — faun. Petersburg.
517. Ochs, G., Ent. Bl., 17, 1921, p. 28. — faun. Rumänien.
518. Oechsner, G., Käfer Aschaffenburgs, Beilage zu: Programm der K. Landw. u. Gewerbeschule zu Aschaffenburg, 1854, p. 72. — faun. Aschaffenburg.
519. Oke, C., Proc. Linn. Soc. N. S. Wales, 57, 1932, p. 166. fig. 18 (auf p. 162). — syst. — Erstb. *Micronacia terricola*.
520. Oken, L., Allg. Naturg., 5, 3. Abt., Stuttgart, 1836, p. 1674—1675.
521. Olivier, A. G., Encycl. meth., Dict. des Insectes, 6, 1791, p. 288—293. — syst.
522. — — Entomologie, Hist. nat. des Insectes, 4, 1795, Nr. 75, p. 1—12, Tafel 1 u. 2. — syst. — Erstb. *D. caerulea, palmata*.
523. Olsufjev, G. (auch Olsoufieff), Bull. Soc. ent. France, 1903, p. 302—303. — Notes sur quelques *Donacia* de Russie. — syst. faun. Rußland, biol.
524. — — Rev. Russe Ent., 13, 1913, p. 285—289. — *Donacia malinowskyi*, Ahr., sa vie et ses habitudes. — syst. faun. Russland, biol. — russisch.
525. Oudemans, J. T., De Nederlandsche Insekten, s'Gravenhage, Lieferung 3, 1896, p. 116; Lieferung 14, 1899, p. 695—696, Tafel 30, fig. 11. — biol.
526. Pacher, D., Jber. naturh. Landesmus. Kärnten, 2, 1853, p. 50. — faun. Kärnten.
527. — — Jber. naturh. Landesmus. Kärnten, 7, 1865, p. 155. — faun. Kärnten.
528. Packard, A. S., U. S. Geol. and Geogr. Survey of Colorado, 1875 (1877?), p. 806—807, Tafel 70, fig. 17—19. — The transformations of *Donacia proxima* Kirby. — biol.
529. Paganetti-Hummler, G., Neue Beitr. syst. Insk., 1, 1918, p. 94. — faun. Italien.
530. Pallas, P. S., Reisen durch Rußland, Petersburg, 2, 1773, p. 27. — syst.
531. Palm, Th., Ent. Tidskr., 1931, p. 73. — faun. Schweden (Östergötland).
532. Palm, Th. u. Lindroth, C. H., Ent. Tidskr., 1937, p. 140. — faun. Schweden.
533. Panzer, G. W. F., Faunae Insectorum Germanicae initia, Deutschlands Insekten, 1. Aufl., Heft 24, 1794, Nr. 17, Tafel; Heft 29, 1796, Nr. 1—17, 17 Tafeln; 2. Aufl., Heft 24, 1799, Nr. 17, Tafel; Heft 29, vor 1808, Nr. 1—17, 17 Tafeln. — syst. — Erstb. *D. semicuprea, Haemonia appendiculata*.
534. — — Deutschlands Insektenfauna oder ent. Taschenbuch. (Entomologia Germanica). Nürnberg, 1795, p. 214—217. — syst. — Erstb. *Pl. discolor*.
535. — — Syst. Nomenclatur zu Schaeffers Abbildungen (D. J. Ch. Schaeffers Iconum Ins.). Erlangen, 1804, p. 97—98. — syst.
536. — — Kritische Revision der Insektenfauna Deutschlands, Nürnberg, 1, 1805, p. 98—99. — syst.
537. Pape, H., Krankheiten und Schädlinge der Zierpflanzen, 3. Aufl., 1939, p. 337. — biol.
538. Paterson, N. F., Proc. zool. Soc. London, 1931, p. 938—940, 945—946, fig. — The Bionomics and Comparative Morphology of the early Stages of certain Chrysolimelidae. — Vergleichende Morphologie und Best. Tab. der Chrysolimelidenlarven u. Puppen.
539. Paulcke, W., Dtsch. ent. Z., 1892, p. 416. — Über abnorm gefärbte Stücke von *Pl. sericea* L. — syst.
540. Pax, F., Die Tierwelt Schlesiens, Jena, 1921, p. 42, 59, 213.
541. Paykull, G. v., Fauna Suecica, Upsala, 1, 1798, p. 188—197; 3, 1800, p. 69—70. — syst. — Erstb. *D. fennica*, impressa.
542. Perris, E., Ann. Soc. ent. France, (2), 6, 1848, p. 33—48, Tafel 2, II, fig. 1—12. — Histoire des métamorphoses de la *Donacia sagittariae*. — biol. anat. Larve.
543. — — Ann. Soc. ent. France, (4), 4, 1864, p. 300—301. — syst.
544. Petri, K., Siebenbürgens Käferfauna, Hermannstadt, 1912, p. 253—254. — faun. Siebenbürgen.
545. Petry, A., Ent. Mitt., 3, 1914, p. 12, 16, 56, 101. Über die Käfer des Brockens. — faun. Brocken, Harz.
546. Peus, F., Jber. Westf. Prov. Ver. Münster, 50—52, 1921—1923 (1926), p. 136. — biol. faun. Dümmersee, Westfalen.

547. — — Z. Morphol. Ökol., 12, 1928, p. 582. — ökol. Hochmoor.
548. — — Die Tierwelt der Moore, Handbuch der Moorkunde, 3, 1932, p. 124. — ökol. Hochmoor.
549. Pfeil, O., Stettin. ent. Ztg., 19, 1858, p. 214—215, 217. — syst. biol. faun. Ostpreußen, — siehe auch Dohrn 1858 (115).
550. Pic, M., Misc. ent., 4, 1896, p. 35—36. — syst. Erstb. *D. delagrangi*.
551. — — Echange, 22, 1906, p. 67. — syst.
552. — — Echange, 23, 1907, p. 100. — syst.
553. — — Echange, 24, 1908, p. 52. — syst.
