

Nachtrag

zur Gesamtliteratur der Borkenkäfer (*Ipidae* und *Platypodidae*) von R. Kleine 1939.

Von Prof. Dr. Karl E. Schedl.

(5. Fortsetzung.)

Borchszenius, N. S. Schädlinge der Zitrone an der kaukasischen Schwarzmeerküste.
Sowj. Subtropiki 1934 : 46 (Russisch).

Borodajewski, P. Über die auf die Vermehrung der Kiefernmarkkäfer *Myelophilus piniperda* L. und *M. minor* Hartg. hindeutenden Merkmale.

Lesoprom. Westnik 59, 1912 : 497—499 (Russisch, Richtigstellung des Zitates 7 von oben auf Seite 45 des Verzeichnisses von Kleine).

Lesoprom. Westnik 1916 : 321—325, 353—356 (Russisch).

Norrl. Skogsvårdsförbunds Tidskrift 2, 1938, 56 pp.

- Krankheiten und Beschädigungen der Bäume und ihre Bekämpfung. Lesopromyschl. Westnik 1915 : 222—225, 237—259, 253—256, 269—272 (Russisch).
- Der große Fichtenborkenkäfer.
1. c. 1915 : 113—116 (Russisch).
- Beobachtungen über das Leben von Schadinsekten im Forstrevier „Modhojedowskoje“, Gebiet Minsk.
Ljessn. Journal 45, 1915 : 1222—1247 (Russisch). Richtigstellung des 11. Zitates von oben (Seite 45) im Verzeichnis von Kleine.
- Beschädigungen gesunder Bäume durch Borkenkäfer.
Lesoprom. Westnik 1919 : 321—325, 353—356 (Russisch).
- Beschreibung der wichtigsten Borkenkäfer der Nadelholzer: *B. piniperda*, *B. minor*, *I. typographus*, *I. sexdentatus*, *Pityogenes chalcographus*, *Polygraphus poligraphus* und ihre Bekämpfung. Handbuch für Forsttechniker, Bjansk, 1935, Sonderdruck, 25 pp. (Russisch).

Bramanis. Aperçu sur l'extension des insectes nuisible et des maladies des arbres dans les forêts dominiales de Lettonie en 1935—1936. Statist. For. Lett. 9, 1937, 11 pp.

Bramanis, L., et Petersons, P. Übersicht über das Auftreten von Schadinsekten und Baumkrankheiten in den lettischen Staatsforsten während des Jahres 1937—1938.

Publikation des Departement der Forsten, Riga, 1939, 17 pp. (Lettisch mit deutscher Zusammenfassung).

- Ein Überblick über die Forstschädlinge Lettlands.
Mezkopja derbs vn zimatne 1/2, 1940, pp. 257—340 (Lettisch mit deutscher Zusammenfassung).

Brancsik, C. Enumeratio Coleopterorum in Comitatu Trencsiniensi adhuc inventorum.

Soc. Hist. Nat. Trencsen, Jahr fraglich, pp. 97—99.

Brandes, G. Zur Abwehr.

Zool. Anz. 24, 1901 : 464—471.

Braun, R. Der Überwinterungsfraß der Tannenborkenkäfer.
Zeitschr. f. angew. Ent. 28, 1941 : 575—587.

- Insektenbeschäden an der Tanne im Wienerwald.
Centrbl. f. d. ges. Forstw. 67, 1941 : 188—191.

