

Literatur

Objekttyp: **Chapter**

Zeitschrift: **Entomologica Basiliensia**

Band (Jahr): **17 (1994)**

PDF erstellt am: **22.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

E. LITERATUR

Monographien, Kataloge

- BALACHOWSKY A.S. 1949. Coléoptères Scolytides. Faune de France 50. 320 pp. P. Lechevalier, Paris.
- BEDEL L. 1924. Faune de Coléoptères du Bassin de la Seine, VI. Scolytidae: 385–444. Soc. Ent. Fr. Publicat.
- BLANDFORD W.P.E. 1894. Rhynchophorous Coleoptera of Japan III. Scolytidae. Ent. Soc. London, Trans.: 53–141.
- BLANDFORD W.P.E. 1895, 1896, 1898, 1904, 1905. Scolytidae. Biologia Centr. Americ. Col. IV. 81–96, 97–144, 185–244, 225–280, 281–298.
- BOVEY P. 1987. Insecta Helvetica. Catalogus, 6. Col. Scolytidae, Platypodidae. Soc. Ent. Suisse. 96 pp. 105 Karten.
- CHAPUIS F. 1869. Synopsis des Scolytides. Soc. Royale Sci. Liege. Mém. 3:213–269.
- DEGEER CH. 1775. Mémoires pour l'histoire des insectes. Vol. 5. 448 p. (Scolytidae pp. 190–197). Stockholm.
- DEJEAN P.F. 1837. Catalogue des Coléoptères de la collection de C. Dejean. Xylophages (pp. 331–333). Vol.5. 503 pp.
- DUFTSCHMID E. 1825. Fauna Austriae. Vol. 3. 289 pp. Leipzig.
- EICHHOFF W.J. 1864. Über die Mundteile und die Fühlerbildung der europäischen Xylophagen s. str. Berliner ent. Zeitschr. 8:17–46.
- EICHHOFF W.J. 1878. Ratio, descriptio, emendatio eorum Tomicinorum etc. Soc. entom. Liège. Mem. 2,8:531 pp.
- EICHHOFF W.J. 1881. Die europäischen Borkenkäfer. J. Springer, Berlin. 315 pp.
- ENDRÖDI S. 1959. Fauna Hungariae. Col.V., 9. Szübogorak, Scolytidae. Budapest.
- ERICHSON W.F. 1836. Systematische Auseinandersetzung der Familie Borkenkäfer (Bostrichidae). Arch. f. Naturgesch. 2:45–65.
- FABRICIUS J.CH. 1775. Systema entomologiae (Scolytidae p. 59–60). Flensburgi-Lipsiae. Korte. 832 pp.
- FABRICIUS J.CH. 1787. Mantissa insectorum etc. (Scolytidae p. 36–38). Hafniae. 348 pp. Proft.
- FABRICIUS J.CH. 1792. Entomologia systematica etc. (Scolytidae p. 363–368). Hafniae. Proft. Vol. I. 330 pp., Vol. II. 538 pp.
- FABRICIUS J.CH. 1798. Supplementum entomologiae systematicae. (Scolytidae pp. 156–158). Proft.Hafniae.572 pp.
- FABRICIUS J.CH. 1801. Systema eleutheratorum etc. (Scolytidae pp. 368, 378–395). Kiliae Vol. I. 506 pp., Vol. II. 687 pp.
- FAIRMAIRE L.M. 1868. Genera des Coléoptères d'Europe. Famille des Scolytides. Vol. 4:97–112. Deyrolle, Paris.
- FERRARI J.A. 1867. Die forst- und baumschädlichen Borkenkäfer (Tomicides Lac.) etc. C. Gerold's S. Wien. 96 pp.
- GROCHOLSKI J. siehe MICHALSKI J.
- GUILLEBEAU F. 1893. Révision des espèces du genre Phloeophthorus Woll. etc. Soc. entom. France. Ann. 62:57–64.
- GYLLENHALL L. 1827. Insecta svecica descripta. Lipsiae, 761 p. Append.: 419–420, 618–624.

