

III. Katalog der Separata

1. Version:	13. Juli 2001
Aktueller Stand:	7. Febr. 2024

Letzte Sep.-Nr. = 1019
Letzte Bupr.-Nr. = 255

Separata-Sammlungen spiegeln in besonderer Weise das Innenleben einer Gesellschaft und die Interessen und Beziehungen einzelner ihrer Mitglieder. Innerhalb dieser Bibliotheks-Abteilung existiert traditionell eine Zweiteilung bei der Katalogisierung:

1. Allgemeine Separata = Sep.
2. Buprestiden-Separata = Bupr.*

* Die „Buprestiden-Separata“ bilden ein abgeschlossenes Konvolut, welches keine weiteren Ergänzungen mehr erfahren wird.

Die Katalog-Eintragungen innerhalb dieser beiden Abteilungen erfolgen alphabetisch, die Nummerierung nach Eingang. Beinhaltet ein Separatum zwei oder mehr Arbeiten, sind diese hinter der eigentlichen Separata-Nummer zusätzlich fortlaufend nummeriert (gemäß den jeweiligen Seitenzahlen) – z. B. Sep. 1.1, Sep 1.2 usw.

Es gelten, abgestuft, folgende Kriterien für die Aufnahme in den Katalog der Separata:

- Der Titel sollte via EGB-Mitglied oder einer unserer Gesellschaft nahestehenden Person (oder Institution) in die Bibliothek gelangt sein.
- Vorzugsweise sollte es sich dabei um Arbeiten handeln, die einen Bezug zur Region, zur EGB oder einzelner ihrer Mitglieder besitzen.
- Der Titel muss in broschierter Form oder als Ausdruck eines PDF vorliegen (kein Hardcover).
- Es kann sich dabei um einen Zeitschriftenartikel, einen Sonderdruck oder eine Dissertation handeln.
- Zulässig sind auch Berichte oder Broschüren (sogenannte „Graue Literatur“), wenn diese wenigstens in kleiner Auflage nicht nur unter den EGB-Mitgliedern kursieren.

Ausnahme bilden Publikationen grösseren Umfangs, die zudem einen kompletten Zeitschriftenband ausmachen; diese können wahlweise auch bei den Büchern eingeordnet werden, wenn dies zweckmässig erscheint.

Ausgeschlossen bleiben Manuskripte, Typoskripte und Datei-Ausdrucke, die (eigentlich) ausschliesslich für den Kreis der EGB-Mitglieder bestimmt sind. Früher wurden solche Texte, auch aus praktischen Gründen (z. B. Format oder Aufmachung), bei den Büchern eingeordnet (vgl. J. Gehrig [89] oder H. Blatti [206]). Sie gehören jedoch weder in den Katalog der Bücher noch in denjenigen der Separata, sondern im Prinzip in ein noch aufzubauendes EGB-Archiv.

1. Allgemeine Separata (Sep.)

ADOLPHI H. (1956): Aus der Arbeit eines Entomologen in der BASF. – Aus: Mitteilungen der Badischen Anilin- und Sodafabrik, 1956, Heft 4: 142-146. → Sep. 192

AGUIAR A.F., CRAVO D., QUEIROZ D.L. DE & BURCKHARDT D. (2019): The jumping plant-lice of Madeira Archipelago and Selvagens Islands (Hemiptera: Psylloidea) – new records, updated checklist and notes on some natural enemies. Aus: Entomologist's Monthly Magazine 155: 113-126. → Sep. 956

AGUILAR J. D' (1943): Note sur l'éthologie des *Leptothorax* (Hym. Formicidae). – Aus: Bulletin de la Société Entomologique de France, Sept. 1943: 137-138. → Sep. 374.2

- AHRENS D. (1999): Revision der Gattung *Serica* (s. Str.) des Himalaya-Gebiets. – Aus: *Fragmenta Entomologica* (Roma) 31(2): 205-332. [NMB-Konvolut 2023] → Sep. 995
- AISTLEITNER E. & AISTLEITNER U. (1994): Tagaktive Großschmetterlinge im Naturschutzgebiet Gsieng-Obere Mähder in der Lustenau und Überlegungen zur Naturschutz-Situation. – Aus: *Rheticus* 16(3): 287-306. → Sep. 749
- AISTLEITNER E. & AISTLEITNER U. (1995): *Fragmenta entomofaunistica I*: Daten zur Verbreitung und Phaenologie der Sandlaufkäfer und Laufkäfer in Vorarlberg (Austria occ.) und Liechtenstein (Coleoptera: Cicindelidae et Carabidae). – Aus: *Berichte der Botanisch-Zoologischen Gesellschaft Liechtenstein-Sargans-Werdenberg* 22: 193-209. → Sep. 750
- AISTLEITNER E. & AISTLEITNER U. (1996): Die Tagfalter des Fürstentums Liechtenstein (Lepidoptera: Papilionoidea und Hesperioidea). – *Naturkundliche Forschung im Fürstentum Liechtenstein* 16, 159 pp. → Sep. 751
- AISTLEITNER E. & AISTLEITNER U. (1999): Ausgewählte Grossschmetterlings-Familien am Alpenrhein im Fürstentum Liechtenstein (Lepidoptera: Diurna, Bombyces et Sphinges s.l.). – Aus: *Berichte der Botanisch-Zoologischen Gesellschaft Liechtenstein-Sargans-Werdenberg* 26: 201-216. → Sep. 752
- AISTLEITNER U. (2004): *Synanthedon spuleri* (Fuchs, 1908) und weitere Glasflügler-Nachweise aus Vorarlberg, Austria occ. (Lepidoptera: Sesiidae). – Aus: *Mitteilungen der Entomologischen Arbeitsgemeinschaft Salzkammergut* 4: 86-90. → Sep. 755
- AISTLEITNER U. & AISTLEITNER E. (2000): Bemerkenswerte Nachweise und Erstfunde von Schmetterlingen für Vorarlberg (Austria occ.) und das Fürstentum Liechtenstein (Lepidoptera). – Aus: *Opuscula zoologica fluminensia* 183: 1-24. → Sep. 753
- AISTLEITNER U. & AISTLEITNER E. (2000): *Fragmenta entomofaunistica VI* - Nachweise von Bremsen aus Vorarlberg/Austria occ. und dem Fürstentum Liechtenstein, sowie Streufunde aus Mitteleuropa (Insecta, Diptera, Tabanidae). – Aus: *Berichte der Botanisch-Zoologischen Gesellschaft Liechtenstein-Sargans-Werdenberg* 27: 297-308. → Sep. 754
- AISTLEITNER U. & THÖNY H. (1993): Einige neuere Daten zur Noctuidae-Fauna Spaniens. (Noctuidae, Lepidoptera). – Aus: *Facetta* 1993 (1): 17-28. → Sep. 748
- Akademie der Naturwissenschaften Schweiz (SCNAT) (2007): Die Zukunft der Systematik in der Schweiz. Systematik als biologische Schlüsseldisziplin. / L'avenir de la systématique en Suisse. La systématique: une discipline biologique fondamentale. – Akademie der Naturwissenschaften Schweiz (SCNAT), Generalsekretariat (Ed.), 2x8 pp. → Sep. 771
- Akademie der Naturwissenschaften Schweiz (SCNAT) (2010): Naturwissenschaften und Region. Den Dialog mit der Öffentlichkeit führen. – *SCNATinfo 1/2010* (mit Sonderbeilage Internationales Jahr der Biodiversität), 29 pp. → Sep. 795
- Akademien der Wissenschaften Schweiz (2019): Nationale Bedeutung naturwissenschaftlicher sammlungen der Schweiz. – *Swiss Academies Factsheet* 14(1), 4 pp. [siehe auch unter: *Swiss Academies of Arts and Sciences*] → Sep. 880.1
- ALBERTI B. (1979): Artenschutz vordringlich über Rote Listen oder Biotopschutz ? – Aus: *Nota lepidopterologica* „(1&2): 3-7 [Fotokopie]. → Sep. 273
- ALBRECHT K. (1932): Zur Deutung der *Forbachia solitaria* Albr. (Lep. Geom.). – Aus: *Entomologische Zeitschrift* (Frankfurt a.M.), Jg. 46(16) (22. Nov. 1932): 175-176. → Sep. 323.1
- ALÉNÉ D.CH., DJIÉTO-LORDON CH., BURCKHARDT D. & MESSI J. (2008): Population dynamics of the *Ricinodendron* psyllid, *Diclidophlebia xuani* (Hemiptera, Psylloidea), and its predators in Southern Cameroon. – Aus: *Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft* 81(1-2): 87-103. → Sep. 779
- ALÉNÉ D.CH., HOESS R. & BURCKHARDT D. (2007): Ciriacreminae (Hemiptera: Psylloidea) from Gabon. – Aus: *Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft*, 80: 135-159. → Sep. 769
- ALÉNÉ D.CH., DJIÉTO-LORDON CH. & BURCKHARDT D. (2011): Unusual behaviour – unusual morphology: mutualistic relationships between ants (Hymenoptera: Formicidae) and *Diaphorina enderleini* (Hemiptera: Psylloidea), associated with *Vernonia amygdalina* (Asteraceae). – *African Invertebrates* 52(2): 353-361. → Sep. 816
- ALÉNÉ D.CH., DJIÉTO-LORDON CH., TADU Z. & BURCKHARDT D. (2012): Infestation of *Heteropsylla cubana* (Hemiptera: Psylloidea) on *Leucaena leucocephala* (Fabaceae: Mimosoideae) in Cameroon. – Aus: *African Entomology* 20(2): 207-216. → Sep. 824
- ALFORD D.V. (1971): Bumblebee Distribution Maps Scheme. Guide to the British Species Part II: The Genus *Psithyrus* Lepeletier. – Aus: *Entomologist's Gazette* 22, February 1971: 29-36. [von Peter Nagel, 5. Aug. 2021] → Sep. 912

- ALFORD D.V. (1971): Bumblebee Distribution Maps Scheme. Guide to the British Species Part III: The genus *Bombus* Latreille. – Aus: Entomologist's Gazette 22, May 1971: 97-102. [von Peter Nagel, 5. Aug. 2021] → Sep. 913
- ALFORD D.V. (1971): Bumblebee Distribution Maps Scheme. Guide to the British Species Part IV: *Bombus hortorum* (Linn.), *Bombus ruderatus* (Fabr.), *Bombus distinguendus* (Morawitz) and *Bombus subterraneus* (Linn.). – Aus: Entomologist's Gazette 22, October 1971: 229-234. [von Peter Nagel, 5. Aug. 2021] → Sep. 914
- ALFORD D.V. (1972): Bumblebee Distribution Maps Scheme. Guide to the British Species Part V: *Bombus terrestris* (Linn.), *Bombus lucorum* (Linn.), *Bombus magnus* (Krüger), *Bombus jonellus* (Kirby), *Bombus soroeensis* (Fabr.). – Aus: Entomologist's Gazette 22, March 1972: 17-24. [von Peter Nagel, 5. Aug. 2021] → Sep. 915
- AL-KHAWALDEH M., KATBEH-BADER A. & BURCKHARD D. (1997): Psylloidea (Hemiptera) of Jordan. – Aus: Zoology in the Middle East, 15: 71-82. → Sep. 687
- ALTERMATT F. (2006): Short note on the first record of *Lymantria atlantica* on Elba (Lepidoptera: Lymantriidae). – Nachrichten des Entomologischen Vereins Apollo, 27(1/2): 95-96. → Sep. 761
- ALTERMATT F. (2008): A new species of *Agdistis* Hübner, 1825 from Tajikistan (Pterophoridae). – Aus: Nota lepidopterologica 31(1): 65-68. → Sep. 776
- ALTERMATT F. & BURCKHARDT D. (2008): Beitrag zur Schmetterlingsfauna des Aletschgebietes (Wallis). – Aus: Mitteilungen der Entomologischen Gesellschaft Basel 57(2-4) [2007]: 50-67. → Sep. 780
- AMSEL H.G. (1956): Über die von Herrn Emmanuel de Bros in Spanisch-Marokko gesammelten Kleinschmetterlinge. – Aus: Zeitschrift der Wiener Entomologischen Gesellschaft, Jg. 41: 17-31 + Taf 1-4. → Sep. 195
- ANDERSON R.V. (1973): Morphology and description of *Helicotylenchus crassatus* n. sp. (Nematoda: Hoplolaimidae) from eastern Canada. – Aus: Canadian Journal of Zoology, Vol. 51(11): 1195-1200. → Sep. 566
- Anonymus (1953?): Travaux de Charles Fischer. – Aus: A la mémoire de Charles Fischer. – Sonderdruck [?] der Société Entomologique de Mulhouse: 3pp. [unpag.] → Sep. 206.1c
- Anonymus (1968): Entwicklung des schweizerischen Nationalparkes. – Aus: Terra Grischuna, Jg. 27(3): 138. → Sep. 261.5
- ARNAUDI C. (1963): Tre domande su: La ricerca scientifica in Italia. [Antwort von Carlo Arnaudi] – Aus: „L'Ingegnere“ - Organe ufficiale dell'Associazione nazionale Ingegneri e Architetti italiani (A.N.I.A.I.), Anno 1963, N. 8: 4-5 → Sep. 377.1
- ARNOLD J.W. & SOHI S.S. (1974): Hemocytes of *Malacosoma disstria* Hübner (Lepidoptera: Lasiocampidae): morphology of the cells in fresh blood and after cultivation in vitro. – Aus: Canadian Journal of Zoology, Vol. 52(4): 481-485. → Sep. 567
- ARREDI F. (1963): Tre domande su: La ricerca scientifica in Italia. [Antwort von Filippo Arredi] – Aus: „L'Ingegnere“ - Organe ufficiale dell'Associazione nazionale Ingegneri e Architetti italiani (A.N.I.A.I.), Anno 1963, N. 8: 6 → Sep. 377.2
- Articulata, 1(15) (Mai 1980) – [komplettes Heft] → Sep. 720
- Articulata, 1(17) (März 1981) – [komplettes Heft] → Sep. 723
- Articulata, 2(4) (März 1984) – [komplettes Heft] → Sep. 727
- Articulata Beiheft 14 (2009) – [komplettes Heft] → Sep. 793
- ARZONE A. (1970): Cenobiosi di *Philosamia cynthia* Drury in Piemonte. I. - Un parassita della larva: *Pales pavidus* Meigen. – Aus: Annali della Facoltà di Scienze Agraria della Università degli Studi di Torino, Vol. 5 (15. Mai 1970): 205-230. → Sep. 378
- ARZONE A. (1970): Reperti ecologici ed etologici di *Liodes cinnamomea* Panzer vivente su *Tuber melanosporum* Vittadini (Coleoptera Staphylinoidea). – Aus: Annali della Facoltà di Scienze Agraria della Università degli Studi di Torino, Vol. 5 (30. Okt. 1970): 317-357. → Sep. 379
- ARZONE A. (1971): Cenobiosi di *Philosamia cynthia* Drury in Piemonte. II. Un Imenottero iperparassita: *Eupteromalus arzoneae* Boucek. – Aus: Annali della Facoltà di Scienze Agraria della Università degli Studi di Torino, Vol. 6 (29. März 1971): 73-86. → Sep. 380
- ARZONE A. (1971): Reperti biologici su *Eumerus tricolor* Meigen, nocivo alle coltivazioni di *Tragopogon porrifolius* L. in Piemonte (Dipt. Syrphidae). – Aus: Annali della Facoltà di Scienze Agraria della Università degli Studi di Torino, Vol. 7 (30. Dez. 1971): 17-52 + Tav. I. → Sep. 381
- ARZONE A. (1971): Nuovi reperti sulla biologia di „*Liodes cinnamomea*“ Panzer in „*Tuber magnatum*“ Pico („Coleoptera Staphylinoidea“). – Aus: Bollettino dell'Istituto ed Orto botanico dell'Università di Torino, Vol. 17: 121-129. → Sep. 382

- ARZONE A. (1971): Biocenosi di *Philosamia cynthia* Drury in Piemonte. III. *Anastus bifasciatus* Fourcroy parassita delle uova. – Aus: Bollettino della Società Entomologica Italiana, Vol. 103(5-6) (25. Juli 1971): 87-97. → Sep. 383
- ARZONE A. (1972): *Prunus laurocerasus* L. nuovo ospite di *Rhynchites auratus* (Scopoli) (Col. Attelebidae Rhynchitinae). – Aus: Annali della Facoltà di Scienze Agraria della Università degli Studi di Torino, Vol. 7 (21. April 1971): 123-146. → Sep. 384
- ARZONE A. (1973): *Tragopogon pratensis* L., ospite naturale di *Eumerus tricolor* Meigen (Dipt. Syrphidae). – Aus: Annali della Facoltà di Scienze Agraria della Università degli Studi di Torino, Vol. 8 (10. Febr. 1973): 55-66. → Sep. 385
- ARZONE A. (1975): Descrizione di due nuove specie di *Edwardsiana* dell'Ontano (Hom. Cicad. Typhlocybinae). – Aus: Bollettino del Museo di Zoologia dell'Università di Torino (15. Mai 1975), N. 3: 85-94. → Sep. 386
- ASADI R., TALEBI A.A., BURCKHARDT D., KHALGANI J., FATHIPOUR Y. & MOHARRAMIPOUR S. (2009): On the identity of the olive psyllids in Iran (Hemiptera, Psylloidea). – Aus: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 82(3-4): 197-200. → Sep. 799
- ASADI R., TALEBI A.A., KHALGANI J., FATHIPOUR Y., MOHARRAMIPOUR S. & BURCKHARDT D. (2011): Comparative development and demographic parameters of *Euphyllura pakistanica* on four olive cultivars. – Aus: Bulletin of Insectology 64(2): 159-165. → Sep. 817
- ASSING V. & SCHÜLKE M. (1999): Supplemente zur mitteleuropäischen Staphylinidenfauna (Coleoptera, Staphylinidae). – Aus: Entomologische Blätter 95(1): 1-31. [NMB-Konvolut 2023] → Sep. 996
- BACCETTI B. (1958): Notulae Orthopterologicae VII. Sulla interessante corologia di alcuni Ortoteri del Centro di Entomologia alpina e forestale del C.N.R. – Aus: Redia, Vol. 43 (7. Mai 1958): 297-309. → Sep. 387
- BACCETTI B. (1958): Notulae Orthopterologicae X. Indagini sugli Ortoteri del Gran Sasso d'Italia per il Centro di Entomologia alpina. – Aus: Redia, Vol. 43 (10. Dez. 1958): 351-450. → Sep. 388
- BACCETTI B. (1959): Notulae Orthopterologicae XIII. Indagini sugli Ortoteri della Maiella per il Centro di Entomologia alpina e forestale del C.N.R. – Aus: Redia, Vol. 44 (30. Dez. 1959): 245-306. → Sep. 389
- BACCETTI B. (1961): Primi reperti sulla struttura submicroscopica dello stroma di sostegno di alcuni organi degli Insetti. – Aus: Atti della Accademia delle Scienze di Torino, Vol. 95: 343-350 + Tav. 1-10. → Sep. 390
- BACCETTI B. (1963): Notulae Orthopterologicae XVII. Nuove osservazioni sistematiche sulle *Tettigonia* e i *Decticus* italiani di montagna. – Aus: Archivio Botanico e Biogeografico Italiano, Vol. 39 / 4^a Serie, Vol. 8, Fasc. 4: 7pp. → Sep. 391
- BACCETTI B. (1963): Notulae Orthopterologicae XIX. Ricerche sugli Ortoteroidi dell'Appennino Ligure Orientale per il Centro di Entomologia alpina e forestale del C.N.R. – Aus: Redia, Vol. 48 (26. Okt. 1963): 93-163 + 1 Karte, 1 Tabelle & 2 Tafeln. → Sep. 393
- BACCETTI B. (1964): Notulae Orthopterologicae XVIII. Osservazioni sugli Ortoteri del Gennargentu. – Aus: Atti dell'Accademia Nazionale Italiana di Entomologia Rendiconti, Anno XI, 1963 [publ. 1964]: 10pp. → Sep. 392
- BALDACCI E., CILLI V., GOIDANICH A., MILONE M. & ROSSI C. (1963): Il Centro Nazionale sui Virus dei Vegetali Scopi, programmi di studio e attività nel 1° semestre 1962. – Consiglio Nazionale delle Ricerche, Centro Nazionale sui Virus dei Vegetali, Pubblicazione N° 1: 10pp. → Sep. 394
- BALESTRAZZI E. & BUCCIARELLI I. (1975): Ricerche faunistiche sulle torbiere d'Iseo. III. Odonata. – Aus: Redia, Vol. 56 (25. Juni 1975): 231-269. → Sep. 395
- BALLES L. (1926): Beiträge zur Kenntnis der Hymenopterenfauna Badens. II. Zweiter Beitrag zur Kenntnis der badischen Bienen. – Aus: Mitteilungen des Badischen Landesvereins für Naturkunde und Naturschutz in Freiburg i.Br., N.F., Bd. 2(3): 8pp. → Sep. 115
- BALTENSWEILER W & MOREAU J.P. (1957): 272-276. – Aus: Zeitschrift für angewandte Entomologie, Bd. 42(2-3): 272-276. → Sep. 218
- BANG-HAAS O. (1915): Rhopalocera der Chotan-Ausbeute 1914. I. – Aus: Deutsche Entomologische Zeitschrift „Iris“, Bd. 29(2/3): 92-101. → Sep. 117.1
- BANG-HAAS O. (1915): Zur Kenntnis von *Parnassius delphius* Eversm. und verwandter Arten. II. – Aus: Deutsche Entomologische Zeitschrift „Iris“, Bd. 29(2/3): 149-170 + Taf. IV-V. → Sep. 117.2
- BANG-HAAS O. (1915): Einiges über *Parnassius*. III. – Aus: Deutsche Entomologische Zeitschrift „Iris“, Bd. 29(2/3): 171-176 + Taf. V, Fig. 21-29. → Sep. 117.3
- BANG-HAAS O. (1915): Einheitliche Aberrationsbenennungen der Gattung *Parnassius*. IV. – Aus: Deutsche Entomologische Zeitschrift „Iris“, Bd. 29(2/3): 181-185. → Sep. 117.4

- BANG-HAAS O. (1930?): Kleine Mitteilungen. Berichtigung. – Aus: Entomologische Zeitschrift (Frankfurt a.M.), Jg. 43(21): 262. → Sep. 97.15
- BARBEY A. (1930): Description d'une nouvelle espèce de Pyralide (*Dioryctria Aulloi*, n. sp.) nuisible à *L'Abies pinsapo* Boiss. – Aus: Bulletin de la Société Entomologique de France, année 1930 (4): 66-71 + Pl. 1-2. → Sep. 45
- BARI B. (1940): Una nuova forma di *Duvalius cavernicolo* delle prealpi Lombarde (Coleopt. Trechinae). – Aus: Bollettino della Società Entomologica Italiana, 70(3): 37-39. → Sep. 136
- BARI B. (1950): Revisione dei *Dyschirius* del subgen. *Reicheiodes* Gglb. e descrizione di due nuove specie italiane (Coleoptera: Scaritinae). – Aus: Bollettino della Società Entomologica Italiana, 80(5-6): 36-39. → Sep. 135
- BARI B. (1957): Una nuova Specie di Trechino Cavernicolo Lombardo e una nuova Tabella di Determinazione degli *Speotrechus* (Coleoptera Carabidae). – Aus: Memorie della Società Entomologica Italiana, Vol. 36: 85-90. → Sep. 268
- BARONI URBANI C. & ANDRADE M.L. DE (2007): The ant tribe Dacetini: Limits and constituent genera, with descriptions of new species (Hymenoptera, Formicidae). [via Peter Nagel aus NLU-Bibliothek (Geo), 28. Juli 2021] – Annali del Museo Civico di Storia Naturale "Giacomo Doria". → Sep. 901
- BARR TH.C. (1974): The eyeless beetles of the genus *Arianops* Brendel (Coleoptera, Pselaphidae). – Aus: Bulletin of the American Museum of Natural History 154 (Article 1): 1-51. [NMB-Konvolut 2023] → Sep. 974
- BARTALUCCI B. (1994): Taxonomy of the Mediterranean Myziniinae (Hymenoptera: Tiphidae). – Opuscula zoologica fluminensia 121: 1-23. [NMB-Konvolut 2023] → Sep. 990
- BASSET Y. & BURCKHARDT D. (1992): Abundance, species richness, host utilization and host specificity of insect folivores from a woodland site, with particular reference to host architecture. – Aus: Revue suisse de Zoologie, 99(4): 771-791. → Sep. 671
- BASSI N. (1974): Reperto di tre nuove colonie di Lepidotteri Ropaloceri in Piemonte. – Aus: Atti della Accademia delle Scienze di Torino, Vol. 108: 259-264. → Sep. 396
- BASTIN S., BURCKHARDT D., REYES-BETANCORT J.A., HERNÁNDEZ-SUÁREZ E. & OUVREARD D. (2023): A review of the jumping plant-lice (Hemiptera: Psyllodea) of the Canary Islands, with descriptions of two new genera and sixteen new species. – Aus: Zootaxa 5313(1): 1-98. → Sep. 1018
- BATES H.W. (1864): Contributions to an Insect Fauna of the Amazon Valley. Lepidoptera - Nymphaliniæ. – Aus: Journal of Entomology, 2(10): 175-213 + Pl. IX-X. → Sep. 4
- BAUR B. (2003): [La faune et la flore en Baie d'Audierne] Gastéropodes des dunes autour de Tréguennec. – Aus: Cap Caval, 25 [Jg. 2002]: 4 S. [unpag.]. → Sep. 705.2
- BAUR B. (2011): Biodiversität widerspiegelt die Qualität der von Menschen beeinflussten Lebensräume. – Aus: Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft beider Basel 13: 15-32 [aus NLU-Bibliothek Bruno Baur, 2021] → Sep. 894
- BAUR B. & BAUR A. (1993): Climatic warming due to thermal radiation from an urban area as possible cause for the local extinction of a land snail. – Aus: Journal of Applied Ecology 30: 333-340 [aus NLU-Bibliothek Bruno Baur, 2021] → Sep. 884
- BAUR B., CORAY A., LENZIN H. & SCHMERA D. (2020): Factors contributing to the decline of an endangered flightless longhorn beetle: a 20-year study. – Aus: Insect Conservation and Diversity 13(2): 175-186. → Sep. 883
- BAUR B., CORAY A., MINORETTI N. & ZSCHOKKE S. (2005): Dispersal of the endangered flightless beetle *Dorcadion fuliginator* (Coleoptera: Cerambycidae) in spatially realistic landscapes. – Aus: Biological Conservation 124: 49-61. → Sep. 757
- BAUR B., CREMENE CR., GROZA GH., RAKOSY L., SCHILEYKO A.A., BAUR A., STOLL P. & ERHARDT A. (2006): Effects of abandonment of subalpine hay meadows on plant and invertebrate diversity in Transylvania, Romania. – Aus: Biological Conservation 132: 261-273 [aus NLU-Bibliothek Bruno Baur, 2021] → Sep. 890
- BAUR B., JOSHI J., SCHMID B., HÄNGGI A., BORCARD D., STARÝ J., PEDROLI-CHRISTEN A., THOMMEN G.H., LUKA H., RUSTERHOLZ H.P., OGGIER P., LEDERGERBER ST. & ERHARDT A. (1996): Variation in species richness of plants and diverse groups of invertebrates in three calcareous grasslands of the Swiss Jura mountains. – Aus: Revue Suisse de Zoologie 103(4): 801-833 [aus NLU-Bibliothek Bruno Baur, 2021] → Sep. 885
- BAUR B. & SCHMIDLIN ST. (2007): Effects of Invasive Non-Native Species on the Native Biodiversity in the River Rhine. – Aus: NENTWIG W. (Ed.): Biological Invasions (Kapitel 15: 257-273) [aus NLU-Bibliothek Bruno Baur, 2021] → Sep. 891