554. — — Mél. exot. ent., 67, 1936, p. 10—11, — syst. — Erstb. *Donaciocrioceris* (n. gen.) *dentatus*, *Donaciasta minuta*.
555. Pjatakowa, V., Ent. Anz., 10, 1930, p. 207. — faun. Podolien, Ukraine.
556. Poda v. Neuhaus, N., Insecta Musei Graecensis, Graz, 1761, p. 36—37. — syst.
557. Pontoppidan, E., Kurzgefaßte Nachrichten die Naturhistorie in Dänemark betreffend, Kopenhagen u. Hamburg, 1765, p. 206. — syst.
558. Porta, A., Riv. coleott. Ital., 9, 1911, p. 148—189. — Revisione dei *Donaciini* italiani. — syst. Best. Tab.
559. — — Fauna Coleopterorum Italica, Piacenza, 4, 1934, p. 236—242. — syst. — Best. Tab.
560. Portevin, G., Hist. nat. Col. France, 3, 1934, p. 182—189, 9 Abb. — syst. Best. Tab.
561. Preller, C. H., Die Käfer von Hamburg und Umgegend, Hamburg, 1. Aufl., 1862, p. 131—132; 2. Aufl. 1867 (1868), p. 131—132, 216. — faun. Hamburg, Holstein.
562. Prossen, Th., Carinthia II, Nr. 3 u. 4, 1910, p. 136. — 1. Nachtrag zu Holdhaus u. Prossen, 1904 (288). — faun. Kärnten.
563. Rabeler, W., Z. Morphol. Ökol., 21, 1931, p. 234. — faun. Hochmoor Mecklenburg.
564. Radde, G., Die Sammlungen des Kaukasischen Museums, Tiflis, 1. 1899, p. 398. — faun. Kaukasus.
565. Rade, E., Jber. Westf. Prov. Ver. Münster, 4, 1875, p. 52—87, Tafel I—III. — Die westfälischen *Donacien* und ihre nächsten Verwandten. — syst. faun. Westfalen, biol.
566. Rapp, O., Neue Beitr. syst. Ins.k., 2, 1920, p. 13 u. 14; 1921, p. 39; 1922, p. 90. — Die Käfer in Panzers „Faunae insectorum Germanicae initia“, — syst.
567. — — Die Käfer Thüringens, Erfurt, 2, 1934/35, p. 306—315; 3, 1935, p. 2, 11, 21, 26, 61, 66—69, 85, 138—139, 206, 216, 326. — faun. Thüringen, biol.
568. Rathke, H., Stettin. ent. Ztg., 22, 1861, p. 179—181. — ontog.
569. Rathleff, H. v., Arch. Dorpat Ges. Naturk., Serie 2, 12, 1905, p. 141—142. — *Coleoptera Baltica*. — faun. Ostseeprovinzen.
570. Ray, J., Historia insectorum, London, 1710, p. 100, Nr. 3. — syst.
571. Redikorzew, W., Bull. Soc. Oural. Amat. Sci. nat., 27, 1908, p. 113—114. — faun. Ural.
572. Redtenbacher, L., Die Gattungen der deutschen Käferfauna, Wien, 1845, p. 113. — syst.
573. — — Fauna austriaca, Wien, 1. Aufl., 1849, p. 510—514; 2. Aufl., 1858, p. 879—883; 3. Aufl., 2, 1874, p. 439—443. — syst.
574. Regel, F., Thüringen, Jena, 2. Teil, 1. Buch, 1895, p. 250, 256. — faun. Thüringen.
575. Reiche, L., Bull. Soc. ent. France, 1868, p. 86—87, 104—105.
576. Reineck, G., Dtsch. ent. Z., 1907, p. 315. — faun. Umgebung Berlin.
577. — — Dtsch. ent. Z., 1913, p. 525. — syst. faun. Mark Brandenburg.
578. — — Neue Beitr. syst. Ins.k., 2, 1922, p. 78. — syst. faun. Turkestan.
579. Reitter, E., Verh. naturf. Ver. Brünn, 8, 1869 (1870), Heft 2, p. 167—168. — Übersicht der Käferfauna von Mähren und Schlesien. — faun. Mähren u. Schlesien. — Nachtrag siehe Leder (428).
580. — — Die Süßwasserfauna Deutschlands, Jena, Heft 3 u. 4, 1909, p. 211—217. — syst. Best. Tab., biol.
581. — — Riv. coleott. Ital., 8, 1910, p. 116. — syst.
582. — — Fauna Germanica, Die Käfer des Deutschen Reiches, Stuttgart, 4, 1912, p. 73—79, Tafel 141 fig. 1—13. — syst. Best. Tab.
583. — — Coleopt. Rdsch., 2, 1913, p. 124—125. — syst. — Erstb. *d. flavidula*.

584. — — Wien. ent. Ztg., 32, 1913, p. 190. — faun. Kleinasien.
585. — — Wien. ent. Ztg., 38, 1920, p. 21—43. — Bestimmungs-Tabellen europ. Col., Heft 88. — syst. — Erstb. Donaciella, Juliusina, Pseudodonacia (nova subgenera). Pl. annua is.
586. Rendschmidt, F., Übers. Arb. Schles. Ges., 1845 (1846), p. 41. — faun. Schlesien.
587. Rendschmidt, F. u. Saueremann, Übers. Arb. Schles. Ges., 1830 (1831), p. 91. — faun. Schlesien.
588. Retzius, A. J., Caroli De Geer genera et species insectorum, Leipzig, 1783, p. 146. — syst.
589. Reuter, O. M., Notis. Sällsk. Fauna Flora Fenn., 14, 1875, p. 326—327. — syst. — Erstb. H. pubipennis.
590. Richter, C. F. W., Beschreibung und Abbildung schlesischer Insekten, 1829 (?), Heft 1, Nr. 9, Tafel. — syst. faun. Schlesien.