- Brethes, Juan. Notas Coleopterologicas.
Revista de la Facultad de Agronomia, 14, 1921 : 165—169.
- Brill, O. Vorschläge zur Bekämpfung der Ulmenborkenkäfer.
Die Gartenwelt, 1930.
- Britton, W. E. Report of the Connecticut Agricultural Experiment Station = Report of the State Entomologist.
Rep. Conn. Agric. Exp. Sta. 1911 : 341 (11. Rep. State Ent.).
" 1913 : 188, 237—239, 250 (13. Rep. St. Ent.).
" 1914 : 186, 189, 196, 198 (14. Rep. St. Ent.).
" 1915 : 128, 182 (15. Rep. St. Ent.).
" 1916 : 140 (16. Rep. St. Ent.).
" 1928 : 692 (28. Rep. St. Ent.).
" 1930 : 467 (30. Rep. St. Ent.).
" 1931 : 502, 512 (31. Rep. St. Ent.).
" 1932 : 271, 373, 375 (32. Rep. St. Ent.).
" 1933 : 588, 590, 595 (33. Rep. St. Ent.).
- Britton, W. E., and Zappe, M. M. Some Insect Pests of Nursery Stock in Connecticut.
Conn. Agric. Exp. Sta. Bull. 292, 1927, pp. 155—154, Fig. 20.
- Brown, T. *Apate inurbanus* n. sp. (*Xyleborus*).
Manual of the New Zealand Coleoptera 1860 : 346.
- *Scolytidae*.
Manual of the New Zealand Coleoptera Vol. 2—4, 1881 : 739—742.
- Browne, F. G. Biological Notes on Malayan Scoltoidea.
Mal. For. 7, 1958 : 25—30.
- Browne, W. A. Additional Notes on the Coleoptera of the North Shore of the Gulf of the st. Lawrence.
Can. Ent. 64, 1932 : 209.
- A contribution to the insect fauna of Timagami.
Can. Ent. 66, 1934 : 231.
- Bruch, C. Misceláneas Entomológicas.
Notas del Museo de la Plata 5, 1938 : 169—175, 5. Abb.
- Misceláneas Entomológicas II.
1. c. 5, 1959 : 202—206.
- Bruck, C. R. A new Bark-Beetle from California.
Can. Ent. 65, 1935: 239—240.
- Brunn, *Hylesinus minor*.
Forstl. Wochenschr. Silva 1929 : 80.
- Brüstle. Verhütung und Bekämpfung von Insektenbeschädigungen im Walde.
Mittlg. v. Verein d. höh. Forstb. Bayerns 1929 : 75.
- Buchwald, N. Fabricius. Forslag til Udarbejdelse af fællesnordiske Vulgaernamé paa Plantessygdomma.
N. J. F. s. Kongres Uppsala, Juli 1938.
Fortryk Sekt. IV, Nr. 6, 6 pp.
- Buismann, Chr. De oozaak van de Iepenziekte.
Tijdschr. Nederl. Heide Mij. 40, Nr. 10, 1928 : 338—345.
- *Ceratomella ulmi*, de geslachtelijke vorm van *Graphium ulmi* Schwarz.
Tijdschr. Plantenziekten, 58, 1932 : 1—8.
Meded. Nr. 7 v. h. Comite inzake besludeering en bestrijding van de Iepenziekte.
— Over het vorkomen van *Ceratomella ulmi* (Schwarz) in de Natur. Tijdschr. Plantenz. 58, 1932 : 203—204.
— Verslag van de Onderzoeken over de Iepenziekte, verricht in het Phytopathologisch Laboratorium Willie Commelin Scholten de Baarn gedurende 1933.
Tijdschrift Plantenziekten, 40, 1934 : 65—87.

