

Oberösterreichisches
Landesmuseum

I 15783/13²

CATALOGUS FAUNAE AUSTRIAE

Ein systematisches Verzeichnis aller auf österreichischem Gebiet
festgestellten Tierarten

In Einzeldarstellungen herausgegeben

von der

Österreichischen Akademie der Wissenschaften
unter Mitarbeit von Fachzoologen

Schriftleitung:

Univ.-Prof. Dr. Hans Strouhal,

Administrativer Direktor der Naturhistorischen Sammlungen in Wien

Teil XIII a:

Saltatoria, Dermaptera, Blattodea, Mantodea

Bearbeitet von Prof. Dr. Richard Ebner, Wien

Wien 1953

In Kommission bei Springer-Verlag Wien
Österreichische Staatsdruckerei

Der

CATALOGUS FAUNAE AUSTRIAE

zählt alle bisher innerhalb der Grenzen des heutigen Österreichs festgestellten rezenten Arten und Unterarten von Tieren auf. Es werden nicht nur die in der Fachliteratur erwähnten Arten berücksichtigt, sondern es finden auch solche möglichst Aufnahme in das Verzeichnis, die in den verschiedenen öffentlichen und privaten Sammlungen enthalten sind, über deren Vorkommen in Österreich jedoch bis jetzt noch nicht berichtet wurde. Damit wird zum ersten Male der Gesamtbestand der Tierwelt Österreichs aufgenommen, das sich, wie kaum ein zweites Land des europäischen Kontinents, trotzdem es verhältnismäßig klein ist, durch eine Vielheit der historisch-geographischen Faunenelemente und eine große ökologische Mannigfaltigkeit auszeichnet.

Es soll aber auch der CATALOGUS zeigen, was die österreichische Heimatforschung bisher auf dem Gebiet der systematischen Zoologie geleistet hat. An dem in den vergangenen 200 Jahren Erarbeiteten sind doch maßgeblich Österreicher beteiligt gewesen, nicht allein an der Feststellung der in Österreich vorkommenden Tierarten, sondern auch an der Schaffung des heutigen natürlichen zoologischen Systems. Carl Claus, Karl Grobben, Berthold Hatschek und Anton Handlirsch zählen zu den weit über die Grenzen Österreichs bekannt gewordenen und anerkannten Zoologen und Systematikern. Zu ihnen gesellt sich eine große Zahl von Wissenschaftlern und Liebhabern, die sich mit kleineren und größeren Gruppen der heimischen Fauna oft viele Jahrzehnte lang beschäftigt und wertvollste Beiträge zur Kenntnis der österreichischen Tierwelt geliefert haben.

Der CATALOGUS soll schließlich zur weiteren Erforschung des einheimischen Tierlebens anregen; er wird für diese sogar zu einer unumgänglich notwendigen Grundlage.

Das Werk gliedert sich in 21 Teile und erscheint in Abteilungen, die für sich paginiert sind; jeder Teil umfaßt eine oder mehrere solche Abteilungen. Diese Art der Einteilung ermöglicht einerseits die sofortige Drucklegung einer Abteilung, sobald diese im Manuskript fertiggestellt ist, andererseits aber doch auch die Gliederung des CATALOGUS nach dem zoologischen System.

Der Katalog zählt alle wesentlichen Kategorien des Systems bis einschließlich Gattung, bzw. Untergattung auf; lediglich bei der Gattung werden der Autor und das Jahr ihrer Aufstellung angeführt. Die Kategorien bis einschließlich

Fortsetzung auf der 3. Umschlagseite

Ü.-Ordn.: Orthopteroidea

Ordn.: Saltatoria, Springschrecken

Bearbeitet von Prof. Dr. Richard Ebner, Wien

Fam.: Gryllacrididae

U.-Fam.: Rhaphidophorinae

Gatt.: *Tachycines* Adelung 1902

T. asynamorus Adelung 1902 Annuaire Mus. St.-Pétersb., v. 7, p. 59. — Ramme
1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 20.
o.-as., eur., n.-am. (synanthrop) N (Wien)

Gatt.: *Troglophilus* Krauss 1878

T. cavicola (Kollar) 1833 Beitr. Landesk. Oesterr., v. 3, p. 80 (*Locusta*). — Ramme
1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 20.
o.-med. (troglophil) soN St K oT (Lienz)

T. neglectus Krauss 1878 SB. Ak. Wien, math.-naturw.Cl., v. 78, p. 536. — Redten-
bacher 1900 Dermatopt. u. Orth. Österr.-Ung. u. Deutschl., p. 129.
o.-med. (troglophil) K (Obertrixen, Rechberg, Ossiacher Tauern)

Fam.: Gryllidae

U.-Fam.: Oecanthinae

Gatt.: *Oecanthus* Serville 1831

Oe. pellucens (Scopoli) 1763 Ent. Carniol., p. 32 (*Gryllus*). — Ramme 1927 Tierw.
M.-Eur., v. 4, p. VI, 21.
med. (planticol) N St (Graz Umg.) B

U.-Fam.: Gryllinae

Gatt.: *Gryllus* Linné 1758

G. campestris Linné 1758 Syst. Nat., ed. 10, v. 1, p. 428 (*G. Acheta*). — Ramme 1927
Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 21. — (*Liogryllus c.*).
m.-, s.-eur., w.-as., n.-afr. (praticol) Ö

Gatt.: *Acheta* Fabricius 1775

A. desertus (Pallas) 1771 Reise Ruß., v. 1, p. 468 (*Gryllus*). — Redtenbacher 1900
Dermatopt. u. Orth. Österr.-Ung. u. Deutschl., p. 136. — (*Gryllulus d.*).
pontomed. (xerophil) oN St (Feldbach, Sausal*) nB

A. domesticus (Linné) 1758 Syst. Nat., ed. 10, v. 1, p. 428 (*Gryllus Acheta*). — Ramme
1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 21. — (*Gryllus d.* — *Gryllulus d.*).
eur., w.-as., afr. (synanthrop) O N St K

A. frontalis (Fieber) 1844 Ent. Monogr. Prag, p. 127 (*Gryllus*). — Ramme 1927 Tierw.
M.-Eur., v. 4, p. VI, 21. — (*Gryllulus f.*).
m.-, o.-eur., w.-as. (xerophil) N soSt B sK

Cat. Faun. Austriae



U.-Fam.: NemobiinaeGatt.: *Nemobius* Serville 1839

- N. sylvestris* (Bosc) 1792 Act. Soc. Hist. nat. Paris, v. 1, p. 44 (*Acheta*). — Ramme
1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 21.
eur., n.-afr. (silvicol) O N B

Gatt.: *Pteronemobius* Jacobson et Bianchi 1904

- P. heydenii heydenii* (Fischer) 1853 Orth. Eur., p. 185 (*Gryllus*). — Redtenbacher
1900 Dermatopt. u. Orth. Österr.-Ung. u. Deutschl., p. 134. — (*Nemobius h.* —
Heteronemobius Krauß).
med. (hygrophil) B* (Gebiet d. Neusiedler Sees)

- P. h. rhenanus* (Krauß) 1909 D. ent. Z., p. 138 (*Nemobius*). — Ramme 1927 Tierw.
M.-Eur., v. 4, p. VI, 21. — (*Heteronemobius h. r.*)
m.-eur. (hygrophil) V? N (Spillern) St (Graz, Hainersdorf)

U.-Fam.: MyrmecophilinaeGatt.: *Myrmecophila* Latreille 1829

- M. acervorum* (Panzer) 1799 Faun. Ins. Germ., fasc. 68, t. 24 (*Blatta*). — Ramme
1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 21.
eur. (myrmecophil) N (Wien, Bruck a. d. L.) K (Viktring)

Fam.: Gryllotalpidae**U.-Fam.: Gryllotalpinae**Gatt.: *Gryllotalpa* Latreille 1802

- G. gryllotalpa* (Linné) 1758 Syst. Nat., ed. 10, v. 1, p. 428 (*Gryllus Acheta*). — Ramme
1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 21. — (*G. vulgaris* Latreille 1804).
eur., w.-as., n.-afr. Ö

Fam.: Tettigoniidae**U.-Fam.: Ephemigerae**Gatt.: *Ephemigera* Berthold 1827

- E. ephippiger* (Fiebiger) 1784 Schr. Berlin. Ges. Fr., v. 5, p. 260 (*Gryllus*). — Ramme
1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 20. — (*Ephemigera vitium* Serville 1831).
eur. (planticol) N St B o u. sK

U.-Fam.: DecticinaeGatt.: *Gampsocleis* Fieber 1852

- G. glabra* (Herbst) 1786 Arch. Ins.-Gesch., v. 8, p. 193 (*Locusta*). — Ramme 1927
Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 18.
eur., as. (deserticol) oN nB

Gatt.: *Antaxius* Brunner v. Wattenwyl 1882

- A. difformis* (Brunner) 1861 Verh. Ges. Wien, v. 11, p. 298 (*Thamnotrizon*). — Ramme
1941 Carinthia II, v. 131, p. 123. — (*brunneri* Krauss 1873).
s.-alp. (montan) sK

- A. pedestris* (Fabricius) 1787 Mant. Ins., v. 1, p. 235 (*Locusta*). — Redtenbacher
1900 Dermatopt. u. Orth. Österr.-Ung. u. Deutschl., p. 108.
atlant. (planticol) V nT (Zams, Mieminger Plateau)

Gatt.: *Anonconotus* Camerano 1878

- A. alpinus* (Yersin) 1858 Ann. Soc. ent. France, sér. 3, v. 6, p. 111 (*Pterolepis*). —
 Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 18. — (*Analota a.*).
 alp. (alpin) V? nT (St. Anton) nwK oT

Gatt.: *Decticus* Serville 1831

- D. verrucivorus verrucivorus* (Linné) 1758 Syst. Nat., ed. 10, v. 1, p. 431 (*Gryllus Tet-
 tigonina*). — Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 19. Ö
 eurosibir. (praticol)

Gatt.: *Platycleis* Fieber 1852

- P. affinis* Fieber 1853 Lotos, v. 3, p. 150. — Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p.
 VI, 19. — Ramme 1950 (1951) Mt. Mus. Berlin, v. 27, p. 250.
 pontomed. (deserticol) N (Oberweiden) B (Neusiedler See-Gebiet)
- P. grisea* (Fabricius) 1781 Spec. Ins., v. 1, p. 359 (*Locusta*). — Ramme 1927 Tierw.
 M.-Eur., v. 4, p. VI, 19. — Ramme 1950 (1951) Mt. Mus. Berlin, v. 27, p. 249.
 eur. (vornehm. o.-eur.), as. nT O N St B K oT