- BAUR B. (Red.), ZEMP M., RITTER CHR., KÜHNEN H., BISCHOFBERGER M. & RUSTERHOLZ H.-P. (2000): Erholung und Natur im St. Johannis-Park (Herausgeber: Baudepartement des Kantons Basel-Stadt) 47 S. [aus NLU-Bibliothek Bruno Baur, 2021] → Sep. 888
- BAUR B., ZSCHOKKE S., CORAY A., SCHLÄPFER M. & ERHARDT A. (2002): Habitat characteristics of the endangered flightless beetle *Dorcadion fuliginator* (Coleoptera: Cerambycidae): implications for conservation. – Aus: Biological Conservation, 105: 133-142. → Sep. 651
- BAUR H. & CORAY A. (2002): Case 3200: *Gryllus brachypterus* Ocskay, 1826 (currently *Euthystira brachyptera*) and *Gryllus brachypterus* Haan, 1842 (currently *Duolandrevus brachypterus*) (Insecta, Orthoptera): proposed conservation of the specific names. – Aus: Bulletin of Zoological Nomenclature 59(3): 180-184. → Sep. 649
- BAUR H. & CORAY A. (2004): A revision of the Blattodea, Ensifera and Caelifera described by H. Fruhstorfer. – Aus: Revue suisse de Zoologie, 111(3): 611-630. → Sep. 745
- BAUR H. & CORAY A. (2004): The status of some taxa related to *Miramella irena* (Fruhstorfer) and the type of *Kisella* Harz (Caelifera: Acrididae: Melanoplinae). – Aus: Revue suisse de Zoologie, 111(3): 631-642. → Sep. 746
- BAUR H. & CORAY A. (2004): The status of *Barbitistes serricauda* (Fabricius, 1794) (Ensifera: Phaneropteridae) - a re-assessment. – Aus: Revue suisse de Zoologie, 111(4): 921-924. → Sep. 747
- BAUR H., LANDAU LÜSCHER I., MÜLLER G., SCHMIDT M. & CORAY A. (2004): Taxonomie der Bernstein-Waldschabe *Ectobius vittiventris* (A. Costa, 1847) (Blattodea: Blattellidae) und ihre Verbreitung in der Schweiz. – Aus: Revue suisse de Zoologie, 111(2): 395-424. → Sep. 743
- Bayerische Landesanstalt für Pflanzenbau und Pflanzenschutz, München (Edit.) (1956): Der Weisse Bärenspinner auf dem Wege nach Deutschland. – [„Flugblatt“] Verlag: Obst- und Gartenbauverlag, München 15; 4pp. [unpag.] → Sep. 194
- BECK J. & VUN KHEN C. (2006): Are rank-abundance distributions a useful tool of assemblage discrimination in tropical moths? – Aus : Acta Zoologica Sinica 52(6) : 1148-1154. [von Peter Nagel, 5. Aug. 2021] → Sep. 950
- BECK J. & WAGNER K. (2006): Observations on the territoriality of male *Arhopala aurea*, a lycaenid butterfly of the rainforest understorey. – Aus : Sepiolo Bulletin 5 : 17-25. [von Peter Nagel, 5. Aug. 2021] → Sep. 951
- BECKER E.C. (1973): A new species of *Ctenicera* from Southern California and a re-evaluation of the differences between the nearctic species of *Esthesopus* and *Horistonotus* (Coleoptera: Elateridae). – Aus: The Canadian Entomologist, Vol. 105 (Dez. 1973): 1529-1534. → Sep. 568
- BECKER E.C. (1974): Designation of lectotypes for 13 species of Coleoptera described by Couper in 1864 and 1865. – Aus: Annals of the Entomological Society of Québec, Vol. 19(1-2) (Jan. 1974): 62-73. → Sep. 569
- BEIER W. & BRÜGGENANN C. (2001): Wiederfund des Laufkäfers *Amara praetermissa* (C. R. Sahlberg, 1827) (Col., Carabidae) für das Land Mecklenburg-Vorpommern. – Aus: Insecta 7: 88-89. [von Peter Nagel, 5. Aug. 2021] → Sep. 947.2
- Bericht über die 7. Wanderversammlung Deutscher Entomologen - 8. bis 10. September 1954 in Berlin, zusammengestellt von Prof. Dr. Hans Sachtleben. – Deutsche Akademie der Landwirtschaftswissenschaften zu Berlin (DDR), 1955 [Sammelband]. → Sep. 186
- BERIO E. (1961): Faunula di Nuctuidae della regione del Monte Penice negli Appennini Liguri. Primo contributo. – Aus: Memorie della Società Entomologica Italiana, Vol. 40 (25. Febr. 1961): 65-140. → Sep. 397
- BERIO E. (1964): Rettifiche alla mia „Fauna di Noctuidae della regione del Penice“. – Aus: Memorie della Società Entomologica Italiana, Vol. 43 (20. Sept. 1964): 121-128. → Sep. 398
- BESTMANN H.-J. (1976): Zusammenhänge zwischen Molekülstruktur und Wirkung von Pheromonen. – Aus: Moderne Methoden in der Bekämpfung von Schadinsekten. / Sonderdruck aus: Zeitschrift für angewandte Entomologie, Bd. 82(1-2): 110-111 (Vorträge auf der Gießener Entomologentagung vom 8.-12. März 1976 / [5]). → Sep. 240.5
- BESUCHET C. (1968): Psélaphides des Canaries et de Madère (Coleoptera). – Aus: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 41: 275-297. [NMB-Konvolut 2023] → Sep. 968
- BESUCHET C. (1969): Geopselaphus d'Espagne nouveaux ou peu connus (Col. Pselaphidae). – Aus: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 42: 96-105. [NMB-Konvolut 2023] → Sep. 969
- BESUCHET C. (1969): Faronus nouveaux ou méconnus de la péninsule ibérique (Col. Pselaphidae). – Aus: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 42: 106-116. [NMB-Konvolut 2023] → Sep. 970

- BESUCHET C. (1978): Le genre *Namunia* Reitt. (Coleoptera, Pselaphidae). – Aus: Revue suisse de Zoologie 85(1): 127-133. [NMB-Konvolut 2023] → Sep. 971
- BESUCHET C. (1979): Description d'un nouveau *Batrisus* Aubé (Coleoptera, Pselaphidae). – Aus: Revue suisse de Zoologie 86(1): 279-283. [NMB-Konvolut 2023] → Sep. 972
- BEURET H. (1925): Remarques sur la classification de quelques formes du groupe „argus“. – Aus: ? : 12pp. → Sep. 32
- BEURET H. (1927): Remarques sur la variation des ocelles du revers chez les Lycènes. Corrigenda. – Aus: Lambillionea, 27^e année 1927 (25. Sept & 25. Okt. 1927): 1 p. [unpag.]. → Sep. 347
- BEURET H. (1928): Biologische und systematische Beiträge zur Geschichte der Lycaeniden. I. Eine verkannte Art der Basler Fauna (Gen. *Plebeius* [L.] Kluk). – Aus: Societas entomologica, Jg. 43: 41-42. → Sep. 348
- BEURET H. (1930): Basler Tauschbörse 1929. – Aus: Entomologische Zeitschrift (Frankfurt a.M.), Jg. 43, Nr. 22: 267. [unter „Entomologische Chronik“] → Sep. 349
- BEURET H. (1931): Biologische und systematische Beiträge zur Geschichte der Lycaeniden. II. Zur Kenntnis von *Lycaenides ismerias* Meigen und seiner Formen *septentrionalis* Beuret und *bellofontanensis* Stempffer. – Aus: Entomologische Rundschau, Jg. 48, Nr. 20: 213-219, Nr. 21: 221-223, Nr. 22: 242-244. → Sep. 350
- BEURET H. (1931): Basler Tauschbörse 1930. – Aus: Entomologische Zeitschrift (Frankfurt a.M.), Jg. 44, Nr. 20 und 21: ?. [unter „Entomologische Chronik“] → Sep. 351
- BEURET H. (1931): Bericht über den 25 jährigen Bestand des Entomologen-Vereins Basel und Umgebung. – Aus: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft, Bd. 15(3): 67-73. → Sep. 352
- BEURET H. (1932): Biologische und systematische Beiträge zur Geschichte der Lycaeniden. III. Über die Bedeutung des Namens *ismerias* Meigen. – Aus: Entomologische Rundschau, Jg. 49, Nr. 11: 101-105, Nr. 12: 113-118, Nr. 13: 135-136, Nr. 14: 144, Nr. 15: 147-148. → Sep. 353
- BEURET H. (1932): Nachtrag und Berichtigung zu dem Artikel: Biologische und systematische Beiträge zur Geschichte der Lycaeniden. – Aus: Entomologische Rundschau, Jg. 49, Nr. 17: 175. → Sep. 354
- BEURET H. (1933): *Allbulina orbitulus* 1798 et *Agridades glandon* 1798. – Aus: Lambillionea, 33^e année 1933: 134-146. → Sep. 44
- BEURET H. (1934): Zuchtberichte des Entomologischen Vereins zu Basel. *Amphidasis betularia* L. var. *carbonaria*. Bericht III. – Aus: Entomologische Zeitschrift (Frankfurt a.M.), Jg. 48(9): 70. [Beginn unter Vogt, Fr. → Sep. 80a] → Sep. 80b.2
- BEURET H. (1934): Contribution à l'étude de la variation géographique de *Lycaeides argyrognomon* Bergst. – Aus: Lambillionea 34^e année 1934: 99-123 + Pl. V-VI + corrigenda → Sep. 52.1
- BEURET H. (1934): *Lycaeides argyrognomon* Bergst. *armoricanoides* nom. nov. pro *argyrognomon pseudarmoricana* Beuret – Aus: Lambillionea 34^e année 1934, Nr. 6: ? → Sep. 52.2
- BEURET H. (1936): *Lycaeides argyrognomon* Auct. nec Bergstr. (Lycaenidae) - Une réplique. – Aus: Lambillionea, Revue Mensuelle Belge d'Entomologie 1936, N° 1 (25. Jan. 1936): 9-10 → Sep. 355
- BEURET H. (1936): Une race inédite de *Lycaena* (Heodes) *amphidamas* Esp. – Aus: Lambillionea, Revue Mensuelle Belge d'Entomologie 1936, N° 12 (25. Dez. 1936): 272-276. → Sep. 356
- BEURET H. (1938): Variations et aberrations de Lépidoptères. *Scolitantides orion* Pallas *sumptusa* M. ssp. nova (Lycaenidae) – Aus: Lambillionea, Revue Mensuelle Belge d'Entomologie 1938, N° 3 (25. März 1938): 47-49. → Sep. 357.1
- BEURET H. (1938): Changement de noms dans le genre *Lycaeides* Hb. (Lycaenidae). – Aus: Lambillionea, Revue Mensuelle Belge d'Entomologie 1938, N° 3 (25. März 1938): 50-51. → Sep. 357.2
- BEURET H. (1938): Variations et aberrations de Lépidoptères et Changement de nom dans le genre *Lycaeides* Hb. (Lycaenidae). Rectifications. – Aus: Lambillionea, Revue Mensuelle Belge d'Entomologie 1938, N° 4 (25. April 1938): ?. → Sep. 358
- BEURET H. (1938-39): Beitrag zur Kenntnis der alpinen Formen von *Lycaeides idas* L. (= *argyrognomon* auct. nec Bergstr.). (Lepidoptera, Lycaenidae.) – Aus: Entomologische Rundschau, Jg 55 & 56: 32pp. [Separat-Abdruck] → Sep. 46
- BEURET H. (1939): Fragments sur *Plebejus argus* L., *Lycaeides idas* L. et *Lycaeides argyrognomon* Bergstr. – Aus: Lambillionea, Revue Mensuelle Belge d'Entomologie 1939, N° 6 (25. Juni 1939): 136-154. → Sep. 359
- BEURET H. (1946): A propos de *Everes argiades* Pallas 1771. – Aus: Lambillionea, Revue Mensuelle Belge d'Entomologie 1946, N° 1 (25. Jan. 1946): 8-9. → Sep. 360

- BEURET H. (1949): Contribution à l'étude du groupe *Maculineaalcon* Schiff. - *rebelli* Hirschke (Lep. Lycaenidae). – Aus: Bulletin de la Société Entomologique de Mulhouse, année 1949: 1-6 (1. Jan.), 9-14 (1. Febr.), 25-28 (1. April), 41-44 (1. Juni), 50-52 (Juli-Aug.). → Sep. 361a-e
- BEURET H. (1950): A propos des *Plebejus argus* L. (Lép. Lycaenidae) de la région de Nîmes (Gard). – Aus: Revue française de Lépidoptérologie, 12 (März-April 1950): 225-232. → Sep. 362
- BEURET H. (1995): Bericht über die Raimeux-Expedition vom 14.-20.06.1936. [Erstveröffentlichung eines ungedruckten Manuskripts] – Aus: Mitteilungen der Entomologischen Gesellschaft Basel, 45(1): 2-31. → Sep. 643
- BEUTHIN H. (1896): Die Varietäten des *Carabus monilis* Fabricius. – Aus: Entomologische Nachrichten, herausgegeben von Dr. Fr. Karsch, Jg. 22(14): 217-220. → Sep. 68
- BLATTNER S. (1975): Die Geometridenfauna von Basel und Umgebung. – Aus: Tätigkeitsberichte der Naturforschenden Gesellschaft Baselland, Bd. 29 (1971-1974): 371-437 [+ Beilage „Alphabetisches Verzeichnis der Species und Subspecies“ mit handschriftlichen Seitenzahlangaben, Herbst 1978 - „EGB Jan. 79 H. Buser“] → Sep. 234
- BLATTNER S. (1980): Falterleben auf der Reinacher-Heide im Jahreslauf. – Aus: Mitteilungen der Entomologischen Gesellschaft Basel 30(3): 103-104. [Nachlass W. Eglin, Naturhistorisches Museum Basel, via D. Burckhardt] → Sep. 809.2
- BLATTNER S. (1981): Gross-Schmetterlinge. Aus: Das Naturschutzgebiet Reinacherheide (Reinach/BL) – Tätigkeitsberichte der Naturforschenden Gesellschaft Baselland, Bd. 31: 107-119 [Nachlass S. Blattner] → Sep. 772
- BLUNCK H. (1953): Über die Schlüpfzeit der Falter bei *Aporia crataegi* L. und *Pieris brassicae* L. – Aus: Zoologischer Anzeiger, Bd. 151(9/10): 237-252. → Sep. 187
- BLUNCK H. (1954): Beobachtungen über Wanderflüge von *Pieris brassicae* L. – Aus: Beiträge zur Entomologie, Bd. 4(5/6): 485-528. → Sep. 190
- BLUNCK H. (1954): Droht stärkerer Kohlraupenfraß ? – Aus: „Gesunde Pflanzen“, Jg. 1954, Heft 1: 3pp. [unpag.]. → Sep. 188
- BLUNCK H. & LEUCHS F. (1955): Neuartiger Befall bei Rosenkohl ? – Aus: „Rheinische Monatsschrift für Gemüse-, Obst- u. Gartenbau“, 1955, Nr. 1: 2pp. [unpag.]. → Sep. 191
- BLUNCK H. & MARTINI CHR. (1954): Das Massenaufreten des Baumweißlings (*Aporia crataegi* L.) – Aus: „Gesunde Pflanzen“, Jg. 1954, Heft 11: 3pp. [unpag.]. → Sep. 189
- BOLLOW H. (1955): Hessenfliege oder Roggengallmücke ? – Aus: Bericht über die 7. Wanderversammlung Deutscher Entomologen - 8. bis 10. September 1954 in Berlin, Vorträge (14): 186-188. → Sep. 186.14
- BONESS M. (1976): Versuche zur Bekämpfung des Fruchtschalenwicklers *Archips podana* mit Pheromonen. – Aus: Moderne Methoden in der Bekämpfung von Schadinsekten. / Sonderdruck aus: Zeitschrift für angewandte Entomologie, Bd. 82(1-2): 104-107 (Vorträge auf der Gießener Entomologentagung vom 8.-12. März 1976 / [3]). → Sep. 240.3
- BORCH H. & SCHMID F. (1973): On *Ornithoptera priamus caelestis* Rothschild, *Demophanes* Fruhstorfer and *Boisduvali* Montrouzier (Papilionidae). – Aus: Journal of the Lepidopterists' Society [USA], Vol. 27(3) (Aug. 1973): 196-205. → Sep. 570
- BOUCEK Z. (1970): Contribution to the knowledge of italian Chalcidoidea, based mainly on a study at Institute of Entomology in Turin, with descriptions of some new european species. – Aus: Memorie della Società Entomologica Italiana, Vol. 49 (30. Dez. 1970): 35-102. → Sep. 399
- BOUCEK Z. (1974): On the Chalcidoidea (Hymenoptera) described by C. Rondani. – Aus: Redia, Vol. 55 (19. Dez. 1974): 241-285. → Sep. 400
- BOVEY P. (1937): Recherches sur le Carcapse des Prunes *Laspeyresia (Grapholita) funebrana*, Tr. – Aus: Revue de Pathologie végétale et d'Entomologie agricole de France, Tome 24(3/4): 189-317. → Sep. 174
- BOVEY P. (1941): Contribution à l'étude génétique et biogéographique de *Zygaena ephialtes* L. (Lép. Zygaenidae). – Aus: Revue Suisse de Zoologie, Tome 48(1): 1-90 + Pl.1 [Dissertation / Sonderdruck]. → Sep. 167
- BOVEY P. (1949): Le Carcapse des pommes *Enarmonia pomonella* (L.) ravageur des abricots en Valais. – Aus: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft, Bd. 22(2): 137-172. → Sep. 168
- BOVEY P. (1949): Déterminisme génétique des formes orange chez *Zygaena ephialtes* (L.). – Aus: Achter Jahresbericht der Schweizerischen Gesellschaft für Vererbungsforschung, S.S.G.; Archiv der Julius Klaus-Stiftung für Vererbungsforschung, Sozialanthropologie und Rassenhygiene, Bd. 23(3/4): 499-502. → Sep. 169

- BOVEY P. (1949): Auguste Barbey 1872-1948. – Aus: Actes de la Société Helvétique des Sciences Naturelles, Lausanne 1949: 375-381. → Sep. 170
- BOVEY P. (1950): Deux formes nouvelles de *Zygaena ephialtes* (L.) obtenues par croisement. – Aus: Neunter Jahresbericht der Schweizerischen Gesellschaft für Vererbungsforschung, S.S.G.; Archiv der Julius Klaus-Stiftung für Vererbungsforschung, Sozialanthropologie und Rassenhygiene, Bd. 25(1/2): 35-38. → Sep. 173
- BOVEY P. (1950): La variabilité des espèces et l'entomologie appliquée. – Aus: Bulletin de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles, Vol. 64 (N° 276): 401-416. → Sep. 172
- BOVEY P. (1954): Un nouveau ravageur en Europe: L'Ecaille fileuse (*Hyphantria cunea* Drury). – Aus: Journal forestier suisse, année 1954, n° 1: 12pp. → Sep. 171
- BOVEY P. (1955): Les actions secondaires des traitements antiparasitaires sur les populations d'insectes et d'acariens nuisibles. – Aus: Schweizerische Landwirtschaftliche Monatshefte, 1955, Heft 9/10: 11pp. → Sep. 200
- BOVEY P. (1956?): L'Institut d'entomologie. – Aus: ? : 662-664. → Sep. 211
- BOVEY P. (1958): Un siècle d'activité des Musée et Institut d'entomologie de l'Ecole polytechnique fédérale (1858-1958). – Aus: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft, Bd. 31(2): 121-133. → Sep. 213
- BOVEY P. (1958): Die angewandte Entomologie in der Schweiz von ihren Anfängen bis heute. – Aus: Anzeiger für Schädlingskunde, Jg. 31(4): 49-56. → Sep. 219
- BRANCUCCI M. (1985): Révision du genre *Tryptherus* Leconte (Coleoptera, Cantharidae). – Aus: Entomologica Basiliensia 10: 251-322. [NMB-Konvolut 2023] → Sep. 984
- BRANDMAYR P. (1974): Le cure parentali di *Carterus (Sabienus) calydonius* Rossi (Coleoptera Carabidae). – Aus: Atti della Accademia delle Scienze di Torino, Vol. 108: 811-818. → Sep. 401
- BRANDMAYR ZETTO T. & BRANDMAYR P. (1975): Biologia di *Ophonus puncticeps* Steph. Cenni sulla fitofagia delle larve e loro etologia (Coleoptera, Carabidae). – Aus: Annali della Facoltà di Scienze Agrarie della Università degli Studi di Torino, Vol. 9 (10. Juli 1975): 421-430. → Sep. 402
- BRASCHLER B., MARINI L., THOMMEN G.H. & BAUR B. (2009): Effects of small-scale grassland fragmentation and frequent mowing on population density and species diversity of orthopterans: a long-term study. Aus: Ecological Entomology 34: 321-329 [aus NLU-Bibliothek Bruno Baur, 2021] → Sep. 893
- BRAUNE M. (1968): Formiciden der Meißner Umgebung. – Aus: Entomologische Nachrichten 12(8): 89-94. [von Peter Nagel, 5. Aug. 2021] → Sep. 910.1
- BRAUNE M. (1972): Notizen zur Ameisenfauna der Tschechoslowakei (Hym., Formicidae). – Aus: Zprávy Českoslov. Spol. Entomol. ČSÁV, Praha 8, 1972: 89-91. [von Peter Nagel, 5. Aug. 2021] → Sep. 916
- BREUNING S. (1959): Note sur la répartition géographique des Dorcadionini italiens (Col. Cerambycidae). – Aus: Memorie della Società Entomologica Italiana, Vol. 38 (28. Dez. 1959): 185-187. → Sep. 403
- BŘEZINA B. (1993): The Check-list of the Genus *Carabus* (Coleoptera: Carabidae). Klapalekiana 29: 1-164. [NMB-Konvolut 2023] → Sep. 988
- BROMBACHER E. (1933-35): Die Gross-Schmetterlings-Fauna des Kaiserstuhls unter Berücksichtigung der näheren Umgebung. – Aus: Internationale Entomologische Zeitschrift, Guben, Jg. 27 (1933/34) & Jg. 28 (1934/35): 44pp. [Sonderabdruck] → Sep. 43
- BROS E. DE (1949): Papillon au Lötschental / Fantaisie d'un amateur. – Aus: Bulleïn de la Murithienne, Fasc. 66: 161-164. → Sep. 128
- BROS E. DE (1950): Cinq jours de chasse à Soglio (Val Bregaglia, Grisons). Entomologisches Nachrichtenblatt (Burgdorf), Jg. 4(3/4): [21-23, 28-32] → Sep. 126
- BROS E. DE (1950): Une nouvelle localité en Suisse de *Caradrina* O. (*Paradrina* Brsn) *wullschlegeli* Pglr. – Aus: Revue française de Lépidoptérologie, 12: 210-211 + Pl. VI. → Sep. 127
- BROS E. DE (1950): Papillons du Valais: Deux observation intéressantes. – Aus: Bulleïn de la Murithienne, Fasc. 67: 185. → Sep. 131
- BROS E. DE (1950): *Caradrina wullschlegeli* Pglr. in der Schweiz. Ein neuer Fundort bei Montana. – Aus: Zeitschrift der Wiener Entomologischen Gesellschaft, Jg. 35: 106-109 + Taf. 2. → Sep. 132
- BROS E. DE (1951): Contribution à la connaissance des Lépidoptères du Bois de Finges. – Aus: Bulleïn de la Murithienne, Fasc. 68: 85-92. → Sep. 138
- BROS E. DE (1951): Les migrations de papillons. – Aus: Bulleïn de la Murithienne, Fasc. 68: 93-103 + Pl. 1-3. → Sep. 137

- BROS E. DE (1953): Une Géométride alpine méconnue du Jura *Catascia dognini* Thierry-Mieg. – Aus: Revue Française de Lépidoptérologie, 1953, N° 1: 5-7. → Sep. 164
- BROS E. DE (1954): Brief eines Schmetterlingsjägers. – Aus: Ciba-Blätter, März 1954: 3pp. [unpag.]. → Sep. 175
- BROS E. DE (1954): Lépidoptères de la Tremezzina (Lac de Côme). – Aus: Revue Française de Lépidoptérologie, 1954, N° 115-16-17: 211-217. → Sep. 196
- BROS E. DE (1956): Lépidoptères de Montana. 1ère partie: Phalaenidae (Noctuelles). – Aus: Bulletin de la Murithienne, Fasc. 73: 76-79. → Sep. 205
- BROS E. DE (1957): Tessiner Schmetterlinge - Drei Wochen im Malcantone. – Aus: Entomologisches Nachrichtenblatt Österreichischer und Schweizer Entomologen, Jg. 9(2): 17-27. → Sep. 251
- BROS E. DE (1958): Lépidoptères de Montana. 3ère partie: Sphingidae, „Bombycidae“. – Aus: Bulletin de la Murithienne, Fasc. 75: 41-42. → Sep. 630
- BROS E. DE, BURCKHARDT, D. & WÜEST, J. (1997): Catalogue des Lépidoptères du bassin genevois (6): Pyralidae. – Aus: Bulletin romand d'Entomologie, 15: 21-46. → Sep. 686
- BROS E. DE & THOMANN H. (1954): Beitrag zur Schmetterlingsfauna des Bergells (Val Bregaglia), Graubünden, Schweiz. – Aus: Entomologisches Nachrichtenblatt Österreichischer und Schweizer Entomologen, Jg. 4, Nr. 4,5,6 / Jg. 5, Nr. 1,2,3,4,5,6: 15pp. [unpag.] + Taf. 1-2 [aus Jg. 5]. → Sep. 197
- BROS DE PUECHREDON E. → BROS E. DE
- BRYNER R. (1987): Dokumentation über den Rückgang der Schmetterlingsfauna in der Region Biel – Seeland – Chasseral (Ergebnisse einer Bestandesaufnahme der Schmetterlinge 1976-1985). – Aus: Beiträge zum Naturschutz in der Schweiz / Contribution à la Protection de la Nature en Suisse 9, 92pp. [Kauf bei Andreas Schwabe, Febr. 2018] → Sep. 878
- BUGNION E. (1932?): Auguste Forel 1848-1931. Souvenirs myrmécologiques recueillis. – Aus: Mitteilungen der Schweiz. entom. Gesellschaft, Bd. 15(?): 156-180. → Sep. 38
- Bulletin bi-mensuel de la Société Linnéenne de Lyon, 8^e Année, N° 10 (24. Mai 1929) – [komplettes Heft] → Sep. 316
- Bulletin de la Société Entomologique de Mulhouse, année 1949, Jan. – [komplettes Heft] → Sep. 361a
- Bulletin de la Société Entomologique de Mulhouse, année 1949, Febr. – [komplettes Heft] → Sep. 361b
- Bulletin de la Société Entomologique de Mulhouse, année 1949: April – [komplettes Heft] → Sep. 361c
- Bulletin de la Société Entomologique de Mulhouse, année 1949: Juni – [komplettes Heft] → Sep. 361d
- Bulletin de la Société Entomologique de Mulhouse, année 1949: Juli-Aug. – [komplettes Heft] → Sep. 361e
- BURCKHARDT D. (1979): *Floria hodkinsoni* n. sp., eine neue Psyllide aus Griechenland (Sternorrhyncha, Psylloidea). – Aus: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft, 52: 391-393. → Sep. 653
- BURCKHARDT D. (1981): Insects of Saudi Arabia Sternorrhyncha: Suborder Psylloidea. – Aus: Fauna of Saudi Arabia, 3: 213-226. → Sep. 654
- BURCKHARDT D. (1983): Beiträge zur Systematik und Faunistik der schweizerischen Psylloidea (Sternorrhyncha). – Aus: Entomologica Basiliensia, 8: 43-83. → Sep. 655
- BURCKHARDT D. (1984): The mediterranean species of *Diaphorina* Loew (Homoptera, Psylloidea). – Aus: Phytophaga, 2: 1-30. → Sep. 656
- BURCKHARDT D. (1985): Beitrag zur Kenntnis der Cyathigerini von Malaysia und Singapore (Coleoptera, Pselaphidae). – Aus: Revue suisse de Zoologie, 92(1): 255-270. → Sep. 657
- BURCKHARDT D. (1985): Sternorrhyncha: Suborder Psylloidea of Saudi Arabia (Part 2). – Aus: Fauna of Saudi Arabia, 7: 141-159. → Sep. 658
- BURCKHARDT D. (1985): Redescription of *Trioza sahlbergi* Šulc with comments on the genus *Heterotrioza* (Hem.-Hom., Psyllidae). – Aus: Entomologist's monthly Magazine, 122: 121-126. → Sep. 659
- BURCKHARDT D. (1986): A propos de l'acquisition de la collection Jacques Plante. – Aus: Musées de Genève, 270: 5 Seiten [unpag.]. → Sep. 660
- BURCKHARDT D. (1986): Nomenclatural note on *Heteropsylla cubana* Crawford (Homoptera, Psylloidea), a new pest in Pacific countries. – Aus: Revue suisse de Zoologie, 93(4): 1023-1024. → Sep. 661
- BURCKHARDT D. (1987): Jumping plant lice (Homoptera: Psylloidea) of the temperate neotropical region. Part 1: Psyllidae (subfamilies Aphalarinae, Rhinocolinae and Aphalaroidinae). – Aus: Zoological Journal of the Linnean Society, 89: 299-392. → Sep. 663

- BURCKHARDT D. (1988): On some Australian species of *Cyathiger* King (Coleoptera: Pselaphidae). – Aus: Revue suisse de Zoologie, 95(2): 385-390. → Sep. 664
- BURCKHARDT D. (1989): *Leurolophus inopinatus* sp. n. und Kladistik der Rhinocolinae (Homoptera: Psylloidea). – Aus: Revue suisse de Zoologie, 96(4): 871-875. → Sep. 665
- BURCKHARDT D. (1989): Zur Kenntnis einiger westpaläarktischer Ginsterblattflöhe (Homoptera, Psylloidea). – Aus: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft, 62: 315-322. → Sep. 666
- BURCKHARDT D. (1991): Notes on the indo-australian plant louse genus *Cecidophylla* (Homoptera, Psylloidea) with description of two new species. – Aus: Phytophaga, 3: 73-86. → Sep. 670
- BURCKHARDT D. (1994): Generic key to Chilean jumping plant-lice (Homoptera: Psylloidea) with inclusion of potential exotic pests. – Aus: Rev. Chilena Ent., 21: 57-67. → Sep. 676
- BURCKHARDT D. (1994): Notes sur la répartition en Suisse de quelques espèces de Psylles (Hemiptera, Psylloidea). – Aus: Bulletin romand d'Entomologie, 12: 109-115. → Sep. 677
- BURCKHARDT D. (1994): Psyllid pests of temperate and subtropical crop and ornamental plants (Hemiptera, Psylloidea): A review. – Aus: Entomol. (tends in Agril. Sci.) 1994,2: 173-186. → Sep. 678
- BURCKHARDT D. (1996): *Cecidopsylla sinensis* sp. n., a new species of jumping plant-lice from China and Hong Kong (Hemiptera: Psylloidea: Calophyidae). – Aus: Eur. J. Entomol., 93: 235-237. → Sep. 681
- BURCKHARDT D. (1996): Two new *Paurocephala* Species from Paraguay (Hemiptera, Psylloidea). – Aus: Deutsche entomologische Zeitschrift, 43(1): 77-82. → Sep. 682
- BURCKHARDT D. (1998): Emmanuel de Bros (1914-1997). – Aus: Nota lepidopterologica, 21(2): 149-152. → Sep. 688
- BURCKHARDT D. (2000): [Internationale Entomologen-Tagung Basel 1999] Cladistics: A practical guide for phylogenetic, biogeographic and cospeciation analyses. – Aus: Entomologica Basiliensia, 22: 21-30. → Sep. 694
- BURCKHARDT D. (2000): [Internationale Entomologen-Tagung Basel 1999] Entomofaunistik in der Schweiz. – Aus: Entomologica Basiliensia, 22: 31-43. → Sep. 695
- BURCKHARDT D. (2003): [La faune et la flore en Baie d'Audierne] Les psyllidés, un groupe d'insectes peu connus jamais recensés dans le Finistère. – Aus: Cap Caval, 25 [Jg. 2002]: 3 S. [unpag.]. → Sep. 705.3
- BURCKHARDT D. (2007): Laudatio für Herrn Professor Dr. Willi Sauter. Aus: Entomol.rom.,12: 9-10. → Sep. 814
- BURCKHARDT D. (2008): Jumping plant-lice (Hemiptera, Psylloidea) associated with *Diostea* (Verbenaceae). – Aus: Deutsche Entomologische Zeitschrift 55(1): 79-89. → Sep. 781
- BURCKHARDT D. (2008): Psylloidea. Aus: CLAPS LUCÍA E., DEBANDI GUILLERMO & RIGG-JUÑENT SERGIO [Edit.]: Biodiversidad de Artrópodos, vol. 2. → Sep. 782
- BURCKHARDT D. (2009): Taxonomy and phylogeny of the Gondwanan moss bugs or Peloridiidae (Hemiptera, Coleorrhyncha). – Aus: Deutsche Entomologische Zeitschrift 56(2): 173-235. → Sep. 796
- BURCKHARDT D. (2010): Mooswanzen – Peloridiidae (Hemiptera, Coleorrhyncha), eine enigmatische Insektengruppe. – Aus: Entomologica Austriaca 17: 9-22. → Sep. 804
- BURCKHARDT D. (2010): Michel Brancucci zum 60. Geburtstag. – Aus: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 83(1-2): 171-172. → Sep. 805
- BURCKHARDT D. (2021): *Queiroziella* gen. nov., a new genus of jumping plant-lice (Hemiptera, Psyllidae) from Southern Brazil associated with *Mimosa scabrella* (Leguminosae). – Aus: Zootaxa 4927(3): 359-382. → Sep. 958
- BURCKHARDT D. (2023): Phylogeny and evolution on jumping plant lice (Hemiptera: Psylloidea). [Abstract] – Aus: Symposium on Psylliodes and Insect-induced Galls. National Chiayi University (Taiwan), 20.10.2023: 12-13. → Sep. 1017.1
- BURCKHARDT D. & AGOSTI D. (1991): New records of south American Peloridiidae (Homoptera: Coleorrhyncha). – Aus: Rev. Chilena Ent., 19: 71-75. → Sep. 669
- BURCKHARDT D. & BASSET Y. (2000): The jumping plant-lice (Hemiptera, Psylloidea) associated with *Schinus* (Anacardiaceae): systematics, biogeography and host plant relationships. – Aus: Journal of Natural History, 34: 57-155. → Sep. 697
- BURCKHARDT D., BEN-DOV Y. & WILLIAMS D.J. (2009): Zur Identität von Sulzers Eichenblattschildlaus, *Coccus folii-quercus* (Hemiptera). – Aus: Entomo Helvetica 2: 235-238. → Sep. 797
- BURCKHARDT D., BOCHUD E., DAMGAARD J., GIBBS G.W., HARTUNG V., LARIVIÈRE M.-C., WYNIER D. & ZÜRCHER I. (2011): A review of the moss bug genus *Xenophyes* (Hemiptera: Coleorrhyncha:

- Peloriidiidae) from New Zealand: systematics and biogeography. – Aus: Zootaxa 2923: 1-26. → Sep. 821
- BURCKHARDT D. & BROWN R.G. (1992): Larvae of Panamanian Jumping Plant-lice (Homoptera: Psylloidea). – Aus: Quintero, D & Aiello, A. [Eds.]: „Insects of Panama and Mesoamerica (select Studies)“; Oxford University Press - Oxford, New York, Tokyo: 290-301. → Sep. 674
- BURCKHARDT D. & CEKALOVIC K.T. (2002): An anomalous moss-bug from Southern Chile and notes on *Pantinia darwini* (Hemiptera, Coleorrhyncha, Peloriidiidae). – Aus: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft, 75: 57-59. → Sep. 702
- BURCKHARDT D., CUDA J.P., MANRIQUE V., DIAZ R., OVERHOLT W.A., WILLIAMS D.A., CHRIST L.R. & VITORINO M.D. (2011): *Calophya latiforceps*, a New Species of Jumping Plant Lice (Hemiptera: Calophyidae) Associated with *Schinus terebinthifolius* (Anacardiaceae) in Brazil. – Aus: Florida Entomologist 94(3): 489-499. → Sep. 818
- BURCKHARDT D., DALLA CORT G. & QUEIROZ D.L. DE (2020): Jumping plant lice of the genus *Aphalara* (Hemiptera, Psylloidea, Aphalaridae) in the Neotropics. – Aus: ZooKeys 980: 119-140. → Sep. 896
- BURCKHARDT D., DÍAZ F. & QUEIROZ D.L. (2017): Four new neotropical *Trioza* species associated with Loranthaceae (Santalales) and comments on mistletoe inhabiting psyllids (Hemiptera, Psylloidea) – Aus: Alpine Entomology 1: 91-108. → Sep. 954
- BURCKHARDT D., DROHOJOWSKA J. & GILIOME J. (2012): *Trioza bullatae* sp. N. (Hemiptera: Psylloidea), a new gall-inducing pest on black stinkwood (*Ocotea bullata*, Lauraceae) in South Africa. – Aus: African Entomology 20(1): 144-149. → Sep. 823
- BURCKHARDT D. & ELGUETA M. (2000): *Blastopsylla occidentalis* Taylor (Hemiptera: Psyllidae), a new introduced eucalypt pest in Chile. – Aus: Rev. Chilena Ent., 26: 57-61. → Sep. 693
- BURCKHARDT D. & FREULER J. (2000): Jumping plant-lice (Hemiptera, Psylloidea) from sticky traps in carrot fields in Valais, Switzerland. – Aus: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft, 73: 191-209. → Sep. 696
- BURCKHARDT D., GOURMEL CH., OUVARD D. & QUEIROZ D.L. (2021): First record of the psyllid *Crucianus latipennis* in South America, with information on biology and distribution (Hemiptera, Sternorrhyncha, Psylloidea). – Aus: Bulletin de la Société entomologique de France 126(1): 69-78. → Sep. 898
- BURCKHARDT D. & GUAJARA M. (2000): *Euphalerus citoriae* sp. n., a new psyllid species from *Clitoria fairchildiana* (Fabaceae, Papilionoideae), and notes on other *Euphalerus* spp. (Hemiptera, Psylloidea). – Aus: Revue suisse de Zoologie, 107(2): 325-334. → Sep. 692
- BURCKHARDT D. & HALPERIN J. (1992): Additions to the Psyllid fauna of Israel. – Aus: Israel Journal of Entomology, 25-26: 41-50. → Sep. 673
- BURCKHARDT D. & HODKINSON I.D. (1986): A revision of the west Palaearctic pear psyllids (Hemiptera: Psyllidae). – Aus: Bulletin of entomological Research, 76: 119-132. → Sep. 662
- BURCKHARDT D. & KOTRBA M. (2009): A review of Afrotropical plant-lice of the genus *Moraniella*, with description of a new species (Hemiptera: Psylloidea: Psyllidae: Rhinocolinae). – Aus: African Invertebrates 50(2): 287-294. → Sep. 803
- BURCKHARDT D. & LAUTERER P. (1989): Systematics and biology of the Rhinocolinae (Homoptera: Psylloidea). – Aus: Journal of Natural History, 23: 643-712. → Sep. 667
- BURCKHARDT D. & LAUTERER P. (1997): A taxonomic reassessment of the trioizid genus *Bactericera* (Hemiptera: Psylloidea). – Aus: Journal of Natural History, 31: 99-153. → Sep. 685
- BURCKHARDT D. & LAUTERER P. (2002): *Trioza flixiana* sp. n. (Hemiptera, Psylloidea), a new jumping plant-lice species from Central Europe. – Aus: Revue suisse de Zoologie, 109(4): 799-802. → Sep. 701
- BURCKHARDT D. & LAUTERER P. (2002): Revision of the Central European *Trioza rotundata* Flor complex (Hemiptera, Psylloidea): taxonomy and bionomy. – Aus: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft, 75: 21-34. → Sep. 703
- BURCKHARDT D. & LAUTERER P. (2006): The Palaearctic trioizids associated with Rubiaceae (Hemiptera, Psylloidea): a taxonomic re-evaluation of the *Trioza galii* Foerster complex. – Aus: Revue suisse de Zoologie, 113(2): 269-286. → Sep. 763
- BURCKHARDT D. & LAUTERER P. (2009): Faunistic and taxonomic notes on jumping plant-lice from the Alps (Hemiptera: Psylloidea: Aphalarinae). – Aus: Contributions to Natural History 12: 341-348. → Sep. 802
- BURCKHARDT D. & LAUTERER P. (2009): Taxonomy of psyllids (Hemiptera, Psylloidea) associated with apple and stone fruits in Central and Southern Europe. – Aus: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft, 82(3-4): 253-257. → Sep. 801

- BURCKHARDT D., LAUTERER P. & NIEDRINGHAUS R. (2008): Die Pflanzenläuse der Ostfriesischen Inseln (Hemiptera: Sternorrhyncha). Zum Kenntnisstand über die Fauna der Blattflöhe, Schild- und Blattläuse (Psylloidea, Coccoidea, Aphidoidea). Aus: Schriftenreihe Nationalpark Niedersächsisches Wattenmeer 11: 179-184. → Sep. 783
- BURCKHARDT D. & LÖBL I. (1990): Redescription of *Jacobsonium dimerum* Heller 1926, member of the rare tropical Indo-Australian genus *Sarothrius* Grouvelle 1918 (Coleoptera Jacobsoniidae). – Aus: Tropical Zoology, 3: 237-241. → Sep. 668
- BURCKHARDT D. & LÖBL I. (1992): A review of the Pterogeniidae (Coleoptera). – Aus: Zoological Journal of the Linnean Society, 104: 243-291. → Sep. 672
- BURCKHARDT D., LOZADA P.W. & DIAZ B.W. (2008): First record of the red gum lerp psyllid *Gyycaspis brimblecombei* (Hemiptera: Psylloidea) from Peru. – Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 81(1-2): 83-85. → Sep. 784
- BURCKHARDT D. & MALENOVSKÝ I. (2003): *Lautereropsis* gen. nov., a new psyllid genus from Nepal (Hemiptera, Psylloidea). – Aus: Acta Musei Moraviae, Scientiae biologicae (Brno), 88: 21-29. → Sep. 707
- BURCKHARDT D. & MIFSUD D. (1998): Psylloidea (Insecta: Hemiptera) of the Arabian Peninsula. – Aus: Fauna of Saudi Arabia, 17: 7-49. → Sep. 689
- BURCKHARDT D. & MIFSUD D. (2003): Jumping plant-lice of the Paurocephalinae (Insecta, Hemiptera, Psylloidea): systematics and phylogeny. – Aus: Contrib. Nat. Hist., 2: 3-34. → Sep. 706
- BURCKHARDT D., MOAGI R. & MAUDA E. (2023): *Anoeconeossa exsul* BURCKHARDT, a new eucalypt psyllid from Australia and South Africa (Hemiptera: Psylliidae). – Aus: Entomologische Zeitschrift 133(1): 11-15. → Sep. 1015
- BURCKHARDT D., MORAIS E.G.F. & PICANÇO M.C. (2006): *Diclidophlebia smithi* sp. N., a new species of jumping plant-lice (Hemiptera, Psylloidea) from Brazil associated with *Miconia calvescens* (Melastomataceae). – Aus: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 79: 241-250. → Sep. 765
- BURCKHARDT D., NEL A., RAISCH M. & POSCHMANN M.J. (2023): A new putative moss bug (Insecta: Hemiptera) from the lower Permian of the Saar-Nahe Basin, SW Germany, and the age of Coleorrhyncha. Aus: Historical Biology 35(6): 832-837. → Sep. 1013
- BURCKHARDT D. & OLIVARES T.S. (1995): *Trioza penai* sp. n. a new Chilean jumping plant-lice (Hemiptera, Psylloidea) on *Proustia cuneifolia* (Asteraceae). – Aus: Bol. Soc. Biol. Concepción, Chile, 66: 57-61. → Sep. 679
- BURCKHARDT D. & ÖNÜÇAR A. (1993): A review of Turkish jumping plant-lice (Homoptera, Psylloidea). – Aus: Revue suisse de Zoologie, 100(3): 547-574. → Sep. 675
- BURCKHARDT D. & OUVARD D. (2001): The temperate neotropical psyllid genus *Sphinia* (Hemiptera, Psylloidea). – Aus: Revue française d'Entomologie (N.S.), 23(1): 35-46. → Sep. 700
- BURCKHARDT D. & OUVARD D. (2007): The taxonomy, biogeography and host plant relationships of jumping plant-lice (Hemiptera: Psyllidae) associated with creosote bushes (*Larrea* spp., Zygophyllaceae). – Aus: Systematic Entomology, 32: 136-155. → Sep. 770
- BURCKHARDT D. & OUVARD D. (2012): A revised classification of the jumping plant-lice (Hemiptera: Psylloidea). – Aus: Zootaxa 3509: 1-34. → Sep. 827
- BURCKHARDT D., OUVARD D. & PERCY D.M. (2021): An updated classification of the jumping plant-lice (Hemiptera: Psylloidea) integrating molecular and morphological evidence. – Aus: European Journal of Taxonomy 736: 137-182. → Sep. 959
- BURCKHARDT D., OUVARD D., QUEIROZ D. & PERCY D. (2014): Psyllid Host-Plants (Hemiptera: Psylloidea): Resolving a Semantic Problem. – Aus: Florida Entomologist 97(1): 242-246. → Sep. 865
- BURCKHARDT D. & QUEIROZ D.L. DE (2013): Phylogenetic relationships within the subfamily Aphalarinae including a revision of *Limataphalara* (Hemiptera: Psylloidea: Aphalaridae). – Aus: Acta Moraviae, Scientiae biologicae (Brno) 98(2): 35-56. → Sep. 863
- BURCKHARDT D. & QUEIROZ D.L. (2018): First record of the Old World genus *Padaukia* HOLLIS & MARTIN, 1993 from Brazil with description of a new species (Hemiptera: Psylloidea) – Aus: Entomologische Zeitschrift 128(3): 131-135. → Sep. 955
- BURCKHARDT D. & QUEIROZ D.L. (2020): Neotropical jumping plant-lice (Hemiptera, Psylloidea) associated with plants of the tribe Detarieae (Leguminosae, Detarioideae). – Aus: Zootaxa 4733 (1): 1-73. → Sep. 897
- BURCKHARDT D. & QUEIROZ D.L. (2021): *Mitropsylla rupestris* sp. nov., a psyllid (Hemiptera, Psylloidea) associated with *Poiretia bahiana* (Fabaceae) endemic to the Espinhaço mountain range (Brasil, Bahia). – Aus: Alpine Entomologie 5: 69-75. → Sep. 960

- BURCKHARDT D. & QUEIROZ D.L. (2021): Two new species of *Colophorina* CAPENER, 1973 (Hemiptera: Psylloidea: Psyllidae) from Brazil associated with *Dipteryx* (Fabaceae) with comments on *Colophorina* and *Euryconus* Aulmann, 1912. – Aus: Entomologische Zeitschrift 131(2): 105-114. → Sep. 961
- BURCKHARDT D., QUEIROZ SANTANA D.L. DE, LIA TERRA A., ANDRADE F.M. DE, PENTEADO S.R.C., IEDE E.T. & MOREY C.S. (1999): Psyllid pests (Hemiptera, Psylloidea) in South American eucalypt plantations. – Aus: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft, 72: 1-10. → Sep. 691
- BURCKHARDT D., QUEIROZ D.L. & MALENOVSKÝ I. (2014): First record of the Australian genus *Platyobria* TAYLOR, 1987 from Europa and *P. biemani* sp. Nov. as a potential pest of *Eucalyptus* (Myrtaceae) (Hemiptera: Psylloidea). → Sep. 866
- BURCKHARDT D., QUEIROZ D.L. DE, QUEIROZ E.C. DE, ANDRADE D.P. DE, ZANOL K., QUEIROZ REZENDE M. & KOTRBA M. (2011): The jumping plant-louse *Mastigimas anjosi* spec. nov., a new pest of *Toona ciliata* (Meliaceae) in Brazil. – Aus: Spixiana 34(1): 109-120. → Sep. 820
- BURCKHARDT D., QUEIROZ D.L., REZENDE M.Q., QUEIROZ E.C. DE & BOUVET J.P. (2012): The capsicum psyllid, *Russelliana capsici* (Hemiptera, Psylloidea), a pest on *Capsicum annuum* (Solanaceae) in Argentina and Brazil. – Aus: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 85: 71-78. → Sep. 826
- BURCKHARDT D., SERBINA L.Š., MALENOVSKÝ I., QUEIROZ D.L., ALÉNÉ D.C., CHO G. & PERCY D.M. (2023): Phylogeny and classification of jumping plant lice of the subfamily Liviinae (Hemiptera: Psylloidea: Liviidae) based on molecular and morphological data. – Aus: Zoological Journal of the Linnean Society 20: 1-35. → Sep. 1014
- BURCKHARDT D. & ŚLIPIŃSKI ST.A. (2003): Phylogeny and taxonomy of the world Passandridae (Coleoptera). – Aus: Systematics of Coleoptera: Papers celebrating the retirement of Ivan Löbl (Memoirs on Entomology, International, 17: 753-883). → Sep. 740
- BURCKHARDT D. & WÜEST J. (1996): Catalogue des Lépidoptères du bassin genevois (5): Microlépidoptères 1. – Aus: Bulletin romand d'Entomologie, 14: 39-50. → Sep. 680
- BURCKHARDT D. & WYNIER D. (2007): The systematic position of *Psylla phorodendri* Tuthill with comments on the New World genus *Freysuila* Aleman (Hemiptera, Psylloidea, Aphalaroidinae). – Aus: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft, 80: 63-70. → Sep. 766
- BURGEFF H. (1967): Zygaenen und Autoren - Künstliche und natürliche Systeme. – Aus: Nachrichten der Akademie der Wissenschaften in Göttingen - II. Mathematisch-physikalische Klasse, Jg. 1967, Nr. 4: 23-39 + 2pp. [unpag. / Abstracts]. → Sep. 222
- BURGEFF H. (1967): Zeichnungsmuster und Art der Beschuppung der *Zygaena ephialtes* (L.) Fabricius. – Aus: Nachrichten der Akademie der Wissenschaften in Göttingen - II. Mathematisch-physikalische Klasse, Jg. 1971, Nr. 8: 163-193 + 1pp. [unpag.]. → Sep. 269
- BURGHARDT G. (1975): Über den Geschlechtsdimorphismus von *Nepa rubra* L. (Heteroptera, Nepidae). Aus: Entomologische Zeitschrift 85(1/2): 14-16. [von Peter Nagel, 5. Aug. 2021] → Sep. 919.3
- BURLINI M. (1948): Nuove Specie di *Cryptocephalus* Italiani. – Aus: Memorie del Museo Civico di Storia Naturale di Verona, 1: 221-229. → Sep. 139
- BUSER H. & WHITEBREAD ST. → WALTER J. et al. (1983) → Sep. 636.2
- BÜTTIKER W. (1997): Field observations on ophthalmotropic Lepidoptera in southwestern Brazil (Paraná). – Aus: Revue Suisse de Zoologie 104: 853-868. [via Eileen Heinemann aus Bibliothek Richard Heinertz, 28. Febr. 2017] → Sep. 862
- BÜTTIKER W. & GALLAGHER M.D. (1980): First Records of Ophthalmotropic Behaviour of Lepidoptera in Oman. Aus: The Journal of Oman Studies. – Special Report No. 2 (The Scientific Results of The Oman Flora and Fauna Survey 1977 (Dhofar)): 217-221. [aus Bibliothek Willi Büttiker, 2013] → Sep. 850
- BÜTTIKER W. & KRUPP F. (1989): Fauna eines Sandmeeres – Zoologische Untersuchungen in der Wahiba-Wüste, Oman. – Aus: Natur und Museum (Bericht der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft) 119(8): 241-272. [aus Bibliothek Willi Büttiker, 2013] → Sep. 851
- BYERS J.R. & HINKS C.F. (1973): The surface sculpturing of the integument of lepidopterous larvae and its adaptive significance. – Aus: Canadian Journal of Zoology, Vol. 51(11): 1171-1179. → Sep. 571
- CAGLIOTI V. (1963): Tre domande su: La ricerca scientifica in Italia. [Antwort von Vincenzo Caglioti] – Aus: „L'Ingegnere“ - Organo ufficiale dell'Associazione nazionale Ingegneri e Architetti italiani (A.N.I.A.I.), Anno 1963, N. 8: 7-8 → Sep. 377.3

- CALMBACH V. (1923): Praktische Anleitung zur Präparation, Fang und Zucht von Microlepidopteren (Kleinschmetterlinge) unter Berücksichtigung der kleinsten Arten unter den Kleinen. – Alfred Kernen, Verlag, Stuttgart 1923: 15pp. → Sep. 49b
- CAMPBELL J.M. (1973): A Revision of the Genus *Tachynomorphus* (Coleoptera: Staphylinidae) of North and Central America. – Aus: The Canadian Entomologist, Vol. 105 (Juli 1973): 1015-1034. → Sep. 572
- CAMPBELL J.M. (1973): New species and records of neotropical termitophilous Staphylinidae. I. Subtribe Timeparthenina. – Aus: Papéis Avulsos de Zoologia (S. Paulo), Vol. 27(7) (18. Sept. 1973): 83-94. → Sep. 573
- CAMPBELL J.M. (1974): A new species of *Micropeplus* (Coleoptera: Micropeplidae) from Oregon. – Aus: The Canadian Entomologist, Vol. 106 (Mai 1974): 465-466. → Sep. 574
- CAMPELL E. (1968): Die Waldungen des schweizerischen Nationalparkes. – Aus: Terra Grischuna, Jg. 27(3): 143-146. → Sep. 261.6
- CAMRAS S. (1962): The Conopidae of Madagascar (Diptera). – Aus: Mémoires de l'Institut Scientifique de Madagascar, Série E (Entomologie), Tome 13: 179-186 + 1 Karte. → Sep. 254.4
- Cap Caval, 25 (2003 [Jg. 2002]): La faune et la flore en Baie d'Audierne (Des scientifiques suisses sur le terrain) – [komplettes Heft] → Sep. 705
- CAPOCACCIA L. & POGGI R. (1982): Short history of the Museo Civico di Storia Naturale „Giacomo Doria“ in Genoa, Italy. – Aus: Archives of Natural History, 11(1): 107-122. → Sep. 634
- CASALE A. (1972): Sopra un caso di gregarismo in stadi preimmaginali di *Choleva agilis* (Illiger). Nota preliminare. (Coleoptera Catopidae). – Aus: Bollettino della Società Entomologica Italiana, Vol. 104(4-5) (20. Mai 1972): 45-50. → Sep. 404
- CASALE A. (1972): Visione d'insieme del complesso ecologico e faunistico della grotta del Bue Marino (Cala Gonone, Dorgali, NU). – Aus: Bollettino della Società Sarda di Scienze Naturali, Vol. 10: 3-28. → Sep. 405
- CASALE A. (1973): Popolazione di *Antheraea yamamai* (Guér. Mén.) spontaneamente ambientata in peculiare autonomo biotopo italiano (Lep. Saturniidae). – Aus: Annali della Facoltà di Scienze Agrarie della Università degli Studi di Torino, Vol. 8 (29. Sept. 1973): 309-324 + 2 Karten. → Sep. 406
- CASALE A. (1973): Gregarismi ed individualismi nell'ibernazione di specie del genere *Carabus* L. (Coleoptera: Carabidae). – Aus: Atti della Accademia delle Scienze di Torino, Vol. 107: 539-556. → Sep. 407
- CASALE A. (1974): Sistematica e corologia di alcuni Bathysciinae (II Nota sui Coleoptera Catopidae). – Aus: Bollettino della Società Entomologica Italiana, Vol. 106(3-4) (20 April 1974): 79-86. → Sep. 408
- CASALE A. (1975): Morfologia larvale di *Ovobathysciola majori* (Reitter), specie cavernicola di un Genere endemico sardo (III Nota sui Coleoptera Catopidae). – Aus: Bollettino della Società Sarda di Scienze Naturali, Vol. 15: 193-202. → Sep. 409
- CASALE A. (1975): Ciclo biologico e morfologia preimmaginale di Coleoptera Staphylinidea delle Famiglie Leptinidae e Catopidae. – Aus: Redia, Vol. 56 (16 Juni 1975): 199-230. → Sep. 410
- CASALE A. & CAVAZZUTI P.F. (1975): Sul *Carabus (Chrysocarabus) solieri* Dejean in Italia (Col. Carabidae): sistematica, corologia, ecologia. – Aus: Bollettino dell'Institut di Entomologia della Università di Bologna, Vol. 32 (28. Nov. 1975): 231-255 + Tav. I-V. → Sep. 411
- CASALE A. & STURANI M. (1977): Affinità reali di un Carabide endemico sardo-corso: relazioni faunistiche e biogeografiche nel popolamento delle maggiori isole italiane (Col. Carabidae). – Aus: Bollettino della Società Sarda di Scienze Naturali, Vol. 16 [Anno 1976, publ. 1977]: 193-202. → Sep. 412
- CASTELLINI G. (1996): Revisione del Genere *Leptomastax* Pirazzoli, 1855 (Coleoptera, Scydmaenidae). – Supplemento al N. 15 degli "Atti del Museo Civico di Storia Naturale di Grosseto [1994]: 137pp. [NMB-Konvolut 2023] → Sep. 991
- ČERNÝ M. & MERZ B. (2007): New records of Agromyzidae (Diptera) from the West Palaearctic Region, With an updated checklist for Switzerland. – Aus: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 80: 107-121. [NMB-Konvolut 2023] → Sep. 1003
- CHLÁDEK F. (1980): *Poecilimon intermedius* (FIEB.) - neu für die Tschechoslovakei (Orthoptera, Ensifera). – Aus: Articulata, 1(15): 152. → Sep. 720.2
- CHO G., BURCKHARDT D. & LEE S. (2016): First record from Korea of the jumping plant-louse *Bactericera gobica* (Loginova) (Hemiptera: Triozidae), a pest on *Lycium chinense* Mill., with comments on psyllid associated with *Lycium* (Solonaceae). Aus: Journal of Asia-Pacific Entomology 19: 995-1000. → Sep. 871

- CHO G., INOUE H., BURCKHARDT D. & LEE S. (2016): The identity of the *Carsidara* species (Hemiptera: Psylloidea: Carsidaridae) associated with *Firmiana simplex* (Malvaceae) in Japan and Korea. – Aus: Zootaxa 4171(2): 395-400. → Sep. 872
- CHRIST H. (1877): Uebersicht der um Basel gefundenen Tagfalter und Sphinges L. – Aus: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel, 6(3): 363-388. → Sep. 738 [alte Fotokopie von E. de Bros aus dem Archiv der EGB]
- CHRIST H. (1890): Nachtrag zu der Uebersicht der um Basel gefundenen Tagfalter und Sphinges L. – Aus: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel, 8: 127-132. → Sep. 773 [alte Fotokopie aus dem Nachlass E. de Bros]
- CHU C.-C. (2023): Understanding the ecology of ‘*Candidatus Liberibacter*’ ssp. Infecting native psyllids of Taiwan. [Abstract] – Aus: Symposium on Psylloidea and Insect-induced Galls. National Chiayi University (Taiwan), 20.10.2023: 26. → Sep. 1017.4
- CLEVE K. (1970-1978): Die Schmetterlinge Westberlins. – Aus: Berliner Naturschutzblätter, Jg. 14 (1970), Heft 42: 1-9 / Jg. 18 (1974), Heft 54: 90-96 / Jg. 19 (1975), Heft. 55: 16-22 / Jg. 20 (1976), Heft 57: 174-181 / Jg. 21 (1977), Heft 60: 272-275; Heft 61: 304-312; Heft 62: 328-331 / Jg. 22 (1978), Heft 63: 360-369 / + Verzeichnis der Artnamen: 6pp. → [zusammengestelltes Separatum] Sep. 248
- CLEVE K. (1971): Das Auftreten verdunkelter Formen des Roten Ordensbandes (*Catocala nupta* L.) (Lep. Noctuidae) – Aus: Mitteilungen der Deutschen Entomologischen Gesellschaft, 30(4): 40-41. → Sep. 247
- CLOUDSLEY-THOMPSON J.L. (1957): On the habit and growth stages of *Arixenia esau* Jordan and *A. jacobsoni* Burr (Dermaptera: Arixenoidea), with descriptions of the hitherto unknown adults of the former. – Aus: Proceedings of the Royal Entomological Society London (A) 32(1-3): 1-12. [NMB-Konvolut 2023, Nachlass Willy Büttiker] → Sep. 965
- COMBS jun. G. F. & MORSE R. A. (1971): Package Bees: Their Installation and Immediate Care. – Biological Sciences / Entomology 1 - Information Bulletin 7 (Febr. 1971): 1-7. → Sep. 575
- COMELLINI A. (1985): Notes sur les Psélaphides néotropicaux (Coleoptera). 5. La tribu des Pyxidicerini. – Aus: Revue suisse de Zoologie 92(3): 707-759. [NMB-Konvolut 2023] → Sep. 985
- CONSIGLIO C. (1962): Contributo alla conoscenza dei Plecotteri del Piemonte, Valle d'Aosta e Liguria. – Aus: Memorie della Società Entomologica Italiana, Vol. 41 (25. Nov. 1962): 25-44. → Sep. 413
- CONTARINI N. CO. (1832 [1969]): Sopra il *Macronychus quadrituberculatus* del Müller. – Bassano, Tipografia Bassegio Edit. MDCCCXXXII. / Nachdruck in: Memorie della Società Entomologica Italiana, Volume del Centenario: XLVIII [48] (30. Dez. 1969): 24pp + Farbtafel [als Anhang zu einer Arbeit von → GOIDANICH, A.: Una smarrita plejade della letteratura entomografica italiana del primo ottocento.] → Sep. 455(.2)
- CONTI M. (1966): Indagini sulla trasmissione del Virus del nanismo ruvido del mais (MRDV) per mezzo di *Laodelphax striatellus* Fallén. – Aus: Annali della Facoltà di Scienze Agrarie della Università degli Studi di Torino, Vol. 3 (30. Nov. 1966): 337-348. → Sep. 414
- CONTI M., WETTER C., LUISONI E. & LOVISOLO O. (1968): Purificazione parziale del Virus del nanismo ruvido del mais (MRDV) dall'insetto vettore *Laodelphax striatellus* Fallén e sua indificazione sierologica. – Aus: Atti della Accademia delle Scienze di Torino, Vol. 102: 563-568. → Sep. 415
- CORAY A. (1993): Neuere Funde von *Platyceles tessellata* (Charp.) aus dem Elsaß mit Hinweisen zu Lebensraum und Biologie (Ensifera, Tettigoniidae). – Aus: Articulata, 8(2): 69-81. → Sep. 642
- CORAY A. (2003): Zur Makropterie bei *Eumodicogryllus bordigalensis* (Latreille, [1804]) (Ensifera: Gryllidae). – Aus: Articulata, 17(2) [Jg. 2002]: 13-18. → Sep. 650
- CORAY A. (2003): *Phaneroptera nana* Fieber, 1853 (Ensifera: Phaneropteridae) überwindet den Rhein bei Basel. – Aus: Articulata, 18(2): 247-250. → Sep. 652
- CORAY A. (2004): Kommentierte Liste der von Adolf Nadig beschriebenen nominellen Orthopterentaxa. – Aus: Articulata 19(1): 105-112. → Sep. 742
- CORAY A. (2004): Basler Heuschrecken: Mit Sprüngen in die Gegenwart. – pro natura lokal 2/04 August, 16pp. → Sep. 744
- CORAY A. & LEHMANN A. W. (1998): Taxonomie der Heuschrecken Deutschlands (Orthoptera): Formale Aspekte der wissenschaftlichen Namen. – Aus: Articulata, Beiheft 7: 63-152. → Sep. 644.2
- CORAY A. & SIEDE D. (2014): Zur Verbreitung und Ökologie von *Baranowskiella ehnstromi* SÖRENSON, 1997 in Mittel- und Westeuropa (Coleoptera: Ptiliidae). – Aus: Koleopterologische Rundschau (Wien) 84: 55-73. → Sep. 853
- CORBET PH.S. & DANKS H.V. (1973): Seasonal emergence and activity of mosquitoes (Diptera: Culicidae) in a high-arctic locality. – Aus: The Canadian Entomologist, Vol. 105 (Juni 1973): 837-872. → Sep. 576