- Buismann, Chr. en Westerdijk, I. De Iepenziekte.
Rapport over het onderzoek verricht op verzoek van de Nederl. Heide Mij. 1929.
- Bukowsky, W. I. Beiträge zur Fauna und Biologie der Borkenkäfer der Krim.
In: Beiträge zur Kenntnis der Schutzwälder der Krim. Sammelband von Arbeiten über die Fauna der Reichsschutzwälder der Krim. Volkskommissariat für Unterricht, Abteilung Wissenschaft. Staatslicher medizinischer Verlag 1931 : 96—102 (Russisch).
- Busse. Absprünge, Abbrüche, Abbisse.
Deutsche Forst-Zeitung Nr. 10, 46, 1931 : 251—252.
- Butowitsch, v. V. Über die Ökologie und das forstliche Verhalten von *Ips typographus*.
VII. Intern. Kongr. Ent. 1939 : 1922—1929.
- Om Granbarkborrens Massföröknig i Södne Dalarna.
Norrl. Skogsvårdsförbunds Tidskrift 2, 1938, 56 pp.
 - Studien über die Massenvermehrung von *Ips typographus* in den von den Dezemberstürmen 1931 heimgesuchten Wäldern von Nord-Uppland.
Medd. Stat. Skogsförskönsanstalt Heft 32, Nr. 8, 1941 : 297—360.
- Butowitsch, v., und Neuzell, Gustav. Erfarenheter från Bergvik och ola saga . . .
Föredrag A.-G. Neuzell vid . . . 1942, 52 pp. (Sonderdruck).
- Praktika Båd och Anvisninger vid Tillvaratagande . . .
Svenska Skogsvårdsföreningen och Norrlands Skogsvårdsförbunds. 1945, 44 pp.
 - Ytterligare Bidrag till Kämmedar . . .
Norrl. Skogsvårdsförbunds Tidskr. 1, 1945, 98 pp.
- Butowitsch, v., und Spak, Håkon. Studier och Försök att skydda i skogen Kvarliggande Timmer mot insekter och Svanpar . . .
1. c. 3, 1939, 120 pp.
- Tillvaratagande och Behandling av Brandskadad Skog.
Norrl. Skogsvårdsförbunds Tidskrift, 1944, 24 pp.
- Cagho, Dr. Über die Lebensfähigkeit des Fichtenborkenkäfers (*B. typographus*).
Commissions-Verlag von E. Philipp's Frankenstein in Schl. 1874.
- Campisi, Carmelo. Un nuovo metodo di lotta contro il *Phloeotribus scarabaeoides* Bern.
Bari, Verlag Canfora & C, 1941, 24 pp.
- Catoni, L. Injurius insectes of the Coconut in Puerto-Rico.
Rev. de Agric. de Puerto-Rico, 7, 1921 : 21—25.
- Cholodkowski, N. A. Bericht über die ausländische Abkommandierung im Sommer 1892.
Iswestija Ljessnojo Instituta, 4. 4. 1900 (Russisch).
- Bericht über einige neuere russische Arbeiten aus dem Gebiete der Forstentomologie.
Forstl. naturw. Zeitschr. 2, 1895 : 387—592.
 - Lehrbuch der theoretischen und praktischen Entomologie, 2. Auflage. St. Petersburg 1896. 627 p., 387 Abb., Scolytidae pp. 144, 395—407 (Russisch).
 - wie vor, 4. Auflage, 5 Bände.
Staatsverlag Moskau—Leningrad 1927—1931, herausgegeben von A. D. Archangelsky, N. N. Bogdanow-Katkow u. a.
Band I, 1927, II 1929, III 1931 (Russisch).
 - Richtigstellung zur „Richtigstellung“.
Lesn. Journ. 1909 : 1538—1539 (Russisch).
- Christian, M. B. Experiments on the prevention of Ambrosia Beetle Damage in Hardwoods.
Sth. Lumberman, 1939.

- Chrystral, R. N. Insects of British Woodlands.
F. Warne & Co. London, 1937.
- Ciopkalo, W. Das Blausieb (*Zeuzera pyrina* L.) in den südlichen Steppenrevieren.
Aus den Arbeiten der Forstlichen Versuchsanstalt Darnitz bei Kiew. 1928.
Mitt. aus dem forstl. Versuchswesen der Ukraine, Heft IX, pp 217, 277 (Ukrainisch).
- Claire-Deville, I. St. Faune coléoptères du Bassin de la Seine. t. VI bis, Suppl. *Rhynchophora* 1924 : 150.
- Clauseur, C. P. Insects injurious to agriculture in Japan.
U. S. A. Dept. Agric. Circular 168, Washington 1931, 115 pp.
- Collart, A. Coléoptères du Congo Belge.
Bull. Ann. Soc. Ent. Belg. LXXIV, 1934 : 248—249.
- Craighead, F. C. Hopkins host-selection principle as related to certain cerambycid beetles.
Jour. Agr. Research, 22, 1921.
— The host-selection principle as advanced by Walsh.
Can. Ent., 55, 1923.
- Crotch, G. R. A Catalogue of British Coleoptera.
Cambridge 1866, 18 pp.
- Dalla Torre, von, K. W. Die Käferfauna von Oberösterreich.
Schluß, Jahr ?, pp. 47—51 (Sonderdruck).
- Davaault, L. Forest Entomology.
Sixt annual Report for the Year ending March the 31st, 1943.
Rep. Dep. Lds. For. Quebec 1942—1943, 11 pp.
- De la Rue. Entomologie forestière ou histoire naturelle.
Paris et Nancy 1938.
- Del Guercio, G. Intorno ad un nuovo Fleotribo dell'Olivo *Phloeotribus oleiphilus* Del Guercio) e alla distruzione dei Punteruoli e degli Ilesini.
pp. 196—208 (Sonderdruck).
— Intorno ad un nuovo genere e ad una specie nuova di Scolitide gravamente dannosa all'Oliva in Sicilia.
(*Comesicilla sicula* n. gen., n. sp.)
pp. 210—218 (Sonderdruck).
- Dengler. Ein auffälliges Auftreten des großen Waldgärtners bei Eberswalde.
Ztschr. f. Forst- u. Jagdw. 62, 1930 : 122—126.
- Derekken, W. Die Succession der pterygoten Insekten im abgestorbenen Holz der Buche.
Z. Morphol. u. Ökol. d. Tiere. 57, 1941, pp. 685—734.
- Deubner, W. Der große Fichtenborkenkäfer *Ips typographus* und die Möglichkeit seiner Bekämpfung.
Dtsch. Forstztg., 9, 1940 : 90—91.
- Diakonoff, A. Insekten in Samarie-noten.
Ent. Berichten, 219, Deel X, 1938 : 12—14.
- Dietrich, M. Elm Barkbeetles in New York State.
J. ec. Ent. 29, 1936, 217.
— *Scolytus sulcatus* Lec. on Apple in New York.
I. c. 29, 1936, 217.
- Dimitroff, Th. *Pinus Peuce* Irisebach (Forstw. Monographie).
8°, 1922, 41 pp., Sofia (Bulgarisch).
- Dingler, M. Neuere forstentomologische Literatur (Referate).
Zeitschr. angew. Ent. XI, 1925 : 158—165.
" XII, 1926 : 203.
" XIII, 1927 : 381—387.