591. Richter, K., Ent. Jb., 42, 1933, p. 184—187. — lyrisch.
592. Riehl, F., Verh. Ver. Naturk. Cassel, 1860—62 (1863), p. 29—30. faun. Hessen-Kassel.
593. Röben, Abh. naturw. Ver. Bremen, 17, 1901, p. 214; 19, 1908, p. 309. — 4. u. 5. Nachtrag zu Wiepken, 1882 (1883), (807). — faun. Oldenburg.
594. Roberts, A. W., Rymer, Bull. ent. Res., 21, 1930, p. 60. — syst. Larven.
595. Roger, J., Z. Ent. Breslau, 10, 1856, p. 117—118. — faun. Oberschlesien.
596. Roger, O., Das Flügelgeäder der Käfer, Erlangen, 1875, p. 79, 82—83. — morphol.
597. Rossi, P. (auch Rossius), Fauna Etrusca, 1, 1790, p. 159—160. — syst. — — Fauna Etrusca, 1795, — siehe Hellwig (nicht Illiger). (263).
598. Roettgen, C., Ber. Vers. bot.-zool. Ver. Rheinl., Bonn, 1910 (1911), E. p. 46. — Zur Käferfauna des Laachersees. — faun. Rheinland.
599. — — Verh., naturh. Ver. Rheinl., 68, 1911, p. 247—249. — Die Käfer der Rheinprovinz. — faun. — Nachträge siehe Rüschkamp. (605 u. 606).
600. Roubal, J., Fol. zool. hyrob., 7, 1934, p. 83. — faun. Südböhmen.
601. Rouget, A., Mém. Ac. Sci. Dijon, ser. 2, 7, 1859, p. 27—30. — faun. Frankreich.
602. Rupertsberger, M., Stettin. ent. Ztg., 40, 1879, p. 233. — Verzeichnis der Larven.
603. — — Biologie der Käfer Europas, Linz, 1880, p. 246—247. — bibliogr.
604. — — Die biologische Literatur über die Käfer Europas von 1880 an, Linz, 1894, p. 255—256, 299. — bibliogr.
605. Rüschkamp, F., Verh. naturh. Ver. Rheinl., 83, 1926, p. 242. — 1. Nachtrag zu Röttgen, die Käfer der Rheinprovinz. — faun. Rheinprovinz.
606. — — Zur rheinischen Käferfauna, III. Ent. Bl., 24, 1928, p. 152; IV. Ent. Bl., 25, 1929, p. 41; V. Ent. Bl., 25, 1929, p. 156; VII. Ent. Bl., 26, 1930, p. 13; XIII. Ent. Bl., 28, 1932, p. 164; XV. Ent. Bl., 31, 1935, p. 67. — faun. Rheinprovinz.
607. Ruttner, F., Grundriß der Limnologie, Berlin, 1940, p. 117. — biol. Rymer-Roberts, A. W., siehe Roberts (594).
608. Sahlberg, C. R., Dissertatio ent. Ins. Fenn., Abo, 2, 1839, p. 268—278. — syst.
609. Sahlberg, J., Öfv. Finska Vetensk. Soc. Förh., 12, 1869/70 (1870), p. 64—69. — Finska arter af Coleopter-slägtet Haemonia Latreille. — syst.
610. — — Notis Sällsk. Fauna Flora Fenn., 11, 1871, p. 438—439. — Anteckn. till Lapplands Coleopter Fauna. — syst. faun. Finnland.
611. — — Acta Soc. Fauna Flora Fennica, 19, 1900, p. 110—111. — Cat. Col. Faunae Fennicae. — faun. Finnland.
612. — — Öfv. Finska Vetensk. Soc. Förh., 55, 1913, p. 241. — Col. Mediterranea orientalia. — faun. östl. Mittelmeerland.
613. — — i. l. siehe Clavareau, p. 17, 23, 25, 29. (87).
614. — — Notul. Ent. Helsingfors, 1, 1921, p. 36—37. — syst. — Erstb. D. aureocincta.
615. Sainte-Claire Deville, J., Rev. Ent. France, 28, 1909—1911 (1911), p. 369. Cat. critique d. Col. de la Corse. — faun. Corsica.
616. — — Abeille, 36, 1937, p. 342—343. — Cat. raisonné des Col. de France. — faun. Frankreich.
617. Sakisaka, Ikuzaburo (auch Kosaka), Gaichu ni kansuru Chosa. Korea, 31, 3, 1919, p. 1—3. Tafel 1, fig. 1—4. — Untersuchungen über schädliche Insekten in Korea. — syst. biol. — japanisch.

618. Samouelle, G., The Entomologist's useful compendium, London, 1. Aufl., 1819, p. 211, Tafel 2, fig. 27; 2. Aufl. 1824. — syst.
619. Sanderson, E. D., Canad. Entomol., 32, 1900, p. 249—263, fig. 1—29. The larvae of *Donacia piscatrix* Lac. and *crassipes* F. — morph. anatom. Larven.
620. Say, Th., J. Ac. nat. Soc. Philad., 3, 1823, p. 428—429. — syst. — Erstb. D. aequalis.
621. — — J. Ac. nat. Soc. Philad., 5, 2, 1827, p. 283—284, 293. — syst. — Erstb. D. quadricollis, rufa, Pl. pusilla.
622. Schaeffer, J. Chr., Icones Insectorum, Regensburg, 1766—1779, Bd. 1, Teil 2, Tafel 84, fig. 1—4; Bd. 2, Teil 1, Tafel 115, fig. 7, Tafel 116, fig. 7. — syst.
623. Schaeffer, Ch., J. N. York ent. Soc., 27, 1919, p. 307—319. — syst. — Erstb. D. edentata, liebecki, parvidens, tuberculifrons.
624. — — Bull. Brooklyn ent. Soc., 15, 1920, p. 117. — syst.
625. — — Brooklyn Mus. Sci. Bull., 3, 1925, p. 45—165, Tafel 5. — Revision of the New World species of the tribe Donaciini. — syst. faun. Nordamerika. biol. — Erstb. D. dissimilis, Pl. diversa, dubia, longicollis, neomexicana, notmanni, vermiculata, wallisi.