- COURVOISIER L.G. (1907): Über Zeichnungs-Aberrationen bei Lycaeniden. – Aus: Zeitschrift für wissenschaftliche Insektenbiologie, Bd. 3 (= 1. Folge Bd. 12): 8-11, 33-39, 73-78 + Taf. 1. → Sep. 23
- COURVOISIER L.G. (1910): Übersicht über die um Basel gefundenen Lycaeniden. – Aus: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel, Bd. 21: 153-164. → Sep. 11
- COURVOISIER L.G. (1911): Einige neue oder wenig bekannte Lycaeniden-Formen. – Aus: Deutsche Entomologische Zeitschrift „Iris“ (Dresden), Jg. 1911: 103-109 + Taf. II. → Sep. 25
- COURVOISIER L.G. (1912?): Javanische Lycaeniden gesammelt von Edw. Jacobson. – Aus: Tijdschrift voor Entomol., 55:15-19 + Pl. 3. → Sep. 22
- COURVOISIER L.G. (1916): Über Männchenschuppen bei Lycaeniden. – Aus: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel, Bd. 27: 11-48 + Taf. I-II. → Sep. 19
- COURVOISIER L.G. (1919): Ueber Neben- und Zwischenformen bei Lycaeniden. – Aus: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel, Bd. 30: 213-247 → Sep. 24
- COUVERT L. (1967): Studi sui Simuliidi, I: *Tetisimulium graium* n. sp. (Dipt. Simul.). – Aus: Bollettino della Società Entomologica Italiana, 97(3-4) (20. April 1967): 39-49. → Sep. 416
- COUVERT L. (1968): Studi sui Simuliidi, II: *Obuchovia segusina* n. sp. (Diptera Simuliidae). – Aus: Bollettino della Società Entomologica Italiana, 98(7-8) (20. Okt. 1968): 85-92. → Sep. 417
- COUVERT L. (1970): Studio morfologico delle capsule cefaliche delle larve di *Prosimulium conistylum* Rubzov e *Liponeura cinerascens* Loew (Diptera Nematocera). – Aus: Memorie della Società Entomologica Italiana, Vol. 49 (30. Dez. 1970): 159-188. → Sep. 418
- CREMENE CR., GROZA GH., RAKOSY L., SCHILEYKO A.A., BAUR A., ERHARDT A. & BAUR B. (2005): Alterations of Steppe-Like Grasslands in Eastern Europe: a Threat to Regional Biodiversity Hotspots. – Aus: Conservation Biology 19(5): 1606-1618 [aus NLU-Bibliothek Bruno Baur, 2021] → Sep. 889
- CURRADO I. (1974): Propagazione spontanea in Piemonte di *Polynema striaticorne* Girault (Hymenoptera Mymaridae). – Aus: Annali della Facoltà di Scienze Agrarie della Università degli Studi di Torino, Vol. 9 (19. Okt. 1974): 335-346 + 1 Karte. → Sep. 419
- CURRADO I. (1976): Nuovo genere e nuova specie di Gonatopodinae della Spagna: *Acrodontochelys bouceki* (Hymenoptera Dryinidae). – Aus: Bollettino del Museo di Zoologia dell'Università di Torino (10. Juni 1976), N. 2: 13-26. → Sep. 420
- CURRADO I. & OLMI M. (1972): Dryinidae italiani: conoscenze attuali e nuovi reperti (Hymenoptera, Bethyloidea). – Aus: Bollettino del Museo di Zoologia dell'Università di Torino (5. Dez. 1972), N. 7: 137-176. → Sep. 421
- CURRADO I. & OLMI M. (1974): Le specie italiane dei generi *Donisthorpina* Richards 1939 e *Haplogonatopus* Perkins 1905 (Hymenoptera, Dryinidae). – Aus: Bollettino del Museo di Zoologia dell'Università di Torino (30. Nov. 1974), N. 6: 39-44. → Sep. 422
- CURRADO I. & OLMI M. (1974): Studi sugli *Pseudogonatopus* europei, con descrizione di tre nuove specie (Hymenoptera, Dryinidae). – Aus: Redia, Vol. 55 (10. Dez. 1974): 221-239. → Sep. 423
- CURRADO I. & OLMI M. (1975): Un nuovo gonatopodino italiano: *Agonatopoides johanna* sp. n. (Hymenoptera, Dryinidae). – Aus: Bollettino del Museo Civico di Storia Naturale di Venezia, Vol. 27: 27-38. → Sep. 424
- CUTTAT R.A. (1953): Mein Gast, die Tarantel. – Aus: Leben und Umwelt (Naturkundliche Monatsschrift, herausgegeben von der Vereinigung Schweizerischer Naturwissenschaftslehrer), Jg. 10(2): 38-42. → Sep. 179.4
- CZECZUGA B. (1962): Ecological-physiological aspects of the distribution of some species of Tendipedidae (Diptera) larvae in water reservoir. – Roczniki Akademii Medycznej im. Juliana Marchlewskiego w Białymstoku - Supplement 8. → Sep. 785
- DABROWSKI J.S. (1980): Mizení biotopu jasone cervenookého - *Parnassius apollo* (L.) v Polsku a nutnost jeho aktivní ochrany (Lepidoptera, Papilionidae) – Aus: Cas. slez. Muz. Opava (A), 29: 181-185. → Sep. 280
- DABROWSKI J.S. (1981): Uwagi o stanie zagrożenia lepidopterofauny w parkach narodowych Czesc II (ogólna): Tatrzański Park Narodowy. – Aus: Zeszyty Naukowe Uniwersytetu Jagiellońskiego / DCXXXI - Prace Zoologiczne - Zeszyt 27: 77-100. → Sep. 633
- DANIEL F. (1953?): *Zygaena fausta* L. dans les Alpes et les régions préalpines. – Aus: A la mémoire de Charles Fischer. – Sonderdruck [?] der Société Entomologique de Mulhouse: 6pp. [unpag.] → Sep. 206.2
- DAVID W. (2010): Von Fallenstellern und Liebesschwindlern. Begegnungen im Naturgarten. [Leseprobe] – pala-verlag, Darmstadt: 18pp. → Sep. 791 [Geschenk Heinz Handschin via Daniel Burckhardt, Januar 2010]

- DE LATTIN G. (1950): Ein neuer deutscher *Crambus*: *C. osthelderi* n. sp. (Lep.). Aus: Entomologische Zeitschrift 60(10): 73-76. [von Peter Nagel, 5. Aug. 2021] → Sep. 903
- DE LATTIN G. (1959): Beiträge zur Kenntnis der Gattung *Cynaeda* Hb. (Lepid., Pyralidae). Aus: Beiträge zur naturkundlichen Forschung in Südwestdeutschland 18(1): 106-111. [von Peter Nagel, 5. Aug. 2021] → Sep. 904
- DE LATTIN G. (1959): 83. (Lep.). Einige für unser Sammelgebiet neue Mikrolepidopteren. Aus: Bombus 2(18/19): 73-74. [von Peter Nagel, 5. Aug. 2021] → Sep. 905.1
- DE LATTIN G. (1959): 84. (lep.). Bemerkenswerte Makrolepidopteren-Funde aus dem Hamburger Faunenbereich. – Aus Bombus 2(18/19): 74-76. [von Peter Nagel, 5. Aug. 2021] → Sep. 905.2
- DE LATTIN G. (1963): Über die Arten der *Ethmia pusiella* L.-Gruppe (Lepid.-Ethmiidae). Aus: Beiträge zur naturkundlichen Forschung in Südwestdeutschland 22(1): 45-64. [von Peter Nagel, 5. Aug. 2021] → Sep. 906
- DELONG D.M. & HAMILTON K.G.A. (1974): The genus *Amblysellus* (Homoptera: Cicadellidae): A key to the known species, with descriptions of eight new species. – Aus: The Canadian Entomologist, Vol. 106 (Aug. 1974): 841-849. → Sep. 577
- DELUCCHI V. (1954): *Pullus impexus* (Muls.) (Coleoptera, Coccinellidae) a Predator of *Adelges piceae* (Ratz.) (Hemiptera, Adelgidae) with Notes on its Parasites. – Aus: Bulletin of Entomological Research, Vol. 45(2): 243-278 + Pl. XI-XXVIII [Dissertation / Sonderdruck]. → Sep. 176
- DENZ E. & IMHOFF H. (1942): Neue Beiträge zur Makro-Lepidopterenfauna des Kantons Baselland. – Aus: XII. Tätigkeitsbericht der Naturforschenden Gesellschaft Baselland: 129-147. → Sep. 774 [alte Fotokopie aus dem Nachlass E. de Bros]
- DETZEL P. (1991): Ökofaunistische Analyse der Heuschreckenfauna Baden-Württembergs (Orthoptera). [Dissertation] [aus Bibliothek Richard Heinertz, 2013] → Sep. 832
- DISNEY R.H.L. (1993): A New Species of Termitoxeniinae (Diptera: Phoridae) from Zimbabwe and Erection of a New Genus for *Perissa tinglei* Disney. – Aus: Entomologist's Monthly Magazine 129: 55-60. [von Peter Nagel, 5. Aug. 2021] → Sep. 937
- DOMENICHINI G. (1967): Contributo alla conoscenza biologica e tassonomica dei Tetrastichinae paleartici (Hymenoptera Eulophinae) con particolare riguardo ai materiali dell' Instituto di Entomologia dell' Università di Torino. – Aus: Bollettino di Zoologia agraria e di Bachicoltura, Serie II, Vol. 8: 75-110 + Tav. I-III. → Sep. 425
- DOWNES J.A. (1973): Lepidoptera feeding at puddle-margins, dung, and carrion. – Aus: Journal of the Lepidopterists' Society (USA), Vol. 27(2) (16. Mai 1973): 89-99. → Sep. 578
- DOWNES J.A. (1974): Sugar feeding by the larva of *Chrysopa* (Neuroptera). – Aus: The Canadian Entomologist, Vol. 106 (Febr. 1974): 121-125. → Sep. 579
- DOWNNEY J.C. (1957): Observations and new Records of Hymenopteran Parasites of Lycaenid Eggs (Lepidoptera). – Aus: Transactions of the Illinois State Academy of Science, Vol. 50: 299-300. → Sep. 363
- DOWNNEY J.C. (1960): Intraspecific variation and evolution in a polymorphic species of butterfly, *Plebejus icarioides* (Bdv.). – Aus: Year Book of The American Philosophical Society, 1960: 287-288. → Sep. 364
- DOWNNEY J.C. (1961): Myrmecophily in the Lycaenidae (Lepidoptera). – Aus: Proceedings North Central Branch-E.S.A., Vol. 16: 14-15. → Sep. 365
- DOWNNEY J.C. (1962): Variation in *Plebejus icarioides* (Lepidoptera, Lycaenidae). II. Parasites of the Immature Stages. – Aus: Annals of the Entomological Society of America, Vol. 55(4) (Juli 1962): 367-373. → Sep. 366
- DOWNNEY J.C. (1962): Myrmecophily in *Plebejus (Icaricia) icarioides* (Lepid.: Lycaenidae). – Aus: Entomological News, Vol. 73(3) (März 1962): 57-66. → Sep. 367
- DOWNNEY J.C. (1962): Horst-Plant Relations as Data for Butterfly Classification. – Aus: Systematic Zoology, Vol. 11(4) (Dez. 1962): 150-159. → Sep. 368
- DOWNNEY J.C. & FULLER W.C. (1961): Variation in *Plebejus icarioides* (Lycænidæ). I. Footplant Specificity. – Aus: Journal of the Lepidopterists' Society, Vol. 15 (9. Nov. 1961): 34-42. → Sep. 369
- DOWNNEY J.C. & LANGE W.H. (1956): Analysis of Variation in a recently extinct polymorphic Lycænid Butterfly, *Glaucopsyche xerces* (Bdv.), with Notes on its Biology and Taxonomy. – Aus: Bulletin, So. Calif. Academy of Sciences, Vol. 55, Part 3: 153-170. → Sep. 370
- DUFAY C. (1975): Mise à Jour de la Liste des Lépidoptères Noctuidae. – Aus: Entomops, 37: 134-188. → Sep. 235
- DURRER H. & LUKA H. (2011): Epigäische Arthropodenfauna (und Regenwürmer) der Petite Camargue Alsacienne, Untersuchungsjahr 2008. – Bericht 2011, Forschungsstation der Petite Camargue

- Alsacienne (PCA) F-St. Louis, Forschungsinstitut für Biologischen Landbau (FiBL) CH-Frick & Universität Basel, Departement Umweltwissenschaften, NLU-Biogeographie, CH-Basel. [via Peter Nagel aus NLU-Bibliothek (Geo), 28. Juli 2021] → Sep. 902
- EGLIN W. (1939): Zur Biologie und Morphologie der Raphidien und Myrmeleoniden (Neuropteroidea) von Basel und Umgebung. Aus: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel 50: 163-220. → Sep. 40
- EGLIN W. (1940): Die Neuropteren der Umgebung von Basel. – Aus: Revue suisse de zoologie, 47(16): 243- 358. → Sep. 42
- EGLIN W. (1946): Was frißt der Maulwurf ? – Aus: Leben und Umwelt (Naturkundliche Monatsschrift, herausgegeben von der Vereinigung Schweizerischer Naturwissenschaftler), Jg. 2(7): 104-110. → Sep. 119
- EGLIN W. (1946?): Verfärbungsrätsel des Goldauges. – Aus: „Prisma“, Monatsschrift für Natur, Forschung und Technik, Jg. 2(1): 2pp. [unpag.]. → Sep. 123
- EGLIN W. (1946?): Das Wandelnde Buchnüsschen. – Aus: „Prisma“, Monatsschrift für Natur, Forschung und Technik, Jg. 2(5): 2pp. [unpag.]. → Sep. 124
- EGLIN W. (1949): Von der Tierwelt der Glitzersteinhöhle Ingelsteinfluh bei Gempfen (Solithurn). – Aus: Leben und Umwelt (Naturkundliche Monatsschrift, herausgegeben von der Vereinigung Schweizerischer Naturwissenschaftler), Jg. 5(8): 177-185. → Sep. 125.2
- EGLIN W. (1953): Nonnenmeisen klopfen Galläpfel auf. – Aus: Leben und Umwelt (Naturkundliche Monatsschrift, herausgegeben von der Vereinigung Schweizerischer Naturwissenschaftler), Jg. 10(2): 42-43. → Sep. 179.5
- EGLIN W. (1968): Von der Kleintierwelt des Nationalparks. – Aus: Terra Grischuna, Jg. 27(3): 132-137. → Sep. 261.4
- EGLIN W. (1980): Kurzer Reinacherheide-Rapport (1979/80). – Aus: Mitteilungen der Entomologischen Gesellschaft Basel 30(3): 93-102. [Nachlass W. Eglin, Naturhistorisches Museum Basel, via D. Burckhardt] → Sep. 809.1
- EGLIN W. (1980): 18 Florfliegenarten (Chrysopidae) an der exponierten Lichtfangstation von H. Bachmann, Oberzeihen / Jura (AG), 544 m ü. M., 1968/69. – Aus: Mitteilungen der Entomologischen Gesellschaft Basel 30(3): 110-116. [Nachlass W. Eglin, Naturhistorisches Museum Basel, via D. Burckhardt] → Sep. 810
- EGLIN W. (1984): Probleme beim Netzflüglerfang in den Gebirgswäldern des Schweizerischen Nationalparks 1938-1978 (Insecta, Neuropteroidea). – Aus: Mitteilungen der Entomologischen Gesellschaft Basel 34(2): 54-57. [Nachlass W. Eglin, Naturhistorisches Museum Basel, via D. Burckhardt] → Sep. 811
- EGLIN W. (1985): Die Netzflügler (Neuropteroidea) des Naturschutzgebietes Bois de Chènes (Genolier bei Nyon, Waadt, CH). – Aus: Mitteilungen der Entomologischen Gesellschaft Basel 35(3): 77-85. [Nachlass W. Eglin, Naturhistorisches Museum Basel, via D. Burckhardt] → Sep. 812
- EGLIN W. & MOOR M. (mit Beiträgen versch. Autoren) (1981): Das Naturschutzgebiet Reinacherheide (Reinach, Basel-Landschaft). – Sonderdruck aus: Tätigkeitsberichte der Naturforschenden Gesellschaft Baselland 31: 1-183. [aus Bibliothek Richard Heinertz, 2013] → Sep. 833
- EGLIN-DEDERDING W. → EGLIN, W.
- EHRMANN R. (1984): Die Bedeutung der Cerci für die Bildung der Oothek bei *Mantis religiosa* L. – Aus: Articulata, 2(4): 79-80. → Sep. 727.4
- EICHLER W. (1938): Lebensraum und Lebensgeschichte der Dahlemer Palmenhausheuschrecke *Phlugiola dahlemica* nov. Spec. (Orthopt. Tettigoniid.) (Studien zur deutschen Gewächshausfauna I.). [Inaugural-Dissertation] – Buchdruckerei Gustav Feller, Neubrandenburg, 79 pp. [aus Bibliothek Richard Heinertz, 2013] → Sep. 834
- EISINGER F. (1919): Georg Wolfgang Panzer. 1755-1829. – Aus: Internationale Entomologische Zeitschrift, Guben, Jg. 13(12): 2pp. [Zeitschriften-Ausschnitt mit fehlender Paginierung] + Bildnis. → Sep. 83
- EITSCHBERGER U. & STEINIGER H. (1973): Aufruf zur internationalen Zusammenarbeit an der Erforschung des Wanderphänomens bei den Insekten. – Aus: Atalanta 4(3): 133-192. [von Peter Nagel, 5. Aug. 2021] → Sep. 917
- ELLIS R.A. & WOOD D.M. (1974): First canadian record of *Corethrella brakeleyi* (Diptera: Chaoboridae). – Aus: The Canadian Entomologist, Vol. 106 (Febr. 1974): 221-222. → Sep. 580
- ENDRÖDI S. (1960): Die Arten und Aberrationen der Gattung *Goliathus* Lam. II. – Aus: Rovartani Közlemények / Folia Entomologica Hungarica (Series Nova), Tom. 13, Nr. 22: 467-514 + Taf. VIII-XIII [Taf. I-VI sind paginiert, die Taf. VII gehört nicht zur Arbeit von ENDRÖDI]. → Sep. 270
- Entomologentagung Gießen (1976): Moderne Methoden in der Bekämpfung von Schadinsekten. Vorträge auf der Gießener Entomologentagung vom 8.-12. März 1976 im Rahmen eines vom

- Bundesministerium für Forschung und Technologie geförderten Statusseminars. – Sonderdruck aus: Zeitschrift für angewandte Entomologie, Bd. 82(1-2): 95-199, 219-220. → Sep. 240
- Entomologen-Verein Basel und Umgebung. Die Commission (Februar 1915): Festschrift und Rückblick auf das 10jährige Bestehen des Entomologen-Vereins Basel und Umgebung. – Basel, Februar 1915: 20pp. [Handschrift-Kopie]. → Sep. 265
- Entomologenverein Basel & Umgebung (1927): Statuten des Entomologenverein Basel & Umgebung. – Basel, den 16. Januar 1927 (Der Präsident / Der Schriftführer [ohne Unterschriften]): 7pp. [unpag. Handschrift-Kopie] → Sep. 266
- Entomologenverein Basel und Umgebung. Der Vorstand (1928): Hermann Honegger-Rosenmund †. – Aus: Societas entomologica, Jg. 43: 23-24. → Sep. 63
- Entomologische Gesellschaft Basel (1970): Statuten der Entomologischen Gesellschaft Basel. – Basel, den 8. Juni 1970 (Präsident René Wyniger / Sekretär Hermann Blatti): 5pp. [unpag.] → Sep. 256
- Entomologische Gesellschaft Basel (Hrsg.: D. FRITSCH, W. HUBER & F. NANTSCHIEFF) (2016): Aérodrome Mulhouse-Habsheim. – Privatdruck [26pp. + Anhang Artenliste 16pp.] [Geschenk der Autoren, Jan. 2017] → Sep. 858
- Entomologischer Verein Alpstein, St. Gallen (1989): Inventar der Tagfalter-Fauna (Lepidoptera) der Nordostschweiz und Veränderungen seit der Jahrhundertwende. – Entomologischer Verein Alpstein, St. Gallen: 132pp. → Sep. 640
- ERWIN T.L. & SCOTT J.C. (1980): Seasonal and Size Patterns, Trophic Structure, and Richness of Coleoptera in the Tropical Arboreal Ecosystem: The Fauna of the Tree *Luehea seemannii* Triana and Planch in the Canal Zone of Panama. – Aus: The Coleopteristsd Bulletin 34(3): 305-322. [von Peter Nagel, 5. Aug. 2021] → Sep. 922
- FABRE J.-H. → Museum National d'Histoire Naturelle, Sérignan (1933) → Sep. 232
- FAGNIEZ CH. (1943): Note sur un Carabique (Col.) de Corse prétendu nouveau. – Aus: Bulletin de la Société Entomologique de France, Sept. 1943: 138. → Sep. 374.3
- FARZUN sen. CHR. (1968): Aus vergangenen Tagen. – Aus: Terra Grischuna, Jg. 27(3): 166-168. → Sep. 261.13
- FASSL A.H. (1909): *Annaea Rosea* nov. spec. und ab. sex. ♀ *laticincta* m. – Aus: Societas entomologica, Jg. 24: 81-83. → Sep. 60
- FASSL A.H. (1909): Jugendzustände tropischer Tagfalter. – Aus: Societas entomologica, Jg. 24: 105-107. → Sep. 61
- FASSL A.H. (1910): *Anaea laura* Druce und *Anaea rosae* Fassl. – Aus: Societas entomologica, Jg. 25: 33. → Sep. 74
- FASSL A.H. (1911): Das ♀ von *Agrias amydon* Hew. und eine neue ♂ Form. – Aus: Societas entomologica, Jg. 26: 27. → Sep. 72
- FIBIGER M., CALOV J., HAURITZ E., PALM E., SVENDSEN P., OVERGAARD J. K., MØLLER H.E., KAABER S. & SKOU P. (1976): Fund af storsommerfugle 1975. – [Sonderdruck ?] København 1976:14pp. → Sep. 236
- FIORI G. (1961): *Actenipus Pippii*, nuovo Carabide Sfodrino eutroglofilo della Sardegna, ed alcuni appunti sull'*Actenipus carinatus* (Chaudoir) e sulle altre specie del genere. – Aus: Studi Sassaresi, Sez. III - Annali della Facoltà di Agraria dell'Università di Sassari, Vol. 9: 3-30. → Sep. 426
- FIORI G. (1963): Alcuni appunti sulla sistematica dei coleotteri Malachiidi e Dasitidi a livello delle famiglie e sulla loro etologia. – Aus: Atti della Accademia delle Scienze di Torino, Vol. 97: 265-288. → Sep. 427
- FISCHER E. (1911): Wie öffnen die *Actias*-Arten den Kokon ? – Aus: Internationale Entomologische Zeitschrift, Guben, Jg. 5(22): 158. → Sep. 95.2
- FISCHER E. (1911): Zur Ueberwinterung der *Pyrameis atalanta* L. – Aus: Internationale Entomologische Zeitschrift, Guben, Jg. 6(6): 39. → Sep. 95.3
- FISCHER E. (1914): – Zwei neue Formen von *Argynnis paphia* L. – Aus: Societas entomologica, Jg. 29(18): 81-82. → Sep. 95.4
- FISCHER E. (1914): Neue Vererbungsexperimente mit *Vanessa urticae*-Aberrationen. – Aus: Societas entomologica, Jg. 29(19): 88. → Sep. 95.1
- FISCHER E. (1915): Eine schwarze Aberration von *Argynnis paphia-valesina* Esp. – Aus: Societas entomologica, Jg. 30(9): 48-49. → Sep. 95.5
- FISCHER E. (1915): Ueber die Eiablage und Paarung der Tagfalter in der Gefangenschaft. – Aus: Societas entomologica, Jg. 31(12): 55-56. → Sep. 95.6

- FISCHER E. (1917?): Zur Frage, ob *Vanessa* f. *ichnusa* Bon. eine eigene Art sei. – Aus: ? : 8pp. → Sep. 95.7
- FISCHER E. (1920): *Argynnis paphia* L. mut. *Lubbeana* m. – Aus: Societas entomologica, Jg. 35(7): 25-27 + Taf. → Sep. 96.1
- FISCHER E. (1925): Neue Zuchtergebnisse bei Pieriden (*P. napi* × *bryoniae* und *P. brassicae*). – Aus: Mitteilungen der Schweizer. entomologischen Gesellschaft, Bd. 13(8): 416-417. → Sep. 96.3
- FISCHER E. (1925?): Ein fortpflanzungsfähiger Artbastard. *Celerio euphaës* Dso. (Lepidopt.). – Aus: Entomologische Zeitschrift (Frankfurt a.M.), Jg. 39(15): 8pp. → Sep. 96.4
- FISCHER E. (1926?): Zum Industriemelanismus. . – Aus: Internationale Entomologische Zeitschrift, Guben, Jg. 19 (1925/26): 2pp. [unpag.]. → Sep. 96.5
- FISCHER E. (1926): Ein neuer Artbastard. *Celerio nicaea* Prun. ♂ × *C. euphorbiae* L. ♀. – Aus: Schweiz. Entomologischer Anzeiger, Jg. 5(6): 2pp. [unpag.]. → Sep. 96.2
- FISCHER E. (1929?): Der Autor von *Arg. paphia* L. mut. *valesina*. – Aus: Internationale Entomologische Zeitschrift, Guben, Jg. 22 (1928/29): 405. → Sep. 94.1 / → Sep. 96.8
- FISCHER E. (1929?): Zur Einwanderung von *Colias edusa* F., *Pyrameis cardui* L. und *Celerio livornica* Esp. im Sommer 1928 mit Angaben über deren Zucht. (Lep.). – Aus: Entomologische Zeitschrift (Frankfurt a.M.), Jg. 42(17): 212-214. → Sep. 96.6 / → Sep. 97.8
- FISCHER E. (1929?): Zur Spät-Generation von *Pyramëis cardui*. – Aus: Entomologische Zeitschrift (Frankfurt a.M.), Jg. 42 (1928/29): 302-303. → Sep. 94.2 / → Sep. 96.7
- FISCHER E. (1929): Zwei neue *Celerio*-Hybriden und ein Tagfalterbastard. – Aus: Internationale Entomologische Zeitschrift, Guben, Jg. 23(10): 137-142. → Sep. 96.9
- FISCHER E. (1929): *Valesina*-Männchen. – Aus: Entomologische Zeitschrift (Frankfurt a.M.), Jg. 43(12/13/15/1?): 12pp. + 1 Taf. → Sep. 96.10
- FISCHER E. (1931): Artbastarde von Schmetterlingen und ihre F₂- und Rückkreuzungsgenerationen. – Aus: Vierteljahresschrift der Naturforschenden Gesellschaft in Zürich, Bd. 76: 214-303 + Taf. I-IV. → Sep. 93
- FISCHER E. (1931): Ein Elektrokardiogramm von Schmetterlingspuppen. – Aus: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft, Bd. 15(2): 45-48 + Taf. II. → Sep. 87
- FISCHER E. (1932): Ein neuer Gattungsbastard, eine F₂-Gen. des Artbastards *Perg. hybr. luciani* und der Hybrid *Celerio lineata* ♂ × *lineata livornica* ♀. – Aus: Entomologische Zeitschrift (Frankfurt a.M.), Jg. 46(5): 45-49 + Taf. → Sep. 94.3
- FISCHER E. (1933): Zur *dumi*-Zucht. – Aus: Internationale Entomologische Zeitschrift, Guben, Jg. 27(12): 139-140. → Sep. 94.4
- FISCHER E. (1933): Ein sekundärer *livornica*-Hybrid und über Kennzeichen von *Cel. hybr. pauli* und *gillmeri*. – Aus: Internationale Entomologische Zeitschrift, Guben, Jg. 27(20): 209-213. → Sep. 94.5
- FISCHER E. (1934): Die gelungene Nachzucht von *Acher. atropos* und *Deil. nerii*. – Aus: Entomologische Zeitschrift (Frankfurt a.M.), Jg. 48(4): 26-29. → Sep. 94.6
- FISCHER E. (1934): Drei neue *Celerio*-Hybriden. – Aus: Internationale Entomologische Zeitschrift, Guben, Jg. 28(29): 369-371. → Sep. 94.7
- FISCHER E. (1935): Hybriden der amerikanischen Spingide *Celerio lineata*. – Aus: Internationale Entomologische Zeitschrift, Guben, Jg. 29(30): 349-352. → Sep. 94.8
- FISCHER E. (1936): Kleine Mitteilungen. Ein Falter unter Wasser. – Aus: Entomologische Zeitschrift (Frankfurt a.M.), Jg. 50(44): 510. → Sep. 94.9
- FISCHER E. (1937): Der *atalanta*-Rückflug und ein *cardui*-Einzug mit Minutenbetrieb. – Aus: Entomologische Zeitschrift (Frankfurt a.M.), Jg. 51(7): 65-68. → Sep. 94.10
- FISCHER E. (1939): Neue Basaldornfunde bei Saturniiden und ihre Beziehung zur Abschammung der Parnassier. – Aus: Entomologische Zeitschrift (Frankfurt a.M.), Jg. 53(4): 25-28; 53(6): 41-47. → Sep. 91
- FISCHER E. (1945): Über *Catocala*-Zucht und eine neu gezüchtete *Catocala*-Form. – Aus: Mitteilungen der Schweizerrischen Entomologischen Gesellschaft, Bd. 19(9): 327-334 + Taf. I-II. → Sep. 160
- FISCHER E. (1948): Neue Kreuzungen mit *Celerio lineata-livornica* Esp. – Aus: Mitteilungen der Schweizerrischen Entomologischen Gesellschaft, Bd. 21(2): 201-209 + Taf. I-II. → Sep. 162
- FISCHER E. (1952): Versuche zur Aktivierung letaler Keimkombinationen. – Aus: Vierteljahresschrift der Naturforschenden Gesellschaft in Zürich, 97: 29-38. → Sep. 161
- FISCHER E. (?): An den Schmetterling. Nach einem Gedicht von Victor Hugo. – [Privatdruck] → Sep. 159