- Dingler, M. Schädlingstabelle Nr. 21.
(Die wichtigsten Forstinsekten nach ihrer Verteilung auf die Holzarten und Baumteile).
Forstl. Flugblätter. Verlag Neumann-Neudamm.
- Dissel, E. D. van. Aandeel van het Staatsboschbeheer in de bestrijding der lepenziekte, in 1932.
Meded. v. h. Comite intake bestudoering en bestrijding van de lepenziekte Nr. 9.
- Dobrodeew, A. Sur les principes de l'entomologie forestière.
Sascht. Rast. 2, 1926 : 607—610 (Russisch).
- Sur les traveaux d'exploration dans le domaine de l'entomologie forestière et sur la part y prise pour la section de l'Entomologie Forestière de l'Institut d'Agronomie Experimentale.
1. c. 610—615 (Russisch).
- Donisthorpe, H. A. Preliminary list of the Coleoptera of Windsor Forest. Reprint of the "Ent. Month. Mag." 1940.
- *Xyleborus sampsoni* n. sp. : a beetle new to Britain.
The Entomologist's Monthly Magaz. 78, 1940 : 6.
- Dudina, W. S. Die holländische Krankheit der Ulme (*Graphium ulmi* Schwarz).
Zentral Quarantäne Laboratorium, Moskau, 1936, 8 pp., 5 Abb. (Russisch).
- Duprez, R. A propos d'une espèce nouvelle de Scolytide de la tribu des *Ipini* (Col.).
Bull. Soc. Sci. nat. Rouen, 1938 (1936—37).
- Eckstein, K. Das Auftreten forstlich schädlicher Tiere in den königlich preußischen Staatsforsten in den Jahren 1902 bis 1905.
Ztschr. f. Forst u. Jagdw. 1907 : 320, 328, 329.
- Geringelte Bäume.
Mitteil. Deutsch. dendrol. Ges. 29, 1920 : 259—262, angeblich auch 1921 : 250—262.
- Erlenholzkäfer.
Ztschr. f. Forst- u. Jagdw. 1925 : 720—721.
- Merkblatt zum Erkennen und zur Bekämpfung von Holzschädlingen.
Berlin 1929, Innungsverband Deutsch. Baugewerkmeister, 12 pp.
- Auffallendes Braunwerden der Endtriebe von alten Kiefern.
Kiefern.
Ztschr. f. Forst- u. Jagdw. 62, 1950 : 120—121.
- Über das Auftreten forstwirtschaftlich wichtiger Tiere in den Provinzen Brandenburg, Pommern, Sachsen, sowie Anhalt und Mecklenburg.
D. Forstztg. 1950 : 166.
- Fangbäume.
Forstw. Centrbl. 1955 : 258—261.
- Das Bohrmehl des Waldgärtners *Myelophilus piniperda*, nebst Bemerkungen über den „Fraß“ der Borkenkäfer und anderer Insekten.
Arb. physiol. angew. Ent. 6. 1939 : 32—41.
- Die „Abbrüche“ des Waldgärtners. *Myelophilus piniperda* L.
Forstwiss. Centralbl., 61, 1939 : 35—42, 81—92.
- Tierleben im deutschen Walde.
Naturw. Wegweiser, Serie A, Bd. 5.
- Eggers, H. Referat über Hagedorn: *Ipidae. Coleopterorum Catalogus*
Junk-Schenkling, pars 4, 1910.
Ent. Bl. 1910 : 211—212.
- Referat über Nijsima: Die Scolytiden Hokkaidos.
1. c. 1910 : 212.