- HAGEDORN J.M. 1910. Coleopterorum Catalogus, p. 4 Ipidae. W. Junk, Berlin. 134 pp.
- HAGEDORN J.M. 1910. Ipidae - Wytsman: Genera Insectorum, fasc. 111, 178 pp., 14 Taf. Brüssel.
- HANSEN V. 1956. Danmarks Fauna, XVIII Barkbiller. Copenhagen. 196 pp.
- HERBST J.F.W. 1784. Kritisches Verzeichniss der Insekten-Sammlung. In Füessly's Arch. f. Naturgesch. 2:1-27.
- HERBST J.F.W. 1793. Natursystem aller bekannten und ausländischen Insekten etc. Vol. 5. (Scol. 71-127). Berlin. 392 pp.
- HOPKINS A.D. 1914. List of generic names and their type species in the coleopterous subfamily Scolytoidea. Un. St. Nat. Mus. Proceed. 48:115-136.
- HOPKINS A.D. 1915. Classification of the Cryphalinae etc. Unit. Stat. Dept. Agric. Report 99. 75 pp.
- ISRAELSON G. 1972. Male copulatory organ of Macronesian species of Aphanarthrum Wollaston (Col. Scolytidae). Entom. Scandinavica 3:249-257.
- ISRAELSON G. 1990. A key to the Macronesian Hypoborini, with description of the new Species (Col. Scolytidae). Bocagiana, 137:1-11.
- KARAMAN Z. 1971. Faune de Macédoine I. Coléoptères Scolytides (Col. Ins.). Mus. hist. natur. Skopje. 178 pp.
- KARPINSKI J., STRAWINSKI K. 1948. Korniki ziem Polski. (Les Bostryches de la Pologne). Ann. Univ. Lublin. Sup. 4. 239 pp.
- KLEINE R. 1934. Die Borkenkäfer und ihre Standpflanzen. Z. angew. Ent. 21:123-181, 597-646.
- KOSTIN I.A. 1973. Zuki dendrofagi Kazachstana (The dendrophagous beetles of Kazachstan), (Scolytidae pp. 231-272). Acad. Sc. Kazakh. SSR. 288 pp.
- KRIVOLUTSKAJA G.O. 1958. Korojedy ostrova Sachalina (in russ.) (Borkenkäfer des Sachalin Inseln). Akad. N. SSSR. Moskva, Leningrad. 195 pp.
- KURENTZOV A.I. 1941. Korojedy dalnevo Vostoka (Barkbeetles of the Far East USSR). Acad. N. SSSR. Moskva, Leningrad. 234 pp. (russisch).
- LACORDAIRE J.T. 1830. Histoire naturelle des Insectes. Vol. 7 (Scolytidae pp. 349-398). De Roret, Paris. 620 pp.
- LATREILLE P.A. 1803. Histoire naturelle générale. Vol. 3. (Scolytidae pp. 202-206). Dufart Paris. 467 pp.
- LATREILLE P.A. 1807. Genera crustaceorum et insectorum. Vol. 2. (Scolytidae pp. 273-280). Paris. 280 pp.
- LECONTE J.L., HORN G.H. 1876. The Rhynchophora of America North of Mexico. Fam. IX. Scolytidae. Amer. Philos. Soc. Proc. 15:341-391.
- LEKANDER B. 1959. Der doppeläugige Fichtenbastkäfer Polygraphus poligraphus L. Medd. Stat. Skogs. Inst. 48:1-127.
- LEKANDER B., PETERSEN B.B., KANGAS E., BAKKE A. 1977. The distribution of Bark beetles in the Nordic countries. Acta ent. Fenn. 32:1-37. 78 Maps.
- LINDEMANN K. 1875, 1877, 1879. Monographie der Borkenkäfer Russlands. Mosk. Obsc. izp. prirody 51:148-162, 320-380, 51(2):159-187, 54(2):53-87.
- LINNÉ C. 1758. Systema naturae. Ed. X. (Scolytidae 354-357). Holmiae. 823 pp.
- LÖVENDAL E.A. 1889. Tomicini Danici. Ent. Medd. 2:1-84.
- MARSHAM T. 1802. Entomologia Britannica (Scolytidae pp. 51-60). J. White. London. 548 pp.
- MENIER J.J. 1973. Réhabilitation du genre Coleobothrus Enderlein. Soc. Ent. France, Bull. 78:205-209.
- MICHALSKI J. 1973. Revision of the palaeartic species of the genus Scolytus Geoffr. (Col. Scolytidae). Pol. Akad. Nauk., Warszawa, Krakow. 214 pp. 49 Taf.
- MICHALSKI J., GROCHOLSKI J., NOWAK W. 1976. Notes on intraspecific variation and se-