626. Schaschl, J., Jber. naturh. Landesmus. Kärnten, 1854, p. 136—137. — faun. Kärnten.
627. Schatzmayr, A., Boll. Soc. Adriatica Sci. nat., 26, 2, 1912, p. 157. — faun. Istrien.
628. Schaufuss, C., Calwers Käferbuch, Stuttgart, 6. Aufl., 1916, p. 13, 15, 17—19, 888—899. — syst. biol.
629. Schaum, H., Stettin. ent. Ztg., 8, 1847, p. 277. — syst.
630. — — Stettin. ent. Ztg., 14, 1853, p. 86—89. — Über *Haemonia Gyllenhalii* Lac. und *Curtisii* Lac. — syst.
631. — — Cat. Col. Europae, Berlin, 1. Aufl., 1859, p. 101; 2. Aufl., 1862, p. 106.
632. Scheerpeltz, O. u. Winkler, A., Die Tierwelt Mitteleuropas, Leipzig, 5, XII, Coleoptera, 1930, p. 218—220. — syst.
633. Schenkling, C., Taschenbuch für Käfersammler, Leipzig, 1883, p. 109—110, 142—143.
634. — — Die deutsche Käferwelt, Leipzig, 1885, p. 356—360. — syst. biol.
Schenkling, S., Coleopterorum Catalogus, siehe Clavareau (87).
635. Scherdlin, P., Cat. Col. Vosges, Colmar, fasc. 9, 1913, p. 625—634; Suppl. 1, 1914 (1916), p. 264; Suppl. 2, 1920, p. 221—222. — faun. Vogesen.
636. — — Bull. Soc. Hist. nat. Colmar, 1934—1935, p. 58. — faun. Vogesen.
639. Schilling, P. S., Arb. Schles. Ges. vaterl. Kultur, 1837, p. 99. — syst. faun. Schlesien.
640. — — Arb. Schles. Ges. vaterl. Kultur, 1846, p. 88—90. — faun. Schlesien.
641. Schilsky, J., System. Verzeichnis der Käfer Deutschlands, Berlin, 1. Aufl., 1888, p. 129; 2. Aufl., 1909, p. 139—140.
642. — — Dtsch. ent. Z., 1892, p. 206. — faun. Rheinland.
643. — — Dtsch. ent. Z., 1908, p. 603. — syst. faun. Mark Brandenburg.
644. Schiödtte, J. C., Naturh. Tidskr., 8, 1872, p. 111—120. — faun. Dänemark.
645. — — Dtsch. ent. Z., 20, 1876, p. 179—180. — Über die Synonymie der *Haemonia zosteræ* Fabr. — syst.
646. Schlenker, G., Mitt. geol. Abt. kgl. Württemb. stat. Landesamt, 5, 1908, p. 261. — faun. Baden.
647. Schmidt, Stettin. ent. Ztg., 12, 1851, p. 130. — faun. Ostpreußen. biol.
648. Schmidt-Schwedt, E., Berlin. ent. Z., 31, 1887, p. 325—334, Tafel 5, B, fig. 1—11. — Über Athmung der Larven und Puppen von *Donacia crassipes*. — biol. anatom. Larve.
649. — — Berlin. ent. Z., 33, 1889, p. 299—308. — Noch einmal über die Athmung von *Donacia crassipes*. — anatom. Larve.
650. — — in Zacharias, Die Tier- und Pflanzenwelt des Süßwassers, 2, 1891, p. 74—75.
651. Schmiedeknecht, O., Gumperda und seine Umgebung, Rudolstadt, 1874, p. 67. — faun. Thüringen.
652. Schneider, G. W., Stettin. ent. Ztg., 23, 1862, p. 339—340. — faun. Lappland.
653. Schneider, J. Sparre, Tromsø Mus. Aarsh., 33, 1910, p. 139—140, 188. — Maalselvns Insektfauna, I, Coleoptera. — faun. Nordnorwegen.

654. Schneider, O., Abh. naturw. Ver. Bremen, 16, 1898, p. 12, 79—80. — Die Tierwelt der Nordseeinsel Borkum. — faun. Borkum.
655. Scholz, R., Coleopt. Zbl., 5, 1931, p. 139. — faun. Schlesien.
656. Schönfeldt, H. v., Jb. Nassau. Ver. Naturk., 40, 1887, p. 174 (Separatpaginierung p. 142). — Cat. Col. Japan. — faun. Japan.
657. — — Ent. Nachr., 14, 1888, p. 33—34. — syst. — Erstb. D. lenzi.
658. Schoenherr, C. J., Synonymia Insectorum, Skara, 1, 3, 1817, p. 90—98. — Appendix hierzu siehe Gyllenhal, 1817 (233).
659. Schoenichen, W., Z. ges. Naturw., 70, 1897, p. 417. — faun. Thüringen.
660. Schouteden, Ann. Soc. ent. Belge, 51, 1907, p. 299. — biol.
661. Schrank, F. v. P., Enumeratio Insectorum Austriae, Augsburg, 1781, p. 155—156. — syst. — Erstb. Pl. consimilis.
662. — — Fauna Boica, Nürnberg, 1, 1798, p. 682—684. — syst.
663. Schreiber, K., Berlin. ent. Z., 31, 1887, p. 345. — faun. Mittelbe.
664. Schröder, Chr., Ill. Wschr. Ent., 1, 1896, p. 291. — biol.
665. Schubert, K., Z. Morphol. Ökol., 27, 1933, p. 346—348. — faun. Moor, Alt-vatergebirge.
666. — — Arch. Hydrobiol., 27, 1934, p. 532—533, 539, 541. — faun. Moor. Oberschlesien.
667. Schultze, W., Cat. of Philippine Coleoptera, Manila, 1915, p. 83. — faun. Philippinen.
Schulze, P., Biologie der Tiere Deutschlands, siehe v. Lengerken, 1924 (433).
668. Schumacher, F., Dtsch. ent. Z., 1921, p. 97. — Über merkwürdige Käferkokons. — biol.
669. Schwarz, E. A., Proc. ent. Soc. Washington, 3, 1893—1896 (1894), p. 24—26, fig. 1. — Note on the ovipositor of some species of *Donacia*. — syst. morphol.