- FITTKAU E.J. & MURRAY D.A. (1985): *Radotanypus* a new genus of Tanypodinae from the Nearctic (Diptera, Chironomidae). – Aus: Spixiana Supplement 11: 209-213. [von Peter Nagel, 5. Aug. 2021] → Sep. 931
- FLORI F. (1976): Bibliographie generale de la Corse. Année 1975. – Corti - Operata culturale Corsa; 29pp. → Sep. 241
- FOCARILE A. (1961): Nuovi ritrovamenti di *Chionea alpina* Bezzi nelle Prealpi Lombarde (Dipt. Limnobiidae). – Aus: Bollettino della Società Entomologica Italiana, Vol. 91(3-4) (30. April 1961): 43-47. → Sep. 428
- FOCARILE A. (1973): Cenni sugli aspetti zoogeografici della coleotterofauna orofila dell'Appennino centrale. – Aus: Atti della Accademia delle Scienze di Torino, Vol. 107: 565-588. → Sep. 429
- FOCARILE A. (1974): Aspetti zoogeografici del popolamento di Coleotteri nella Valle d'Aosta. – Aus: Bulletin de la Société de la Flore Valdôtaine (Aosta), 1974, 28: 5-53. → Sep. 430
- FOCARILE A. (1975): *Chionea minuta* Tahv. specie boreo-alpina nuova per la fauna italiana e terza serie di dati sulla geonomia di *Chionea alpina* Bezzi (Diptera Limnobiidae). – Aus: Atti della Accademia delle Scienze di Torino, Vol. 109: 135-144. → Sep. 431
- FOCARILE A. (1975): Alcuni interessanti Coleotteri della Val d'Aosta. – Aus: Bulletin de la Société de la Flore Valdôtaine (Aosta), 1975, 29: 8-52. → Sep. 432
- FOCARILE A. (1975): Ricerche preliminari sulla entomofauna della brughiera alpina ad Arctostaphylos uva - ursi in Valle d'Aosta. – Aus: Bulletin de la Société de la Flore Valdôtaine (Aosta), 1975, 29: 106-124. → Sep. 433
- FORCARD L. (1980): Weichtiere (Mollusca). – Aus: Ergebnisse der wissenschaftlichen Untersuchungen im schweizerischen Nationalpark. Band XII: Oekologische Untersuchungen im Unterengadin, 8.Lieferung: D 1 - D 15. [NMB-Konvolut 2023] → Sep. 983(1)
- FORCHHAMMER P. (1981): Evolution of diurnal activity in some of the higher taxa of long-horned beetles (Coleoptera, Cerambycidae) in relation to continental drift. Contributions to the knowledge of Ethiopian Cerambycidae (Coleoptera) Part I. – Aus: Natura Jutlandica 19: 91-106. [von Peter Nagel, 5. Aug. 2021] → Sep. 924
- FORREST GILMOUR E. (1962): New Prioninae from Madagascar (Coleoptera, Cerambycidae). – Aus: Mémoires de l'Institut Scientifique de Madagascar, Série E (Entomologie), Tome 13: 161-177 + Pl I-II. → Sep. 254.3
- FRANCKE W. & HEEMANN V. (1976): Das Duftstoff-Bouquet des Grossen Waldgärtners *B. piniperda* L. (Col.: Scol.). – Aus: Moderne Methoden in der Bekämpfung von Schadinsekten. / Sonderdruck aus: Zeitschrift für angewandte Entomologie, Bd. 82(1-2): 117-119 (Vorträge auf der Gießener Entomologentagung vom 8.-12. März 1976 / [7]). → Sep. 240.7
- FRANZ J.M. (1958): Studies on *Laricobus erichsonii* Rosenh. (Coleoptera: Derodontidae) a Predator on Chermesids. Part I + II – Aus: Entomophaga, Tome 3(2): 109-196. → Sep. 252
- FRANZ J.M. (1976): Auftreten, Eigenschaften und Nutzung von Virosen bei Schadinsekten. – Aus: Moderne Methoden in der Bekämpfung von Schadinsekten. / Sonderdruck aus: Zeitschrift für angewandte Entomologie, Bd. 82(1-2): 124-128 (Vorträge auf der Gießener Entomologentagung vom 8.-12. März 1976 / [9]). → Sep. 240.9
- FRASER F.C. (1962): Report on the Austrian Expedition to Madagascar, 1958 - Order Odonata. – Aus: Mémoires de l'Institut Scientifique de Madagascar, Série E (Entomologie), Tome 13: 147-159. → Sep. 254.2
- FRICK H., RELYS V. & KOMPOSCH CH. (2010): *Silometopus braunianus* (Araneae, Linyphiidae) – neu für Österreich und die Schweiz. – Aus: Jahresbericht der Naturforschenden Gesellschaft Graubünden 116: 59-64. → Sep. 794.2
- FRISCH J., BURCKHARDT D. & WOLTERS V. (2002): Rove beetles of the subtribe Scopaeina Mulsant & Rey (Coleoptera: STaphilinidae) in the West Palearctic: Phylogeny, biogeography and species catalogue. – Aus: Organisms Diversity & Evolution, 2(1): 27-53. → Sep. 704
- FRITZE A. (1898): Die Gattung *Hebomoia*. – Aus: Zoologische Jahrbücher, Abt. 1 Syst., 11: 235-282 + Taf. 16. → Sep. 140
- FROMMER W. (1976): Probleme und Methoden bei der Suche nach Pflanzenschutz-Wirkstoffen aus Mikroorganismen. – Aus: Moderne Methoden in der Bekämpfung von Schadinsekten. / Sonderdruck aus: Zeitschrift für angewandte Entomologie, Bd. 82(1-2): 159-164 (Vorträge auf der Gießener Entomologentagung vom 8.-12. März 1976 / [18]). → Sep. 240.18
- FRUHSTORFER H. (1897): Etwas über ein Hauptvergnügen der Augen, genannt „Agrias“. – Aus: Berliner Entomol. Zeitschrift, Bd. 42(3/4): 289-302 + Taf. I. → Sep. 20
- FUCHS A. (1899): Zwei neue Kleinschmetterlinge. – Aus: Entomologische Zeitung herausgegeben von dem entomologischen Vereine zu Stettin, Jg. 60(7-9): 180-184. → Sep. 151.2

- GAERDES F. (1971): Mimikry und Mimese bei Südwesten Tieren, besonders bei Insekten. – Aus: Journal der S.W.A. Wissenschaftlichen Gesellschaft - Windhoek, 25: 79-106. → Sep. 225
- GAMBARO P. IVANCICH → IVANCICH GAMBARO, P.
- GANEV J. (1984): Die von Josef de FREINA gesammelten Microlepidoptera aus der Türkei, Afganistan und Pakistan. Eine faunistische und taxonomische Studie (Lepidoptera, Ethmiidae und Crambidae). – Aus: Articulata, 2(4): 80-84. → Sep. 727.5
- GANEV J. (1984): Artenzusammensetzung und Verbreitung der Arten der Familie Cleridae (Coleoptera) in Bulgarien. – Aus: Articulata, 2(4): 85-90. → Sep. 727.6
- GANSSER A. (1923): Die Dasselfliege, ihre Schäden und die Bekämpfung in der Schweiz. – Aus: Landwirtschaftliches Jahrbuch der Schweiz 1923: 57pp. → Sep. 1
- GANSSER A. (1924): Le varon en suisse, ses dommages et sa destruction. – Aus: Annuaire agricole de la Suisse 1924: 44pp. → Sep. 2
- GASSE, R. & WYNIGER R. (1955): Beitrag zur Kenntnis der Verbreitung und Bekämpfung von Trombiculiden, unter spezieller Berücksichtigung von *Trombicula autumnalis* Shaw. – Aus: Acta Tropica, Vol. 12(4): [307]-326. → Sep. 199
- GEISLER G. (1922?): Eine Exkursion nach der Insel Elba. – Aus: Entomologische Zeitschrift (Frankfurt a.M.), Jg. 36(8): 6pp. → Sep. 78
- GEPP J. (1976): Xerotherme Biotope der Steiermark als Refugien beachtenswerter Neuropterenarten (Neuroptera, Insecta). – Aus: Mitteleuropäische Trockenstandorte. Tagungsbericht der 2. Fachtagung des Ludwig-Boltzmann-Instituts für Umweltwissenschaften und Naturschutz in Zusammenarbeit mit dem Österreichischen Naturschutzbund, Graz 1976 [Beitrag 4]: 73-84. → Sep. 243.4
- GEPP J. (1977): Technogene und strukturbedingte Dezimierungsfaktoren der Stadttierwelt - Eine Übersicht. – Aus: Stadtökologie. Tagungsbericht der 3. Fachtagung des Ludwig-Boltzmann-Instituts für Umweltwissenschaften und Naturschutz in Zusammenarbeit mit dem Österreichischen Naturschutzbund, Graz 1977 [Beitrag 6]: 99-127. → Sep. 263.6
- GERKEN B. & HUGHES P. (1976): Hormonale Stimulation der Biosynthese geschlechtsspezifischer Duftstoffe bei Borkenkäfern. – Aus: Moderne Methoden in der Bekämpfung von Schadinsekten. / Sonderdruck aus: Zeitschrift für angewandte Entomologie, Bd. 82(1-2): 108-110 (Vorträge auf der Gießener Entomologentagung vom 8.-12. März 1976 / [4]). → Sep. 240.4
- GEROLA F.M., BASSI M, LOVISOLO O & VIDANO C. (1966): Electron microscopic observations on wheat plants experimentally infected with Maize Rough Dwarf Virus. – Aus: Caryologia, Vol. 19(4): 493-503. → Sep. 434
- GFELLER W. (1979): Natur- und Heimatschutz, insbesondere der Artenschutz in der Schweiz. [Inaugural-Dissertation] – im Eigenverlag Walter Gfeller von Oberthal / BE. [aus Bibliothek Richard Heinertz, 2013] → Sep. 835
- GIACOMINI A. (1963): Tre domande su: La ricerca scientifica in Italia. [Antwort von Amedeo Giacomini] – Aus: „L'Ingegnere“ - Organe ufficiale dell'Associazione nazionale Ingegneri e Architetti italiani (A.N.I.A.I.), Anno 1963, N. 8: 8-10 → Sep. 377.4
- GIORDANI SOIKA A. (1975): III - Gli Eumenes della Regione Etiopica. – Aus: Bollettino del Museo Civico di Storia Naturale di Venezia, Vol. 27: 67-101. → Sep. 435
- GLIOTT S. (1968): Wanderungen über den Pisocgrat. – Aus: Terra Grischuna, Jg. 27(3): 169-170. → Sep. 261.14
- GOIDANICH A. (1956): Gregarismi od individualismi larvali e cure materne nei Crisomelidi (Col. Chrysomelidae). – Aus: Memorie della Società Entomologica Italiana (Memoria letta il 20 agosto 1956 a Montreal, Canada, al *Tenth International Congress of Entomology*, Section 4, Behavior), Vol. 35 (12. Okt. 1956): 151-182. → Sep. 436
- GOIDANICH A. (1956): Sui concetti contrapposti di plesiotropismo e di interattrazione specifica nelle associazioni omogenee di alcuni imenotteri (Hym. Chalcid. et Tenthred.). – Aus: Memorie della Società Entomologica Italiana (Memoria letta il 20 agosto 1956 a Montreal, Canada, al *Tenth International Congress of Entomology*, Section 4, Behavior), Vol. 35 (12. Okt. 1956): 183-206. → Sep. 437
- GOIDANICH A. (1956): L'iponombiosi facoltativa di un Dittero acalittero cecidogeno (Dip. Chloropidae). – Aus: Memorie della Società Entomologica Italiana (Memoria letta il 20 agosto 1956 a Montreal, Canada, al *Tenth International Congress of Entomology*, Section 5, Ecology), Vol. 35 (12. Okt. 1956): 225-246. → Sep. 438
- GOIDANICH A. (1956): Sopra un fenomeno biologico finora sconosciuto, la cecidoforia o trasporto della propria galla (Lep. Coleophoridae). – Aus: Memorie della Società Entomologica Italiana

- (Memoria letta il 20 agosto 1956 a Montreal, Canada, al *Tenth International Congress of Entomology*, Section 5, Ecology), Vol. 35 (12. Okt. 1956): 247-264. → Sep. 439
- GOIDANICH A. (1958): Le migrazioni coatte mirmecogene dello *Stomaphis quercus* Linnaeus, Afide olociclico monoico omotopo (Hemiptera Aphidoidea Lachnidae). – Aus: Bollettino dell'Instituto di Entomologia della Università di Bologna, Vol. 23 (20 März 1958): 93-132. → Sep. 440
- GOIDANICH A. (1959): Sulla corologia e la tassonomia di alcuni interessanti Gryllidae in Italia (Orthoptera Ensifera). – Aus: Frustula Entomologica, Vol. 2(3): 36pp. → Sep. 441
- GOIDANICH A. (1959): Un presidente italiano alla International Union of Biological Sciences. – Aus: La Ricerca Scientifica, Anno 29°, N. 3 (März 1959): 429-432. → Sep. 442
- GOIDANICH A. (1960): International Entomological Congress Statement by Dr. Athos Goidanich. – Food and Agriculture Organization of the United Nations Rome, Italy. Freedom from Hunger Campaign Conference of Non-Governmental Organisations Rome, 3 - 7 May 1960. C/NGO/FFHC/8: 6pp. → Sep. 443
- GOIDANICH A. (1961): L'Uno e gli Altri in Natura. – Aus: Annuario dell'Università degli Studi di Torino per l'anno accademico 1961/62 (Prolusione ufficiale alla solenne inaugurazione dell'anno accademico 1961-62 dell'Università degli Studi di Torino - 6 novembre 1961): 17pp. → Sep. 444
- GOIDANICH A. (1961): La collaborazione coniugale nei *Chironitis* nidificanti (Coleoptera Scarabaeidae). – Aus: Atti della Accademia delle Scienze di Torino, Vol. 95: 145-166. → Sep. 445
- GOIDANICH A. (1961): I nidi pedotrofici dei *Chironitis* furcifer Rossi e irroratus Rossi (Coleoptera Scarabaeidae). – Aus: Atti della Accademia delle Scienze di Torino, Vol. 95: 229-262. → Sep. 446
- GOIDANICH A. (1961 [1962]): Tecnica d'avanguardia o d'avventura ? – Aus: Giornale di Agricoltura, Anno 71, N° 20 (Roma, 14 maggio 1961 [Nachdruck: Torino, 1962]: 193 [= 5pp.]. → Sep. 447
- GOIDANICH A. (1962): Equilibri biologici e insetticidi. – Aus: Giornale di Agricoltura, Anno 72, N° 16 (Roma, 22 aprile 1962 [Nachdruck: Torino, 1962]: 153 [= 7pp.]. → Sep. 448
- GOIDANICH A. (1962 [1963]): Il Centro di Studio per l'Entomologia Alpina e Forestale, Torino. Attività svolta nel quadriennio 1957-1961. – Aus: La Ricerca Scientifica, Anno 32, Supplemento Vol 1, N. 8 (Dez. 1962 [Nachdruck: Okt. 1963]: 573-575. → Sep. 449
- GOIDANICH A. (1963): Tre domande su: La ricerca scientifica in Italia. [Antwort von Athos Goidanich] – Aus: „L'Ingegnere“ - Organe ufficiale dell'Associazione nazionale Ingegneri e Architetti italiani (A.N.I.A.I.), Anno 1963, N. 8: 10-11 → Sep. 377.5
- GOIDANICH A. (1964): Entomologi a Londra. – Aus: Giornale di Agricoltura, Anno 74, N° 31 (Roma, 2 agosto 1962 [Nachdruck: Roma, 1962]: 3pp. → Sep. 450
- GOIDANICH A. (1964): L'impari lotta (L'uomo di fronte alla natura). – Aus: Annali della Accademia di Agricoltura di Torino, Vol. 107 (1964-65 [das Separatum ist mit „Torino 1964“ bezeichnet): 1-12. → Sep. 452
- GOIDANICH A. (1965?): Relazione per la proclamazione della laurea ad honorem pronunciata nella solenne inaugurazione dell'anno accademico 1964-65 dell'Università degli Studi di Torino il 5 novembre 1964 per Guido Grandi. – Aus: Annuario dell'Università degli Studi di Torino per l'anno accademico 1964-65: 64-65. → Sep. 451
- GOIDANICH A. (1969): „Nuove prospettive nella lotta contro gli insetti nocivi“ [Beitrag von Athos Goidanich] – Aus: Accademia Nazionale dei Lincei, 1969, Quaderno N. 128 - Atti del Convegno Internazionale sul tema: „Nuove prospettive nella lotta contra gli insetti nocivi“ (Roma, 16-18 settembre 1968): 1p. → Sep. 453
- GOIDANICH A. (1969): Seculi di umanità nella entomologia italiana (per il centenario della S.E.I., Firenze 31 ottobre 1869 - Genova 31 ottobre 1969). – Aus: Memorie della Società Entomologica Italiana, Volume del Centenario: XLVIII [48] (30. Dez. 1969): XXV-LXXXIV + Taf. A-F. → Sep. 454
- GOIDANICH A. (1969): Una smarrita plejade della letteratura entomografica italiana del primo ottocento. – Aus: Memorie della Società Entomologica Italiana, Volume del Centenario: XLVIII [48] (30. Dez. 1969): 627-631 + 29pp. [= Facsimile-Druck einer Arbeit von Nicolò Co. Contarini / → CONTARINI N. Co.]. → Sep. 455
- GOIDANICH A. (1971): Entomologia ed entomologie: considerazioni. – Aus: Atti dell'Accademia Nazionale Italiana di Entomologia Rendiconti, Anno XVII, 1969: 19-22. → Sep. 456
- GOIDANICH A. (1972): Uno scienziato, un maestro, un uomo: Guido Grandi. – Aus: Atti dell'Accademia Nazionale Italiana di Entomologia Rendivonti, Anno XIX, 1971: 5-40 + Farbfoto. → Sep. 457
- GOIDANICH A. (1972): Alessandro Ghigi, uomo (1875-1970). – Aus: Atti della Accademia delle Scienze di Torino, Vol. 106: 1-24. → Sep. 458

- GOIDANICH A. (1972): Centro di studio per l'Entomologia alpina e forestale, Torino. – Aus: La ricerca scientifica, anno 42, n. 2-3 (März-Juni 1972): 309-314. → Sep. 459
- GOIDANICH A. (1974): L'Opera di Edoardo Zavattari (1883-1972). – Aus: Atti della Accademia delle Scienze di Torino, Vol. 108: 115-137. → Sep. 460
- GOIDANICH A. (1977): Pilippo Venturi: L'Uomo e lo Scienziato. – Aus: Atti dell'Accademia Nazionale Italiana di Entomologia Rendiconti, Anni XX-XXV, 1971/72-1976/77: 113-121. → Sep. 281
- GOIDANICH A. (1977): Sviluppo postembrionale dei due sessi del *Neomargarodes europaeus* Goidanich, 1969 (Hemiptera, Coccoidea). – Aus: Bolletino dell'Istituto di Entomologia della Università di Bologna, Vol. 31 (1972-77): 269-323. → Sep. 282
- GOIDANICH A. & MALAN C.E. (1962): Sulla fonte di alimentazione e sulla microflora aerobica del nido pedotrofico e dell'apparato digerente delle larve di Scarabei coprofagi (Coleoptera Scarabaeidae). – Aus: Atti della Accademia delle Scienze di Torino, Vol. 96: 575-628 + 1 Tabelle. → Sep. 461
- GOIDANICH A. & VIDANO C. (1959): La xero-xilofagia del terzo *Lasiorrhynchites* italiano *L. olivaceus* Gyllenhal (Coleoptera Curculionidae). – Aus: Atti della Accademia delle Scienze di Torino, Vol. 93: 233-251. → Sep. 463
- GOIDANICH A. & VIDANO C. (1960): La specializzazione etologica degli *Pselaphorrhynchites nanus* Payull e *tomentosus* Gyllenhal (Coleoptera Curculionoidea). – Aus: Atti della Accademia delle Scienze di Torino, Vol. 94 (1959-60): 141-177. → Sep. 462
- GOLDSCHMIDT R. & FISCHER E. (1927): Erblischer Gynandromorphismus bei Schmetterlingen. – Aus: Wilhelm Roux' Archiv für Entwicklungsmechanik der Organismen. Organ für die gesamte kausale Morphologie (Abt. D der Zeitschrift für wissenschaftliche Biologie), Bd. 109(1): 1-13 + Taf. I-II. → Sep. 85
- GOTTWALD J. (1971): 63. Die mitteleuropäischen Arten aus der Verwandtschaft von *Ernobius explanatus* MANNERHEIM (Coleoptera, Anobiidae). – Aus: Ergebnisse der wissenschaftlichen Untersuchungen im schweizerischen Nationalpark. Band IX: 168-173. [NMB-Konvolut 2023] → Sep. 973(2)
- GRABE A. (1930): Mitteilungen der Sammelstelle für Entomologische Beobachtungen des V.D.E.V. XIV. Ei- und Puppenruhezeiten einiger Großschmetterlingsarten. – Aus: Entomologischer Anzeiger, Jg. 10: 329-332, 349-350, 369-370, 389-390. → Sep. 34.4
- GRATSHEV V.G. & ZHERIKHIN V.V. (1995): A new anthribid genus from the baltic amber (Insecta: Coleoptera, Anthribidae). – Aus: Mitteilungen des Geologisch-Paläontologischen Instituts der Universität Hamburg, Heft 78: 149-157. [von Peter Nagel, 5. Aug. 2021] → Sep. 943
- GRAZIA J., TAKIYA D.M., WOLFF V.R. D. S., SCHWERTNER C.F., MEJDALANI G., CAVICHIOLI R.R., PERONTI A.L.B.G., QUEIROZ D.L. DE, BURCKHARDT D., FERNANDES J.A.M., MOREIRA F.F.F., GIL-SANTANA H.R., FERREIRA P.A.F., CARRENHO R., BRUGNERA R. & GUIDOTI M. (2024): Capítulo 25. Hemiptera Linnaeus, 1758. – In: Rafael J.A., Melo G.A.R., Carvalho C.J.B. de, Casari S. & Constantino R. (eds.): Insetos do Brasil: Diversidade e Taxonomia. – Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Manaus (2^e ed.): 368-456. → Sep. 1019
- GREBENSCIKOV I. (1955): Über die Mittelmeerpopulationen von *Epilachna chrysomelina* F. – Aus: Bericht über die 7. Wanderversammlung Deutscher Entomologen - 8. bis 10. September 1954 in Berlin, Vorträge (8): 134-147. → Sep. 186.8
- GREMMINGER A. (1944): Zur Gattung *Cosymbia* Hb. (*Codonia* Hb., *Ephyra* Dup., *Zonosoma* Ld.) aus dem Oberrheingebiet. – Aus: Zeitschrift der Wiener Entomologischen Gesellschaft, Jg. 29: 219-224. → Sep. 157
- GREMMINGER A. (1952): Nachtrag zum Verzeichnis der Großschmetterlinge aus der Umgebung von Graben-Neudorf (Oberrhein. Tiefebene). – Aus: Beiträge zur naturkundlichen Forschung in Südwestdeutschland, Bd. 11(2): 116-121. → Sep. 158
- GREMMINGER A. (1952): Sammelfahrten zum Kaiserstuhl. – Aus: Zeitschrift für Lepidopt., 2(1): 69-72. → Sep. 156
- GREMMINGER A. (1954): Die Schmetterlings-Eule *Thalpochara* Ld. (*Porphyria* Hb.) *parva* Hb. in Baden. – Aus: Beiträge zur naturkundlichen Forschung in Südwestdeutschland, Bd. 13(1): 62-63. → Sep. 177
- GRÖNER A. (1976): Das Kernpolyedervirus der Kohleule (*M. brassicae* [L.]): Seine Produktion und Erprobung für die biologische Schädlingsbekämpfung. – Aus: Moderne Methoden in der Bekämpfung von Schadinsekten. / Sonderdruck aus: Zeitschrift für angewandte Entomologie, Bd. 82(1-2): 138-143 (Vorträge auf der Gießener Entomologentagung vom 8.-12. März 1976 / [14]). → Sep. 240.14

- GRUBER FR. (1929): *Colias edusa (croceus)*. – Aus: Entomologische Zeitschrift (Frankfurt a.M.), Jg. 43(2): 19-21 + 1 Taf. → Sep. 97.11
- GRUBER FR. (1932): *Colias hyale* L. – Aus: Entomologische Zeitschrift (Frankfurt a.M.), Jg. 46(18): 193-195 + 1 farb. Taf. → Sep. 97.18
- GÜLTEKIN L. (2010): Taxonomic remarks on some genera of Lixini Schoenherr, 1823 (Coleoptera: Curculionidae). – Aus: Zootaxa 2411: 1-21. [NMB-Konvolut 2023] → Sep. 1008
- GÜNTHART H. (1980): Neuer Fundort und neuer Name für die altbekannte Bueffelizikade „*Ceresa bubalus*“ (Hom. Auch. Membracidae). – Aus: Mitteilungen der Entomologischen Gesellschaft Basel 30(3): 105-108 [Fragment – es fehlt die letzte Seite (109), siehe jedoch unter Eglin, W. → Sep. 810 / Nachlass W. Eglin, Naturhistorisches Museum Basel, via D. Burckhardt] → Sep. 809.3
- GÜNTHART H. (1997): Die Zikaden des Schweizerischen Nationalparks und seiner Umgebung (Insecta: Auchenorrhyncha). – Nationalpark-Forschung in der Schweiz, Nr. 88: 37pp. [NMB-Konvolut 2023] → Sep. 992
- GÜTTINGER R. (2015): Im Festungsgebiet Magletsch lebt die Bedornste Höhlenschrecke. – Aus: Terra plana 2/2015: 27-33. [Geschenk W. Herter] → Sep. 856
- GUGLER H. U., BRÜGGER, A., SCHNEIDER, H., GASSER, R. & WYNIGER, R. (1953): Über ein neues spezifisches Mittel zur Bekämpfung der Bienwenmilben. – Aus: Schweizerische Bienen-Zeitung, Jg. 1953, Heft 7: [267]-[273]. → Sep. 165
- HAAS TR. (1926?): Bericht über die Exkursion einiger Mitglieder des Entomologenvereins Basel nach Rufach (Elsass) und Umgebung am 15. und 16. August 1925. – Aus: Internationale Entomologische Zeitschrift, Guben, Jg. 19: 7pp. [unpag.]. → Sep. 69
- HABEL T. & WIEDERKEHR ST. (Hrsg: RAFAEL BALL) (2017): Sammlungen und Archive der ETH Zürich. – ETH Zürich, ETH-Bibliothek (3. Auflage): 50pp. [Geschenk A. Coray] → Sep. 882
- HÄNGGI A. & BAUR B. (1998): The effect of forest edge on ground-living arthropods in a remnant of unfertilized calcareous grassland in the Swiss Jura mountains. – Aus: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 71: 343-354 [aus NLU-Bibliothek Bruno Baur, 2021] → Sep. 886
- HÄNGGI A. & KROPF CHR. (2001): Erstznachweis der Zwergspinne *Micrargus alpinus* für die Schweiz – Mit Bemerkungen zur Bedeutung von Museumssammlungen und den Grenzen der Aussagekraft von Literaturangaben. – Aus: Jahresbericht der Naturforschenden Gesellschaft Graubünden, Chur, 110: 45-49. → Sep. 648.3
- HÄNGGI A. & MÜLLER J.P. (2001): Eine 24-Stunden Aktion zur Erfassung der Biodiversität auf der Alp Flix (Graubünden): Methoden und Resultate. – Aus: Jahresbericht der Naturforschenden Gesellschaft Graubünden, Chur, 110: 5-36. → Sep. 648.1
- HAENNI J.-P. (2001): *Rhexoza flixella* sp. nov. (Diptera, Scatopsidae), eine neue Art aus den Bündner Alpen. – Aus: Jahresbericht der Naturforschenden Gesellschaft Graubünden, Chur, 110: 39-43. → Sep. 648.2
- HAERING H.-P. (1968): Junge Tierfreunde erleben den Nationalpark. – Aus: Terra Grischuna, Jg. 27(3): 154-156. → Sep. 261.9
- HALLER J. (1949): Die Glitzersteinhöhle. – Aus: Leben und Umwelt (Naturkundliche Monatsschrift, herausgegeben von der Vereinigung Schweizerischer Naturwissenschaftslehrer), Jg. 5(8): 169-177. → Sep. 125.1
- HANDSCHIN E. (1927): Bilder aus einer kleinen Welt. – Aus: Nordwestschweizer Volkskalender, Jg. 1927: 8pp. → Sep. 82
- HANDSCHIN E. (1933): Beiträge zur Biologie der Büffelfliege (*Lyperosia exigua* de Meij.) und ihrer Parasiten. – Aus: Revue Suisse de Zoologie, 40(8): 187-200. → Sep. 113
- HANDSCHIN E. (1943): Durch den Handelsverkehr in Basel eingeschleppte Tiere. – Aus: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel, Bd. 54 (1942/43): 281-303. → Sep. 90
- HANDSCHIN E. (1946): Der Seidenspinner, *Bombyx mori* Linné. – Aus: Ciba-Rundschau, Nr. 67: 2444-2450. → Sep. 120.1
- HANDSCHIN E. (1946): Die Zucht und die Krankheiten der Seidenspinner. – Aus: Ciba-Rundschau, Nr. 67: 2451-2456. → Sep. 120.2
- HANDSCHIN E. (1946): Wilde Seidenspinner. – Aus: Ciba-Rundschau, Nr. 67: 2458-2466. → Sep. 120.3
- HANDSCHIN E. (1946): Spinnen und Insekten als Seidenerzeuger. – Aus: Ciba-Rundschau, Nr. 67: 2469-2474. → Sep. 120.4
- HANDSCHIN E. (1946): (Seidenspinner) / Notizen zum Thema – Aus: Ciba-Rundschau, Nr. 67: 2477-2481. → Sep. 120.5