- xual dimorphism of some Palaearctic species in genus *Hylastes* Er. (Col. Scolytidae). *Acta Zool. Cracov.* 21:553–584.
- NOBUCHI A. 1971. Studies on Scolytidae IX. (Col.). Key to the subfamilies, tribes and genera of Japan. *Gov. For. Exp. Stat. Bull.* 238:149–164.
- NOBUCHI A. 1974. Studies on Scolytidae XII. The bark beetles of the tribe Ipini in Japan (Col.). *Gov. For. Exp. Stat. Bull.* 266:33–60.
- NOBUCHI A. 1979. Studies on Scolytidae XVIII. Bark beetles of tribe Polygraphini in Japan (Col.). *For. and For. prod. Res. Inst. Bull.* 308:1–16.
- NOBUCHI A. 1985. Check List of Coleoptera of Japan. 29. Platypodidae. *Coleopt. Assoc. of Japan.* 3 pp.
- NOBUCHI A. 1985. Check List of Coleoptera of Japan. 30. Scolytidae. *Coleopt. Assoc. of Japan.* 32 pp.
- NUNBERG M. 1954. Klucze do oznaczania owadow Polski. XIX., 99–100. Scolytidae, Platypodidae. 106 pp. (polnisch).
- NÜSSLIN O. 1911, 1912. Phylogenie und System der Borkenkäfer. *Zeitschr. f. wissensch. Insektenbiologie*, 7:1–5, 47–51, 77–82, 100–112, 145–156, 248–255, 271–278, 302–308, 333–335, 372–378; 8:19–26, 51–61, 81–91, 125–129, 162–167, 205–211.
- PAYKULL G. 1800. *Fauna Suecica Insecta (Scolytidae pp. 145–156)*. Vol. 3. Uppsala. 459 pp.
- PEYERIMHOFF P.M. 1923, 1925. Les Coléoptères des euphorbes dans le Maroc meridional. *Soc. Sci. Nat. Maro. Bull.* 3:43–63, 73–89; 5:8–14.
- PEYERIMHOFF P.M. 1949. Etudes et descriptions de coléoptères marocains II. *Soc. Sci. Nat. Maro. Bull.* 35/37:25–27, 248–308.
- PFEFFER A. 1940. Notulae entomologicae II. Symbolae ad cognitionem generis *Pityophthorus* Eichh. *Sbornik ent. odd. Nar. Mus. Praha.* XVIII:107–127.
- PFEFFER A. 1942. Notulae entomologicae V. Symbolae ad cognitionem generis *Crypturgus* Er. *Sbornik ent. odd. Nar. Mus. Praha.* 20:207–222.
- PFEFFER A. 1955. *Fauna CSR*, 6. Kurovci Scolytoidea (Coleoptera). *Nakl. Akad. Ved CSR, Praha.* 324 pp. (tschechisch).
- PFEFFER A. 1962. Genus *Taphrorychus* Eichh. (Col. Ipidae). *Acta Soc. ent. Cechosl.* 59:240–245.
- PFEFFER A. 1972. Revision der Gattung *Phloeophthorus* Wollaston (Col. Scolytidae). *Acta Entom. Bohemosl.* 69:23–45.
- PFEFFER A. 1976. Revision der paläarktischen Arten der Gattung *Pityophthorus* Eichhoff (Col. Scolytidae). *Acta Entom. Bohemosl.* 73:324–342.
- PFEFFER A. 1983. *Cisurgus ferulae* sp. n. eine in Umbelliferen lebende Borkenkäferart aus Zentralasien. (Col. Scolytidae). *Acta Entom. Bohemosl.* 80:293–296.
- PFEFFER A. 1984. Taxonomischer Statut von *Pityogenes bistridentatus* (Eichhoff) usw. (Col. Scolytidae). *Acta Entom. Bohemosl.* 81:271–279.
- PFEFFER A. 1984. Synopsis der Gattung *Hylastinus* Bedel (Col. Scolytidae). *Acta Entom. Jugoslavica*, 20:9–13.
- PFEFFER A. 1985. Zur taxonomischen Stellung der Gattung *Saliciphilus* Sokanovsky (Col. Scolytidae). *Acta Entom. Bohemosl.* 82:138–142.
- PFEFFER A. 1985. Sexualdimorphismus der Arten der Gattung *Carphoborus* Eichh. und taxonomische Bemerkungen zu den einzelnen Arten (Col. Scolytidae). *Acta Entom. Bohemosl.* 82:468–475.
- PFEFFER A. 1987. *Taphrocoetes* gen. n. und die Heterogenität der Gattung *Taphrorychus* Eichh. (Col. Scolytidae). *Acta Entom. Bohemosl.* 84:22–27.
- PFEFFER A. 1989. Taxonomischer Status einiger Arten der Gattung *Xyloterus* Erichson (Col. Scolytidae). *Acta Entom. Bohemosl.* 86:129–136.