Gatt.: *Metrioptera* Wesmael 1838

- M. (Montana) montana* (Kollar) 1833 Beitr. Landesk. Oesterr., v. 3, p. 79 (*Locusta*). —
 Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 19. — (*Platycleis m.*).
 eurosibir. (deserticol) oN B (Neusiedler See-Gebiet)
- M. (Tessellana) vittata* (Charpentier) 1825 Horae ent., p. 115 (*Locusta*). — Ramme
 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 19. — (*Platycleis v.*).
 so.-eur., w.-as. (deserticol) oN B
- M. (Metrioptera) brachyptera* (Linné) 1761 Fauna Svec. ed. 2, p. 237 (*Gryllus*). —
 Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 19. — (*Platycleis b.*).
 eurosibir. (praticol) V nT S O N St K oT
- M. (M.) saussureiana* (Frey-Gessner) 1872 Mt. Schweiz. ent. Ges., v. 4, p. 8 (*Pla-
 tycleis*). — Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 19. — (*M. abbreviata*
partim).
 m.-eur. (montan) V? S (Muhr im Lungau)
- M. (Bicolorana) bicolor* (Philippi) 1830 Orth. Berol., p. 24 (*Locusta*). — Ramme
 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 19. — (*Platycleis b.*).
 eurosibir. (praticol) nT? O N B
- M. (Roeseliana) roeselii* (Hagenbach) 1822 Symb. Ins. Helvet., p. 39 (*Locusta*). —
 Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 19. — (*Platycleis r.*).
 eurosibir. (praticol) Ö

Gatt.: *Pachytrachis* Uvarov 1940

- P. gracilis* (Brunner) 1861 Verh. Ges. Wien, v. 11, p. 299 (*Thamnotrizon*). — Redten-
 bacher 1900 Dermatopt. u. Orth. Österr.-Ung. u. Deutschl., p. 111. — (*Pachy-
 trachelus g.*).
 o.-med. (praticol-arbusticol) St (bei Graz) sK

Gatt.: *Pholidoptera* Wesmael 1838

- P. aptera aptera* (Fabricius) 1793 Ent. syst., v. 2, p. 45 (*Locusta*). — Ramme 1927
 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 18. — (*Thamnotrizon a.*).
 m.-eur. (meist montan) Ö

- P. fallax* (Fischer) 1853 Orth. Eur., p. 265 (*Thamnotrizon*). — Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 18.
m., so.-eur., w.-as. (praticol-arbusticol) O (Kirchdorf) soN B (Sauerbrunn) K
- P. griseoptera* (De Geer) 1773 Mém. Hist. Ins., v. 3, p. 436 (*Locusta*). — Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 18. — (*Thamnotrizon cinereus* Gmelin).
eur. (arbusticol-praticol) Ö

U.-Fam: TettigoniinaeGatt.: *Tettigonia* Linné 1758

- T. cantans* (Fuessly) 1775 Verz. Schweiz. Ins., p. 23 (*Gryllus*). — Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 18. — (*Locusta c.* — *Phasgonura c.*).
eurosibir. (planticol) Ö
- T. caudata* (Charpentier) 1845 Orth., t. 33 (*Locusta*). — Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 18. — (*Phasgonura c.*).
m., o.-eur., w.-u.m.-as. (planticol) nT N oSt B K oT
- T. viridissima* Linné 1758 Syst. Nat., ed. 10, v. 1, p. 430 (*Gryllus T. viridissimus*). — Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 18. — (*Locusta v.* — *Phasgonura v.*).
holopal. (planticol) Ö

U.-Fam.: SaginaeGatt.: *Saga* Charpentier 1825

- S. pedo* (Pallas) 1771 Reise Ruß., v. 1, p. 467 (*Gryllus*). — Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 18. — Ramme 1950 (1951) Mt. Mus. Berlin, v. 27, p. 185. — (*S. serrata* Fabricius 1793).
pontomed. (praticol) N (so, Kamptal, Krems) B

U.-Fam.: CopiphorinaeGatt.: *Homorocoryphus* Karny 1907

- H. nitidulus* (Scopoli) 1786 Delic. Fl. F. Insubr., v. 1, p. 62 (*Gryllus*). — Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 18. — (*Conocephalus mandibularis* Charpentier 1825).
s.-eur., afr., pal.-as. (meist hygrophil) V (Bregenz) o u. sSt B?

U.-Fam.: ConocephalinaeGatt.: *Conocephalus* Thunberg 1815

- C. (Xiphidion) dorsalis* (Latreille) 1804 Hist. Crust. Ins., v. 12, p. 133 (*Locusta*). — Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 18. — (*Xiphidium dorsale*).
eurosibir. (ripicol) O N B K
- C. (X.) fuscus* (Fabricius) 1793 Ent. syst., v. 2, p. 43 (*Locusta*). — Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 17. — (*Xiphidium fuscum*).
holopal. (ripicol) V nT O N St B K

U.-Fam.: MeconeminaeGatt.: *Meconema* Serville 1831

- M. thalassinum* (De Geer) 1773 Mém. Hist. Ins., v. 3, p. 433 (*Locusta*). — Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 17. — (*M. varium* Fabricius 1775).
eur. (arbusticol-arboricol) ? ganz Ö

U.-Fam.: PhaneropterinaeGatt.: *Phaneroptera* Serville 1831

- P. falcata* (Poda) 1761 Ins. Mus. Graec., p. 52 (*Gryllus*). — Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 17.
eurosibir. (thermophil) V N St B sK

Gatt.: *Leptophyes* Fieber 1853

- L. albovittata* (Kollar) 1833 Beitr. Landesk. Oesterr., v. 3, p. 76 (*Barbitistes*). — Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 17.
m.-, o.-eur. (planticol) Ö
- L. boscii* Brunner v. Wattenwyl 1878 Monogr. Phaneropt., p. 82. — Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 17.
m.-, o.-eur. (planticol) O sN St B K

Gatt.: *Isophya* Brunner v. Wattenwyl 1878

- I. brevicauda* Ramme 1931 Mt. Mus. Berlin, v. 17, p. 168. — Ramme 1950 (1951) Mt. Mus. Berlin, v. 27, p. 151.
so.-eur. (arbusticol) St (Stainz) K (Hermagor)
- I. costata* Brunner v. Wattenwyl 1878 Monogr. Phaneropt., p. 64. — Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 17. — Ramme 1950 (1951) Mt. Mus. Berlin, v. 27, p. 153.
m.-, o.-eur. (planticol) N (Eichkogel b. Mödling, Hohe Wand)
- I. pyreneae* (Serville) 1839 Orth., p. 481 (*Barbitistes*). — Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 17. — Ramme 1950 (1951) Mt. Mus. Berlin, v. 27, p. 149. — (*I. camp-toxypha* Fieber 1853).
m.-, so.-eur. (planticol) N St B K?

Gatt.: *Barbitistes* Charpentier 1825

- B. constrictus* Brunner v. Wattenwyl 1878 Monogr. Phaneropt., p. 54. — Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 17.
m.-, o.-eur. (silvicol) nwN (Geras, Steinbach)
- B. serricauda* (Fabricius) 1794 Ent. syst., v. 4, p. 455 (*Locusta*). — Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 17. Ö
m.-, o.-eur. (phyllicol)

Gatt.: *Pocilimon* Fischer 1853

- P. gracilis* (Fieber) 1853 Lotos, v. 3, p. 261 (*Barbitistes*). — Ramme 1933 Mt. Mus. Berlin, v. 19, p. 515.
so.-eur. (planticol) K (Eisenkappel, Obir, Petzen)
- P. ornatus* (Schmidt) 1850 Haidinger, Ber. Mt. Fr. Naturw. Wien, v. 6, p. 184 (*Ephippigera*). — Ramme 1933 Mt. Mus. Berlin, v. 19, p. 511. — (*P. fieberi* Ullrich, Fieber 1853).
s.-, so.-eur. (planticol) K (Obir-Gebiet)

Gatt.: *Polysarcus* Fieber 1853

- P. denticauda* (Charpentier) 1825 Horae ent., p. 99 (*Barbitistes*). — Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 16. — Ramme 1950 (1951) Mt. Mus. Berlin, v. 27, p. 90. — (*Orphanidia d.*).
m.-, s.-eur. (praticol) sN St (Vordernberg) B K (Obir)

Fam.: Tetrigidae

U.-Fam.: Tetriginæ

Gatt.: *Tetrix* Latreille 1802

- T. bipunctata* (Linné) 1758 Syst. Nat., ed. 10, v. 1, p. 427 (*Gryllus Bulla bipunctatus*). — Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 9 (*Acrydium kraussi*). — (*Tetrix kraussi* Sauley).
eurossibir. (meist montan) Ö

- T. bolivari* Sauley 1901 Misc. ent., v. 9, p. 52. — Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 9. — (*Acrydium b.*)
pontomed. (hygrophil) N (Wien, Guntramsdorf) B (Neusiedler See-Gebiet)
- T. ceperoi* Bolivar 1887 An. Soc. Españ., v. 16, p. 267. — Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 9. — (*Tettix c.* — *Acrydium c.*)
w.-, s.-eur., n.-afr. N (Wien)
- T. subulata* (Linné) 1761 Fauna Svec. ed. 2, p. 236 (*Gryllus*). — Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 9. — (*Tettix subulatus*. — *Acrydium subulatum*).
holarktisch (meist hygrophil) Ö
- T. tenuicornis* Sahlberg 1893 Medd. Soc. Fauna Fenn., v. 19, p. 47 (*Tettix*). — Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 9 (*Acrydium bipunctatum*). — (*Tettix bipunctatus*).
holopal. (meist praticol) Ö
- T. türki* Krauss 1876 Ent. Monbl., v. 1, p. 103 (*Tettix*). — Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 9. — (*Acrydium t.*)
m.-eur., s.-eur. (ripicol) S N St K
- T. vittata* (Zetterstedt) 1821 Orth. Svec., p. 121 (*Acridium*). — Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 9 (*Acrydium kiefferi*).
eur. (meist praticol) nT O N St

Fam.: Acrididae

U.-Fam.: Acridinae

Gatt.: *Acrida* Linné 1758

- A. mediterranea* Dirsh 1949 Eos, v. 25, p. 21, 35. — Redtenbacher 1900 Dermatopt. u. Orth. Österr.-Ung. u. Deutschl., p. 44. — (*Tryxalis nasuta* auct. — *A. turrita* auct. — *Tryxalis ungaricus* Herbst?).
s.-eur. (graminicol-arenicol) N × ? (Wien, Enzersdorf a. d. Fischa) nB (Podersdorf)

Gatt.: *Chrysochraon* Fischer 1853

- C. dispar dispar* (Germar) 1831—35 Fauna Ins. Eur., fasc. 17, t. 7 (*Podisma*). — Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 10.
eurossibir. (praticol) S O N St B K

Gatt.: *Euthystira* Fieber 1853

- E. brachyptera brachyptera* (Oeskay) 1826 N. Acta Ac. Leop., v. 13 (1), p. 409 (*Gryllus*). — Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 10. — (*Chrysochraon b.*)
eurossibir. (praticol) Ö