- HANDSCHIN H., BRÜGGER M. & KÜRY D. (2009): Wiederansiedlung von Steinfliegen (Plecoptera) im Rhein bei Basel. – Gelterkinden und Basel, Oktober 2009: 30pp. → Sep. 790 [Geschenk Heinz Handschin via Daniel Burckhardt, Januar 2010]
- HANDSCHIN H., KÜRY D., LIENHARD V. & FELDER S. (2011): Auswirkungen von Umweltbelastungen auf Kleintiere in Fließgewässern (Makrozoobenthos). – Gelterkinden und Basel, März 2011: 26pp. → Sep. 813 [Geschenk Heinz Handschin via Daniel Burckhardt, April 2011]
- HANDSCHIN H., KÜRY D., RÖTHELE I. (2015): *Potamanthus luteus* und die Eintagsfliegen des Hochrheins und Altrheins bei Basel. – Gelterkinden und Basel, September 2015: 32pp. → Sep. 857 [Geschenk Heinz Handschin via Daniel Burckhardt, April 2016]
- HARDWICK D.F. (1973): A new species of *Schinia* (Lepidoptera: Noctuidae) from Steens Mt., Oregon. – Aus: The Canadian Entomologist, Vol. 105 (Juli 1973): 1003-1004. → Sep. 581
- HARPAZ I., VIDANO C, LOVISOLO O. & CONTI M. (1965): Indagini comparative su *Javesella pellucida* (Fabricius) e *Laodelphax striatellus* (Fallén) quali vettori del Virus del nanismo ruvido del mais („Maize rough dwarf virus“). – Aus: Atti della Accademia delle Scienze di Torino, Vol. 99: 886-901. → Sep. 464
- HARSCH A. (1926?): Das Vorkommen von *Colias croceus* (-*edusa*) in Deutschland. – Aus: Entomologische Zeitschrift (Frankfurt a. M.), Jg. 40(11): 1-4[?], (12): 302-304, (13): 321-323. → Sep. 97.1
- HARSCH A. (1927): Das Vorkommen von *Colias croceus* Fourc (-*edusa* F.) in Deutschland. – Aus: Entomologische Zeitschrift (Frankfurt a. M.), Jg. 41(8): 177. → Sep. 97.3
- HARSCH A. (1928?): Juni-Generation von *Colias croceus* F. (*edusa*). – Aus: Entomologische Zeitschrift (Frankfurt a. M.), Jg. 42(14): 179-180. → Sep. 97.6
- HARTMANN F. (1911): Beiträge zu Badens Käferfauna. II. – Aus: Mitteilungen des Badischen Landesvereins für Naturkunde, 1911: 24pp. → Sep. 59a
- HARTMANN F. (1926): Beiträge zu Badens Käferfauna. IV. – Aus: Mitteilungen des Badischen Landesvereins für Naturkunde und Naturschutz in Freiburg i.Br., N.F. 2(4): 41-56. → Sep. 59b
- HARTMANN K. & SPRECHER E. (1990): Ein Beitrag zur Insektenfauna des Arlesheimer Waldes, unter besonderer Berücksichtigung der holzbewohnenden Käfer. – Aus: Tätigkeitsberichte Naturforschende Gesellschaft Baselland, 36: 75-124. [aus Bibliothek Richard Heinertz, 2013] → Sep. 836
- HARZ K. (1980): Ergänzungen zu „Die Orthopteren Europas“ I-III, 7. Fortsetzung [Literaturverzeichnis]. – Aus: Articulata, 1(15): 153-155, 161-162. → Sep. 720.3
- HARZ K. (1980): Eine neue europäische Dermapteren-Art. – Aus: Articulata, 1(15): 156-157. → Sep. 720.4
- HARZ K. (1981): Eine neue *Eupholidoptera*-Art aus Griechenland (Orth., Ensifera). – Aus: Articulata, 1(17): 179-181. → Sep. 723.1
- HARZ K. (1981): Ergänzungen zu „Die Orthopteren Europas“ I-III, 9. Fortsetzung [Literaturverzeichnis]. – Aus: Articulata, 1(17): 182-185. → Sep. 723.2
- HARZ K. (1984): Eiablage von Laubheuschrecken in Gallen. – Aus: Articulata, 2(4): 91. → Sep. 727.7
- HARZ K. (1984): Zur Verbreitung von Orthopteren in Bulgarien. – Aus: Articulata, 2(4): 91. → Sep. 727.8
- HARZ K. (1980): Ergänzungen zu „Die Orthopteren Europas“ I-III, 14. Fortsetzung [Literaturverzeichnis]. – Aus: Articulata, 2(4): 92-97. → Sep. 727.9
- HAURI J. (1918): Die Gross-Schmetterlinge von Davos. – Aus: Mitteilungen des Naturforschenden Gesellschaft Davos. Vereinsjahr 1917/18: 7-56, 60-64 (Alphabetisches Verzeichnis). → Sep. 35.1
- HÁVA J. & MIFSUD D. (2006): The dermestid beetles (Coleoptera, Dermestidae) of the Maltese Archipelago (Central Mediterranean). – Aus: Studies and reports of District Museum Prague-East. Taxonomical Serien 2 (1-2): 51-63. [NMB-Konvolut 2023] → Sep. 1000
- HECKMANN R. & RIEGER CH. (2001): Wanzen aus Baden-Württemberg – Ein Beitrag zur Faunistik und Ökologie der Wanzen in Baden-Württemberg (Insecta, Heteroptera). – Aus: carolinea 59: 81-98. [NMB-Konvolut 2023] → Sep. 998
- HEIDEMANN H. (1981): Beobachtungen zu den Standortansprüchen von *Phaneroptera falcata* PODA (Saltatoria, Tettigoniidae). – Aus: Articulata, 1(17): 185-187. → Sep. 723.3
- HEIDEMANN H. (1984): Anmerkungen zum Paarungsverhalten der Gottesanbeterin (*Mantis religiosa* L.). – Aus: Articulata, 2(4): 78-79. → Sep. 727.3
- HEINERTZ R. (1976): Untersuchungen am thorakalen Nervensystem von *Antheraea polyphemus* Cr. (Lepidoptera) unter besonderer Berücksichtigung der Metamorphose. – Aus: Revue suisse de

- Zoologie 83(1): 215-242. [Original der Inaugural-Dissertation mit Curriculum vitae, via Eileen Heinemann aus Bibliothek Richard Heinertz, 28. Febr. 2017] → Sep. 859
- HEINERTZ R. (1976): Untersuchungen am thorakalen Nervensystem von *Antheraea polyphemus* Cr. (Lepidoptera) unter besonderer Berücksichtigung der Metamorphose. – Aus: Revue suisse de Zoologie 83(1): 215-242. [aus Bibliothek Richard Heinertz, 2013] → Sep. 837
- HEINERTZ R. (1978): Zwei neue *Carabus (Imaibius)*-Arten aus Pakistan (Col., Carabidae). – Aus: Entomologica Basiliensia 3: 619-622. [aus Bibliothek Richard Heinertz, 2013] → Sep. 838
- HEINRICH E.W. (1930): *Colias*-Aberrationen (Lep.) – Aus: Entomologische Zeitschrift (Frankfurt a. M.), Jg. 43(24): 295 + 1 Taf. → Sep. 97.17
- HEINZE H. (1931): Beitrag zur Coleopteren-Fauna der Schweiz. – Aus: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft, Bd. 15(3): 97-98. → Sep. 81
- HEISING F. (1927): Ueber das Vorkommen von *Colias edusa* F. in der Kölner und Bonner Gegend. – Aus: Entomologische Zeitschrift (Frankfurt a. M.), Jg. 41(7): 161. → Sep. 97.2
- HELLER K.-G. (1984): Die „*Isophya*“-Arten von Rhodos. – Aus: Articulata, 2(4): 74-77. → Sep. 727.2
- HELLER K.-G., KORSUNOVSKAYA O., RAGGE D.R., VEDENINA V., WILLEMSE F., ZHANTIEV R.D. & FRANTSEVICH L. (1998): Check-List of European Orthoptera. – Aus: Articulata, Beiheft 7: 1-61. → Sep. 644.1
- HEMMING F. (1960): Annotationes Lepidopterologicae. Part I. – Hepburn & Sons Ltd. London (25. Nov. 1960): 36pp. → Sep. 372
- HEMMING F. (Edit.) (1954) → Opinion 269
- HEPP A. (1928): *Colias edusa* Fabricius. Antwort auf Dr. Poches Ausführungen. – Aus: Entomologische Zeitschrift (Frankfurt a. M.), Jg. 42(9): 110-111. → Sep. 97.5
- HEPP A. (1929?): *Colias edusa* Fabricius oder *Colias croceus* Fourcroy (Lep.) ? – Aus: Entomologische Zeitschrift (Frankfurt a. M.), Jg. 42(22): 296-298. → Sep. 97.9
- HERGER P. (1996): Die Käfersammlung von Fredy Ammann (1936-1988) - 1. Teil: Schweiz (Coleoptera, vor allem Carabidae und Buprestidae). – Entomologische Berichte Luzern 35: 1-18. [via Eileen Heinemann aus Bibliothek Richard Heinertz, 28. Febr. 2017] → Sep. 861
- HERING M. (1921): Minenstudien II. Neue Blattminen, Neubeschreibung von *Rhamphus oxyacanthae* Marsh. und eine Bestimmungstabelle der Blattminen an *Crataegus* L. – Aus: Deutsche Entomologische Zeitschrift (Berlin), Jg. 1921 (3): 123-147 + Taf. 2. → Sep. 155
- HEYDEMANN B. (1955): Carabiden der Kulturfelder als ökologische Indikatoren. – Aus: Bericht über die 7. Wanderversammlung Deutscher Entomologen - 8. bis 10. September 1954 in Berlin, Vorträge (13): 172-185. → Sep. 186.13
- HEYDEMANN F. (1932): Nachtrag zur Monographie des Subgenus *Dysstroma* Hbn. (*truncata-citrata* Grp.) des Genus *Cidaria*. (Lepid. Geom.). – Aus: Internationale Entomologische Zeitschrift. Organ des Internationalen Entomologen-Bundes und des Reichsverbandes Deutscher Entomologen-Vereine, Jg. 26(1): 1-9 + Taf. I-II [unvollständig !] → Sep. 99
- HEYDEMANN F. (1955): Die Bedeutung der sog. „Dualspecies“ für unsere Kenntnis über die Artbildung bei Lepidopteren. – Aus: Bericht über die 7. Wanderversammlung Deutscher Entomologen - 8. bis 10. September 1954 in Berlin, Vorträge (4): 91-101. → Sep. 186.4
- HILWIG I. (1976): Arbeiten mit Insektenzelllinien als Vorstufen für die in vitro-Produktion von Insektenviren zur biologischen Schädlingsbekämpfung. – Aus: Moderne Methoden in der Bekämpfung von Schadinsekten. / Sonderdruck aus: Zeitschrift für angewandte Entomologie, Bd. 82(1-2): 136 (Vorträge auf der Gießener Entomologentagung vom 8.-12. März 1976 / [12]). → Sep. 240.12
- HINKS C.F. & BYERS J.R. (1973): Characters for determining the sex of cutworms and other noctuid larvae (Lepidoptera: Noctuidae). – Aus: Canadian Journal of Zoology, Vol. 51(12): 1235-1241. → Sep. 582
- HINTZE-PODUFAL CHR. (1976): Juvenilhormon und analoge Substanzen in der pflanzlichen Nahrung von Zahnspeinern und die Auswirkungen auf die Postembryonalentwicklung. – Aus: Moderne Methoden in der Bekämpfung von Schadinsekten. / Sonderdruck aus: Zeitschrift für angewandte Entomologie, Bd. 82(1-2): 177-186 (Vorträge auf der Gießener Entomologentagung vom 8.-12. März 1976 / [21]). → Sep. 240.21
- HIRSCHKE H. (1898): Die ersten Stände von *Plusia aemula* Hb. – Aus: Verhandlungen der k.k. zoologisch-botanischen Gesellschaft Wien, 1898: 2pp. → Sep. 64
- HOFFMANN A. (1926): Entomologischer Garten Kuchelau-Klosterneuburg. – Aus: Entomologischer Anzeiger (Wien), Jg. 6(11): 4pp. → Sep. 121
- HOFFMANN H. (1977): Die organische Stadt - eine Utopie. – Aus: Stadtökologie. Tagungsbericht der 3. Fachtagung des Ludwig-Boltzmann-Instituts für Umweltwissenschaften und Naturschutz in

- Zusammenarbeit mit dem Österreichischen Naturschutzbund, Graz 1977 [Beitrag 3]: 51-68. → Sep. 263.3
- HOLST H. (1976): Wirkungen mikrobieller Metabolite auf Insekten und Spinnmilben. – Aus: Moderne Methoden in der Bekämpfung von Schadinsekten. / Sonderdruck aus: Zeitschrift für angewandte Entomologie, Bd. 82(1-2): 165-169 (Vorträge auf der Gießener Entomologentagung vom 8.-12. März 1976 / [19]). → Sep. 240.19
- HONEGGER H. & HANDSCHIN ED. [Edit.] (1922): Mitteilungen aus dem Mitgliederkreise. 1. Seltene Falter-Aberrationen. 2. Beobachtungen und Sammelnotizen. – Separatum: Mitteilungen des Entomologenvereins Basel und Umgebung, Nummer 14 [nicht 13] → Sep. 778
- HUANG M.-Y. (2023): Study on the growth, development, and photosynthesis of leaf galls induced by psyllids on *Maxchilus japonica*. [Abstract] – Aus: Symposium on Psylliodes and Insect-induced Galls. National Chiayi University (Taiwan), 20.10.2023: 36-37. → Sep. 1017.9
- HUBER A. (1918): Die wärmeliebende Tierwelt der weiteren Umgebung Basels. – Aus: Archiv für Naturgeschichte, Jg. 82 (1916), Abt. A, 7. Heft [ausgegeben im Januar 1918]: 1-120. → Sep. 41
- HUBER CH. & MOLENDEN R. (2004): *Nebria (Nebriola) praegensis* sp. nov., ein Periglazialrelikt im Süd-Schwarzwald/Deutschland, mit Beschreibung der Larven (Insecta, Coleoptera, Carabidae). – Aus: Contributions to Natural History - Scientific Papers from the Natural History Museum Bern, 4: 1-28. → Sep. 756
- HUBER J. & DICKLER E. (1976): Das Granulosevirus des Apfelwicklers: Seine Erprobung für die biologische Schädlingsbekämpfung. – Aus: Moderne Methoden in der Bekämpfung von Schadinsekten. / Sonderdruck aus: Zeitschrift für angewandte Entomologie, Bd. 82(1-2): 143-147 (Vorträge auf der Gießener Entomologentagung vom 8.-12. März 1976 / [15]). → Sep. 240.15
- HUBER M. (1986): Diversitätsvergleich des „Luftplanktons“ über sekundär naturnahen Biotopen und Intensivkulturen (Diplomarbeit). – Zoologisches Institut Basel (Juni 1986): 4 + 75pp. → Sep. 639
- HUBER W. (2014): Tagfalter und Widderchen im „Rebberg“ Sissach sowie in drei weiteren Gebieten. „Inventarisierung 2014“. – Bericht im Auftrag der Arbeitsgemeinschaft für Natur- und Heimatschutz Sissach (AGNHS). [Geschenk des Autors] → Sep. 854
- HUBER W. (2018): Ränggenbericht 2016-2017. – Privatdruck: 45pp. [Geschenk des Autors, 2018] → Sep. 879
- HUBER, W. (2021): Limberg-Grube Sissach 2020. Ein Jahresverlauf in Bildern. – Privatdruck: unpag. 48pp. [Geschenk des Autors Mai 2021] → Sep. 899
- HÜSING J.O. (1955): Vergleichende Beobachtungen am Aufbau des Fettkörpers staatenbildender Apiden und Vespiden. – Aus: Bericht über die 7. Wanderversammlung Deutscher Entomologen - 8. bis 10. September 1954 in Berlin, Vorträge (12): 168-171 + Taf. 1. → Sep. 186.12
- HUGENTOBLER H. (1959): Beitrag zur Kenntnis der Käferfauna des Thurgaus. – Aus: Mitteilungen der Thurgauischen Naturforschenden Gesellschaft, Heft XXXVIII: 5-116. → Sep. 830
- HUMMEL, ? (1968): Aus der Arbeit des Parkwächters. – Aus: Terra Grischuna, Jg. 27(3): 122-125. → Sep. 261.2
- IMHOFF H. (1934): Zuchtberichte des Entomologischen Vereins zu Basel. *Amphidasis betularia* L. var. *carbonaria*. Bericht II (= Schluß). – Aus: Entomologische Zeitschrift (Frankfurt a. M.), Jg. 48(9): 70. → Sep. 80b.1 [Beginn unter VOGT, FR. → Sep. 80a]
- L'istituto di Entomologia agraria dell'Università di Napoli in Portici – XI Congresso nazionale di Entomologia Portici - Sorrento, 10-15 maggio 1976: 19pp. [Informationsschrift]. → Sep. 245
- Internationale Entomologische Zeitschrift. Organ des Internationalen Entomologen-Bundes und des Reichsverbandes Deutscher Entomologen-Vereine, Jg. 26(1) / 1. April 1932 – [komplettes Heft] → Sep. 99
- IPPOLITO F. (1963): Tre domande su: La ricerca scientifica in Italia. [Antwort von Felice Ippolito] – Aus: „L'Ingegnere“ - Organe ufficiale dell'Associazione nazionale Ingegneri e Architetti italiani (A.N.I.A.I.), Anno 1963, N. 8: 11-13 → Sep. 377.6
- IRMLER U. (1977): Revision der neotropischen *Platyprosopus*-Arten (Coleoptera, Staphylinidae) und Beschreibung der Larve von *Platyprosopus minor* Sharp. – Aus: Studies on Neotropical Fauna and Environment 12: 57.70. [von Peter Nagel, 5. Aug. 2021] → Sep. 921
- IVANCICH GAMBARO P. (1961): Osservazioni sulla biologia di *Argyrotaenia pulchellana* Hw. (= *Eulia politana* Auct.) e di *Adoxophyes reticulana* Hb. (= *Capua reticulana* Auct.) nel Veronese. – Aus: Bollettino di Zoologia agraria e di Bachicoltura, Serie II, Vol. 4: 1-20. → Sep. 465
- IVANCICH GAMBARO P. (1962): Osservazioni sulla diapausa di *Argyrotaenia pulchellana* Hw. (Lepidoptera Tortricidae). – Aus: Atti della Accademia delle Scienze di Torino, Vol. 96: 551-556. → Sep. 466

- JÄCKH E. (1960): Eine neue Art aus der Gattung *Pseudocosma* Obr. *Pseudocosma subtiliana* nova species (Lepidoptera Tortricidae Eucosmini). – Aus: Bollettino di Zoologia agraria e di Bachicoltura, Serie II, Vol. 3: 127-135. → Sep. 467
- JÄCKH E. (1961): *Pterophorus nephelodactylus* Eversmann auch in den Italienischen Alpen (Lepidoptera Pterophoridae). – Aus: Bollettino della Società Entomologica Italiana, Vol. 91 (2. Dez. 1961): 158-160 + Tafel [Tafel fehlt !]. → Sep. 468
- JÄCKH E. (1971): *Caloptilia alchimiella* Scopoli und *Caloptilia bobustella* spec. nov. – Aus: Atti della Accademia delle Scienze di Torino, Vol. 106: 549-560. → Sep. 469
- JAITRONG W., YAMANE S. & WIWATWITAYA D. (2010): The Army Ant *Aenictus wroughtonii* (Hymenoptera, Formicidae, Aenictinae) and Related Species in the Oriental Region, with Description of two New Species. – Aus: Jpn. J. syst. Ent. 16(1): 33-46. [NMB-Konvolut 2023] → Sep. 1009
- JARAUSCH B., BURCKHARDT D., LAUTERER P. & JARAUSCH W. (2009): Psyllids (Hemiptera, Psylloidea) captured in commercial apple and stone fruit orchards in southwest Germany, eastern France and northwest Switzerland. – Aus: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 82(3-4): 205-215. → Sep. 800
- JENNI L., KESTENHOLZ M., KÜNZLE I. & PAULI D. (2005): Biodiversität - Vielfältige Vogelwelt. – Schweizerische Vogelwarte Sempach, 2005. → Sep. 758
- JEPPESEN G.D. (1960): *Aricia allous* Hb. på Bornholm. *Aricia*-studier 2. [*Aricia*-studier 1 → KAABER, S.] – Aus: Flora og Fauna, 66(4): 88-89. → Sep. 373.2
- JOANNIS, ABBE J. DE (1929): Remarques au sujet de „*Lithocolletis platanifera*“ Stgr. – Aus: Bulletin bimensuel de la Société Linnéenne de Lyon, 8^e Année, N° 10 (24. Mai 1929): 74. → Sep. 316.2
- JOOS R., FRITSCH D., BRYNER R., BILLEN W. & WICKI CHR. (2018): Vielfalt der nachtaktiven Gross- und Kleinschmetterlinge in zwei Parkanlagen bei Basel. Aus: Entomo Helvetica 11: 57-71. → Sep. 881
- JOSS M. (1984): Catalogue des papillons (Macrolépidoptères) du canton du Jura et régions limitrophes. – Aus: Actes de la Société Jurassienne d'Émulation, 1984: 49pp. → Sep. 637
- JULLIEN J. (1909?): Un problème résolu: *Satyrus hermione*, *syriaca*, *alcyone*. – Aus: Bulletin de la Société lépidoptérologique de Genève, 1(4): 7pp. + Pl. 12. → Sep. 110
- KAABER S. (1960): *Aricia allous* Hb. i Jylland. *Aricia*-studier 1. [*Aricia*-studier 2 → JEPPESEN, G.D.] – Aus: Flora og Fauna, 66(4): 81-88. → Sep. 373.1
- KAABER S. & HØEGH-GULDBERG O. (1961): *Aricia allous* Hb. ssp. *vandalica* nov. *Aricia*-studier 3. – Aus: Flora og Fauna, 67(1-2): 122-128 + 1 Taf. → Sep. 373.3
- KADLEC ST. & REJZEK M. (2001): *Trichoferus samai*, a new species from Turkey (Coleoptera: Cerambycidae). – Aus: Biocosme Méditerranéen, Nice, 17(4) [2000]: 295-302. → Sep. 762
- KAMES P. (1978): *Melitaea britomartis* Assm. (Lep., Nymphalidae) und *Aricia artaxerxes* ssp. *hercynica* Ks. (Lep., Lycaenidae) im Gebiet zwischen Mulde und Main. – Aus: Entomologische Berichte. Arbeitsmaterial für entomologische Fachgruppen und Interessengemeinschaften, 1978, Heft 1: 20-25. → Sep. 246
- KAMES P. (1980): Das abdominale Duftorgan der Zygaenen-Männchen (Lepidoptera, Zygaenidae). – Aus: Entomologische Abhandlungen Staatliches Museum für Tierkunde Dresden, Bd. 43(1): 1-28. → Sep. 279
- KARNY H.H. (1926): Fauna Buriana. Orthoptera, Fam. Tettigoniidae. – Aus: Treubia 7 [1925]: 175-245 + Pl. VII (Taf. IV). [aus Bibliothek Richard Heinertz, 2013] → Sep. 839
- KASY F. (1976): Naturschutzgebiete im östlichen Österreich als Refugien bemerkenswerter thermophiler Pflanzen- und Schmetterlingsarten. – Aus: Mitteleuropäische Trockenstandorte. Tagungsbericht der 2. Fachtagung des Ludwig-Boltzmann-Instituts für Umweltwissenschaften und Naturschutz in Zusammenarbeit mit dem Österreichischen Naturschutzbund, Graz 1976 [Beitrag 3]: 63-72. → Sep. 243.3
- KAUFFMANN G. (1953): *Pyrgus alveus accreta* Verity 1925, eine für Deutschland neue Hesperide. – Aus: Entomologische Zeitschrift (Frankfurt a. M.) 62(22): 169-171. [Nachlass W. Eglin, Naturhistorisches Museum Basel, via D. Burckhardt] → Sep. 807
- KEISER F. (1962): Eduard Handschin 1894-1962. – Aus: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft, Biel 1961: 215-218. → Sep. 759
- KEISER F. (1964): Eine Charakteristik der Tierwelt von Madagaskar. – Aus: Mitteilungen der Entomologischen Gesellschaft Basel 14: 62-68. [Nachlass F. Keiser, Naturhistorisches Museum Basel, via D. Burckhardt] → Sep. 808
- KELTON L.A. (1973): *Knightomiris* new genus, for *Lygus distinctus* (Heteroptera: Miridae). – Aus: The Canadian Entomologist, Vol. 105 (Nov. 1973): 1417-1420. → Sep. 583

- KELTON L.A. (1973): Two new species of *Lygus* from North America, and a note on the status of *Lygus abroniae* (Heteroptera: Miridae). – Aus: The Canadian Entomologist, Vol. 105 (Dez. 1973): 1545-1548. → Sep. 584
- KELTON L.A. (1973): A new species of *Semium* (Heteroptera: Miridae) from Mexiko, with new records on distribution for two other species. – Aus: The Canadian Entomologist, Vol. 105 (Dez. 1973): 1583-1584. → Sep. 585
- KELTON L.A. (1974): On the status of seven nearctic species currently included in the genus *Lygus* Hahn (Heteroptera: Miridae). – Aus: The Canadian Entomologist, Vol. 106 (April 1974): 377-380. → Sep. 586
- KERCK K. (1976): Zur Bedeutung der primären und sekundären Anlockung von *X. domesticus* L. (Col. Scol.). – Aus: Moderne Methoden in der Bekämpfung von Schadinsekten. / Sonderdruck aus: Zeitschrift für angewandte Entomologie, Bd. 82(1-2): 119-123 (Vorträge auf der Gießener Entomologentagung vom 8.-12. März 1976 / [8]). → Sep. 240.8
- KESSELRING H.J. (195?): Streifzüge am Amazonas. Erlebnisse eines Insektenjägers. – Aus: ? : 24pp. → Sep. 253
- KEYNÄS K. (1970): Life history and ecology of *Lemonia dumi* (L.) (Lep., Lemoniidae) in Finland. – Aus: Annales Entomologici Fennici, 36(2): 52-69. → Sep. 760
- KIAUTA B. (1971): 64. The chromosome conditions in the spermatogenesis of the caddis-fly *Goera pilosa* (FABRICIUS, 1775) (Trichoptera, Integripalpia, Limnephiloidea: Goeridae) from the God dal Fuorn in the Swiss National Park, with considerations on the phylogenetic position of the family. Aus: Ergebnisse der wissenschaftlichen Untersuchungen im schweizerischen Nationalpark. Band IX: 174-185. [NMB-Konvolut 2023] → Sep. 973(3)
- KIBLER P. (1914): *Ornithoptera Victoriae*. – Aus: ? : 2pp. → Sep. 62
- KINZELBACH R. (1983): Zur Dynamik der Zoobenthon-Biozönosen des Rheins. – Aus: Verhandlungen der Gesellschaft für Ökologie 10: 263-271. [von Peter Nagel, 5. Aug. 2021] → Sep. 928
- KITT M. (1930?): Bemerkungen über die Bezeichnung der Aberrationen von *Colias edusa* F. – Aus: Entomologische Zeitschrift (Frankfurt a. M.), Jg. 43(21): 261. → Sep. 97.14
- KLAUSNITZER B. (1993): Zur Eignung der Marienkäfer (Coccinellidae) als Biodeskriptoren (Indikatoren, Zeigergruppe) für Landschaftsplanung und UVP in Deutschland. – Aus: Insecta 1(2): 184-193. [von Peter Nagel, 5. Aug. 2021] → Sep. 938
- KLAUSNITZER B. (1993): Die Bedeutung von Biotopelementen und Biotopstrukturen in einem Verzeichnis gefährdeter Lebensraumtypen besonders in Hinblick auf ihre Lebensraumfunktion für gefährdete terrestrische Insekten. – Aus: Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz, H. 38: 103-116. [von Peter Nagel, 5. Aug. 2021] → Sep. 939
- KLAUSNITZER B. (1994): Die Bedeutung von Totholz für die Erhaltung xylobiontischer Insekten speziell der Cerambycidae in der Oberlausitz. – Berichte der Naturforschenden Gesellschaft der Oberlausitz 3: 51-56. [von Peter Nagel, 5. Aug. 2021] → Sep. 942
- KLAUSNITZER B. (2001): Möglichkeiten und Grenzen der Bioindikation mittels Käferlarven (Coleoptera). – Aus: Insecta 7: 75-87. [von Peter Nagel, 5. Aug. 2021] → Sep. 947.1
- KLAUSNITZER B. (2008): Eine neue Art der Gattung *Odeles* Klausnitzer, 2004 aus Österreich (Coleoptera, Scirtidae). – Aus: Entomologische Nachrichten und Berichte 52(1): 55-58. [NMB-Konvolut 2023] → Sep. 1004
- KLAUSNITZER B. (2009): Bemerkungen zu rezenten und fossilen Larven (Bernstein) der Gattung *Brachypsecta* LECONTE (Coleoptera, Brachypsectridae). – Aus: Contributions to Natural History 12: 721-742. [NMB-Konvolut 2023] → Sep. 1005
- KLAUSNITZER B. (2012): Dr. Michel Brancucci (9. September 1950 bis 18. Oktober 2012) zum Gedenken. – Entomologische Blätter und Coleoptera, 108: 1-14. → Sep. 831
- KLAUSNITZER B. & KLAUSNITZER U. (1993): Städtische Brachflächen – potentielle Naturschutzgebiete für Insekten? Ein Literaturüberblick. – Aus: Geobotanisches Kolloquium 9: 31-44. [von Peter Nagel, 5. Aug. 2021] → Sep. 940
- KLEIN-KOCH C. (1976): Die Wirkung von Juvenoiden und ähnlichen Substanzen auf Spinnmilben. – Aus: Moderne Methoden in der Bekämpfung von Schadinsekten. / Sonderdruck aus: Zeitschrift für angewandte Entomologie, Bd. 82(1-2): 193-199 (Vorträge auf der Gießener Entomologentagung vom 8.-12. März 1976 / [23]). → Sep. 240.23
- KLIMASZEWSKI S.M. (1995): *Succinopsylla dominicana* n. Gen. n. sp., a new jumping plant louse from the Dominican amber (Insecta: Homoptera, Rhinopsyllidae). Mitteilungen des Geologisch-Paläontologischen Instituts der Universität Hamburg, Heft 78: 189-195. [von Peter Nagel, 5. Aug. 2021] → Sep. 945