- PFEFFER A. 1889. Kurovcoviti Scolytidae a jadrohlovoviti Platypodidae (Zool. klice). Academia Praha, 135 pp., 24 Taf.
- PFEFFER A. 1991. The taxonomic position of the genus *Taphronurgus* Reitter (Col. Scolytidae). *Acta Entom. Bohemosl.* 88:211–214.
- POSTNER M. 1974. Scolytidae in SCHWENKE W., *Die Forstschädlinge Europas*, 2:334–487. P. Parey, Hamburg, 500 pp.
- RATZEBURG J.T.CH. 1837. *Die Forstinsekten usw. Nicolai*. Berlin. Vol. 1.
- REDTENBACHER L. 1849, 1858, 1874. *Fauna Austriaca, Käfer*. Ed. I, II, III. C. Gerold, Wien. 883 pp.
- REITTER E. 1894. Bestimmungstabelle der Borkenkäfer (Scolytidae) aus Europa und den angrenzenden Ländern. *Verh. naturf. Verein, Brünn*, 33:36–97.
- REITTER E. 1913. Bestimmungstabelle der Borkenkäfer (Scolytidae) aus Europa und den angrenzenden Ländern. *Wien. ent. Zeitung, Beiheft*, 32:1–116.
- REITTER E., HEYDEN L., WEISE J. 1906. *Catalogus Coleopterorum Europae etc. (Scolytidae pp. 707–713)*. Paskau, Berlin, Caen.
- SCHEDL K.E. 1932. Scolytidae, Platypodidae in WINKLER A. *Catalogus Coleopterorum Regionis Palaearctica*, Wien :1632–1647.
- SCHEDL K.E. 1946. Bestimmungstabellen der Palaearktischen Borkenkäfer I. Die Gattung *Crypturgus* Er. *Zentrbl. ges. Entom.* 1:1–15.
- SCHEDL K.E. 1946. Bestimmungstabellen der Palaearktischen Borkenkäfer II. Die Gattung *Blastophagus* Eichh. *Zentrbl. ges. Entom.* 1:50–58.
- SCHEDL K.E. 1948. Bestimmungstabellen der Palaearktischen Borkenkäfer III. Die Gattung *Scolytus* Geoffr. *Zentrbl. ges. Entom. Monogr. I.* 67pp.
- SCHEDL K.E. 1950. Bestimmungstabellen der Palaearktischen Borkenkäfer IV. Die Gattung *Ips* DeGeer. *Mitteil. forstl. Bundesversuchsanst. Mariabrunn* 46:67–88.
- SCHEDL K.E. 1950. Bestimmungstabellen der Palaearktischen Borkenkäfer VI. Gattung *Phloeosinus* Chap. *Ent. Rundschau* 2:35–38; *Nachrbl. Österr. u. Schweizer Entom.* 2:58–61, 81–84, 96–98, 112–116.
- SCHEDL K.E. 1951. Bestimmungstabellen der Palaearktischen Borkenkäfer. Tribus *Xyloterini*. *Mitteil. forstl. Bundesversuchsanst. Mariabrunn.* 47:74–100.
- SCHEDL K.E. 1955. Bestimmungstabellen der Palaearktischen Borkenkäfer VII. Gattung *Polygraphus* Er. *Mitteil. Münnch. entom. Ges.* 44–45:3–25.
- SCHEDL K.E. 1959. Bestimmungstabellen der Palaearktischen Borkenkäfer VIII. Gattung *Cisurgus* Reitter. *Soc. Sci. Fenn. Comment.* 20:27–34.
- SCHEDL K.E. 1959. Bestimmungstabellen der Palaearktischen Borkenkäfer IX. Gattung *Liparthrum* Woll. *Soc. Sci. Fenn. Comment.* 20:35–53.
- SCHEDL K.E. 1959. Bestimmungstabellen der Palaearktischen Borkenkäfer X. Gattung *Aphanarthrum* Woll. *Soc. Sci. Fenn. Comment.* 20:54–78.
- SCHEDL K.E. 1962. Bestimmungstabellen der Palaearktischen Borkenkäfer XI. Gattung *Pityogenes* Bedel. *Centrbl. ges. Forstw.* 79:132–139.
- SCHEDL K.E. 1972. *Monographie der Familie Platypodidae*. Col. W. Jung Den Haag. 322 pp.
- SCHEDL K.E. 1978. Die Typen der Sammlung Schedl. Familie Platypodidae (Col.). *Katal. wissensch. Samml. Naturh. Museums Wien. Entom.* 1:1–82.
- SCHEDL K.E. 1979. Die Typen der Sammlung Schedl. Familie Scolytidae (Col.). *Katal. wissensch. Samml. Naturh. Museums Wien. Entom.* 2:1–286.
- SCHEDL K.E. 1981. Familie Scolytidae in Freude, Harde, Lohse, *die Käfer Mitteleuropas*. Bd. 10:34–101.
- SCHEDL K.E., LINDBERG HAR., LINDBERG HAK. 1959. *Coleoptera insularum Canariensium II. Scolytidae*. *Soc. Sci. Fenn. Comment.* 20:1–34.
- SPESSIVTSEFF P. 1925. *Barkborar, Scolytidae (Coleoptera)*. *Svensk Insektenfauna*. Stockholm. *Entom. Forening.* 28:143–194. (schwedisch).