Gatt.: *Stenobothrus* Fischer 1853

- S. crassipes* (Charpentier) 1825 Horae ent., p. 174 (*Gryllus*). — Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 11.
so.-eur. (deserticol) oN B
- S. eurasius* Zubowsky 1898 Annuaire Mus. St.-Pétersb., v. 3, p. 75. — Ebner 1951 Verh. Ges. Wien, v. 92, p. 156.
o.-eur., sibir., m.-as. (praticol, xerophil) N (Bisamberg, Braunsberg b. Hainburg) B ?
- S. fischeri* (Eversmann) 1848 Addit. Fisch.-Waldh. Orth. Ross., p. 11 (*Oedipoda*). — Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 11.
s.-eur., w.-, m.-as. (deserticol) N (Oberweiden im Marchfeld)
- S. lineatus* (Panzer) 1796 Faun. Ins. Germ., fasc. 33, f. 9 (*Gryllus*). — Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 10.
eurossibir. (praticol) Ö

- S. nigromaculatus* (Herrich-Schäffer) 1840 Nomencl. Ent., v. 2, p. 10, 11 (*Acridium*). —
 Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 11.
 pontomed. (meist deserticol) nT (Innsbruck, Reutte-Säuling*) N B
- S. rubicundus* (Germar) 1817 Reise Dalmat., p. 256 (*Gryllus*). — Ramme 1927 Tierw.
 M.-Eur., v. 4, p. VI, 10. — (*S. miniatus* Charpentier 1825).
 m.-, s.-eur. (thermophil) nT S (Maishofen) O (Traunstein) sN nSt B? K oT
- S. stigmaticus* (Rambur) 1838 Faune ent. Andalous., v. 2, Orth., p. 93 (*Gryllus*). —
 Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 11.
 eurosibir. (praticol) N St B K

Gatt.: *Omocestus* Bolívar 1878

- O. haemorrhoidalis* (Charpentier) 1825 Horae ent., p. 165 (*Gryllus*). — Ramme 1927
 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 11. — (*Stenobothrus h.*).
 eurosibir. (meist xerophil) nT N B K oT
- O. petraeus* (Brisout) 1855 Bull. Soc. ent. France (3), v. 3, p. CXIV (*Acridium*). —
 Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 11. — (*Stenobothrus p.*).
 s.-eur., w.-, m.-as. (deserticol) oN B
- O. ventralis* (Zetterstedt) 1821 Orth. Svec., p. 89 (*Gryllus*). — Ramme 1927 Tierw.
 M.-Eur., v. 4, p. VI, 11. — (*Stenobothrus rufipes* [Zetterstedt] 1821).
 holopal. Ö
- O. viridulus* (Linné) 1758 Syst. Nat., ed. 10, v. 1, p. 433 (*Gryllus Locusta*). — Ramme
 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 11. — (*Stenobothrus v.*).
 eurosibir. (praticol) Ö

Gatt.: *Chorthippus* Fieber 1853

- C. (Stauroderus) apricarius* (Linné) 1758 Syst. Nat., ed. 10, v. 1, p. 433 (*Gryllus Lo-*
custa). — Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 11. — (*Stenobothrus a.*).
 eurosibir. (planticol) Ö
- C. (S.) bicolor* (Charpentier) 1825 Horae ent., p. 161 (*Gryllus*). — Ramme 1927
 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 11. — (*Stenobothrus b.* — *C. [S.] brunneus* Thunberg
 1815).
 holopal. (praticol, etwas xerophil) nT S O N St B? K
- C. (S.) biguttulus* (Linné) 1758 Syst. Nat., ed. 10, v. 1, p. 433 (*Gryllus Locusta*). —
 Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 11. — (*Stenobothrus b.*).
 holopal. (praticol) Ö
- C. (S.) eisentrauti* Ramme 1931 Mt. Mus. Berlin, v. 17, p. 190. — Ramme 1950 (1951)
 Mt. Mus. Berlin, v. 27, p. 268.
 s.-, m.-eur. K (Hermagor bis Presseggersee, Nötsch, Mallnitz)
- C. (S.) mollis mollis* (Charpentier) 1825 Horae ent., p. 164 (*Gryllus*). — Ramme 1927
 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 11.
 eurosibir. (xerophil) nT (Innsbruck, Kitzbühel) o u. sN St B
- C. (S.) m. ignifer* Ramme 1923 Arch. Naturg., v. 89, A, fasc. 7, p. 155.
 s.-eur. St* (Sausal) sK oT (Abfaltersbach, Lienz*)
- C. (S.) pullus* (Philippi) 1830 Orth. Berol., p. 38 (*Gryllus*). — Ramme 1927 Tierw.
 M.-Eur., v. 4, p. VI, 11. — (*Stenobothrus p.*).
 eur. (meist arenicol)
 nT (Zams, Reutte*) soN St (Hochschwab-Gebiet) K oT (Leisach)
- C. (S.) rammei* Ebner 1928 Carinthia II, v. 117—118, p. 50. — Ebner 1940 VI. Congr.
 Intern. Ent., Madrid, p. 341.
 end. (subalpin—alpin) K (Obir-Gebiet, Malta-Tal)

- C. (S.) scalaris* (Fischer de Waldheim) 1846 Orth. Russ., p. 317 (*Oedipoda*). —
Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 11. — (*Stenobothrus morio* auct.).
eurosibir. (montan) nT S O St K oT
- C. (S.) vagans* (Eversmann) 1848 Addit. Fisch.-Waldh. Orth. Ross., p. 12 (*Oedipoda*). —
Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 11. — (*Stenobothrus v.*).
eurosibir. (etwas xerophil) nT S N St B K?
- C. (Chorthippus) albomarginatus* (De Geer) 1773 Mém. Hist. Ins., v. 3, p. 480 (*Acrydium*). —
Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 12. — (*Stenobothrus elegans*
Charpentier 1825).
holopal. (hygrophil) N B (Neusiedler See-Gebiet) K? oT?
- C. (C.) dorsatus* (Zetterstedt) 1821 Orth. Svec., p. 82 (*Gryllus*). — Ramme 1927
Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 12. — (*Stenobothrus d.*).
eurosibir. oder holopal. (praticol) Ö
- C. (C.) loratus* (Fischer de Waldheim) 1846 Orth. Russ., p. 307 (*Oedipoda*). — Ebner
1951 Verh. Ges. Wien, v. 92, p. 158. — Ramme 1950 (1951) Mt. Mus. Berlin, v. 27,
p. 390.
s., so.-eur., w., m.-as. B (Neusiedler See-Gebiet)
- C. (C.) montanus* (Charpentier) 1825 Horae ent., p. 173 (*Gryllus*). — Ramme 1927
Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 12. — (*C. longicornis* Latreille et auct.).
holarkt. (sehr hygrophil) Ö
- C. (C.) parallelus* (Zetterstedt) 1821 Orth. Svec., p. 85 (*Gryllus*). — Ramme 1927
Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 12. — (*Stenobothrus p.*).
eurosibir. (praticol) Ö

Gatt.: *Euchorthippus* Tarbinskij 1925

- E. declivus* (Brisout) 1848 Ann. Soc. ent. France (2), v. 6, p. 420 (*Acridium*). — Ramme
1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 12. — (*Chorthippus d.*).
m., s.-eur., w.-as. (praticol, xerophil)
N (Hainburger Berge) B (Neusiedler See-Gebiet)
- E. pulvinatus pulvinatus* (Fischer de Waldheim) 1846 Orth. Russ., p. 305 (*Oedipoda*). —
Redtenbacher 1900 Dermatopt. u. Orth. Österr.-Ung. u. Deutschl., p. 56 (partim).
— Ebner 1951 Verh. Ges. Wien, v. 92, p. 159. — (*Stenobothrus p.*).
holopal. (praticol, xerophil) N (Eichkogel bei Mödling)

Gatt.: *Myrmeleotettix* Bolívar 1914

- M. antennatus* (Fieber) 1853 Lotos, v. 3, p. 101 (*Chorthippus*). — Ramme 1927 Tierw.
M.-Eur., v. 4, p. VI, 12. — (*Gomphocerus a.*).
o.-eur., m.-as. (deserticol) N (Oberweiden im Marchfeld)
- M. maculatus* (Thunberg) 1815 Mém. Ac. St.-Pétersb., v. 5, p. 221 (*Gomphocerus*). —
Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 12.
holopal. (meist praticol) nT O N St* (Eibiswald) B K

Gatt.: *Gomphocerus* Thunberg 1815

- G. rufus* (Linné) 1758 Syst. Nat., ed. 10, v. 1, p. 433 (*Gryllus Locusta*). — Ramme 1927
Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 12. — (*Gomphocerippus r.*).
eurosibir. (meist praticol) Ö

Gatt.: *Aeropus* Gistel 1848

- A. sibiricus* (Linné) 1767 Syst. Nat., ed. 12, v. 1 (2), p. 701 (*Gryllus Locusta*). — Ramme
1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 12. — (*Gomphocerus s.*).
bor.-alp. (praticol) V nT S sO sN St K oT

Gatt.: *Dociostaurus* Fieber 1853

- D. brevicollis* (Eversmann) 1848 Addit. Fisch.-Waldh. Orth. Ross., p. 11 (*Oedipoda*). —
 Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 13. — (*Stauronotus b.*).
 so.-eur., w.-, m.-as. (deserticol) oN nB

Gatt.: *Arcyptera* Serville 1839

- A. fusca fusca* (Pallas) 1773 Reise Ruß., v. 2, Anh., p. 727 (*Gryllus*). — Ramme 1927
 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 13. — (*Stethophyma f.*).
 eurosibir. (praticol) nT S N K oT

- A. (Pararcyptera) microptera microptera* (Fischer de Waldheim) 1833 Bull. Soc.
 Moscou, v. 6, p. 384 (*Oedipoda*). — Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 13. —
 (*Stethophyma flavicosta* Fischer 1853).
 eur., pal.-as. (praticol, xerophil) oN B (Neusiedler See-Gebiet)

Gatt.: *Parapleurus* Fischer 1853

- P. alliaceus* (Germar) 1817 Fauna Ins. Eur., fasc. 11, t. 19 (*Gryllus*). — Ramme 1927
 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 10.
 eurosibir. (hygrophil) Ö

Gatt.: *Mecostethus* Fieber 1853

- M. grossus* (Linné) 1758 Syst. Nat., ed. 10, v. 1, p. 433 (*Gryllus Locusta*). — Ramme 1927
 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 13.
 eurosibir. (hygrophil) Ö

U.-Fam.: Oedipodinae

Gatt.: *Aiolopus* Fieber 1853

- A. strepens* (Latreille) 1804 Hist. Crust. Ins., v. 12, p. 154 (*Acrydium*). — Redten-
 bacher 1900 Dermatopt. u. Orth. Österr.-Ung. u. Deutschl., p. 64. — (*Epacromia*
s.)
 med., w.-as. St* (Gösting bei Graz)

- A. thalassinus* (Fabricius) 1781 Spec. Ins., v. 1, p. 367 (*Gryllus*). — Ramme 1927
 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 13. — (*Epacromia t.*).
 m.-eur., med., m.-afr., m.-as. (hygrophil) oN nB sK

Gatt.: *Epacromius* Uvarov 1942

- E. coerulipes pannonicus* (Karny) 1907 Verh. Ges. Wien, v. 57, p. 286, 287 (*Aiolopus*). —
 Uvarov 1942 Tr. Amer. ent. Soc., v. 67, p. 339—341 (*E. coerulipes* [Ivanov 1887]). —
 (*Epacromia tergestina* Charpentier 1825 partim).
 o.-eur. (hygrophil) nB (Zurndorf, Neusiedler See-Gebiet)