- KLOCKENHOFF H. (1979): Populationsstudien an Tierläusen (Phthiraptera) II. *Mysidea cornicis* (De Geer 1778) (Menoponidae: Amblycera). – Aus: Bonner zoologische Beiträge 30(3-4): 410-430. [NMB-Konvolut 2023] → Sep. 981
- KLOCKENHOFF H. (1979): Die *Mysidea*-Arten (Amblycera: Phthiraptera) von *Corvus tristis* und *Corvus fuscicapillus*. – Aus: Bonner zoologische Beiträge 30(3-4): 431-450. [NMB-Konvolut 2023] → Sep. 982
- KOCH C. (1962): Analysis of the Madagascan Component of the Subfamily Tentyriinae (Tenebrionidae, Coleoptera) with Revisions of the Generic Systematics of the Asidini from Africa south of the Sahara and the African, Asiatic and Palaearctic Epitragina of Tentyriini. – Aus: Mémoires de l'Institut Scientifique de Madagascar, Série E (Entomologie), Tome 13: 1-145 + Pl. I-III + 1 Karte. → Sep. 254.1
- Koordinationsstelle Biodiversitätsmonitoring Schweiz (2006): Zustand der Biodiversität in der Schweiz. – Umwelt-Zustand Nr. 0604. Bundesamt für Umwelt, Bern. → Sep. 806
- KRAUT W. (1928): *Colias edusa* F. ab. ♀ *postero-pseudomas* Kraut ab. nova. – Aus: Entomologische Zeitschrift (Frankfurt a. M.), Jg. 42(7): 84-85. → Sep. 97.4
- KRELL F.-TH. (1996): Historical Biogeography of *Temnorhynchus* species (Insecta: Coleoptera: Scarabaeidae: Dynastinae). – Aus: Zoologischer Anzeiger 234 (1995/96) : 209-226. [von Peter Nagel, 5. Aug. 2021] → Sep. 946
- KRIEG A. (1976): Granulose- und Kernpolyeder-Viren: Hygienische Gesichtspunkte bei ihrer Produktion und Anwendung. – Aus: Moderne Methoden in der Bekämpfung von Schadinsekten. / Sonderdruck aus: Zeitschrift für angewandte Entomologie, Bd. 82(1-2): 129-134 (Vorträge auf der Gießener Entomologentagung vom 8.-12. März 1976 / [10]). → Sep. 240.10
- KRÜGER G. C. (1920): *Cosmia (Xanthia) citrigo signata* n. subsp. – Aus: Societas entomologica, Jg. 35(4): 14. → Sep. 112
- KÜHNELT W. (1977): Die Grünflächen der Städte und ihre Tierwelt (Mit besonderer Berücksichtigung des Resslparks in Wien. – Aus: Stadtökologie. Tagungsbericht der 3. Fachtagung des Ludwig-Boltzmann-Instituts für Umweltwissenschaften und Naturschutz in Zusammenarbeit mit dem Österreichischen Naturschutzbund, Graz 1977 [Beitrag 4]: 69-77. → Sep. 263.4
- KUHN T.M. DE A., BURCKHARDT D., QUEIROZ D.L., ANTOLINEZ C.A., TERESANI G.R. & LOPES J.R.S. (2023): The psyllid fauna (Hemiptera: Psylloidea) of vegetable fields in Brazil. – Aus: Revista Brasileira de Entomologia 67(1):1-10. → Sep. 1011
- KÜNST T.B.S., BEZERRA C.W.F., SOUZA R.G. DE, QUEIROZ D.L. DE, BURCKHARDT D. & BARRETO M.R. (2023): Flutuação populacional de *Blastopsylla occidentalis* em plantio de eucalipto em Sinop (Mato Grosso). – Aus: Revista Brasileira de Meio Ambiente 11(1): 202-212. → Sep. 1012
- KUTTER H. (1980): Ameisen (Hymenoptera, Formicidae). – Aus: Ergebnisse der wissenschaftlichen Untersuchungen im schweizerischen Nationalpark. Band XII: Oekologische Untersuchungen im Unterengadin, 8.Lieferung: D 34 - D 46. [NMB-Konvolut 2023] → Sep. 983(3)
- LABINA E.S., MARYAŃSKA-NADACHOWSKA A., BURCKHARDT D. & KUZNETSOVA V.G. (2014): Variation in Sperm Formation Patterns in Jumping Plant-Lice (Hemiptera: Psylloidea): a Light Microscopic Study. – Aus: Folia Biologica (Kraków) 62(4): 321-333. → Sep. 867
- LACREUZE C. (1910): Observations sur les Hespérides de la Suisse. – Aus: Bulletin de la Société lépidoptérologique de Genève, 2(1): 30-44 + Pl. 3. → Sep. 109
- LAFONTAINE J.D. (1973): Eastern North American species of *Antispila* (Lepidoptera: Heliozelidae) feeding on *Nyssa* and *Cornus*. – Aus: The Canadian Entomologist, Vol. 105 (Juli 1973): 991-994. → Sep. 587
- LAFONTAINE J.D. (1974): A synopsis of the *redimicula* group of the genus *Euxoa* Hbn. (Lepidoptera: Noctuidae) with a computer analysis of genital characters. – Aus: The Canadian Entomologist, Vol. 106 (April 1974): 409-421. → Sep. 588
- LAFONTAINE J.D. (1974): A new species of *Euxoa* (Lepidoptera: Noctuidae) from Western United States. – Aus: The Canadian Entomologist, Vol. 106 (Juni 1974): 651-654. → Sep. 589
- LAFONTAINE J.D. (1974): A new species of *Coptodisca* (Heliozelidae) from Mississippi on farkleberry (*Vicinium arboreum*). Journal of the Lepidopterists' Society (USA), Vol. 28(2) (31. Mai. 1974): 126-130. → Sep. 590
- LAMPEL G. (1988): Blattläuse (Sternorrhyncha, Aphidina). – Aus: Ergebnisse der wissenschaftlichen Untersuchungen im schweizerischen Nationalpark. Band XII: Oekologische Untersuchungen im Unterengadin, 13.Lieferung: D 303 - D 330. [NMB-Konvolut 2023] → Sep. 986
- LARIVIERE M.-C., BURCKHARDT D. & LAROCHELLE A. (2011): Peloridiidae (Insecta: Hemiptera: Coleorrhyncha). Fauna of New Zealand, Ko te Aitanga Pepeke o Aotearoa, Number/Nama 67. – Lincoln, Canterbury, New Zealand. → Sep. 819

- LAUTERER P. & BURCKHARDT D. (1997): Central and West European willow-feeding jumping plant-lice of the genus *Cacopsylla* (Hemiptera: Psylloidea). – Aus: Entomological Problems, 28(2): 81-94. → Sep. 684
- LAUTERER P. & MÜHLETHALER R. (2003): Zum 50. Geburtstag von PD Dr. Daniel H. Burckhardt. – Aus: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft, 76: 323-332 [enthält Liste der Publikationen]. → Sep. 708
- LEBEDINSKY N.G. (1920?): Beiträge zur Morphologie und Entwicklungsgeschichte des Unterkiefers der Vögel. – Aus: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel, Bd. 31: 39-112 + Taf. IV-VI. → Sep. 13.3
- Leben und Umwelt, Jg. 2(7) / 1. April 1946 – [komplettes Heft] → Sep. 119
- Leben und Umwelt, Jg. 5(8) / Mai 1949 – [komplettes Heft] → Sep. 125
- Leben und Umwelt, Jg. 10(2) / November 1953 – [komplettes Heft] → Sep. 179
- LEDERER G. (1927): Neue Wege in der Tierhaltung und -Züchtung. – Aus: Entomologische Zeitschrift (Frankfurt a.M.), Jg. 41(1): 1-4, (2): 33-35, (3): 57-61, (5): 105-109, (7): 162-167, (8): 173-177. → Sep. 122
- LEDERGERBER ST. & BAUR B. (1998): Spatial and temporal distribution patterns of *Agelena labyrinthica* (Clerck, 1757) webs (Agelenidae) in an unfertilized, calcareous grassland in the Swiss Jura mountains. – Aus: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 71: 275-283 [aus NLU-Bibliothek Bruno Baur, 2021] → Sep. 887
- LEESTMANS R. (1970): Ekologische en biogeografische beschouwingen over een nieuwe soort voor de Belgische Fauna *Rhyparioides metelkana* Lederer, 1861 (Lepidoptera, Arctiidae). – Aus: Linneana Belgica, Deel 4 (1968-70), n° 6: 114-133. → Sep. 233
- LEFÈVRE M. (1976): Der Einfluß von Juvenoiden mit unterschiedlicher Wirkungsweise auf Embryonal- und Postembryonalentwicklung der Rübenblattwanze *P. quadratum* Fieb. – Aus: Moderne Methoden in der Bekämpfung von Schadinsekten. / Sonderdruck aus: Zeitschrift für angewandte Entomologie, Bd. 82(1-2): 187-192 (Vorträge auf der Gießener Entomologentagung vom 8.-12. März 1976 / [22]). → Sep. 240.22
- LEMPKE B.J. (1953): Catalogus der Nederlandse Macrolepidoptera (Eerste Supplement). – Aus: Tijdschrift voor Entomologie, Deel 96(4): 239-345 + Pl. 7-9. → Sep. 185
- LEMPKE B.J. (1954): Catalogus der Nederlandse Macrolepidoptera (Tweede Supplement). – Aus: Tijdschrift voor Entomologie, Deel 97(4): 301-345 + Pl. 4. → Sep. 184
- LEMPKE B.J. (1955): Catalogus der Nederlandse Macrolepidoptera (Derde Supplement). – Aus: Tijdschrift voor Entomologie, Deel 98(4): 283-355 + Pl. 1-5. → Sep. 193
- LEMPKE B.J. (1956): Catalogus der Nederlandse Macrolepidoptera (Vierde Supplement). – Aus: Tijdschrift voor Entomologie, Deel 99(4): 155-216 + Pl. 3-4. → Sep. 204
- LEMPKE B.J. (1957): Catalogus der Nederlandse Macrolepidoptera (Vijfde Supplement). – Aus: Tijdschrift voor Entomologie, Deel 100(4): 427-487 + Pl. 13-22. → Sep. 212
- LEMPKE B.J. (1959): Catalogus der Nederlandse Macrolepidoptera (Zesde Supplement). – Aus: Tijdschrift voor Entomologie, Deel 102(1): 57-134 + Pl. 3-14. → Sep. 221
- LENGERSDORF F. & MANNHEIMS B. (1951): Das Kleine Fliegenbuch. Von heimischen Fliegen und Mücken. – Verlag Dr. E. Reitter, München: 83pp. → Sep. 134
- Lepidopterologen zu *Colias edusa* F. (*croceus*). (1928?): Kleine Mitteilungen. [verschiedene Beiträge] – Aus: Entomologische Zeitschrift (Frankfurt a.M.), Jg. 42(14): 181-183. → Sep. 97.7
- Lepidopterologen zu *Colias edusa* F. (*croceus*). (1929?): Kleine Mitteilungen. [verschiedene Beiträge] – Aus: Entomologische Zeitschrift (Frankfurt a.M.), Jg. 42(22): 181-183. → Sep. 97.10
- LEUTHARDT F. (1930): Beiträge zur Lepidopternfauna von Liestal. – Aus: VIII. Tätigkeitsbericht der Naturforschenden Gesellschaft Baselland: 125-133. → Sep. 36 / → Sep. 141
- LEVINSON H.Z. (1976): Ernährungs- und Stoffwechselphysiologie der Insekten und deren Anwendungsmöglichkeiten zur Schädlingsbekämpfung. – Aus: Moderne Methoden in der Bekämpfung von Schadinsekten. / Sonderdruck aus: Zeitschrift für angewandte Entomologie, Bd. 82(1-2): 219-220 (Vorträge auf der Gießener Entomologentagung vom 8.-12. März 1976 / [24]). → Sep. 240.24
- LIAO Y.-C. (2023): Biotremology of psyllids. [Abstract] – Aus: Symposium on Psylliodes and Insect-induced Galls. National Chiayi University (Taiwan), 20.10.2023: 28. → Sep. 1017.5
- LIEBMANN W. (1962): Ein Beitrag zur Käferfauna von Pantelleria. – Aus: Stuttgarter Beiträge zur Naturkunde, Nr.87: 6pp. → Sep. 258
- LIENHARD CH. (1980): Psocopteren (Insecta: Psocoptera). – Aus: Ergebnisse der wissenschaftlichen Untersuchungen im schweizerischen Nationalpark. Band XII: Oekologische Untersuchungen im Unterengadin, 8.Lieferung: D 16 - D 33. [NMB-Konvolut 2023] → Sep. 983(2)

- LIN S.-F. (2023): Cecidology and Systematics of Taiwanese *Pseudasphondylia*. [Abstract] – Aus: Symposium on Psylliodes and Insect-induced Galls. National Chiayi University (Taiwan), 20.10.2023: 42. → Sep. 1017.11
- LINACK E. (1955): Über die Kleinschmetterlinge des Kaiserstuhls bei Freiburg / Breisgau. – Aus: Beiträge zur naturkundlichen Forschung in Südwestdeutschland, Bd. 14(1): 70-77. → Sep. 185
- LINDER A. (1937): Beitrag zur Coleopteren-Fauna der Schweiz. – Aus: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft, Bd. 17(4): 4pp. [unpag.]. → [Sammelheft Linder] Sep. 223.1
- LINDER A. (1946): 2. Beitrag zur Coleopteren-Fauna der Schweiz. – Aus: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft, Bd. 20(2): 197-207. → [Sammelheft Linder] Sep. 223.2
- LINDER A. (1953): 3. Beitrag zur Coleopteren-Fauna der Schweiz. – Aus: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft, Bd. 26(1): 63-71. → [Sammelheft Linder] Sep. 223.3
- LINDER A. (1968): 4. Beitrag zur Coleopteren-Fauna der Schweiz. – Aus: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft, Bd. 41(1-4): 211-232. → [Sammelheft Linder] Sep. 223.4
- LINDNER E. (1955): Bericht über die Deutsche Zoologische Ostafrika-Expedition 1951/52. – Aus: Bericht über die 7. Wanderversammlung Deutscher Entomologen - 8. bis 10. September 1954 in Berlin, Vorträge (17): 212 [nur Zusammenfassung]. → Sep. 186.17
- LINDQUIST E.E. (1971?): Observations on the generic classification of Tarsonemid Mites (Prostigmata). – Aus: Proceedings of the 3rd International Congress of Acarology, Prague, 1971: 293-295 + 1 Taf. → Sep. 591
- LINDQUIST E.E. (1974): Nomenclatural status and authorship of some family-group names in the Eriophyoidea (Acarina: Prostigmata) – Aus: The Canadian Entomologist, Vol. 106 (Febr. 1974): 209-212. → Sep. 592
- LOAN C.C. (1972): Parasitism of adult *Notoxus anchora* Henz. (Coleoptera: Anthicidae) by *Syrrhizus agilis* (Cress.) (Hymenoptera: Braconidae). – Aus: Proceedings of the Entomological Society of Ontario, Vol. 103: 76. → Sep. 593
- LOAN C.C. (1974): *Microctonus apiophaga*, new species, (Hymenoptera: Braconidae, Euphorinae) a parasite of adult *Apion* weevils in Britain (Coleoptera: Curculionidae). – Aus: Proceedings of the Entomological Society of Washington, Vol. 76(2) (Juni 1974): 186-189. → Sep. 594
- LOAN C.C. & LLOYD D.C. (1974): Description and field biology of *Microctonus hyperodae* Loan, n. sp. (Hymenoptera: Braconidae, Euphorinae) a parasite of *Hyperodes bonariensis* in South America (Coleoptera: Curculionidae). – Aus: Entomophaga (Paris), Tome 19(1): 7-12. → Sep. 595
- LOCHER TR. (1919): Eine neue Aberration von *Zygaena trifolii* Esp. – Aus: Entomologische Zeitschrift (Frankfurt a.M.), Jg. 33(8): ? → Sep. 111
- LÖBL I. (1975): Un nouveau Batrisini remarquable de Java (Coleoptera, Pselaphidae). – Aus: C. R. des Séances, SPHN Genève, NS 10(2-3): 121-125. [NMB-Konvolut 2023] → Sep. 975
- LÖBL I. (1975): Revision der Gattung *Cratna* Raffray (Coleoptera, Pselaphidae). – Aus: Revue Suisse de Zoologie 82(3): 563-583. [NMB-Konvolut 2023] → Sep. 976
- LÖBL I. (1979): Révision du genre *Sathytes* Westwood (Coleoptera, Pselaphidae) – Aus: Revue Suisse de Zoologie 86(1): 285-307. [NMB-Konvolut 2023] → Sep. 977
- LÖBL I. (1979): Deux Batrisini nouveaux de l'Asie tropicale (Coleoptera, Pselaphidae). – Aus: Arch. Ac. Genève 32(2): 189-198. [NMB-Konvolut 2023] → Sep. 978
- LÖBL I. (1982): Un Batrisini nouveau des îles Andaman (Coleoptera, Pselaphidae). – Bollettino del Museo Civico di Storia Naturale Verona 8 (1981): 205-210. [NMB-Konvolut 2023] → Sep. 979
- LÖBL I. (1983): Sur l'identité de *Ryxabis anthicoides* Westwood et descriptions de deux Batrictenistes Löbl nouveaux (Coleoptera, Pselaphidae). – Aus: Nouv. Rev. Ent. 13(1): 65-71. [NMB-Konvolut 2023] → Sep. 980
- LÖBL I., KLAUSNITZER B., HARTMANN M. & KRELL F.-T. (2023): The Silent Extinction of Species and Taxonomists – An Appeal to Science Policymakers and Legislators. – Aus: Diversity 2023, 15, 1053: 1-17. [Separata von Ivan Löbl 2023] → Sep. 963
- LOVISOLO O. (1962): Virus e piante spontanee - III. Segnalazione di nuovi ospiti naturali sd osservazioni biologiche su di un ceppo del virus del mosaico dell'erba medica (LMV) di tipo „calico della patata“. – Aus: Annali della Facoltà di Scienze Agrarie della Università degli Studi di Torino, Vol. 1 (31. Okt. 1962): 463-512 + 1 Tabelle & Tav. VII. → Sep. 470
- LOVISOLO O. (1962): Sulla presenza in Italia del „Tobacco Rattle Virus“. – Aus: L'Agricoltura Italiana (Dez. 1963): 477-480. → Sep. 471

- LOVISOLO O. (1962): The Tobacco Rattle Virus in Italia. – Aus: Proceedings of the Second Triennial Conference of the European Association for Potato Research (Pisa, 2.-7. Sept. 1963) / Virology: 1p. → Sep. 472
- LOVISOLO O. (1965): Osservazioni sulla epidemiologia delle virosi delle piante, in particolare di quelle ornamentali. – Aus: Annali della Accademia di Agricoltura di Torino, Vol. 107: 197-228. → Sep. 473
- LOVISOLO O. (1966): Indagini su virosi di piante ornamentali. – Aus: Atti del Primo Congresso dell'Unione Fitopatologica mediterranea. Bari - Napoli, 26 settembre - 1 ottobre 1966: 11pp. → Sep. 474
- LOVISOLO O. (1966): Observations on *Ocimum basilicum* as a test plant for plant viruses. – Aus: Beemster, A.B.R. & Dijkstra, J. (Edit.): Viruses of Plants. / Proceedings of the International Conference on Plant Viruses. Wageningen, July, 1965: 242-246. → Sep. 475
- LOVISOLO O. (1967): Microscopia elettronica del Virus del nanismo ruvido del mais (MRDV) da estratti grezzi di tessuti neoplastici. – Aus: Atti della Accademia delle Scienze di Torino, Vol. 101: 615-622. → Sep. 476
- LOVISOLO O. & CONTI M. (1966): Individuazione al microscopio elettronico del Virus del nanismo ruvido del mais (MRDV) in piante di *Zea mays* L. sperimentalmente infettate. – Aus: Atti della Accademia delle Scienze di Torino, Vol. 100: 63-72. → Sep. 477
- LOVISOLO O. & CONTI M. (1966): Identification of an Apterid-Transmitted Cowpea Mosaic Virus. – Aus: Neth. J. Pl. Path., 72: 265-269. → Sep. 478
- LOVISOLO O. & LUISONI E. (1964?): Nuova virosi della *Mentha piperitha* L. e presenza in questa pianta di un inibitore di virus. – Aus: Atti della Accademia delle Scienze di Torino, Vol. 98: 213-225. → Sep. 479
- LOVISOLO O., VIDANO C. & CONTI E. (1966): Trasmissione del Virus del nanismo ruvido del mais ad *Avena sativa* L. con *Laodelphax striatellus* Fallén. – Aus: Atti della Accademia delle Scienze di Torino, Vol. 100: 351-358. → Sep. 480
- LUCHT W. (1982): Zwei neue *Melastomus*-Arten aus Taiwan. – Aus: Entomologische Blätter für Biologie und Systematik der Käfer 78(1): 15-19. [von Peter Nagel, 5. Aug. 2021] → Sep. 925
- LUCHT W. (1982): 2006 *Rhopalocerus rondanii* (Villa) nach 130 Jahren in Deutschland wiederentdeckt (Colydiidae). Aus: Entomologische Blätter für Biologie und Systematik der Käfer 78(1): 32-33. [von Peter Nagel, 5. Aug. 2021] → Sep. 926.2
- LUCHT W., BATHON H., LOHSE G.A., BRANDL P., REHAGE, H.O. & KÖSTLIN R. (1982): Koleopterologischer Jahresbericht 1980. – Aus: Entomologische Blätter für Biologie und Systematik der Käfer 78(1): 54-63. [von Peter Nagel, 5. Aug. 2021] → Sep. 927
- LUISONI E. (1966): Un nuovo virus del Sedano (*Apium graveolens* L.). – Aus: Atti della Accademia delle Scienze di Torino, Vol. 100: 541-544 + Tav. I. → Sep. 482
- LUISONI E., WETTER C., LOVISOLO O. & CONTI M. (1968): Purificazione e sierologia del Virus del nanismo ruvido del mais (MRDV) da piante di *Zea mays* L. – Aus: Atti della Accademia delle Scienze di Torino, Vol. 102: 539-544 + Tav. I. → Sep. 481
- LOMMATZSCH W. (1930-31): Mitteilungen der Sammelstelle für Entomologische Beobachtungen des V.D.E.V. XV. Die Großschmetterlingsfauna um Frankfurt a.M. im Jahre 1929. – Aus: Entomologischer Anzeiger, Jg. 10 (1930): 391-393, 409-413, 429-432, 453-456; Jg. 11 (1931): 11-14, 33-36, 53-56, 69-76, 91-94. → Sep. 34.5
- MACGOWAN I., MERZ B. & WERMELINGER B. (2007): Six species of *Lonchaea* Fallén (Liptera, Lonchaeidae) new to Switzerland. – Aus: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 80: 31-35. [NMB-Konvolut 2023] → Sep. 1002
- MADER D. (1999): Geologische und biologische Entomooökologie der rezenten Seidenbiene *Colletes*. Entomooökologie der Nestbauten und Nistsubstrate der Seidenbiene *Colletes daviesanus* und anderer rezenter solitärer Wildbienen und Wespen in Buntsandstein, Rotliegend, Keuper, Lias, Dogger, Tertiär und Quartär. Band 1 (Leseprobe). – Logabook, Köln: Seitenauswahl. → Sep. 646
- MADER D. (1999): Nestbauten der Seidenbiene *Colletes daviesanus* und anderer solitärer Wildbienen und Wespen in quartären vulkanischen Tuffen der Eifel. – Aus: Dendrocopos 26(2): 79-169. → Sep. 788.1
- MADER D. (1999): Einmischung der Mauerbiene *Osmia adunca* und anderer solitärer Wildbienen und Wespen in Nestbauten der Seidenbiene *Colletes daviesanus* in Eifel, Saarland und Pfalz. – Aus: Dendrocopos 26(2): 170-215. → Sep. 788.2
- MADER D. (1999): Nestbauten der Schornstein-Lehmwespe *Odynerus spinipes* in Buntsandstein und Quartär in Eifel, Saarland und Pfalz. – Aus: Dendrocopos 26(2): 216-234. → Sep. 788.3

- MADER D. (2000): Nistökologie, Biogeographie und Migration der synanthropen Delta-Lehmwespe *Delta unguiculatum* (Eumenidae) in Deutschland und Umgebung. – Aus: *Dendrocopos* 27(2) [Erweiterter Sonderabdruck]. → Sep. 789
- MAGISTRETTI M. & RUFFO S. (1959): Primo contributo alla conoscenza della fauna delle oasi xerothermiche prealpine (Coleotteri Carabidi, Scarabeidi, Crisomelidi). – Aus: *Memorie del Museo Civico di Storia Naturale Verona*, Vol. 7 (31. Dez. 1959): 99-125. → Sep. 483
- MAGISTRETTI M. & RUFFO S. (1960): Secondo contributo alla conoscenza della fauna delle oasi xerothermiche prealpine. – Aus: *Memorie del Museo Civico di Storia Naturale Verona*, Vol. 8 (31. Dez. 1960): 223-240. → Sep. 484
- MAKSYMOW J.K. & AUER C. (1955): Versuch zur Bekämpfung des grossen Lärchenwicklers (*Eucosmia griseana* Hb. = *Semasia diniana* Gn.) mit einer DDT-Gamma-Lösung im Nebelverfahren. – Aus: *Zeitschrift für angewandte Entomologie*, Bd. 37(4): 472-491. → Sep. 201
- MALAN C.E. & GANDINI A. (1966): Blastomiceti della fonte di alimentazione, del nido pedotrofico e dell'apparato digerente di larve di Scarabei coprofagi (Coleoptera Scarabaeidae). – Aus: *Atti della Accademia delle Scienze di Torino*, Vol. 100: 97-118. → Sep. 485
- MALENOVSKÝ I. & BURCKHARDT D. (2014): Jumping plant-lice of Socotra Island (Hemiptera: Psylloidea). – Aus: *Acta Entomologica Musei Nationalis Pragae* 54(supplementum): 23-61. → Sep. 868
- MALENOVSKÝ I., BURCKHARDT, D. & TAMESSE, J.L. (2007): Jumping plant-lice of the family Phacopteronidae (Hemiptera: Psylloidea) from Cameroon. – Aus: *Journal of Natural History* 41(29-32): 1878-1927. → Sep. 768
- MALENOVSKÝ I., LAUTERER P., LABINA E. & BURCKHARDT D. (2012): Jumping plant-lice (Hemiptera: Psylloidea) of Afghanistan. – Aus: *Acta Entomologica Musei Nationalis Pragae* 52(1): 1-22. → Sep. 822
- MALICKY H. (1974): Verzeichnis der Köcherfliegen (Trichoptera) aus dem südwestlichen Niederösterreich. – Aus: *Berichte der Arbeitsgemeinschaft für Ökologische Entomologie in Graz* 1(3): 1-13. [von Peter Nagel, 5. Aug. 2021] → Sep. 918
- MARCELLINO I. (1972): Opilioni (Arachnida) della Valle d'Aosta e delle Alpi Cozie. – Aus: *Atti della Accademia delle Scienze di Torino*, Vol. 106: 605-623. → Sep. 486
- MARCHAND H. (1931): Beitrag zur Kenntnis der Gattung *Chrysochloa* Hope (Coleoptera). – Aus: *Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft*, Bd. 15(3): 74-78. → Sep. 284
- MARCHAND H. (1933): Une *Orina* ignorée de la Faune Franco-Rhénane. – Aus: *Miscellanea Entomologica*, Vol. 35(3): 17-20. → Sep. 37
- MARCHAND H. (1933): Zwei neue Aberrationen von *Chrysochloa gloriosa* Fabr. – Aus: *Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft*, Bd. 15(10): 455-456. → Sep. 285
- MARCHAND H. (1938): Ein interessanter Fund aus der Gattung *Chrysochloa* Hope (Coleoptera). – Aus: *Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft*, Bd. 17(5): 4pp. [unpag.]. → Sep. 286
- MARCHAND H. (1939): Zwei neue Rassen der Gattung *Chrysochloa* Hope. – Aus: *Sborník entom. odd. Nár. Musea v Praze*, 17: 156-157. → Sep. 47
- MARGGI W.A. (1986): Artenliste der schweizerischen Laufkäfer Cicindelidae & Carabidae (Coleoptera) (inkl. Subspezies und Synonyme). – (2) Entomologische Tagung Rüdlingen SH, 21./22. Juni 1986 (Erstellt für die Arbeitsgruppe: Laufkäfer), 20 pp. [aus Bibliothek Richard Heinertz, 2013] → Sep. 840
- MARGGI W. → WALTER J. et al. (1983) → Sep. 636.2
- MARKÓ M., MEIER V.G. & NEFF M. (1998): Adolf Portmann 1897-1982. Ein Beitrag zum Leben und Wirken des Schweizer Zoologen und Anthropologen aus genealogischer Sicht. – *Separatdruck aus Familienforschung Schweiz, Jahrbuch 1998*: 71-102. [aus Bibliothek Richard Heinertz, 2013] → Sep. 841
- MARTIGNONI M.E. (1954): *Pammene juliana* (Curtis) (Lep. Tortricidae), specie dannosa alle castagne nel Ticino. – Aus: *Bollettino della Società Ticinese di Scienze Naturali*, Jg. 49: 63-70. → Sep. 181
- MARTIGNONI M.E. (1954): Über zwei Viruskrankheiten von Forstinsekten im Engadin. – Aus: *Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft*, Bd. 17(2): 147-152. → Sep. 180
- MARTIGNONI M.E. (1957): Contributo alla conoscenza di una granulosi di *Eucosma griseana* (Hübner) (Tortricidae, Lepidoptera) quale fattore limitante il pullulamento dell'insetto nella Engadina alta. – Aus: *Mitteilungen der Schweizerischen Anstalt für das forstliche Versuchswesen*, Bd. 32(7): 371-418. → Sep. 207