- STARK V.N. 1936. Obzor korojedov roda Hylesinus etc. (A revision of the barkbeetles of the genus Hylesinus etc.). Zasc. rast. 8:148–153.
- STARK V.N. 1952. Korojedy. Fauna SSSR, Col. 31 (Scolytidae). Akad. N. SSSR. Moskva, Leningrad. 462 pp. (russisch).
- STEPHENS J.F. 1830. Illustrations of British entomology. Vol. 3 (Scolytidae pp. 353–356); Vol. 5 (Scolytidae pp. 418–419). London. Vol. 3, 374 pp.; Vol 5, 447 pp.
- SWAINE J.M. 1917. Canadian bark-beetles 1. Dept. Agric. Techn. Bull. 14:1–32.
- SWAINE J.M. 1918. Canadian bark-beetles 2. Dept. Agric. Techn. Bull. 14(2):1–143.
- THOMSON C.G. 1859. Skandinaviens Coleoptera etc. (Scolytidae p. 145–147). Vol. I. 290 pp. Lund.
- THOMSON C.G. 1965. Skandinaviens Coleoptera etc. (Scolytidae pp. 345–378). Vol. 7. 394 pp. Lund.
- THOMSON C.G. 1968. Skandinaviens Coleoptera etc. (Scolytidae pp. 216–224). Vol. 10. 420 pp. Lund.
- TRÉDL R. 1907. Nahrungspflanzen und Verbreitungsgebiete der Borkenkäfer Europas. Ent. Blätter 3:2–4, 18–22, 37–42, 53–56, 69–72, 87.
- WOLLASTON T.V. 1854. Insecta Maderensia (Scolytidae pp. 288–306). V. Voorts, London. 634 pp.
- WOLLASTON T.V. 1857. Catalogue of the Coleopterous insects of Madeira. London. 234 pp.
- WOLLASTON T.V. 1864. Catalogue of the Coleoptera of the Canaries (Scolytidae pp. 254–269). London. 648 pp.
- WOLLASTON T.V. 1865. Coleoptera Atlantidum (Scolytidae pp. 236–251, 40–46). V. Voorst, London. 526 pp. Append. 140 pp.
- WOOD S.L. 1982. The bark and ambrosia beetles of North and Central America (Col., Scolytidae) a taxonomic monograph. Great Basin Natur. Mem. 6:1–1359.
- WOOD S.L. 1986. A reclassification of the genera of Scolytidae (Col.). Great Basin Natur. Mem. 10:1–125.
- WOOD S.L., BRIGHT D.E. 1992: A Catalog of Scolytidae and Plytypodidae (Coleoptera). Great Bass. Natur. Mem. No 13, Vol. A: 1–833; Vol. B: 835–1553.
- ZETTERSTEDT J.W. 1828. Fauna insectorum Lapponica (Scolytidae pp. 341–345). Schulz, Hammone. 563 pp.
- ZETTERSTEDT J.W. 1840. Insecta Lapponica descripta (Scolytidae pp. 191–195). Lipsiae. 1139 pp.

Bibliographien

- KLEINE R. 1939. Die Gesamtliteratur der Borkenkäfer (Ipidae u. Platypodidae). Stett. Entom. Zeitung, 100:1–184.
- SCHEDL K.E. 1974. Bibliografia mundial sobre Scolytidae e Platypodidae. Lisboa. Vol. I. 490 pp.; Vol. II. 484 pp. Junta Investig. de Ultramar.
- WOOD S.L., BRIGHT D.E. jr. 1987. A Catalog of Scolytidae and Platypodidae (Col.). 1. Bibliography. Great Basin Natur. Mem. 11:1–685.