670. Scopoli, J. A., Entomologia Carniolica, Wien, 1763, p. 45—46. — syst.
671. — — Annus historico naturalis, Leipzig, 5, 1772, p. 100. — syst. — Erstb. Pl. braccata.
672. Scriba, W., Ber. Oberh. Ges. Natur.-Heilk., 12, 1867, p. 33—34. — faun. Hessen.
673. Seidlitz, G., Fauna baltica, 1. Aufl., Dorpat, 1875, p. 504—508; 2. Aufl., Königsberg, 1891, p. 728—731. — syst. faun. Ostseeprovinzen.
674. — — Fauna transsylvanica, Königsberg, 1891, p. 819—823. — syst. faun. Siebenbürgen.
675. — — Wien. ent. Ztg., 19, 1900, p. 14—17. — Über *Leptura aquatica* L. und *Donacia dentipes* F. — syst.
676. Semenov-Tian-Shansky, A., Horae, Soc. ent. Ross., 29, 1895, p. 141—142, 269—270. — syst. — Erstb. D. tschitscherini, Pl. mongolica.
677. — — Rev. Russe Ent., 9, 1909, p. 27. — syst.
— — Mém. Ac. Sci. St. Petersb., ser. 8, 25, 1910. — zitiert von Charitonow, 1924 (80). — Enthält nach Angabe des Dtsch. ent. Inst., Berlin-Dahlem nichts über *Donaciinen*.
678. Semenov-Tian-Shansky, A. u. Reichardt, A., Rev. Russe Ent., 21, 1927, p. 218—219. — syst. — Erstb. D. jacobsoni.
679. Shuckard, W. E., British Coleoptera, London, 1840, p. 68, Tafel 80, fig. 1 u. 2. — syst.
680. Sick, F., Ent. Bl., 26, 1930, p. 117. — faun. Ostholstein.
681. — — Ent. Bl., 29, 1933, p. 165. — faun. Ostholstein.
682. — — Ent. Bl., 35, 1939, p. 108. — faun. Holstein.
683. Siebold, C. Th. E. v., N. Preuss. Prov.bl., Königsberg, 3, 1847, p. 442—443. — faun. Ostpreußen.
684. — — Amtl. Ber. Vers. Dtsch. Naturf., 34, 1858, p. 211—212. — biol.
685. Skwarra, E., Schr. phys. ökol. Ges. Königsberg, 66, Heft 2, 1929, p. 213—214, 237, 239, 241, 244, 250, 252, 269. — faun. Hochmoor, Ostpreußen.
686. Smith, J. B., Ann. Rep. Board Agr. N. Jersey, Trenton, 1900, p. 298—299. — Insects of New Jersey. — faun. Nordamerika.
687. Solsky, S., Horae Soc. ent. Ross., 8, 1872, p. 245—246. — syst. faun. Sibirien.
688. Sorg, F. L. A. W., Disquisitiones physiologicae. Rudolstadt, 1805, p. 34—35. — physiol.
689. Spangenberg, H. G. v., N. Vaterl. Arch., 1, 1822, p. 282—289. — Fauna Goettingensis. — faun. Göttingen.

690. Spett, G. u. Levitt, M., Wien ent. Ztg., 42, 1925, p. 39—44. — Zur Kenntnis des inneren Geschlechtsapparates der Blattkäfer. — syst. anatom.
691. Speyer, W., in Reh, Handbuch der Pflanzenkrankheiten, 4. Aufl., 5, 1932, p. 181. — biol.
692. — — Entomologie, Dresden u. Leipzig, 1937, p. 13, 77. — biol.
693. Stammer, H. J., Z. Morphol. Ökol., 11, 1928, p. 58, 62. — Die Fauna der Ryckmündung. — biol. faun. Ostsee.
694. — — Arch. zool. Ital., 16, 1931, p. 1397—1406, Tafel 33. — Die Bakteriensymbiose der Donaciinen. — biol. anatom.
695. — — Naturw. Berlin, 19, 1931, p. 270—271. — Eine Bakteriensymbiose bei den Donaciinen. — biol.
696. — — Z. Morphol. Ökol., 29, 1934, (p. 196—217), p. 206, 210, 212, 215, Abb. 35 u. 36. — Bau und Bedeutung der malpighischen Gefäße der Coleopteren. — syst. anatom. biol. Symbiose.
697. — — Z. Morphol. Ökol., 29, 1935, p. 585—608. — Die Symbiose der Donaciinen. — syst. anatom. biol.
698. Statz, G., Decheniana, 99 A, 1939/40, p. 94—95.
699. Stein, J. P. E. F., Cat. Col. Europae, Berlin, 1. Aufl., 1868, p. 122—123.
700. Stein, J. P. E. F. u. Weise, J., Cat. Col. Europae, Berlin, 2. Aufl., 1877, p. 173.
701. Steinecke, F., Der Süßwassersee, Leipzig, 1940, p. 50—51, 66—67, Abb. 46, fig. 8 u. 9. — biol.
702. Stellwaag, F., Dtsch. ent. Z., 1914, p. 424. — Die Alula der Käfer. — morphol.
703. Stephens, J. F., Systematical Cat. of British Insects, London, 1829, p. 206—209. — syst.
704. — — Illustrations of British Entomology, London, 4, 1831, p. 267—278. — syst. biol. faun. Großbritannien.
705. — — Manual of British Coleoptera, London, 1839, p. 281—284. — syst. biol. faun. Großbritannien.
706. Stern, C., Verh. Ver. naturw. Unterh. Hamburg, 14, 1910, p. 180. — faun. Holstein.
707. — — Verh. Ver. naturw. Unterh. Hamburg, 15, 1914, p. 83. — faun. Niederelbe.
708. Steusloff, U., Natur und Heimat, Münster, 2, 1935, p. 48—49. — biol. faun. Westfalen.
709. Stierlin, G., Mitt. Schweiz. ent. Ges., 4, 1872—77 (1873), p. 149. — biol.
710. — — Coleoptera Helvetiae, 2, 1898, p. 508—515. — syst. faun. Schweiz.