- E. tergestinus ponticus* (Karny) 1907 Verh. Ges. Wien, v. 57, p. 286, 287 (*Aiolopus*). —
 Ebner 1951 Verh. Ges. Wien, v. 92, p. 161. — (*Epacromia tergestina* Charpentier
 1825 partim).
 m.-, o.-eur. (hygrophil) V (Höchst, Schlins) nT (Zams*, Wattens)

Gatt.: *Sphingonotus* Fieber 1853

- S. caeruleans caeruleans* (Linné) 1767 Syst. Nat., ed. 12, v. 1 (2), p. 701 (*Gryllus Lo-*
custa). — Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 13. — (*S. caeruleans*).
 eur. (oft saxicol, meist auch xerophil) oN B (Neusiedler See-Gebiet) sK

Gatt.: *Bryodemus* Fieber 1853

- B. tuberculatum bavarium* Zacher 1919 Ent. Mt., v. 8, p. 100. — Ramme 1927 Tierw.
 M.-Eur., v. 4, p. VI, 13. — (*B. t.* Fabricius 1775).
 alp. (saxicol) nT (Reutte, Plansee, Imst)

Gatt.: *Celes* Saussure 1884

- C. variabilis* (Pallas) 1771 Reise Ruß., v. 1, p. 467 (*Gryllus*). — Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 13.
m.-, o.-, so.-eur., w.-, m.-as. (deserticol) oN nB

Gatt.: *Oedipoda* Serville 1831

- O. caerulescens caerulescens* (Linné) 1758 Syst. Nat., ed. 10, v. 1, p. 432 (*Gryllus Locusta*). — Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 14. — (*O. caerulescens*).
holopal. (xerophil) nT N St B K oT

- O. germanica germanica* (Latreille) 1804 Hist. Crust. Ins., v. 12, p. 151 (*Acrydium*). — Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 14. — (*O. miniata* auct., nec Pallas).
eur., w.-as. (xerophil) V nT (Pettneu, Zams, Mayrhofen) K (Unter-Loibl, Ferlach)

Gatt.: *Locusta* Linné 1758

- L. migratoria migratoria* Linné 1758 Syst. Nat., ed. 10, v. 1, p. 432 (*Gryllus L. migratorius*). — Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 14. — Uvarov 1928 Locusts and Grasshoppers, London, p. 147, 237. — (*Pachytylus m. u. Pachytylus danicus* Linné 1767).
eur., as., afr. (hygrophil)

- L. m. m. phas. gregaria* und *phas. transiens*. — Uvarov et Zolotarevsky 1929 Bull. Ent. Research, v. 20, p. 261—265.
N (Wien u. Umg.) × St (Leoben) × B (Neusiedler See-Gebiet) × K (Klagenfurt) ×

- L. m. m. phas. solitaria* (= *danica* L.). — Uvarov et Zolotarevsky 1929 Bull. Ent. Research, v. 20, p. 261—265. — Uvarov 1951 Bull. Office Nation. Antiacridien, Paris, nr. 1, p. 1—4.

V (Höchst, Bregenzer Wald)

Gatt.: *Oedaleus* Fieber 1853

- O. decorus* (Germar) 1826 Fauna Ins. Eur., fasc. 12, t. 17 (*Acrydium*). — Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 14. — (*O. nigrofasciatus* auct., nec De Geer).
med., m.-as. (meist deserticol) oN nB

Gatt.: *Psophus* Fieber 1853

- P. stridulus* (Linné) 1758 Syst. Nat., ed. 10, v. 1, p. 432 (*Gryllus Locusta*). — Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 14.
eurossibir. (praticol) Ö

U.-Fam.: Catantopinae

Gatt.: *Podisma* (Latreille) Berthold 1827

- P. (Bohemanella) frigida strandi* Fruhstorfer 1921 Arch. Naturg., v. 87, A, fasc. 5, p. 159. — Ebner 1937 Konowia, v. 16, p. 146, 151. — Ramme 1950 (1951) Mt. Mus. Berlin, v. 27, p. 18 (*Bohemanella f.*). — (*Melanoplus f.*).
bor.-alp. (alpin) nT (Silvretta, Brenner-A., Pfitscherjoch, Lechtaler-A.) K (Sonnblick- u. Glockner-Gr.) oT (St. Jakob)

- P. (Podisma) pedestris pedestris* (Linné) 1758 Syst. Nat., ed. 10, v. 1, p. 433 (*Gryllus Locusta*). — Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 14.
urossibir. (meist montan) Ö

Gatt.: *Miramella* Dovnar-Zapolskij 1932

M. alpina (Kollar) 1833 Beitr. Landeskr. Oesterr., v. 3, p. 83 (*Gryllus*). — Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 14. — (*Podisma a.* und var. *collina*).
w., m., o.-eur. (praticol-arbusticol, meist montan) Ö

Gatt.: *Odontopodisma* Dovnar-Zapolskij 1932

O. schmidtii schmidtii (Fieber) 1853 Lotos, v. 3, p. 119 (*Podisma*). — Redtenbacher 1900 Dermatopt. u. Orth. Österr.-Ung. u. Deutschl., p. 76 (partim). — Ramme 1950 (1951) Mt. Mus. Berlin, v. 27, p. 46. — (*Podisma s.*).
so.-eur. (arbusticol) St (Stainz, Sausal*) K?

O. decipiens Ramme 1950 (1951) Mt. Mus. Berlin, v. 27, p. 50. — (*Podisma schmidtii* auct. partim. — *O. deceptrix*).
o., s.-eur. (arbusticol-praticol) soN St (Hainersdorf) B K?

Gatt.: *Micropodisma* Dovnar-Zapolskij 1932

M. salamandra (Fischer) 1853 Orth. Eur., p. 372 (*Pezotettix*). — Redtenbacher 1900 Dermatopt. u. Orth. Österr.-Ung. u. Deutschl., p. 77. — (*Podisma s.* — *Odontopodisma s.*).
o., s.-eur. (arbusticol) N? (Hohe Wand) St* (Sausal)

Gatt.: *Calliptamus* Serville 1831

C. italicus italicus (Linné) 1758 Syst. Nat., ed. 10, v. 1, p. 432 (*Gryllus Locusta*). — Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 14. — Ramme 1950 (1951) Mt. Mus. Berlin, v. 27, p. 307. — (*Caloptenus i.*).
holopal. (xerophil) nT O N St B K

Gatt.: *Paracaloptenus* Bolívar 1876

P. caloptenoides (Brunner) 1861 Verh. Ges. Wien, v. 11, p. 307 (*Platyphyma*). — Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 14. — (*P. brunneri* Stål 1876).
o.-med. (xerophil) N (Anninger, Mandling)

Literatur

Adelung, N., 1902. Beitrag zur Kenntnis der paläarktischen Stenopelmatiden (Orthoptera, Locustodea). Annuaire Mus. St.-Petersb., v. 7, p. 55—75. — Adelung, N., 1916. Contributions à la connaissance des Blattaires paléarctiques. I. Genre Ectobius Steph. Considérations générales, formes nouvelles de l'Europe occidentale. Annuaire Mus. Petrograd, v. 21, p. 243—268. — Ander, K., 1931. Orthopterologische Beiträge 1—2. Ent. Tidskr., v. 52, p. 245—257. — Ander, K., 1943. Revision der Orthopteren Sammlungen Zetterstedts. Acta Univ. Lund., (N. F.) Avd. 2, v. 38, nr. 7, p. 1—23. — Ander, K., 1945. Revision einiger Orthopteren Typen von C. P. Thunberg. Ent. Tidskr., v. 66, p. 157—162. — Ander, K., 1948. Zur Systematik einiger Arten der Gattung *Platypleis* Fieb. (Salt. Tettig.). Opusc. ent., v. 13, p. 36—45. — Ander, K., 1949. Die borealpinen Orthopteren Europas. Opusc. ent., v. 14, p. 89—104. — Ander, K., 1949. *Omocestus haemorrhoidalis* Charp. in Schweden. Opusc. ent., v. 14, p. 121—149. — Beier, M., 1934. Saltatoria. In: Schulze, Biol. Tiere Deutschl., Teil 26, p. 292—415. — Bei-Bienko, G., 1930. A monograph of the genus *Bryodema* Fieb. (Orthoptera, Acrididae) and its nearest allies. Annuaire Mus. URSS, v. 31, p. 71—127. — Bei-Bienko, G., 1932. The group *Chrysochraontes* (Acrid.). Eos, v. 8, p. 43—92. — Bei-Bienko, G., 1933. Records and descriptions of some Orthoptera from U. S. S. R. Bol. Soc. Españ., v. 33, p. 317—341. — Bei-Bienko, G. Y., 1941. New or little known Orthoptera discovered in U. S. S. R. Mém. Inst. agron. Léningr., nr. 4, p. 147—159 (Ref.: Rev. appl. Ent. (A), v. 30, 1942, p. 24). — Bolívar, I., 1914. Estudios entomológicos, 2. Trab. Mus. Madrid (Zool.), nr. 20, p. 1—110. — Brunner von Wattenwyl, 1881. Über die autochthone Orthopteren-Fauna Oesterreichs. Verh. Ges. Wien, v. 31, p. [215]—[218]. — Brunner von Wattenwyl, C., 1882. Prodröm der Europäischen Orthopteren. Leipzig, XXXII+466 pp. — Burr, M., 1898. Orthoptera collected in South-eastern Europe. Ent. Rec., v. 10, p. 267—269, 295—297. — Burr, M., 1900.