Einzelne wichtige Beiträge¹

- ALEXEEV A.V. 1957. K nachodeniju korojeda rodu *Thamnurgus* Eichh. v kurskoj oblasti. Ucenije zapisky orechovo gujevsk. pedagog. instituta 5:159–164.
- BERGER V.M. 1916. Korojedy juzno Ussurijskovo kraja (Barkbeetles of southern Ussuri region). Rusk. Entom. Obozrenije 16:226–248.
- BRISSOUT de BARNEVILLE CH. 1883. Description de trois Scolytides d'Algerie. Rev. d'Entom. Caen 2:146–147.
- BRISSOUT DE BARNEVILLE CH. 1884. Description d'un nouveau Coléoptère d'Algerie. Bull. Soc. Entom. France, Bulletin (6) 4:52–53.
- DUFOUR L. 1843. Excursion entomologique dans les montagnes de la vallée d'Ossau. Bull. Soc. Sc. Pau. 118 pp.
- EGGERS H. 1908. Drei neue Scolytiden aus Sicilia. Naturaliste Sicil. 20:121–123.
- EGGERS H. 1910. Vier weitere paläarktische Borkenkäfer. D. entom. Zeitschr. 557–561.
- EGGERS H. 1910, 1921, 1922, 1923, 1927. Seltene und neue paläarktische Borkenkäfer. Ent. Blätter, 6:35–39; 17:39–43; 18:12–18, 116–121; 19:133–139; 23:120–123.
- EGGERS H. 1911, 1912. Beiträge zur Kenntnis der Borkenkäfer. Ent. Blätter, 7:73–76, 119–123; 8:47–49, 113–117.
- EGGERS H. 1912. Sardische Borkenkäfer. Ent. Blätter 8:29.
- EGGERS H. 1913. Zwei neue Phloeophthorus. Ent. Blätter 9:239–240.
- EGGERS H. 1914. Bemerkungen zu Reiters Borkenkäferbestimmungstabellen. Ent. Blätter, 10:38–41, 107–110, 183–189, 296–299.
- EGGERS H. 1915. *Pityophthorus rossicus* n. sp. Ent. Blätter 11:13–14.
- EGGERS H. 1915. *Trypophloeus klimeschi* n. sp. Ent. Blätter 11:188.
- EGGERS H. 1929. Fünf neue Borkenkäfer (Ipidae) aus dem Osten. Ent. Nachrichtenblatt 3:9–11.
- EGGERS H. 1929, 1931. Zur Synonymie der Borkenkäfer I, II. Wien. ent. Zeitung. 46:41–55; 47:184; 48:184–186.
- EGGERS H. 1933. Zur paläarktischen Borkenkäferfauna II. Ent. Medd. 18:80–83.
- EGGERS H. 1933. Zur paläarktischen Borkenkäferfauna III. Ent. Nachrichtenblatt 7:75–76.
- EGGERS H. 1933, 1934. Zur Synonymie der Borkenkäfer III, IV. Ent. Nachrichtenblatt 7:17–20; 8:25–29.
- EGGERS H. 1933, 1937, 1944. Zur paläarktischen Borkenkäferfauna I, IV, X. Ent. Blätter, 29:1–9, 49–56; 33:334–335; 40:140–143.
- EGGERS H. 1940. Zur paläarktischen Borkenkäferfauna V. Boll. Soc. ent. Ital. 72:44.
- EGGERS H. 1940. Zur paläarktischen Borkenkäferfauna VII. Centralbl. ges. Forstw. 66:36–39.
- EGGERS H. 1940. Zur Synonymie der Borkenkäfer V. Ent. Blätter. 36:61–62.
- EGGERS H. 1941. Zur paläarktischen Borkenkäferfauna VI. Stett. Ent. Zeitung 102:119–124.
- EGGERS H. 1943. Zur paläarktischen Borkenkäferfauna VIII, IX. Arb. morphol. u. taxon. Entomol. 9:27–36, 280–289; 10:140–143.
- EICHHOFF W.J. 1871. Zwei neue deutsche *Tomicus*-Arten. Berl. ent. Zeitschr. 15:158–159.
- EICHHOFF W.J. 1875. Über europäische *Tomicus*-Arten. Stett. entom. Zeitung 39: 383–392.
- FAUVEL A. 1885. Supplément aux Xylophages d'Europe. Rev. Ent. Caen 4:326–329.

¹ Einige ältere zitierte Beiträge siehe in Bibliographien (Kleine, 1939; Schedl, 1974; Wood u. Bright, 1987).