711. Stiller, V., Acta biol. Univ. Szegediensis, 5, 1939, p. 51. — faun. Ungarn.
712. Stock, C., Ent. Bl., 10, 1914, p. 295. — faun. Sylt.
713. Strand, A. u. Hanssen, H. K., Norsk ent. Tidskr., 1932, p. 67. — faun. Nordnorwegen.
714. Strand, E., Fol. zool. hydrob., 7, 1935, p. 287.
715. Strübing, in Horn, Zur Charakterisierung der Stadt Erfurt, 1843, p. 107. — faun. Thüringen.
716. Sturm, J., Catalog meiner Insectensammlung, Nürnberg, 1826, p. 41, 132, 145.
717. — — Catalog der Käfersammlung, Nürnberg, 1843, p. 267—268.
718. Suffrian, E., Stettin. ent. Ztg., 6, 1845, p. 303, 327—333, 359—367; 7, 1846, p. 51—58, 80—92. — syst.
719. — — Stettin. ent. Ztg., 8, 1847, p. 99. — syst.
720. — — Stettin. ent. Ztg., 12, 1851, p. 195, 198. — syst.
721. — — Stettin. ent. Ztg., 25, 1864, p. 86—88. — syst.
722. — — Arch. Naturg., 32, 1866, p. 282—283. — syst.
723. — — Stettin. ent. Ztg., 29, 1868, p. 21—23. — syst.
724. — — Stettin. ent. Ztg., 30, 1869, p. 26—27, 47—50. — syst. faun. England.
725. — — Stettin. ent. Ztg., 33, 1872, p. 11—22. — syst. — Erstb. D. pubicollis.
726. Sumakow, G. G., SB. Naturf. Ges. Jurjew (Dorpat), 12, 1901, p. 454—459. — syst. — lateinisch u. russisch.
727. — — SB. Naturf. Ges. Jurjew (Dorpat), 14, 1903, p. 343. — syst.
728. — — Rev. Russe Ent., 6, 1906, p. 272. — syst. — andere Zitate zu Sumakow, Pl. weisei Duv. sind falsch.

729. — — SB. Naturf. Ges. Jurjew (Doipat), 17, 1908 (1909), p. 221. — syst.
730. — — Mitt. Kaukas.-Mus., 4, 1909, p. 203—205. — russisch. — p. 206—208. — deutsche Übersetzung. — Separatpaginierung, p. 1—6. — syst.
731. Sydow, G. v., Verh. Ver. naturw. Unterh. Hamburg, 13, 1907, p. 107. — faun. Holstein.
732. Székessy, V., Mitt. München. ent. Ges., 31, 1941, p. 148—154, Abb. 1—10. — Die zur Gattung *Haemonia* Latr. gestellten Arten aus Amerika. — syst.
733. Taschenberg, E. L., Brehms Tierleben, Insekten, 1. Aufl., 1875, p. 464, fig.; 2. Aufl., 1877, p. 179—181, fig.; 3. Aufl., 1892, p. 191—193, fig. — biol.
734. Taschenberg, O., Heimatkunde des Saalkreises, von Ule, 1909, p. 161. — faun. Umgebung Halle.
735. Tenenbaum, Sz., Faune Col. des îles Baléares, Warschau, 1915, p. 108. — faun. Balearen.
736. — — Acta Mus. Dzieduszyckiani, Lwow, 7/8, 1921/22 (1923), p. 172. — faun. Polen. — polnisch.
737. Théry, A., Bull. Soc. ent. France, 1893, p. 178. — biol. faun. Algerien.
738. Thomson, C. G., Skandinaviens Coleoptera, Lund, 8, 1866, p. 105—130. — syst.
739. — — Bull. Soc. ent. France, 1884, p. 148—149. — syst. — Erstb. *D. brevitarsis*.
740. Thunberg, C. P., Museum naturalium Ac. Ups., 4, 1787, p. 56. — syst.
741. — — Descriptiones ins. suec., Nova Acta Soc. Sci. Upsala, 5, 1792, p. 118—119. — syst.
742. Timm, R., Verh. Ver. naturw. Unterh. Hamburg, 22, 1930, p. 2. — faun. Holstein.
743. Trappen, A. von der, Jh. Ver. vaterl. Naturk. Württemberg, 1934, p. 134—135. — faun. Württemberg.
- Tscherkunov, N., siehe Czerkounov (98).
744. Ulmer, G., Unsere Wasserinsekten, Leipzig, 1911, p. 106—109. — biol.
745. Ulrich, W., Ent. Bl., 19, 1923, p. 102. — faun. Bosnien.
746. — — Z. wiss. Ins. biol., 20, 1925, p. 274. — faun. Mecklenburg. — p. 275—276. — biol. faun. Holstein.
747. Uyttenboogart, D. L., Ent. Ber. Amsterdam, 1, Nr. 16, 1904, p. 128—129. — biol.
748. — — Coleopt. Rdsch., 1, 1912, p. 86—87. — faun. Holland.
749. Varendorff, O. v., Ent. Bl., 8, 1912, p. 154. — faun. Pommern, Heringsdorf.
750. — — Ent. Bl., 13, 1917, p. 198. — faun. Polen.
751. Varley, G. C., Proc. ent. Soc. London, 14, 1939, p. 115—123, 15 Abb. — On the structure and function of the hind spiracles of the larva of the beetle *Donacia*. — morphol. anatom. Larve.
752. Verhoeff, K. W., Dtsch. ent. Z., 1893, p. 127, 159, 169, Tafel 3, fig. 107—111. — Vergleichende Untersuchungen über die Abdominalsegmente und die Copulationsorgane der männlichen Coleoptera, (p. 113—170, 4 Tafeln). — morphol. Abdominalsegmente, Copulationsorgane.