- Eggers, H. *Ipidae (Scolytidae)*.
 Nat. Albert Park I, Zending G. F. De Witte 1933—1935, Aflevering
 43 (10).
- Zwei neue Borkenkäfer von den Fiji-Inseln.
 Ent. Bl. 55, 1939 : 223—224.
 - Die afrikanische Gattung *Xyloctonus* Eichh.
 Rev. Zool. Bot. Afr. 32, 1939 : 14—18.
 - Entomological results from the Swedish Expedition 1934 to Burma
 and British India. Coleoptera : *Ipidae*.
 Arkiv för Zool. 31 A, Nr. 4, 1939 (Sonderdruck 1—14).
 - Japanische Borkenkäfer II.
 Arb. morph. tax. Ent. Berlin-Dahlem 6, 1939 : 114—125.
 - Neue Borkenkäfer aus Afrika IX.
 Rev. Zool. Bot. Afr. 35, 1940 : 99—108, 227—239.
 - Neue indomalayische Borkenkäfer III. Nachtrag.
 Tijdschr. v. Ent. 83, 1940 : 132—154.
 - Zur palaearktischen Borkenkäferfauna V.
 Boll. Soc. Ent. Ital. 72, 1940 : 44.
 - Zur palaearktischen Borkenkäferfauna VI.
 Stett. Ent. Ztg. 102, 1941 : 119—124.
 - Zur palaearktischen Borkenkäferfauna VII.
 Centrbl. f. d. ges. Forstw. 66, 1940 : 56—59.
 - Zur Synonymie der Borkenkäfer V.
 Ent. Bl. 36, 1940 : 61—62.
 - Literaturbesprechung: R. Kleine, Gesamtliteratur der Borkenkäfer.
 Ent. Bl. 36, 1940.
 - Neue Borkenkäfer aus China.
 Ent. Bl. 37, 1941 : 222—226.
 - Zwei neue Borkenkäfer aus Spanisch-Guinea.
 Arb. morph. tax. Ent. Berlin-Dahlem 8, 1941 : 178—180.
 - Borkenkäfer aus Südamerika IX. Insel Guadeloupe.
 1. c. 7, 1940 : 123—141; 8, 1941 : 99—109.
 - Zur palaearktischen Borkenkäferfauna IX.
 1. c. 9, 1942 : 280—285.
 - Borkenkäfer aus Südamerika IX.
 Zool. Anz. 139, 1942 : 13—17.
 - + Neue Arten- und Bestimmungstabelle der Gattung *Phloeoborus*.
 Arb. morph. tax. Ent. Berlin-Dahlem 9, 1942 : 266—274.
 - Zur palaearktischen Borkenkäferfauna VIII.
 1. c. 9, 1942 : 27—36.
 - Neue Borkenkäfer aus dem Deutschen Entomologischen Institut.
 1. c. 10, 1945 : 241—248.
 - Ein neuer *Blastophagus* aus Ostasien.
 Ent. Bl. 39, 1945 : 50—51.
 - Neue Borkenkäfer aus Afrika VIII.
 Ent. Bl. 39, 1945 : 70—76.
 - Borkenkäfer aus Südamerika.
 Mitt. Münch. Ent. Ges. 55, 1945 : 544—589.
 - Ein neuer Borkenkäfer aus China.
 Ent. Bl. 40, 1944 : 67.
 - Zur palaearktischen Borkenkäferfauna X.
 1. c. 40, 1944 : 140—145.

(Fortsetzung folgt.)

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zentralblatt für das Gesamtgebiet der Entomologie,](#)
[Klagenfurt](#)

Jahr/Year: 1946

Band/Volume: [1_4](#)

Autor(en)/Author(s): Schedl Karl Eduard

Artikel/Article: [Nachtrag zur Gesamtliteratur der Borkenkäfer \(Ipidae und](#)
[Platypodidae\) von R.Kleine 1939. \(3. Fortsetzung\) 123-128](#)