- FUCHS G. 1906. Ein neuer Bastkäfer *Hylesinus orni*. Münch. Col. Ztg. 3:51–55.
- FUCHS G. 1911. Morphologische Studien über Borkenkäfer 1. München, Wold Verl. 55 pp.
- FUCHS G. 1912. Morphologische Studien über Borkenkäfer 2. E. Reinhardt, München, 53 pp.
- HAGEDORN J.M. 1904. Revision unserer Pappelborkenkäfer. Münch. Col. Zeitschr. 2:228–233.
- HANSEN V. 1955. Notes on some species of *Hylastes* Er. and *Trypophloeus* Fairm. (Col. Scol.). Ent. Medd. 27:169–185.
- HOFFMANN A. 1942. Description d'un genre nouveau etc. Bull. Soc. ent. de France 47: 72–74.
- KARPINSKI J.J. 1933. Dwa naturalne bastardy (Deux bastards naturels du genre *Pityophthorus* Eichh.). Polsk. Pismo Ent. 12:290–302.
- KNOTEK J. 1899. Zweiter Beitrag zur Biologie einiger Borkenkäferarten aus dem Occupationsgebiete. Oesterr. Vierteljahrszeitschr. f. Forstw. 49:282–301.
- LEBEDEV A. 1926. *Pityogenes spessivtsevi* n. sp. Ent. Blätter 22:120–123.
- MÜHL A. 1891. Übersicht der europäischen Arten der Coleopteren-gattung *Liparthrum* Woll. Wien. ent. Zeitung 10:201–202.
- NIIJIMA Y. 1909. Die Scolytiden Hokkaidos. Tohoku Imp. Univ. Sapporo. Journ. of Coll. Agric. 3/2:109–179.
- NÖRDLINGER H. 1848. Nachtrag zu Ratzeburgs Forstinsekten. Stett. ent. Zeitung 9:225–271.
- PEYERIMHOFF P.M. 1930. Notes sur sept Coléoptères découverts récemment dans le Nord de l'Afrique. Bull. Soc. ent. France 15:255–260.
- PEYERIMHOFF P.M. 1935. Coléoptères nouveau ou mal connues de Berberie IV. Le genre *Hypothenemus* Westw. (Scol.). Bull. Soc. ent. France 40:192–196.
- PFEFFER A. 1927. Novy druh rodu *Pityophthorus* (Über eine neue korsische *Pityophthorus* Art). Sborn. ent. odd. Nar. Mus. Praha 5:111–113.
- PFEFFER A. 1940. Notulae Ipidologicae I. Acta Soc. Ent. Cechosl. 37:53–54.
- PFEFFER A. 1982. *Pityophthorus pinsapo* sp. n. eine neue westpaläarktische Borkenkäferart (Col. Scol.). Acta ent. Bohemosl. 79:154–157.
- PJATNITZKY G.K. 1931. Drei neue Waldschädlingsarten aus Kirgisien. Ent. Blätter 27: 167–173.
- REITTER E. 1885. Neue Coleoptera aus Europa und angrenzenden Ländern. D. ent. Zeitschr. 29:353–392.
- REITTER E. 1887. Neue Borkenkäfer aus Europa und angrenzenden Ländern. W. ent. Zeitung 6:192–198.
- REITTER E. 1889. Coleopterologische Ergebnisse der im J. 1886 und 1887 in Transkaspien ausgeführte Expedition. Verh. naturf. Ver. Brünn 27:126.
- REITTER E. 1889, 1890, 1891, 1898. Neue Coleopteren aus Europa, den angrenzenden Ländern. D. ent. Zeitschr. 33:17–44, 369–376; 34:385–396; 35:17–36; 42:337–360.
- REITTER E. 1891. Zweiter Beitrag zur Coleopteren Fauna des Russischen Reiches. W. ent. Zeitung 10:195–199.
- REITTER E. 1894. Über einige bekannte und neue Borkenkäfer. W. ent. Zeitung 13:45.
- REITTER E. 1897. Zwei neue *Thamnurgus* Arten. D. ent. Zeitschr. 41:224.
- REITTER E. 1899. *Dryocoetes baicalicus* nova sp. D. ent. Zeitschr. 43:286.
- REITTER E. 1901. Ein neuer Borkenkäfer aus Oberösterreich (*Thamnurgus petzi*). W. ent. Zeitung 20:182.
- REITTER E. 1901. Vierzehnter Beitrag zur Coleopteren Fauna von Europa und angrenzender Ländern. W. ent. Zeitung 20:200–202.
- REITTER E. 1906. *Cisurgus ragusae* n. sp. Il natur. Sicil. 18:241.
- REY C. 1883. *Phthorophloeus spinulosus* Rey. Rev. Entomol. 2:127.