753. — — Z. wiss. Zool., 117, 1918, p. 178, 180, 190, 191, 194, 195. — Zur vergleichenden Morphologie des Abdomens der Coleopteren, (p. 130—204, 12 Abb., 2 Tafeln). — morphol. Abdomen, Copulationsorgane.
754. Villers, Ch. J., Caroli Linnaei entomologia, Lyon, 1, 1789, p. 258—260. — syst.
755. Voet, J. E., Cat. Syst. Col., Haag, 2, 1776, p. 31, Tafel 27. — syst.
756. Voigt, F. S., Das Thierreich von Cuvier, Leipzig, 5, 1839, p. 316—319. — Deutsche Übersetzung von: Latreille, 1829. (417).
757. Vorbringer, G., Dtsch. ent. Z., 1904, p. 454. — faun. Ostpreußen.
758. Wagner, H., Coleopt. Cbl., 2, 1927, p. 101. — faun. Spanien.
759. Wahnschaffe, M., Verzeichnis der Käfer im Gebiet des Aller-Vereins, Neuhaldensleben, 1883, p. 15, 370—374. — faun. Umgebung Magdeburg.
760. Walker, J. J., Ent. Mag. London, 46, 1910, p. 238. — biol.
761. Walsh, G. B., Entomol. monthly Mag., 61, 1925, p. 145. — biol.
762. Walter, H., Nerthus, 4, 1902, p. 697—698, 721—723. — Eine Rohrkäferkolonie im Aquarium. — biol.
763. Wandolleck, B., Zool. Jb. Anat., 22, 1906, p. 546—548. — morphol.
764. Wanka, Th. v., Ent. Bl., 16, 1920, p. 211. — faun. Mähren.
765. — — Wien. ent. Ztg., 44, 1927, p. 27. — faun. Mähren.

766. Waterhouse, G. R., J. Proc. ent. Soc. London, 1841, p. 39.
767. — — Trans. ent. Soc. London, ser. 2, 5, 1860, p. 212—217, (Separatpaginierung p. 1—6), — Notes on the British Species of *Donacia*. — syst.
768. Weber, F. u. Mohr, M. H., Naturhistorische Reise durch einen Theil Schwedens, Göttingen, 1804, p. 182—183. — syst.
769. Weber, H., Lehrbuch der Entomologie, Jena, 1933, p. 256, 449—450, 546—550, 666.
770. Weber, L., Abh. Ver. Naturk. Cassel, 1903, p. 197—198, (Separatpaginierung p. 101—102). — Verzeichnis der bei Cassel aufgefundenen Coleopteren. — faun. Umgebung Kassel.
771. — — Ent. Bl., 13, 1917, p. 7, 8, 10, 15—16. — Atmung.
772. — — Ent. Bl., 15, 1919, p. 158, 162. — Sekretabsonderung, Malpighische Gefäße.
773. — — Ent. Bl., 17, 1921, p. 11, 15, 18. — morphol. männl. Copulationsorgan.
774. Weed, Cl. M., Bull. Ohio agric. Stat., 1889, p. ?
775. Weidenbach, C. v. u. Petry, A., Jber. Naturh. Ver. Augsburg, 12, 1859, p. 72. — faun. Augsburg.
776. Weise, J., Naturgeschichte der Insekten Deutschlands, 6, 1881, p. VII—IX, XIV, 1—2, 7—54; Nachträge, 1893, p. 1117—1118. — syst. — Erstb. D. Kraatzi.
777. — — Dtsch. ent. Z., 28, 1884, p. 436. — syst.
778. — — Dtsch. ent. Z., 30, 1886, p. 250. — syst.
779. — — Arch. Naturg., 53, 1887, p. 164—165. — syst.
780. — — Dtsch. ent. Z., 31, 1887, p. 311, 325. — syst. faun. Turkestan. — Erstb. D. bactriana.
781. — — Dtsch. ent. Z., 1889, p. 417—418, Tafel 3, fig. 1—26. — Forcipes verschiedener Arten von *Donaciinen*. — syst. morphol.
782. — — Horae Soc. ent. Ross., 23, 1889, p. 561, 576. — syst. Erstb. H. piligera.
783. — — Dtsch. ent. Z., 1896, p. 296. — syst.
784. — — Stettin. ent. Ztg., 58, 1897, p. 60. — faun. Kleinasien.
785. — — Arch. Naturg., 64, 1, 1898, p. 177—180. — syst. — Erstb. Pl. amurensis.
786. — — Wien. ent. Ztg., 19, 1900, p. 125—126. — syst.
787. — — Arch. Naturg., 66, 1, 1900, p. 267. — syst. — Erstb. Pl. sulcifrons.
788. — — Dtsch. ent. Z., 1903, p. 17. — faun. Ceylon.
789. — — Münch. Kol. Z., 3, 1908, p. 298—299. — syst.
790. — — Arch. Naturg., 78, A, Heft 2, 1912, p. 76—77. — syst. — Erstb. D. humilis, ochroleuca, Pl. roscida.
791. — — Wien. ent. Ztg., 32, 1913, p. 17—18. — syst.
792. — — Arch. Naturg., 88, A, Heft 10, 1922, p. 154. — faun. Indochina.
793. Weiss, A., N. Landesk. des Herzogtums Sachsen-Meiningen, Hildburghausen, 1909, Heft 58, p. 982—984. — faun. Thüringen.
794. Welch, P. S., Ann. ent. Soc. Amer., 9, 1916, p. 160—163, 184, 187—188, Tafel 7, fig. 5. — biol.
795. Wenker, J. u. Silbermann, G., Cat. Col. Alsace et Vosges, Straßburg, 1866, p. 111. — faun. Elsaß.
796. Wesenberg-Lund, C., Int. Rev. Hydrobiol., 1, 1908, p. 603. — biol.
797. — — Fortschr. naturw. Forsch., 8, 1913, p. 253—255, fig. 171—174. — Fortpflanzungsverhältnisse der Süßwasserinsekten. — biol.
798. — — Fortschr. naturw. Forsch., 9, 1913, p. 127—129, fig. 59. — Wohnungen und Gehäusebau der Süßwasserinsekten. — biol.
