

## Literatur-Referate.

Die Herren Autoren von selbständig oder in Zeitschriften erscheinenden **coleopterologischen** Publicationen werden um gefällige Einsendung von Rezensionsexemplaren oder Sonderabdrücken gebeten.

### Catalogus coleopterorum Europae, Caucasi et Armeniae rossice.

Die von allen Coleopterologen schon lange mit Spannung erwartete Neuauflage dieses Käferverzeichnisses ist nun im Verlage vom kaiserl. Rat Edmund Reitter in Paskau (Mähren) erschienen und kann dort zum Preise von 12 Mk. bezogen werden. Nachdem dieser Catalog jedem Coleopterologen unentbehrlich ist und Niemand mit dessen Anschaffung zögern sollte, wird von einer ausführlichen Besprechung Abstand genommen. Es sei nur bemerkt, dass die systematische Anordnung wesentliche Aenderungen erfahren hat und sich dem neuen Ganglbauer'schen Systeme\*) anschliesst.

Die neue Reihenfolge der Familien ist folgende:

- |                           |  |                          |                             |
|---------------------------|--|--------------------------|-----------------------------|
| <b>A. Adepagaa.</b>       |  | 28. Byturidae.           | 60. Lymexylidae.            |
| 1. Cicindelidae.          |  | 29. Ostomidae.           | 61. Bostrychidae.           |
| 2. Carabidae.             |  | 30. Sphaeritidae.        | 62. Lycidae.                |
| 3. Haliplidae.            |  | 31. Nitidulidae.         | 63. Ptinidae.               |
| 4. Hygrobiidae.           |  | 32. Cuculiidae.          | 64. Anobiidae.              |
| 5. Dytiscidae.            |  | 33. Cryptophagidae.      |                             |
| 6. Gyrinidae.             |  | 34. Erotylidae.          | <b>V. Heteromera.</b>       |
| 7. Rhysodidae.            |  | 35. Catopochrotidae.     | 65. Oedemeridae.            |
| 8. Pausidae.              |  | 36. Phalacridae.         | 66. Pythidae.               |
| <b>B. Polyphaga.</b>      |  | 37. Thoricidae.          | 67. Pyrochroidae.           |
| <b>I. Staphylinoidea.</b> |  | 38. Lathridiidae.        | 68. Hylophilidae.           |
| 9. Staphylinidae.         |  | 39. Mycetophagidae.      | 69. Anthicidae.             |
| 10. Pselaphidae.          |  | 40. Spindidae.           | 70. Meloidae.               |
| 11. Clavigeridae.         |  | 41. Cislidae.            | 71. Rhipiphoridae.          |
| 12. Scydmaenidae.         |  | 42. Colydiidae.          | 72. Mordellidae.            |
| 13. Silphidae.            |  | 43. Endomychidae.        | 73. Melandryidae.           |
| 14. Liodidae.             |  | 44. Coceinellidae.       | 74. Lagriidae.              |
| 15. Clambidae.            |  | <b>IV. Dascilloidea.</b> | 75. Aleculidae.             |
| 16. Leptimidae.           |  | 45. Helodidae.           | 76. Tenebrionidae.          |
| 17. Platypsyllidae.       |  | 46. Dryopidae.           | <b>VI. Phytophaga.</b>      |
| 18. Corylophidae.         |  | 47. Georyssidae.         | 77. Cerambycidae.           |
| 19. Sphaeriidae.          |  | 48. Heteroceridae.       | 78. Chrysomelidae.          |
| 20. Trichopterygidae.     |  | 49. Dermestidae.         | 79. Lariidae.               |
| 21. Hydroscaphidae.       |  | 50. Nosodendridae.       | <b>VII. Rhynchophora.</b>   |
| 22. Scaphidiidae.         |  | 51. Byrrhidae.           | 80. Anthribidae.            |
| 23. Histeridae.           |  | 52. Dascillidae.         | 81. Brentidae.              |
| <b>II. Palpicornia.</b>   |  | 53. Rhipiceridae.        | 82. Curculionidae.          |
| 24. Hydrophilidae.        |  | 54. Cebrionidae.         | 83. Nemonychidae.           |
| <b>III. Cantharoidea.</b> |  | 55. Phylloceridae.       | 84. Iridae.                 |
| 25. Cantharidae.          |  | 56. Elateridae.          | <b>VIII. Lamellicornia.</b> |
| 26. Cleridae.             |  | 57. Cerophytidae.        | 85. Lucanidae.              |
| 27. Derodontidae.         |  | 58. Eucnemidae.          | 86. Scarabaeidae.           |
|                           |  | 59. Buprestidae.         |                             |

R. T.

**Boas, Skadelige Insekter i vore haver.** (Schädliche Insekten in unseren Feldern. Dänisch) Kopenhagen 1906.

Behandelt werden in diesem schön illustrierten Werke unter anderem nachgenannte schädliche Käfer:

Melolentha vulgaris, Byturus tomentosus, Anthonomus pomorum, Balanus

\*) L. Ganglbauer: Systematisch-coleopterologische Studien, Münchner koleopt. Zeitschrift 1903. Bd. I, Heft 3, Seite 271—319.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Blätter](#)

Jahr/Year: 1907

Band/Volume: [3](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Literatur-Referate. 47](#)