Orthoptera collected near Innsbruck. Ent. Rec., v. 12, p. 292—293. — Burr, M., 1904—1909. Synopsis of the Orthoptera of Western Europe. Ent. Rec., v. 16, 1904, p. 317—323; v. 17, 1905, p. 10—14, 61—64, 92—95, 125—129, 151—156, 179—181, 205—208, 227—232, 287—291, 329—331; v. 18, 1906, p. 9—11, 43—44, 66—68, 126—129, 152—154, 182—185, 210—212, 226—229, 254—258, 327—329; v. 19, 1907, p. 18—21, 37—39, 68—71, 115—119, 137—142, 167—171, 237—239, 298—301; v. 20, 1908, p. 58—60, 110—113, 195—200, 257—260; v. 21, 1909, p. 8—13, 40—43, 169—176. — Burr, M., 1910. A Synopsis of the Orthoptera of Western Europe. London, 160 pp. — Capra, F., 1946. Sulla terra tipica di alcuni Ortotteroidei Italiani. Boll. Soc. ent. Ital., v. 76, p. 29—32. — Carpentier, F., 1942—1943. Les Acrydium (Orthoptera) de Belgique. Bull. Mus. Belgique, v. 18, 1942, nr. 44, 16 pp.; nr. 57, 16 pp.; v. 19, 1943, nr. 49, 19 pp. — Caudell, A. N., 1908—1916. Locustidae. Gen. Ins., fasc. 72, 1908, 43 pp.; fasc. 120, 1911, 7 pp.; fasc. 138, 1912, 25 pp.; fasc. 140, 1912, 10 pp.; fasc. 167, 1916, 10 pp. — Chopard, L., 1949. Orthoptères. In: Grassé, Traité de Zool., v. 9, p. 617—722. — Chopard, L. 1951. Orthoptéroïdes. In: Faune de France, v. 56, 359 pp. — Czižek, K., 1912. Ein neuer Fundort von *Paracaloptenus caloptenoides* Br. aus Niederösterreich (Orthopt.). Wien. ent. Zeit., v. 31, p. 224—226. — Dalla Torre, K. W. v., 1882. Beiträge zur Arthropoden-Fauna Tirols. Ber. Ver. Innsbruck, v. 12, p. 32—73. — Dalla Torre, K. W. v., 1909. Polare Grenzen der Orthopteren in Tirol. Ent. Jahrb., 4 pp. — Dalla Torre, K. W. v., 1914. Die Neuroptera, Panorpatata, Trichoptera, Dermatoptera, Orthoptera und Psylliden Tirols. Ent. Jahrb., 6 pp. — Dalla Torre, K. W. v., 1920. Die Heuschrecken-Invasionen in Tirol und Voralberg. Ent. Jahrb., p. 161—169. — Dirsh, V. M., 1931. A new species of the genus *Stenobothrus* Fisch. from Crimea (Orth. Acrid.). Bol. Soc. Españ., v. 31, p. 711—714. — Dirsh, V. M., 1949. Revision of western Palaearctic species of the genus *Acrida* Linné (Orthoptera, Acrididae). Eos, v. 25, p. 15—47. — Dovnar-Zapolskij, O. P., 1932. Zur Kenntnis der paläarktischen Podismini. Trav. Inst. zool. Ac. Sci. URSS, v. 1, p. 253—268. — Ebner, R., 1910. Orthopterologische Notizen (Neusiedlersee, Niederösterreich und Tirol). Mt. naturw. Ver. Univ. Wien, v. 8, p. 74—81. — Ebner, R., 1910. Die Orthopterenfauna der Umgebung von Guntramsdorf in Niederösterreich. Mt. naturw. Ver. Univ. Wien, v. 8, p. 129—153, 162—167. — Ebner, R., 1914. Beiträge zur Kenntnis der Orthopteren-Fauna von Oesterreich-Ungarn. Int. ent. Z., v. 7, p. 294—295, 297—298, 308, 309—312. — Ebner, R., 1916. Die sogenannten „japanischen“ Heuschrecken unserer Gewächshäuser (Diestrammena — Tachycines). Zentralbl. Bakter., v. 45, p. 587—594. — Ebner, R., 1927. Verbreitung und Lebensweise der Höhlenheuschrecke *Troglophilus*. Bl. Naturk. u. Naturschutz, Wien, v. 14, p. 128—130. — Ebner, R., 1928. Zoologische Studien am Obir. (Mit besonderer Berücksichtigung der Orthopteren.) *Carinthia II*, v. 117—118, p. 49—55. — Ebner, R., 1937. Orthopterologische Studien in Nordwest-Tirol. *Konowia*, v. 16, p. 28—40, 143—152. — Ebner, R., 1938. Tettigoniidae: Subfam.: Ephemigerinae, Pycnogastrinae, Bradyporinae, Deracanthinae. *Orthopt. Cat.*, pars 1, 70 pp. (p. 36—40). — Ebner, R., 1940. Veränderungen an Orthopteren durch parasitische Würmer. VI. Congr. Intern. Ent., Madrid, p. 341—346. — Ebner, R., 1941. Orthopterologische Studien in Süd-Portugal. *Brotéria*, v. 10 (37), p. 5—28. — Ebner, R., 1946. Die Adventiv-Fauna an Orthopteren in Österreich. *Zentralbl. Gesamtgeb. Ent.*, v. 1, p. 109—122. — Ebner, R., 1948. Massenaufreten von Heuschrecken in Österreich im Sommer 1947. *Burgenländ. Heimatbl.*, v. 10, p. 37—42. — Ebner, R., 1948. Bemerkenswerte Orthopteren-Funde aus der Steiermark. *Ann. Mus. Wien*, v. 56, p. 550—557. — Ebner, R., 1950. Ueber Macropterie bei Metrioptera. *Eos*, v. extraord., p. 267—274. — Ebner, R., 1950—1951. Ueber Massenaufreten von Orthopteren oder Heuschrecken in Österreich. *Rev. p. l'Étude d. Calamités*, Genève, v. 12, p. 72—73. — Ebner, R., 1951. Kritisches Verzeichnis der orthopteroïden Insekten von Österreich. *Verh. Ges. Wien*, v. 92, p. 143—165. — Faber, A., 1929. *Chorthippus longicornis* Latr. (= parallelus Zett.) und *Chorthippus montanus* Charp. (bisher nach Finot als „longicornis Latr.“ bezeichnet). *Zool. Anz.*, v. 81, p. 1—24. — Franz, H., 1933. Auswirkungen des Mikroklimas auf die Verbreitung mitteleuropäischer xerophiler Orthopteren. *Zoogeogr.*, v. 1, p. 551—565. — Franz, H., Höfler, K. u. Scherf, E., 1937. Zur Biosoziologie des Salzlachengebietes am Ostufer des Neusiedlersees. *Verh. Ges. Wien*, v. 86—87, p. 297—364. — Franz, H., 1943. Die Landtierwelt der mittleren Hohen Tauern. *Denk. Ak. Wien*, v. 107, 552 pp. (Orth.: p. 130—136). — Franz, H., 1949. Erster Nachtrag zur Landtierwelt der mittleren Hohen Tauern. *SB. Ak. Wien math.-naturw. Kl.*, v. 158, p. 1—77 (Orth.: p. 10, 75). — Frühstorfer, H., 1921. Die Orthopteren der Schweiz und der Nachbarländer auf geographischer sowie oekologischer Grundlage mit Berücksichtigung der fossilen Arten. *Arch. Naturg.*, v. 87, A, fasc. 5, p. 1—262. — Graber, V., 1867. Die Orthopteren Tirols. *Verh. Ges. Wien*, v. 17, p. 251—280. — Graber, V., 1867. Analytische Übersicht über die in Tirol beobachteten Orthopteren. *Z. Ferdinand.*, Innsbruck, (3), v. 13, p. 261—277. — Gurney, A. B., 1950. The Linnaean subgeneric names of *Gryllus* (Orthoptera). *J. Washington Ac. Sci.*, v. 40, p. 409—413. — Gurney, A. B., 1951. The Names of the Field and House Crickets. *J. econ. Ent.*, v. 44, p. 611. — Handlirsch, A., 1925. Ordnung:

Saltatoria Latr. (Heuschrecken). In: Schröder, Handb. Ent., v. 3, p. 443—469. — Handlirsch, A., 1930. 5. Ordnung der Pterygogenea: Saltatoria oder Heuschrecken. In: Kükenthal, Handb. Zool., v. 4, 1. Hälfte, p. 692—750. — Hebard, M., 1935. Notes on the Group Gomphoceri and a Key to its Genera, including one New Genus (Orthoptera, Acrididae, Acridinae). Ent. News Philad., v. 46, p. 184—188, 204—208. — Hölldobler, K., 1947. Studien über die Ameisen-grille (*Myrmecophila acervorum* Panzer) im mittleren Maaßgebiet. Mt. Schweiz. Ent. Ges., v. 20, p. 607—648. — Hölzel, E., 1943. Zur Insektenfauna Kärntens: Orthopteroidea — Neuropteroidea. Carinthia II, v. 133, p. 68—76. — H. (Hölzel, E.), 1950. *Troglophilus neglectus* Krauss—Verbreitung in Kärnten. Nachrbl. Fachgruppe Ent. Naturw. Ver. Kärnten, fasc. 6, p. 104. — Hoffer, E., 1906. Mt. naturw. Ver. Steiermark, v. 43, p. 440. — Hohorst, W., 1937. Die Begattungsbio-logie der Grille *Oecanthus pellucens* Scopoli. Z. Morph. Ökol. Tiere, v. 32, p. 227—275. — Jacobs, W., 1950. Vergleichende Verhaltensstudien an Feldheuschrecken. Z. Tierpsych., Berlin, v. 7, p. 169—216. — Jacobson, G. G., et Bianchi, V. L., 1901—1905. Die Orthopteren und Pseudoneuropteren des Russischen Reiches und der angrenzenden Länder. St.-Petersburg, VII+952 pp. (russ.). — Jaus, I., 1934. Ein Beitrag zur Biologie und Ökologie von *Saga serrata* F. Konowia, v. 13, p. 171—177. — Karny, H., 1907. Beiträge zur einheimischen Orthopterenfauna. Verh. Ges. Wien, v. 57, p. 275—287. — Karny, H., 1908. Ergebnisse einer orthopterologischen Exkursion an den Neusiedler-See. Wien. ent. Zeit., v. 27, p. 92—98. — Karny, H., 1912. Locustidae. Gen. Ins., fasc. 135, 17 pp.; fasc. 139, 50 pp. — Karny, H. H., 1930. Revision der Gryllacriden des Naturhistorischen Museums in Wien einschließlich der Collection Brunner v. Wattenwyl, 2. Hälfte. Ann. Mus. Wien, v. 44, p. 45—198 (p. 174—178). — Karny, H. H., 1937. Gryllacrididae. Gen. Ins., fasc. 206, 317 pp. — Kemper, H., 1937. Beobachtungen über die Biologie der Hausgrille (*Gryllus domesticus* L.). Z. hyg. Zool. Schädl.-Bek., Berlin, v. 29, p. 69—86. — Kirby, W. F., 1906—1910. Orthoptera Saltatoria. In: A Synonymic Catalogue of Orthoptera, London, v. 2, 1906, p. 1—562; v. 3, 1910, p. 1—561, 570—674. — Kraus, F., 1883. Beobachtung über das Zirpen der Höhlenheuschrecke: *Troglophilus cavicola* Kollar. Verh. Ges. Wien, v. 33, SB. p. 15. — Krauss, H., 1873. Beitrag zur Orthopteren-Fauna Tirols. Verh. Ges. Wien, v. 23, p. 1—8. — Krauss, H., 1876. Tettix Türki nov. spec. (Orthopt.). Ent. Monbl., v. 1, p. 103—104. — Krauss, H., 1883. Neuer Beitrag zur Orthopteren-Fauna Tirols mit Beschreibung zweier neuer Pezotettix-Arten. Verh. Ges. Wien, v. 33, p. 219—224. — Krauß, H. A., 1909. Orthopterologische Mitteilungen. D. ent. Z., p. 137—148. — Kreidl, A., et Regen, J., 1905. Physiologische Untersuchungen über Tierstimmen (I. Mitteilung), Stridulation von *Gryllus campestris*. SB. Ak. Wien math.-naturw. Kl., v. 114, p. 57—81. — Kühnelt, W., 1933. Kleinklima und Landtierwelt. Zoogeogr. v. 1, p. 566—572. — Kühnelt, W., 1942. Zusammensetzung und Gliederung der Landtierwelt Kärntens. Carinthia II, v. 132, p. 5—28. — Kühnelt, W., 1943. Über Beziehungen zwischen Tier- und Pflanzengesellschaften. Biol. gener., Wien, v. 17, p. 566—593. — La Greca, M., 1950. Note su alcuni interessanti Mantodei e Ortoteri dell'Italia meridionale. Boll. Soc. Napoli, v. 59, nr. 14, p. 1—8. — Lang, A., 1930. Über das Vorkommen von *Saga serrata* F. (Orthoptera) in der Umgebung von Deutsch-Altenburg, N.-Österr. Z. Ver. Naturbeobachter u. Sammler, Wien, v. 5, p. 1—4. — Mistshenko L., 1936 (1937). Revision of Palaearctic species of the genus *Sphingonotus* Fieber (Orth. Acrid.). Eos, v. 12, p. 65—282. — Petersen, B., et Treherne, J. E., 1949. On the Distribution of Colour Forms in Scandinavian *Omocestus viridulus* L. Oikos, Acta Oecol. Scand., Copenhagen, v. 1, p. 174—183. — Puschnig, R., 1910. Beiträge zur Kenntnis der Orthopterenfauna von Kärnten. Verh. Ges. Wien, v. 60, p. 1—60. — Puschnig, R., 1911. Biologische Gruppen in der heimischen Orthopterenfauna. Carinthia II, v. 101, p. 103—121. — Puschnig, R., 1922. Seltene Tiererscheinungen in Kärnten. Carinthia II, v. 111, p. 47—57. — Puschnig, R., 1923. Kleine Beiträge zur Tierkunde Kärntens. Carinthia II, v. 112—113, p. 124—132. — Ramme, W., 1920 (1921). Orthopterologische Beiträge. Arch. Naturg., v. 86, A, fasc. 12, p. 81—166. — Ramme, W., 1923. Vorarbeiten zu einer Monographie des Blattidengenus *Ectobius* Steph.; Orthopterologische Ergebnisse meiner Reise nach Oberitalien und Südtirol 1921. Arch. Naturg., v. 89, A, fasc. 7, p. 97—169. — Ramme, W., 1927. Die Dermapteren und Orthopteren Siziliens und Kretas. Eos, v. 3, p. 111—200 (p. 161). — Ramme, W., 1927. 9. Ordnung: Geradflügler, Orthoptera. In: Brohmer, Tierwelt M.-Eur., v. 4, p. VI, 1—VI, 22. — Ramme, W., 1931. Beiträge zur Kenntnis der palaearktischen Orthopterenfauna (Tettig. et Acrid.). Mt. Mus. Berlin, v. 17, p. 165—200. — Ramme, W., 1933. Revision der Phaneropterinen-Gattung *Poecilimon* Fisch. (Orth. Tettigon.). Mt. Mus. Berlin, v. 19, p. 497—575. — Ramme, W., 1939. Beiträge zur Kenntnis der palaearktischen Orthopterenfauna (Tettig. u. Acrid.). III. Mt. Mus. Berlin, v. 24, p. 41—150. — Ramme, W., 1941. Die Orthopterenfauna von Kärnten. Carinthia II, v. 131, p. 121—131. — Ramme, W., 1950. Die parallele Faerbnungsvariation („Parallelochromie“) der Acrididae; ihre genetische und phylogenetische Bedeutung. (Orthopt.). Eos, v. extraord., p. 249—266. — Ramme, W., 1950 (1951). Zur Systematik, Faunistik und Biologie der Orthopteren von Südost-Europa und Vorderasien.