799. — — Insekt-Livet i ferske Vande, Kopenhagen, 1915, p. 310—319, fig. 251—256. (fig. 252 trägt irrtümlich die Nummer 205). — biol.
800. Wessel, A., Programm Kgl. Gymnasium zu Aurich, 1875, p. 22. — faun. Ostfriesland.
801. West, A., Ent. Medd., 16, 1930, p. 488. — faun. Dänemark.
802. Westhoff, Fr., Suppl. Verh. naturh. Ver. Rheinl., 1882, p. 252—260. — Die Käfer Westfalens. — faun. Westfalen.
803. Westwood, J. O., Introduction to classification of insects, London, 1, 1839, p. 372—373, fig. 45, Abb. 1—7. — morphol.
804. Wickham, H. F., Canad. Entomol., 28, 1896, p. 69—71. — faun. Canada.

805. — — Bull. Labor. nat. Hist. Jowa, 6, 1911, p. 30. — syst. faun. Jowa, Nordamerika.
806. Wiedemann, Cr. R. W., Mag. Ent. Germar, 4, 1821, p. 173. — syst. — Erstb. D. javana.
807. Wiepken, C. F., Abh. naturw. Ver. Bremen, 8, 1882 (1883), p. 93. — Verzeichnis der Käfer von Oldenburg. — 2. Nachtrag, 12, 1894, p. 69; 3. Nachtrag, 14, 1897, p. 239. — faun. Oldenburg. — 4. u. 5. Nachtrag siehe Röben (593).
808. Wilken, C., Berlin. ent. Z., 8, 1864, p. 373. — faun. Harz.
809. — — Käferfauna Hildesheims, Hildesheim, 1867, p. 139—140. — faun. Hildesheim, Harz.
810. Willem, V., Ann. Soc. ent. Belg., 51, 1907, p. 289—290. — biol.
811. Wilson, J. and Duncan, J., Entomologia Edinensis, London, 1834, p. 274—277. — syst. faun. Edinburg.
812. Wimmel, Th., Verh. Ver. naturw. Unterh. Hamburg, 10, 1899, p. 78. — faun. Holstein.
813. — — Verh. Ver. naturw. Unterh. Hamburg, 13, 1907, p. 88—89. — Käfer von Ratzeburg. — faun. Holstein.
814. — — Verh. Ver. naturw. Unterh. Hamburg, 13, 1907, p. 93. — faun. Niederelbe.
815. Wimmel, Th. u. Niemeyer, R., Verh. Ver. naturw. Unterh. Hamburg, 7, 1891, p. 13. — faun. Holstein.
816. Winkler, A., Cat. Col., reg. pal. 1929, Spalte 1226—1230.
Winkler, A. u. Scheerpeltz, O., Die Tierwelt Mitteleuropas, siehe Scheerpeltz (632).
817. Wolf, E., Mitt. Bad. Landesver. Naturk., N. F., 3, Heft 19/20, 1936, p. 269. — faun. Kaiserstuhl, Freiburger Bucht.
818. Woodruff, L. B., Canad. Entomol., 45, 1913, p. 210—211. — biol.
819. Wradatsch, G., Ent. Bl., 10, 1914, p. 151. — faun. Steiermark.
820. Wüstnei, W., Verzeichnis der in der näheren Umgebung von Sonderburg bisher aufgefundenen Käfer, 2. Hälfte, 1887, p. 48—49. Schulprogramm. — faun. Insel Alsen, Dänemark.
821. Xambou, V., Rev. Ent. France, 9, 1890, p. 283—285. — morphol. biol. Larve, Puppe.
822. — — Ann. Soc. Linn. Lyon, 40, 1893, p. 152—155, (Separatpaginierung p. 224—227). — morphol. biol. Larve, Puppe.
823. — — Rev. Ent. France, 17, 1898, p. 61—63. — morphol. biol. Larve, Puppe.
824. — — Naturaliste Paris, 31, 1909, p. 60—62, 66—68, 80—81. — Moeurs et métamorphoses des Chrysoméliens. — morphol. biol.
825. Yuasa, H., Konchu (Tokyo ent. Soc.), 1, 2, 1926, p. 124—125. — syst. biol. — japanisch.
826. — — Nippon-Konchu-Zukwan, Iconografia Insectorum Japonicorum, Tokio, 1932, p. 610, 2146, fig. 1193, 4211. — japanisch.
827. Zacharias, O., Z. wiss. Zool., 46, 1888, p. 229. — faun. salziger See bei Halle.
828. — — Forschber. Plön., Teil 2, 1894, p. 93. — faun. Holstein.
829. Zaitzew, Ph. A., Trudy Süßwasser-biol. Stat. naturw. Ges. St. Petersburg, 2, 1905, (p. 42—60), Donaciinen p. ? — Materialien zur Käferfauna des Gouv. Nowgorod. — faun. Rußland.
830. — — Bull. Mus. Géorgie, 5, 1928, p. 105—114. — Zur Verbreitung der Donaciini in den Kaukasusländern. — syst. faun. Kaukasus.
831. Zebe, G., Stettin. ent. Ztg., 14, 1853, p. 153—154. — faun. Deutschland.
832. Zetterstedt, J. W., Fauna Insectorum Lapponica, 1828, p. 384—389. — syst.
833. — — Insecta Lapponica descripta, Leipzig, 1838, Spalte 212—214. — syst. faun. Lappland.
834. Zichy, E., Dritte asiatische Forschungsreise, 2, 1901, p. 97. — faun. Asien.
835. Zoufal, V., Ent. Bl., 6, 1910, p. 55. — faun. Herzegowina.
836. Zschach, J. J., Museum Leskeanum, 1788, p. 27. — syst. — Erstb. D. bicolor, vulgaris.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Decheniana](#)

Jahr/Year: 1941

Band/Volume: [100B](#)

Autor(en)/Author(s): Goecke Hans

Artikel/Article: [Monographie der Schilfkäfer - I. Die Literatur : 12. Beitrag zur Kenntnis der Donaciinen 127-151](#)