- ROUBAL J. 1937. Dve nove brouci variety (Zwei neue Käfervarietäten aus CSR). Acta Soc. entom. Cechosl. 34:67–68.
- SCHEDL K.E. 1938. Die Einteilung und geographische Verbreitung der Platypodidae VII. Int. ent. Kongress:377–410.
- SCHEDL K.E. 1941. Neue afrikanische Gattungen und Arten. Rev. Zool. Botan. Africaines 34:375–424.
- SCHEDL K.E. 1951/1952, 1959, 1969. Zur Synonymie der Borkenkäfer. Ent. Blätter 47/48:158–164; 55:41–43; 65:129–142.
- SCHEDL K.E. 1958. Ein neuer Phloeosinus aus der Türkei. Rev. Fac. Sci. For. Univ. Istanbul 8:33–34.
- SCHEDL K.E. 1958. Zur Synonymie der Borkenkäfer II. Tijdschr. v. Entom. 101:140–155.
- SCHEDL K.E. 1960. Borkenkäfer des Hamburger Museums. Ent. Mitt. Stats. Institut. u. Zoolog. Mus. Hamburg, 31:161–164
- SCHEDL K.E. 1961, 1968. Borkenkäfer aus der Türkei II, III. Anz. f. Schädlingsk. 34:184–188; 41:21–24.
- SCHEDL K.E. 1964. Borkenkäfer des Nordwestlichen Afrika. Notul. ent. Helsinki 44:94–100.
- SCHEDL K.E. 1964. Zur Synonymie der Borkenkäfer XIV., XV. Reichenbachia 2:209–223; 3:303–317.
- SCHEDL K.E. 1967. Zur Synonymie der Borkenkäfer XVI. Ent. Tidskr. 88:147–163.
- SCHEDL K.E. 1968. Die Gattung Hylastes Er. Anz. f. Schädlingsk. 41:151–158.
- SCHEDL K.E. 1969, 1979. Zur Synonymie der Borkenkäfer XVIII, XXIX. Entom. Arb. Mus. G. Frey 20:97–105; 28:119–131.
- SCHEDL K.E. 1978. The Bark- and Timber Beetles of Israel II. Istr. Journ. of Entomol. 12:35–39.
- SCHEDL K.E. 1979. Zur Synonymie der Borkenkäfer XXVIII. Zeitschr. Arbeitsg. österr. Entomologen 31:117–124.
- SCHÉVYREW I.I. 1890. Liste des espèces du genre Scolytus. Mélanges biolog. 13:97–99.
- SEITNER M. 1887. Ein neuer Borkenkäfer aus Tirol. Wien. ent. Zeitung 6:46–48.
- SEITNER M. 1911. Bemerkungen zur Gattung Polygraphus und Aufstellung der Gattung Pseudopolygraphus n. gen. Centrbl. f. d. ges. Forstw. 37:99–100.
- SEITNER M. 1914. Phloeosinus henschi Reitter. Centrbl. f. d. ges. Forstw. 40:268–275.
- SEITNER M. 1920. Zwei neue Phloeophthorus-Arten aus der Herzegowina. Centralbl. f. d. ges. Forstw. 46:282–286.
- SEMENOV A.P. 1902. Novae Scolytidarum species e fauna Rosice et Asiae centralis (Col.). Ent. Obozrenie 2:265–273.
- SEMENOV A.P. 1903. Duae novae Scolytidarum species. Ent. Obozrenie 3:79–80.
- SOKANOVSKY B.V. 1952. Novij vid korojeda iz Centralnoj Azii, Hypothenemus machnovskii sp. n. Dokl. Akad. N. Tadschik. SSR, 5:113–114.
- SOKANOVSKY B.V. 1954. Zametky o zukach korojedach fauny SSSR (Col. Ipidae). Bjull. Mosk. obsc. izp. priro. 49:13–22.
- SOKANOVSKY B.V. 1956. Novie formy korojedov iz Centralnoj Azii. Dokl. Akad. N. Tadschik. SSR, 17:43–44.
- SOKANOVSKY B.V. 1959. K izuceniju fauny palaearkticeskich korojedov (Contribution à la connaissance des Scolytides palaeartiques). Acta ent. Soc. Cechosl. 56:276–278.
- SOKANOVSKY B.V. 1960. K systematike i rozprostraniju korojedov (Systematics and distribution of barkbeetles in USSR). Ent. Obozrenie 39:674–678.
- SPESSIVTSEFF P. 1916. Two new species of Carphoborus from East Russia (Col. Ipidae). Rev. Russe Entom. 16:64–67.
- SPESSIVTSEFF P. 1921. Beitrag zur Kenntniss der Borkenkäferfauna Schwedens. Ent. Tidskr. 42:419–423.

- SPESSIVTSEFF P. 1926. Eine neue Borkenkäferart aus Russland (*Orthotomicus starki* sp. n.). Ent. Tidskr. 47:417–420.
- SPESSIVTSEFF P. 1926. Ein neuer palaearktischer Fichtenborkenkäfer *Pityophthorus morosovi* n. sp. Ent. Tidskr. 47:48–50.
- STARK V.N. 1931. Kavkaskije predstaviteli roda *Hylesinus* (Caucasian representatives of the genus *Hylesinus*) (Col. Ipidae). Bull. Inst. f. Controlling Pests and Diseases 1:81–84.
- STRAND A. 1946. Seven new species of Coleoptera from Norway. Norsk. Ent. Tidskr. 7:168–172.
- STROHMEYER H. 1911. Die Familie der Platypodiden und ihre Einteilung. Ent. Blätter 7:211–218.
- STROHMEYER H. 1914. Ein neuer *Hylastes* aus Centralasien. Ent. Blätter 10:7–8.
- THOMSON C.G. 1886. Petite notice. *Polygraphus punctifrons* et *grandiclava*, Thoms. Soc. ent. Fr. Bull. 11:61–62.
- WICHMANN H. 1910. Beschreibung eines neuen Borkenkäfers aus Krain. Wien. ent. Zeitung 29:145–146.
- WICHMANN H. 1913. Übersicht der Gattung *Pseudothamnurgus*. Ent. Blätter 9:116–121.
- WICHMANN H. 1913, 1915. Zur Kenntnis der Ipiden. Ent. Blätter 9:143–144; 11:102–107.
- WICHMANN H. 1916. Borkenkäfer Istriens. Ent. Blätter 12:11–29.