- Mt. Mus. Berlin, v. 27, p. 1—431. — Redtenbacher, J., 1889. Die Dermapteren und Orthopteren des Erzherzogthums Österreich. Jahresber. Gumpendorfer Realschule Wien, p. 1—68. — Redtenbacher, J., 1900. Die Dermapteren und Orthopteren (Ohrwürmer und Geradflügler) von Österreich-Ungarn und Deutschland. Wien, 148 pp. — Redtenbacher, J., 1905. Die Gliederung der Orthopterenfauna Nieder-Österreichs. Jahresber. Elisabeth-Gymnasium Wien, p. 1—24. — Regen, J., 1903. Neue Beobachtungen über die Stridulationsorgane der saltatoren Orthopteren. Arb. Inst. Wien, v. 14, p. 359—422. — Regen, J., 1913. Über die Anlockung des Weibchens von *Gryllus campestris* L. durch telephonisch übertragene Stridulationslaute des Männchens. Pflüger's Arch., Bonn, v. 155, 10 pp. — Regen, J., 1914. Untersuchungen über die Stridulation und das Gehör von *Thamnotrizon apterus* Fab. ♂. SB. Ak. Wien math.-naturw. Kl., v. 123, p. 853—892. — Regen, J., 1923. Über die Orientierung des Weibchens von *Liogryllus campestris* L. nach dem Stridulationsschall des Männchens. Ein Beitrag zur Physiologie des tympanalen Sinnesorgans. SB. Ak. Wien math.-naturw. Kl., v. 132, p. 81—88. — Regen, J., 1926. Über die Beeinflussung der Stridulation von *Thamnotrizon apterus* Fab. ♂ durch künstlich erzeugte Töne und verschiedenartige Geräusche. SB. Ak. Wien math.-naturw. Kl., v. 135, p. 329—368. — Regen, J., 1930. Über den Aufbau der Stridulationslaute der saltatoren Orthopteren. SB. Ak. Wien math.-naturw. Kl., v. 139, p. 539—544. — Rehn, J. A. G., et Rehn, J. W. H., 1939. Studies of certain Cyrtacanthacridoid Genera (Orthoptera: Acrididae). Part I. The *Podisma* complex. Tr. Amer. ent. Soc., v. 65, p. 61—96. — Röber, H., 1949. Die Laubheuschrecken und Grillen Westfalens. Natur u. Heimat, Münster, v. 9, p. 5—16. — Röber, H., 1949. Beobachtungen über die Biologie und Ökologie der Waldgrille *Nemobius sylvestris* Fbr. Natur u. Heimat, Münster, v. 9, p. 16—22. — Roberts, H. R., 1941. Nomenclature in the Orthoptera Concerning Genotype Designations. Tr. Amer. ent. Soc., v. 67, p. 1—34. — Saulcy, F. de, in: Azam, J., 1901. Catalogue synonymique et systématique des Orthoptères de France. Misc. ent., v. 9, p. 51—53. — Schimmer, F., 1909. Beitrag zu einer Monographie der Gryllodeengattung *Myrmecophila* Latr. Z. wiss. Zool., v. 93, p. 409—534. — Strouhal, H., 1939. Die in den Höhlen von Warmbad Villach, Kärnten, festgestellten Tiere. Folia zool. hydrob., v. 9, p. 247—290 (265—266). — Strouhal, H., 1940. Die Tierwelt der Höhlen von Warmbad Villach in Kärnten. Arch. Naturg., N. F., v. 9, p. 372—434. — Tarbinskij, S., 1925. Materials concerning the Orthopterous fauna of the province of Altai. Rev. Russe Ent., v. 19, p. 176—195. — Tarbinsky, S. P., 1930. Neue und wenig bekannte Orthopteren des paläarktischen Asiens. IV. Zool. Anz., v. 91, p. 324—336. — Tümpel, R., 1922. Die Geradflügler Mitteleuropas. 2. Aufl. Gotha, 325 pp. (Orthopt.: p. 158—277, 321—325). — Uvarov, B. P., 1921. A preliminary revision of the genus *Dociostaurus*, Fieb. Bull. ent. Research, London, v. 11, p. 397—407. — Uvarov, B. P., 1923. Records and descriptions of Orthoptera from north-west Africa. Nov. zool., v. 30, p. 59—78. — Uvarov, B. P., 1928. Locusts and Grasshoppers. A Handbook for their Study and Control, London, 352 pp. — Uvarov, B. P., et Zolotarevsky, B. N., 1929. Phases of Locusts and their Interrelations. Bull. ent. Research, v. 20, p. 261—265. — Uvarov, B. P., 1931. A preliminary revision of the genus *Aeropus* Gistel. (*Gomphocerus* auct. partim). Eos, v. 7, p. 85—94. — Uvarov, B. P., 1935. A new Name for the Genus *Gryllus* auct., nec L. Ann. nat. Hist., (10), v. 16, p. 320. — Uvarov, B. P., 1940. Twenty-four new Generic Names in Orthoptera. Ann. nat. Hist., (11), v. 6, p. 114. — Uvarov, B. P., 1942. New and less known southern Palaearctic Orthoptera. Tr. Amer. ent. Soc., v. 67, p. 303—361. — Uvarov, B. P., 1948. Andalusian Orthoptera described by Rambur. Eos, v. 24, p. 369—390. — Uvarov, B. P., 1951. On Dr. Ashley B. Gurney's Proposal that the Names „*Tettigonia*“ and „*Acrida*“ should be validated, as from Linnaeus, 1758, by the International Commission on zoological Nomenclature under its plenary Powers. Bull. zool. Nomencl., London, v. 4, p. 111. — Uvarov, B. P., 1951. Some Synonymy in the Genus *Locusta* Linné. Bull. Office Nation. Antiacridien, Paris, nr. 1, p. 1—4. — Vornatscher, J., 1949. Die Verbreitung der Höhlenheuschrecken (*Troglophilus cavicola* Koll. und *Troglophilus neglectus* Krauss) in Österreich. Natur u. Land, Wien, v. 36, p. 36—37. — Wahl, B., 1942. Wald- und Weinbeschädigungen durch die Buchenwaldheuschrecke. Z. Pflanzenkrankh. u. Pflanzenschutz, Stuttgart, v. 52, p. 382—389. — Waldner, F., 1940. Die Höhlenheuschrecke (*Troglophilus cavicola* Kollar) in Niederdonau. Mt. Höhlen- u. Karstforsch., p. 30—36. — Weidner, H., 1938. Die Geradflügler (Orthopteroidea und Blattoidea) Mitteldeutschlands. Z. Naturwiss., v. 92, p. 123—181. — Werner, F., 1895. Über das Vorkommen von *Rana arvalis* Nilsson in Niederösterreich und die Paarung von *Ephippigera vitium* Serv. Zool. Anz., v. 18, p. 479—480. — Werner, F., 1905 (1906). Beiträge zur Orthopterenfauna des Pinnatales von Sebenstein bis Aspang. 16. Jahresber. Wiener ent. Ver., p. 25—31. — Werner, F., 1908 (1909). Weitere Beiträge zur Kenntnis der Orthopterenfauna Österreichs. 19. Jahresber. Wiener ent. Ver., p. 49—61. — Werner, F., 1909 (1910). Zur Kenntnis der Orthopterenfauna des Waldviertels. 20. Jahresber. Wiener ent. Ver., p. 33—40. — Werner, F., 1911 (1912). Weitere Beiträge zur Orthopteren-Faunistik Österreichs. 22. Jahresber. Wiener ent. Ver., p. 169—178. — Werner, F., 1913. Zur Kenntnis der Fauna der Umgebung des Ossiacher-

sees. Carinthia II, v. 103, p. 165—172. — Werner, F., 1913 (1914). Beiträge zur Kenntnis der Orthopteren-Fauna des Traisen-, Gölsen- und Erlaufgebietes (Nied.-Österreich). 24. Jahresber. Wiener ent. Ver., p. 75—82. — Werner, F., 1925. Beiträge zur Kenntnis der Fauna des Lesachtales. Carinthia II, v. 114—115, p. 58—70. — Werner, F., 1925 (1927). Weitere Beiträge zur Kenntnis der Orthopterenfauna Österreichs. Arch. Naturg., v. 91, A, fasc. 8, p. 67—93. — Werner, F., 1927. Zur Kenntnis der Fauna einer xerothermischen Lokalität in Niederösterreich (unteres Kamptal). Z. Morph. Ökol. Tiere, v. 9, p. 1—96 (Orthopt.: p. 31—33, 80, 82, 86). — Werner, F., 1931. Beiträge zur Kenntnis der Tierwelt Ost-Tirols. Veröff. Mus. Ferdinand., Innsbruck, v. 11, p. 1—12. — Werner, F., 1932. Die Orthopteren des nördlichen Burgenlandes. Burgenländ. Heimatbl., v. 1, p. 103—106. — Werner, F., 1933. Beiträge zur Kenntnis der Tierwelt von Osttirol, 2. Teil. Veröff. Mus. Ferdinand., Innsbruck, v. 13, p. 357—388. — Wichmann, H. E., 1927. Die Verbreitung der Höhlenheuschrecke in Niederösterreich. Bl. Naturk. u. Naturschutz, Wien, v. 14, p. 13—16. — Zacher, F., 1917. Die Geradflügler Deutschlands und ihre Verbreitung. Jena, 287 pp. — Zacher, 1919. Beiträge zur Kenntnis der Geradflüglerfauna des deutschen Alpengebietes. Ent. Mt., v. 8, p. 85—102. — Zeuner, F., 1931. Beiträge zur Systematik und Phylogenie der Decticinae (Orth., Tettigon.). Mt. Mus. Berlin, v. 17, p. 424—435. — Zeuner, F. E., 1941. The classification of the Decticinae hitherto included in Platycleis Fieb. or Metrioptera Wesm. (Orthoptera, Saltatoria). Tr. ent. Soc. London, v. 91, p. 1—50. — Zubowsky, N., 1898. Zur Acridiidea-Fauna des asiatischen Russlands. Annuaire Mus. St.-Petersb., v. 3, p. 68—110.

Ordin.: Dermaptera, Ohrwürmer

Bearbeitet von Prof. Dr. Richard Ebner, Wien

Fam.: Labiduridae

Gatt.: *Labidura* Leach 1815

L. riparia (Pallas) 1773 Reise Ruß., v. 2, Anh., p. 727 (*Forficula*). — Ramme 1927
Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 4. oN B (Neusiedler See-Gebiet)
kosmop. (psammophil)

Fam.: Labiidae

Gatt.: *Labia* Leach 1815

L. minor (Linné) 1758 Syst. Nat., ed. 10, v. 1, p. 423 (*Forficula*). — Ramme 1927
Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 4. Ö
fast kosmop.

Fam.: Forficulidae

U.-Fam.: Anechurinae

Gatt.: *Anechura* Scudder 1876

A. bipunctata (Fabricius) 1781 Spec. Ins., v. 1, p. 340 (*Forficula*). — Ramme 1927
Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 4. V nT soS N St (Altaussee) B (Rechnitz) nK oT
eurosibir. (xerophil)

U.-Fam.: Forficulinae

Gatt.: *Chelidurella* Verhoeff 1902

C. acanthopygia (Géné) 1832 Ann. Sci. nat. Lombardo-Veneto, v. 2, p. 228 (*Forficula*). —
Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 5. — (*Chelidura a.*) Ö
eur.

C. mutica (Krauss) 1886 Verh. Ges. Wien, v. 36, p. 140 (*Chelidura*). — Redten-
bacher 1900 Dermatopt. u. Orth. Österr.-Ung. u. Deutschl., p. 20. nT* (Gschnitztal)
lomb.-ven.; tir. (alpin)

Gatt.: *Apterygida* Westwood 1840

A. albipennis (Charpentier) 1825 Horae ent., p. 68 (*Forficula*). — Ramme 1927
Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 5. — (*Sphingolabis a.* — *A. media* [Hagenbach]). Ö
eur.

Gatt.: *Forficula* Linné 1758

F. auricularia Linné 1758 Syst. Nat., ed. 10, v. 1, p. 423. — Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 4.
fast kosmop. Ö

Literatur

Beier, M., 1933. Dermaptera. In: Schulze, Biol. Tiere Deutschl., Teil 26, p. 169—231. — Bey-Bienko, G. J., 1936. Dermaptères. In: Faune de l'URSS, n. s., nr. 5, 239 pp. — Bormans, A. de, et Krauss, H., 1900. Forficulidae und Hemimeridae. Tierreich, v. 11, 142 pp. — Brunner von Wattenwyl, C., 1882. Prodromus der Europäischen Orthopteren. Leipzig (p. 1—26). — Burr, M., 1903—04. Synopsis of the Orthoptera of Western Europe. Ent. Rec., v. 15, p. 314—319; v. 16, p. 10—12, 42—44. — Burr, M., 1910. A Synopsis of the Orthoptera of Western Europe. London (p. 2—10, 151). — Burr, M., 1911. Dermaptera. Gen. Ins., fasc. 122, 112 pp. — Chopard, L., 1949. Dermaptères. In: Grassé, Traité de Zoologie, v. 9, p. 745—770. — Chopard, L., 1951. Orthoptéroïdes. In: Faune de France, v. 56 (Dermaptères: p. 317—337). — Ebner, R., 1951. Kritisches Verzeichnis der orthopteroiden Insekten von Österreich. Verh. Ges. Wien, v. 92, p. 143—165. — Handlirsch, A., 1925. Ordnung: Dermaptera (Deg.) Kirby (Ohrwürmer). In: Schröder, Handb. Ent., v. 3, p. 472—476. — Handlirsch, A., 1930. 7. Ordnung der Pterygogenea: Dermaptera = Ohrwürmer. In: Kükenthal, Handb. Zool., v. 4, 1. Hälfte, p. 766—774. — Kirby, W. F., 1904. Forficulidae. In: A Synonymic Catalogue of Orthoptera. London, v. 1, p. 1—55. — Ramme, W., 1927. Forficulidae. In: Brohmer, Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 3—VI, 5. — Redtenbacher, J., 1900. Die Dermapteren und Orthopteren von Österreich-Ungarn und Deutschland. Wien (Dermaptera: p. 12—21). — Stäger, R., 1941. Forschen und Schauen. Ausschnitte aus dem Insektenleben. Bern (*Anechura bipunctata*: p. 65—73). — Strenger, A., 1950. Ein Beitrag zur Biologie von *Forficula auricularia*. Österr. zool. Z., v. 2, p. 624—638. — Tümpel, R., 1922. Die Geradflügler Mitteleuropas. Gotha (Dermaptera: p. 164—168, 209—210, 230—232, 322). — Weidner, H., 1941. Vorkommen und Lebensweise des Sandohrwurms, *Labidura riparia* Pall. Zool. Anz., v. 133, p. 185—202. — Zacher, F., 1917. Die Geradflügler Deutschlands und ihre Verbreitung. Jena (Dermaptera: p. 46—59).

Ü.-Ordn.: Blattoidea

Ordn.: Blattodea, Schaben

Bearbeitet von Prof. Dr. Richard Ebner, Wien

Fam.: Blattidae

U.-Fam.: Ectobiinae

Gatt.: *Ectobius* Stephens 1835

E. erythronotus Burr 1898 Ent. Rec., v. 10, p. 268. — Adelung 1916 Annuaire Mus. Petrograd, v. 21, p. 256 (*E. lapponicus* var. *burri*). — Ramme 1950 (1951) Mt. Mus. Berlin, v. 27, p. 38.
o.-, s.-eur. sN St (Koralpe) sK

E. lapponicus (Linné) 1758 Syst. Nat., ed. 10, v. 1, p. 425 (*Blatta lapponica*). — Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 6. — Ramme 1950 (1951) Mt. Mus. Berlin, v. 27, p. 35. — (*Ectobia l.*).
eur. (planticol) Ö

E. l. var. *balcani* Ramme 1923 Arch. Naturg., v. 89, A, fasc. 7, p. 117 (*E. l. b.*). — Ramme 1950 (1951) Mt. Mus. Berlin, v. 27, p. 36 (*E. b.*).
o.-, s.-eur. N

E. sylvestris (Poda) 1761 Ins. Mus. Graec., p. 50 (*Blatta*). — Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 6. — Ramme 1950 (1951) Mt. Mus. Berlin, v. 27, p. 38—41 (*E. sylvester* u. ff. *discrepans* Adel. u. *lucidus* [Hagenb.]).
eur. (planticol) Ö

Gatt.: *Hololampra* Saussure 1864

H. maculata (Schreber) 1781 Naturf. Halle, v. 15, p. 89 (*Blatta*). — Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 5. — (*Aphlebia m.* — *Phyllodromica m.*).
m.-eur. (planticol) O (Kirchdorf, Klaus) N K (Klagenfurt)

H. punctata (Charpentier) 1825 Horae ent., p. 77 (*Blatta*). — Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 5. — (*Aphlebia p.* — *Phyllodromica megerlei* Fieber).
m.-eur. (planticol) nT? N oSt* B (Neusiedler See-Gebiet) soK

U.-Fam.: Blattellinae

Gatt: *Blattella* Caudell 1903

B. germanica (Linné) 1767 Syst. Nat., ed. 12, v. 1 (2), p. 688 (*Blatta*). — Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 6. — (*Phyllodromia g.*).
kosmop. (synanthrop) Ö

U.-Fam.: Blattinae

Gatt.: *Blatta* Linné 1758

B. orientalis Linné 1758 Syst. Nat., ed. 10, v. 1, p. 424. — Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 6. — (*Stylopyga o.*).
kosmop. (synanthrop) Ö

Gatt.: *Periplaneta* Burmeister 1838

P. americana (Linné) 1758 Syst. Nat., ed. 10, v. 1, p. 424 (*Blatta*). — Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 7.
kosmop. (synanthrop) nT* (Innsbruck) N (Wien)

P. australasiae (Fabricius) 1775 Syst. Ent., p. 271 (*Blatta*). — Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 7.
kosmop. (synanthrop) N (Wien)

Literatur

Beier, M., 1933. Blattodea. In: Schulze, Biol. Tiere Deutschl., Teil 26, p. 2—116. — Bey-Bienko, G. J., 1950. Schabenartige Insekten. In: Fauna SSSR, n. s., nr. 40, 344 pp. (russ.). — Brunner von Wattenwyl, C., 1882. Prodrömus der Europäischen Orthopteren. Leipzig (p. 26—54). — Burr, M., 1904. Synopsis of the Orthoptera of Western Europe. Ent. Rec., v. 16, p. 94—96, 116—121. — Burr, M., 1910. A Synopsis of the Orthoptera of Western Europe. London (p. 10—18, 152). — Chopard, L., 1949. Blattodea. In: Grassé, Traité de Zoologie, v. 9, p. 355—385. — Chopard, L., 1951. Orthoptéroïdes. In: Faune de France, v. 56 (Blattodea: p. 4—34). — Ebner, R., 1946. Die Adventiv-Fauna an Orthopteren in Oesterreich. Zentralbl. Gesamtgebiet Ent., v. 1, p. 109—122. — Ebner, R., 1951. Kritisches Verzeichnis der orthopteroiden Insekten von Österreich. Verh. Ges. Wien, v. 92, p. 143—165. — Handlirsch, A., 1925. Ordnung: Blattariae Latr. (Schaben). In: Schröder, Handb. Ent., v. 3, p. 481 bis 493. — Handlirsch, A., 1930. 11. Ordnung der Pterygogenea: Blattariae oder Schaben. In: Kükenthal, Handb. Zool., v. 4, 1. Hälfte, p. 820—839. — Kirby, W. F., 1904. Blattidae. In: A Synonymic Catalogue of Orthoptera, London, v. 1, p. 61—205. — Lederer, G., 1952. Ein Beitrag zur Ökologie der amerikanischen Schabe *Periplaneta americana* (Linné 1758). Anz. Schädlingskde., Berlin, v. 25, p. 102—104. — Ramme, W., 1923. Vorarbeiten zu einer Monographie des Blattidengenues *Ectobius* Steph. Arch. Naturg., v. 89, A, fasc. 7, p. 97—145. — Ramme, W., 1927. Blattidae. In: Brohmer, Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 5—VI, 7. — Ramme, W., 1950 (1951). Zur Systematik, Faunistik und Biologie der Orthopteren von Südost-Europa und Vorderasien. Mt. Mus. Berlin, v. 27 (p. 33—45). — Redtenbacher, J., 1900. Die Dermatopteren und Orthopteren (Ohrwürmer und Geradflügler) von Österreich-Ungarn und Deutschland. Wien (Blattidae: p. 21—31). — Rehn, J. W. H., 1951. Classification of the Blattaria as indicated by their Wings. Mem. Amer. ent. Soc. Philadelphia, nr. 14, 134 pp. — Shelford, R., 1907—10. Blattidae. Gen. Ins., fasc. 55, 1907, 13 pp.; fasc. 73, 1908, 29 pp.; fasc. 109, 1910, 27 pp. — Tümpel, R., 1922. Die Geradflügler Mitteleuropas. Gotha (p. 169—173, 210—211, 232—235). — Zacher, F., 1917. Die Geradflügler Deutschlands und ihre Verbreitung. Jena (Blattodea: p. 60—78).

Ordn.: Mantodea, Fangschrecken

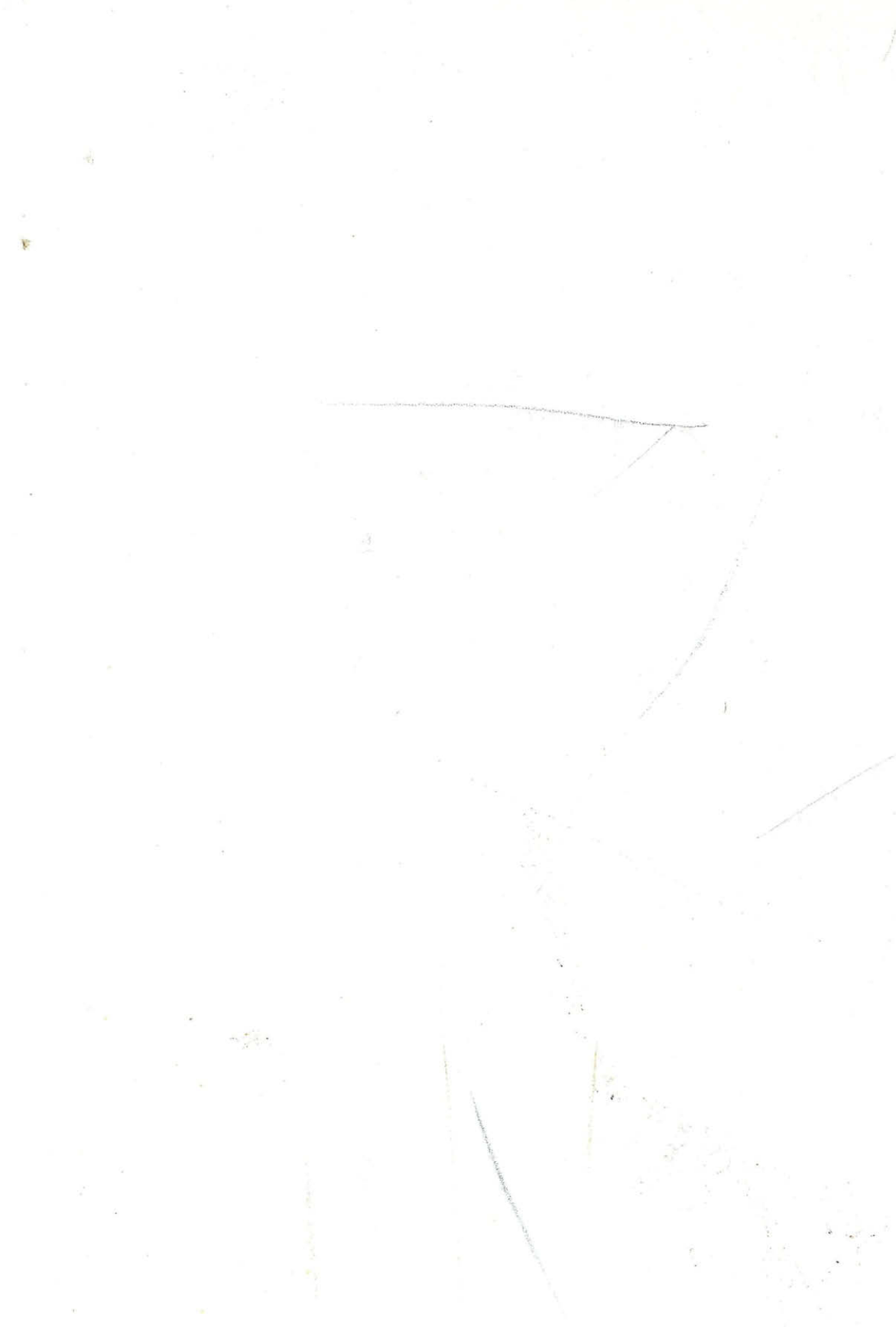
Bearbeitet von Prof. Dr. Richard Ebner, Wien

Fam.: Mantidae**U.-Fam.: Mantinae**Gatt.: *Mantis* Linné 1758

M. religiosa Linné 1758 Syst. Nat., ed. 10, v. 1, p. 426 (*Gryllus Mantis religiosus*). —
 Ramme 1927 Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 7.
 pontomed. (xerophil) N soSt B sK

Literatur

Beier, M., et Jaus, I., 1933. Mantodea. In: Schulze, Biol. Tiere Deutschl., Teil 26, p. 117 bis 168. — Beier, M., 1935. Mantinae. Gen. Ins., fasc. 203, 146 pp. (*M. religiosa*: p. 91). — Beier, M., et Heikertinger, F., 1952. Fangheuschrecken. In: Die Neue Brehm-Bücherei. Leipzig. — Brunner von Wattenwyl, C., 1882. Prodrömus der europäischen Orthopteren. Leipzig. — Burr, M., 1904. Synopsis of the Orthoptera of Western Europe. Ent. Rec., v. 16 (Mantidea: p. 182—186, 229). — Burr, M., 1910. A Synopsis of the Orthoptera of Western Europe. London (p. 18—23). — Chopard, L., 1949. Mantodea. In: Grassé, Traité de Zool., v. 9, p. 386—407. — Chopard, L., 1951. Orthoptéroïdes. In: Faune de France, v. 56 (Mantodea: p. 34—49). — Ebner, R., 1951. Kritisches Verzeichnis der orthopteroiden Insekten von Österreich. Verh. Ges. Wien, v. 92, p. 143—165 (*M. religiosa*: p. 147). — Giglio-Tos, E., 1927. Mantidae. Tierreich, v. 50, 707 pp. (*M. religiosa*: p. 406). — Handlirsch, A., 1925. Ordnung: Mantodea Burm. (Fangheuschrecken, Gottesanbeterinnen). In: Schröder, Handb. Ent., v. 3, p. 493—502. — Handlirsch, A., 1930. 10. Ordnung der Pterygonea: Mantodea oder Fangheuschrecken. In: Kükenthal, Handb. Zool., v. 4, 1. Hälfte, p. 803—819. — Heikertinger, F., 1947. Ein seltsames Insekt unserer Heimat. Natur u. Land, v. 34, p. 82—86. — Kirby, W. F., 1904. Mantidae. In: A Synonymic Catalogue of Orthoptera. London, v. 1, p. 207—316 (*M. religiosa*: p. 250). — Ramme, W., 1927. Mantidae. In: Brohmer, Tierw. M.-Eur., v. 4, p. VI, 7. — Redtenbacher, J., 1900. Die Dermapteren und Orthopteren (Ohrwürmer und Geradflügler) von Österreich-Ungarn und Deutschland. Wien (Mantidae: p. 31—34). — Tümpel, R., 1922. Die Geradflügler Mitteleuropas. Gotha (Mantodea: p. 173—178, 211—212, 235—236, 322—323, 325). — Zacher, F., 1917. Die Geradflügler Deutschlands und ihre Verbreitung. Jena (Mantodea: p. 78—81).



14.40/55

Einteilung
des
Catalogus Faunae Austriae

- Teil I: **Protozoa**, Einzellige Tiere.
- II: **Porifera**, Schwammtiere; **Cnidaria**, Nesseltiere.
- III: **Platyhelminthes**, Plattwürmer.
- IV: **Aschelminthes**, Schlauchwürmer; **Nemertini**, Schnurwürmer.
- V: **Chaetopoda**, Borstenwürmer.
- VI: **Mollusca**, Weichtiere; **Tentaculata**, Kranzföhler.
- VII: **Tardigrada**, Bärtierchen.
- VIII: **Crustacea**, Krebse.
- IX: **Arachnoidea**, Spinnentiere.
- X: **Linguatulida**, Zungenwürmer.
- XI: **Myriopoda**, Tausendfüßler.
- XII—XX: **Insecta**, Insekten.
- XXI: **Vertebrata**, Wirbeltiere.

Bereits erschienen:

Teil IXa: Strouhal, H., **Scorpionidea**, Skorpione; **Palpigradi**, Palpigraden.
Beier, M., **Pseudoscorpionidea**, Afterskorpione.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Catalogus Faunae Austriae, Wien](#)

Jahr/Year: 1953

Band/Volume: [XIIIa](#)

Autor(en)/Author(s): Ebner Richard

Artikel/Article: [Teil XIII a: Saltatoria, Dermaptera, Blattodea, Mantodea. 1-18](#)