- MASNADA S., WEIBEL D. & WURTZ M. (2003): [La faune et la flore en Baie d'Audierne] La qualité des eaux dans les étangs du littoral. – Aus: Cap Caval, 25 [Jg. 2002]: 4 S. [unpag.]. → Sep. 705.1
- MASON W.R.M. (1973): Recognition of *Zemiotes* (Hymenoptera: Braconidae). – Aus: Proceedings of the Entomological Society of Washington, Vol. 75(2) (Juni 1973): 213-215. → Sep. 596
- MATHYS G. (1957): Contribution à la connaissance de la systématique et de la biologie du genre *Bryobia* en Suisse romande. – Aus: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft, Bd. 30(3): 189-284 [Dissertation / Sonderdruck]. → Sep. 214
- MAY H. (sen.) (1894): Ueber *Colias Chrysotheme* Esp. – Aus: V. Jahresbericht des Wiener Entomologischen Vereins: 41-46 + Taf I. → Sep. 142
- MAYNE R. (1965): Les Hémiptères de la Réserve domaniale du Westhoek - Pentatomoidea. – Service des Réserves Naturelles domaniales et de la Conservation de la Nature, Travaux N° 1: 47pp. → Sep. 631
- MCALPINE J.F. (1974): The Lonchaeidae (Diptera) described by Bigot. – Aus: The Canadian Entomologist, Vol. 106 (Juli 1974): 777-780. → Sep. 597
- MEIER W. (1954): Über *Myzus varians* Davidson und einige weitere *Myzus*-Arten aus der Schweiz. – Aus: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft, Bd. 27(4): 321-410 [Dissertation / Sonderdruck]. → Sep. 203
- Mémoires de l'Institut Scientifique de Madagascar, Tome 13 / 1962 – [komplettes Heft] → Sep. 254
- MENDEZ P., BURCKHARDT D., EQUIHUA-MARTINEZ A., VALDEZ CARRASCO J.M. & ESTRADA-VENEGAS E. (2016) : Jumping plant lice of the genus *Calophya* (Hemiptera : Calophyidae) in Mexico. Aus : Florida Entomologist 99(3) : 417-425. → Sep. 873
- MERZ B., BÄCHLI G. & HAENNI J.-P. (2006): Zweiter Nachtrag zur Checkliste der Diptera der Schweiz. – Aus: Mitteilungen der Entomologischen Gesellschaft Basel 56(4): 135-165. [NMB-Konvolut 2023] → Sep. 1001
- MESNIL L. P. (1958): Sur quelques Tachinaires récoltés dans la Réserve du Mt Nimba en Guinée française. – Aus: Acta Tropica, Vol. 15(3): 251-254. → Sep. 216
- MEVI-SCHÜTZ J., KLOPFSTEIN S., ZWAKHALS K. & BURCKHARDT D. (2006): The genus *Dolichomitus* Smith (Hymenoptera: Ichneumonidae) in Switzerland. – Aus: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 79: 201-223. → Sep. 764
- MICHALK O. (1955): Der jetzige Stand unseres Wissens über die Färbungswandlungen der *Eurydema*-Arten. – Aus: Bericht über die 7. Wanderversammlung Deutscher Entomologen - 8. bis 10. September 1954 in Berlin, Vorträge (6): 121-133. → Sep. 186.6
- MIFSUD D. & BURCKHARDT D. (2001): Taxonomy and phylogeny of the Old World jumping plant louse genus *Parocephala* (Insecta, Hemiptera, Psylloidea). – Aus: Journal of Natural History, 35: 1-100 [preview article]. → Sep. 699
- MILTENBURGER H. G., DAVID P., MAHR U. & ZIPP W. (1976): Über die Erstellung von Lepidopferen-Dauerzelllinien und die in vitro-Replikation von insektenpathogenen Viren. Teil I. – Aus: Moderne Methoden in der Bekämpfung von Schadinsekten. / Sonderdruck aus: Zeitschrift für angewandte Entomologie, Bd. 82(1-2): 135 (Vorträge auf der Gießener Entomologentagung vom 8.-12. März 1976 / [11]). → Sep. 240.11
- MITTERBERGER K. (1910): Beitrag zur Biologie von *Scardia boletella* F. (Microlepidopt.). – Aus: Zeitschrift für wissenschaftliche Insektenbiologie, Bd. 6(5): 171-173. [= 1. Folge Bd. 15] → Sep. 143
- MITTERBERGER K. (1910): *Epiblema grandaevana* Z. (Microlep.). – Aus: Zeitschrift für wissenschaftliche Insektenbiologie, Bd. 6(8/9): 293-297. [= 1. Folge Bd. 15] → Sep. 144
- Miscellanea Entomologica, Vol. 35(3) / 1933 – [komplettes Heft] → Sep. 37
- MORY C.E. (1898): Beitrag zur Odonatenfauna des Jouxthales. – Aus: Mittheilungen der schweiz. entom. Gesellschaft, Bd. 10(5): 187-197. → Sep. 8
- MORY C.E. (1901): Revision der bis jetzt bekannten hybr. *epilobii* B. abgeleiteten Bastarde. – Aus: Mittheilungen der schweiz. entom. Gesellschaft, Bd. 10(10): 460-469. → Sep. 7
- MORY C.E. (1902?): Liste der 1898 im Jouxthal gesammelten Coleopteren. – Aus: Mittheilungen der schweiz. entom. Gesellschaft, Bd. 10(10): 469-472. → Sep. 79
- MÜHLETHALER R. & BURCKHARDT D. (2009): Zum 90. Geburtstag von Heidi Günthard. – Aus: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 82(1-2): 167-171. → Sep. 798
- MÜHLETHALER R. & NAGEL P. (2004): Die Zikadenfauna (Auchenorrhyncha) städtischer Habitats von Basel. – Acta Entomologica Slovenica 12(1): 73-78. [via Peter Nagel aus NLU-Bibliothek (Geo), 28. Juli 2021] → Sep. 900
- MÜLLER A. (1923): Die Zygaeniden. Ihre Arten, Formen und Fleckenaberrationen. – Aus: Mitteilungen des Entomologenvereins Basel und Umgebung. No. 15 (I. Teil): 1-14. → Sep. 28.1

- MÜLLER A. (1923): Die Zygaeniden. Ihre Arten, Formen und Fleckenaberrationen. – Aus: Mitteilungen des Entomologenvereins Basel und Umgebung. No. 15: 1-14. → Sep. 89
- MÜLLER A. (1929?): Unsere heimischen Sphingiden. (Schwärmer.) – Aus: VIII. Tätigkeitsbericht der Naturforschenden Gesellschaft Baselland: 119-125. → Sep. 51
- MÜLLER A., TÖPFL W. & AMIET F. (1996): Collection of Extrafloral Trichome Secretions for Nest Wool Impregnation in the Solitary Bee *Anthidium manicatum*. – Aus: Naturwissenschaften, 83: 230-232. → Sep. 645
- MÜLLER F. (1876): Einige Worte über *Leptalis*. – Aus: Jenaische Zeitschrift für Naturwissenschaften, Bd. 10, N.F. 3: 12pp. → Sep. 145
- MÜLLER H.J. (1955): Die Bedeutung der Tageslänge für die Saisonformenbildung der Insekten, insbesondere bei den Zikaden. – Aus: Bericht über die 7. Wanderversammlung Deutscher Entomologen - 8. bis 10. September 1954 in Berlin, Vorträge (5): 102-120. → Sep. 186.5
- MÜLLER O. (1957): Biologische Studien über den frühen Kastanienwickler *Pammene juliana* (Stephens) (Lep. Tortricidae) und seine wirtschaftliche Bedeutung für den Kanton Tessin. – Aus: Zeitschrift für angewandte Entomologie, Bd. 41(1): 73-111 [Dissertation / Sonderdruck]. → Sep. 217
- MÜLLER R. (1999): (666.) *Cryphia fraudatricula* (Hübner, 1803) (Lep. Noctuidae) in Ostthüringen. – Aus: Entomologische Nachrichten und Berichte, 43(2): 139-140. → Sep. 647.1
- MÜLLER-RUTZ J. (1910?): Beiträge zur Schmetterlingsfauna des Kantons Thurgau. II. Kleinschmetterlinge. – Aus: Mitteilungen der Thurgauer Naturforschenden Gesellschaft, Heft 19: 38pp. → Sep. 226
- MÜLLER-RUTZ J. (1910?): Nachtrag zu den Großschmetterlingen. – Aus: Mitteilungen der Thurgauer Naturforschenden Gesellschaft, Heft 19: 7pp. → Sep. 227
- MÜLLER-RUTZ J. (1914) → THOMANN H. (1914)
- MÜLLER-RUTZ J. (1930): Die Schmetterlingsfauna von St. Gallen vor 60 Jahren und heute. – Aus: Jahrbuch der St. Gallischen Naturwissenschaftlichen Gesellschaft, Bd. 65 (1929/30): 159-171. → Sep. 39
- MULVEY R.H. (1973): Morphology of the Terminal Areas of White Females and Cysts of the Genus *Heterodera* (s.g. *Globodera*). – Aus: Journal of Nematology (Florida), Vol. 5(4) (Okt. 1973): 303-311. → Sep. 598
- MULVEY R.H. (1974): Cone-top of the white females and cysts of the genus *Heterodera* (subgenus *Heterodera*), a cyst-forming nematode. – Aus: Canadian Journal of Zoology, Vol. 52(1): 77-81 + Pl. I-VIII. → Sep. 599
- MUNROE E. (1973): A new species of *Trischistognatha* from Venezuela (Lepidoptera: Pyralidae: Evergestinae). – Aus: The Canadian Entomologist, Vol. 105 (Aug. 1973): 1081-1083. → Sep. 600
- MUNROE E. (1973): A new genus for *Noctueliopsis radialis* (Lepidoptera: Pyralidae: Odontiinae). – Aus: The Canadian Entomologist, Vol. 105: 1361-1362. → Sep. 601
- MUNROE E. (1974): Three new genera and four new species of Pyralidae (Lepidoptera) from South America. – Aus: The Canadian Entomologist, Vol. 106 (Jan. 1974): 11-20. → Sep. 602
- MUNROE E. (1974): New Pyralidae (Lepidoptera) from the Papuan Region. III. – Aus: The Canadian Entomologist, Vol. 106 (Jan. 1974): 21-30. → Sep. 603
- MUNROE E. (1974): New genera, species and generic transfers of neotropical Odontiinae (Lepidoptera: Pyralidae). – Aus: The Canadian Entomologist, Vol. 106 (Febr. 1974): 127-137. → Sep. 604
- MUNROE E. (1974): Transfer of *Cybalomia angustalis* Dognin to *Udea* Guenée. with description of a related new species (Lepidoptera: Pyralidae). – Aus: The Canadian Entomologist, Vol. 106 (Febr. 1974): 139-142. → Sep. 605
- MUNROE E. (1974): A new *Noctueliopsis* from Texas (Lepidoptera: Pyralidae: Odontiinae). – Aus: The Canadian Entomologist, Vol. 106 (Juni 1974): 655-658. → Sep. 606
- MUNROE E. (1974): Pyralidae of the Third Archbold Expedition. 1. Subfamily Odontiinae (Lepidoptera). – Aus: Tijdschrift voor Entomologie, Deel 117(2) (27. Mai 1974): 27-37. → Sep. 607
- MUNTEAN H. (1976): Zur Ökologie von Serpentinstandorten. – Aus: Mitteleuropäische Trockenstandorte. Tagungsbericht der 2. Fachtagung des Ludwig-Boltzmann-Instituts für Umweltwissenschaften und Naturschutz in Zusammenarbeit mit dem Österreichischen Naturschutzbund, Graz 1976 [Beitrag 5]: 85-92. → Sep. 243.5
- MURRAY D.A. & FITTKAU E.J. (1985): *Hayesomyia* a new genus of Tanypodinae from the Holarctic (Diptera, Chironomidae). – Aus: Spixiana Supplement 11: 195-207. [von Peter Nagel, 5. Aug. 2021] → Sep. 930

- Museum National d'Histoire Naturelle, Sérignan (1933): Guide de l'Harmas de J.-H. Fabre à Sérignan (Vaucluse). – Paris, 1933; 13pp. → Sep. 232
- NADIG A. (1942): Hydrobiologische Untersuchungen in Quellen des Schweizerischen Nationalparkes im Engadin (unter besonderer Berücksichtigung der Insektenfauna). – Aus: Ergebnisse der wissenschaftlichen Untersuchungen des schweizerischen Nationalparkes 1(9): 265-432 [Dissertation]. → Sep. 711
- NADIG A. (1945): Beiträge zur Kenntnis der Diptere ngattung *Chionea* (II. Teil: Die Copulation.). – Aus: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 19(8): 308-316. → Sep. 712
- NADIG A. (1949): Beiträge zur Kenntnis der Diptere ngattung *Chionea*. III. Teil: Die Faktoren, welche für das Vorkommen auf dem Schnee massgebend sind. – Aus: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 22(3): 323-345. → Sep. 713
- NADIG A. (1950): *Xylocopa violacea* L. (Hymenoptera) im Oberengadin. – Aus: Jahresbericht der Naturforschenden Gesellschaft Graubündens 82: 125-130. → Sep. 714
- NADIG A. (1958): Beitrag zur Kenntnis der Orthopterenfauna der Versilia und der Apuanischen Alpen und ihrer Beziehungen zur Orthopterenfauna der insubrischen Region. – Aus: Jahresbericht der Naturforschenden Gesellschaft Graubündens 87: 3-71. → Sep. 715
- NADIG A. (1976a): Über die Verbreitung zweier arcto-alpiner Heuschreckenarten in den Alpen. – Aus: Revue suisse de Zoologie 83(2): 277-282 [Jahresversammlung der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft in Aarau, vom 3.-5. Okt. 1975 – Referat]. → Sep. 716
- NADIG A. (1977): Bastardierung von *Ephippiger terrestris* und *bormansi*, einer „Zwillingsart“ im Grenzgebiet der sich überschneidenden Areale in den Alpes-Maritimes. – Aus: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 50(3-4): 335-336 [Jahresversammlung der SEG, am 13. März 1977 in Genf – Referat]. → Sep. 717
- NADIG A. (1979): Beiträge zur Kenntnis der Orthopteren Marokkos III. Die Gruppe *Uromenus* (*Uromenus*) *poncyi* Bolivar, 1902 mit Beschreibung einer neuen Species aus dem Atlas. – Aus: Revue suisse de Zoologie 86(1): 131-157. → Sep. 718
- NADIG A. (1979): Beiträge zur Kenntnis der Orthopteren Marokkos IV: *Stenobothrus stigmaticus ketamensis* ssp. n., eine weitere Art angarischer Herkunft in den Gebirgen Marokkos mit kritischen Bemerkungen zur Messmethode bei einigen taxonomisch wichtigen Merkmalen. – Aus: Revue suisse de Zoologie 86(2): 399-411. → Sep. 719
- NADIG A. (1980): *Odontopodisma decipiens insubrica* ssp. n. – Aus: Articulata 1(15): 147-152. → Sep. 720.1
- NADIG A. (1980): *Ephippiger terrestris* (Yersin) und *E. bormansi* (Brunner v. W.) (Orthoptera): Unterarten einer polytypischen Art. Beschreibung einer dritten Unterart: *E. terrestris caprai* ssp. n. aus den ligurischen Alpen. – Aus: Revue suisse de Zoologie 87(2): 473-512. → Sep. 721
- NADIG A. (1980): Zur Terminologie der Flügeladerung der Ephippigerinae (Orthoptera: Ensifera). – Aus: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 53(2-3): 195-207. → Sep. 722
- NADIG A. (1981): *Chorthippus (Glyptobothrus) vagans africanus* ssp. n. (Orthoptera), eine weitere aus Nordafrika bisher unbekannte Art angarischer Herkunft. *Ch. (Gl.) bigittulus marocanus* auch in Algerien. – Aus: Articulata 1(17): 188-194. → Sep. 723.4
- NADIG A. (1981): *Uromenus (Steropleurus) algericus* (Brunner v. W., 1882) und *U. (St.) nerii* (Vosseler, 1902) (Orthoptera) sind nicht synonym. Beschreibung einer neuen tunesischen Art: *U. (St.) gracilis* sp. n. – Aus: Revue suisse de Zoologie 88(3): 621-637. → Sep. 724
- NADIG A. (1981): *Chorthippus alticola* Ramme und *Ch. rammei* Ebner (Orthoptera): Unterarten einer polytypischen Art! – Aus: Atti dell'Accademia Roveretana degli Agiati, (ser. 6) 20(B) [Jg. 1980]: 19-31 + Taf. I-III. → Sep. 725
- NADIG A. (1981): Die Insektenfauna des Hochmoores Balmoos bei Hasle, Kanton Luzern. XIV. Orthoptera Saltatoria („Springschrecken“). – Aus: Entomologische Berichte Luzern 6: 87-89. → Sep. 726
- NADIG A. (1984): Über die macroptere Form von *Podisma pedestris* (Linné, 1758). – Aus: Articulata 2(4): 61-74. → Sep. 727.1
- NADIG A. (1985): Melanistische Formen von *Miramella* und *Podisma pedestris* (Orthoptera: Podismini). – Aus: Articulata 2(6): 137-140. → Sep. 728
- NADIG A. (1985): Zur Orthopterenfauna Kretas mit Beschreibung einer neuen Art: *Eupholidoptera annamariae* spec. nova. – Aus: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 58(3-4): 325-335. → Sep. 729
- NADIG A. (1985): Taxonomie und Verbreitung der *Eupholidoptera chabrieri* - Unterarten (Orthoptera) am Südrand der Alpen im Karst, auf den Inseln der nördlichen Adria und in den Abruzzen (auf

- Grund morphometrischer Untersuchungen). – Aus: Atti dell'Accademia Roveretana degli Agiati, (ser. 6) 24(B): 159-187 + Taf I-IV + Tab. I-II. → Sep. 730
- NADIG A. (1986): Orthoptera (Tettigoniidae): *Eupholidoptera megastyla* (Ramme, 1939) und *Eu. kinzelbachi* Harz 1981: Unterschiede und Variationsbreite. – Aus: Articulata 2(9): 269-278. → Sep. 731
- NADIG A. (1987): Zur Lebensweise von *Saga rhodiensis* Salfi. – Aus: Articulata 2(10): 359-361. → Sep. 732
- NADIG A. (1987): Saltatoria (Insecta) der Süd- und Südostabdachung der Alpen zwischen der Provence im W, dem pannonischen Raum im NE und Istrien im SE (mit Verzeichnissen der Fundorte und Tiere meiner Sammlung) I. Teil: Laubheuschrecken (Tettigoniidae). – Aus: Revue suisse de Zoologie 94(2): 257-356. → Sep. 733
- NADIG A. (1987): Zur Taxonomie, Verbreitung und Ökologie der Gattung *Epipodisma* (Orthoptera: Acrididae, Podismini) in den Alpen. – Aus: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 60(1-2): 159-166. → Sep. 734
- NADIG A. (1989): Eine aus den Alpen bisher unbekannt Unterart in der Schweiz: *Chrysochraon (Podismopsis) keisti* sp. n. (Saltatoria, Acridinae). – Aus: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft, 62(1-2): 79-86. → Sep. 739
- NADIG A. (1989): Die in den Alpen, im Jura, in den Vogesen und im Schwarzwald lebenden Arten und Unterarten von *Miramella Dovnar-Zap.* (Orthoptera, Catantopidae) auf Grund populationsanalytischer Untersuchungen. – Aus: Atti dell'Accademia Roveretana degli Agiati, (ser. 6) 28(B): 101-263 + Taf. VII-IX. → Sep. 735
- NADIG A. (1990): Heuschrecken (Orthoptera, Saltatoria) [Naturmonographie Ruggeller Riet]. – Aus: Berichte der Botanisch-Zoologischen Gesellschaft Liechtenstein-Sagans-Werdenberg, 18: 257-278. → Sep. 736
- NADIG A. (1995): Die marokkanischen Arten der Gattung *Steropleurus* Bolivar, 1878 (Orthoptera Ephemeroptera). – Aus: Atti dell'Accademia Roveretana degli Agiati, (ser. 7) 4(B) : 109-183. → Sep. 737
- NADIG A. sen. & NADIG A. jun. (1933): Beitrag zur Kenntnis der Hymenopterenfauna von Marokko und Westalgerien. Erster Teil: Apidae, Sphegidae, Vespidae (unter Mitwirkung von: J. D. Alfken, Bremen; P. Blüthgen, Naumburg a. / S.; E. Jäger, Podceterek; F. Maidl, Wien; R. Meyer, Darmstadt; J. Noskiewicz, Lwow; P. Roth, Alger; A. v. Schultheiß, Zürich; A. Shestakov, Jaroslavl; E. Stoeckert, Pappenheim). – Aus: Jahresbericht der Naturforschenden Gesellschaft Graubündens 71: 37-107. → Sep. 709
- NADIG A. sen. & NADIG A. jun. (1935): Beitrag zur Kenntnis der Hymenopterenfauna von Marokko und Westalgerien. Zweiter Teil: Scoliididae, Tiphidae, Mutillidae, Psammocharidae, Chrysididae (unter Mitwirkung von: H. Bischoff, Berlin und H. Haupt, Halle a. Saale). – Aus: Jahresbericht der Naturforschenden Gesellschaft Graubündens 73: 3-21. → Sep. 710
- NIGGLER A. (1976): Zur Ökologie der Basalt- und Andesitstandorte in der Steiermark. – Aus: Mitteleuropäische Trockenstandorte. Tagungsbericht der 2. Fachtagung des Ludwig-Boltzmann-Instituts für Umweltwissenschaften und Naturschutz in Zusammenarbeit mit dem Österreichischen Naturschutzbund, Graz 1976 [Beitrag 6]: 93-98. → Sep. 243.6
- NILSSON A.N., ROUGHLEY R.E. & BRANCUCCI M. (1989): A review of the genus- and family-group names of the family Dytiscidae Leach (Coleoptera). – Aus: Entomologica Scandinavica 20:287-316. [NMB-Konvolut 2023] → Sep. 987
- NOLTE H.-W. (1955): Die Verwendungsmöglichkeit von Gelbschalen nach Moericke für Sammler und angewandte Entomologen. – Aus: Bericht über die 7. Wanderversammlung Deutscher Entomologen - 8. bis 10. September 1954 in Berlin, Vorträge (16): 201-212. → Sep. 186.16
- NOONAN G.R. (1990): Biogeographical patterns of North American *Harpalus* Latreille (Insecta: Coleoptera: Carabidae) – Aus: Journal of Biogeography +/-: 583-614. [via Eileen Heinemann aus Bibliothek Richard Heinertz, 28. Febr. 2017] → Sep. 860
- NUORTEVA P. & JÄRVINEN U. (1961): In insect fauna of the nests of the sand martin (*Riparia riparia* L.) in Finland. – Aus: Annales Entomologica Fennica 27: 197-204. [NMB-Konvolut 2023, Nachlass Willy Büttiker] → Sep. 966
- OBENBERGER J. (1942): Additamenta Coccinellologica I. – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 39: 87-105. → Sep. 267
- OBRYCKI J.J., NECHOLS J.R. & TAUBER M.J. (1982): Establishment of a European Lady Beetle in New York State. – Aus: New York's Food and Life Sciences Bulletin, 94: 3pp. → Sep. 635
- OLIVARES T.S. & BURCKHARDT D. (1997): Jumping plant-lice of the New World genus *Calinda* (Hemiptera: Psyllodea: Triozidae). – Aus: Revue suisse de Zoologie, 104(2): 231-344. → Sep. 683

- OLMI M. (1969): Studi sulla entomofauna di risaia, II: Sullo *Stenocranus major* (Kirschbaum 1868) (Hemiptera, Delphacidae). – Aus: Annali della Facoltà di Scienze Agrarie della Università degli Studi di Torino, Vol. 5 (15. Okt. 1969): 169-188. → Sep. 487
- OLMI M. (1969): Notizie ecologiche su *Esolus angustatus* (Ph. Müller) con considerazioni sinonimiche (Coleoptera Dryopoidea, Elminthidae). – Aus: Bollettino della Società Entomologica Italiana, Vol. 99-101(7-8) (20. Okt. 1969): 123-132. → Sep. 488
- OLMI M. (1970): Su alcuni Driopidi ed Elmintidi di Spagna. – Aus: Memorie del Museo Civico di Storia Naturale, Verona, 17 (1969 / publ. 31. Juli 1970): 147-150. → Sep. 489
- OLMI M. (1971): Studi sulla entomofauna di risaia, III: Primo endofago di *Sipha glyceriae* (Kaltenbach), il Calcidoideo *Aphelinus asychis* Walker (Hymenoptera Aphelinidae). – Aus: Bollettino della Società Entomologica Italiana, Vol. 103(3-4) (20. April 1971): 47-51. → Sep. 490
- OLMI M. (1974): Descrizione di due nuove specie italiane appartenenti al genere *Esolus* Mulsant et Rey (Coleoptera Elminthidae). – Aus: Annali del Museo Civico di Storia Naturale di Genova, 80 (30. Nov. 1974): 232-237. → Sep. 491
- OLMI M. (1974): I *Dryops* etiopici descritti da Bollow (Coleoptera Dryopidae). – Aus: Bollettino della Società Entomologica Italiana, Vol. 106(5-7) (20. Juli 1974): 122-125. → Sep. 492
- OLMI M. (1975): Scelta della vittima in Insetti Imenotteri e connessioni con il Sistema degli Ospiti Omotteri (Hymenoptera Dryinidae et Homoptera Auchenorhyncha). – Aus: Atti della Accademia delle Scienze di Torino, Vol. 109: 69-77. → Sep. 493
- OLMI M. (1975): Una specie primitiva, *Dryops goidanichi* sp. n.: nuovo endemismo afgano (Coleoptera, Dryopoidea). – Aus: Bollettino dell'Istituto di Entomologia della Università di Bologna, Vol. 32 (1973-1975 / 24. Nov. 1975): 215-220. → Sep. 494
- OLMI M. (1975): *Paradryinus afer* sp. n., primo Driinide parassita degli Omotteri Fulgeroidei Ricaniidi del genere *Ricania* Germ. (Hymenoptera, Dryinidae). – Aus: Bollettino dell'Istituto di Entomologia della Università di Bologna, Vol. 32 (1973-1975 / 24. Nov. 1975): 221-226. → Sep. 495
- OLMI M. (1975): Nemici della vite. Eccezionali danni provocati in Piemonte dal Coleottero Cerambicide *Vesperus Strepens* F. – Aus: L'Italia Agricola, anno 112, N. 9 (Sept. 1975): 106-111. → Sep. 496
- OLMI M. (1975): Studi sulla entomofauna di risaia. Degradazione biotica e abiotica della risaia italiana e sue conseguenze sulla entomofauna. – Aus: Il Riso, Anno 24, N. 4 (Dez. 1975): 373-382. → Sep. 497
- OLMI M. (1976): Revisione delle specie italiane del genere *Limnius* Illiger con note sulle altre specie paleartiche (Coleoptera Elminthidae). – Aus: Bollettino del Museo Civico di Storia Naturale di Venezia, Vol. 28: 1-16. → Sep. 498
- OLMI M. (1976): Variabilità morfologica di un Cicadellidae dannoso alle Graminacee foraggere negli alti pascoli piemontesi [*Diplocolenus (Verdanus) abdominalis* (F.)] (Hemiptera, Cicadellidae). – Aus: Fragmenta Entomologica, Vol. 12(1) (20. März 1976): 103-112. → Sep. 499
- OLMI M. & CURRADO I. (1974): Studi sui Gonatopodini con particolare riguardo a quelli conservati nel Museo Civico di Storia Naturale di Genova (Hymenoptera, Dryinidae). – Aus: Annali del Museo Civico di Storia Naturale di Genova, Vol. 80: 173-216. → Sep. 500
- OLMI M. & CURRADO I. (1975): Su alcuni tipi di Dryinidae di Ljungh, Snellen van Vollenhoven e Klug (Hymenoptera, Bethyloidea). – Aus: Bollettino del Museo Civico di Storia Naturale di Venezia, Vol. 27: 47-66. → Sep. 501
- OLMI M. & CURRADO I. (1976): Su alcuni tipi di Kieffer conservati nel Museo di Storia Naturale di Vienna (Hymenoptera Dryinidae). – Aus: Bollettino della Società Entomologica Italiana, Vol. 108(3-4) (20. April 1976): 72-77. → Sep. 502
- OLMI M. & VILLANI A. (1975): Studi sulla entomofauna di risaia. Biologia dell'Afide italiano del riso *Sipha glyceriae* Kaltenbach e metodi di lotta. – Aus: Il Riso, Anno 25, N. 1 (Jan. 1975): 59-71. → Sep. 503
- ÔHIRA H. & BECKER E.C. (1973): Elateridae (Coleoptera) from the Canadian Nepal Expedition (1967). 4. Descriptions of New Species and Records of the Subfamilies Negastriinae and Hypnoidinae. – Aus: Oriental Insects, Vol. 7(1) (Jan. 1973 / publ. April 1973): 69-77. → Sep. 608
- ÔHIRA H. & BECKER E.C. (1973): Elateridae (Coleoptera) from the Canadian Nepal Expedition (1967). 5. Record and Descriptions of *Paracalais*, *Compsolacon*, *Meristhus*, *Pectocera* and *Octocryptus* species. – Aus: Oriental Insects, Vol. 7(4) (Okt. 1973 / publ. Dez. 1973): 461-469. → Sep. 609

- ÔHIRA H. & BECKER E.C. (1973): Elateridae (Coleoptera) from the Canadian Nepal Expedition (1967). 6. Description of Two New Species of *Acteniceromorphus* of the Subfamily Ctenicerinae. – Aus: Oriental Insects, Vol. 7(4) (Okt. 1973 / publ. Dez. 1973): 563-566. → Sep. 610
- Opinion 269 (1954): Validation, under the Plenary Powers, of the specific name *idas* Linnaeus, 1761, as published in the combination *Papilio idas*, and determination of the species represented by the nominal species *Papilio idas* Linnaeus, 1761, *Papilio argyronomon* Bergsträsser [1779], and *Papilio argus* Linnaeus, 1758 (Class Insecta, Order Lepidoptera). – Aus: Opinions and Declarations rendered by the International Commission on Zoological Nomenclature [Edit. F. Hemming], Vol. 6(1): 1-24 + 1 plate. → Sep. 178
- OUVRARD D., BURCKHARDT D. & GREENWALT D. (2013): The oldest jumping plant-louse (Hemiptera: Sternorrhyncha) with comments on the classification and nomenclature of the Palaeogene Psylloidea. – Aus: Acta Musei Moraviae, Scientiae biologicae (Brno): 98(2): 21-33. → Sep. 864
- OZINO O.I. (1967): Gli Schizomiceti cellulosobionti aerobi predominanti nell'apparato digerente di larve di *Onthophagus taurus* Schreber. – Aus: Annali della Facoltà di Scienze Agrarie della Università degli Studi di Torino, Vol. 4 (30. Nov. 1967): 93-106. → Sep. 504
- PAGENSTECHE A. (1875): Über den nächtlichen Fang von Schmetterlingen. – Aus: Jahrbücher des Nassauischen Vereins für Naturkunde, Jg. 29 & 30: 17pp. [p. 40ff.]. → Sep. 146
- PAGENSTECHE A. (1898): *Hypolimnas sumbawana* Pagenst. Eine neue Nymphalidae aus Sumbawa. – Aus: Entomologische Nachrichten, herausgegeben von Dr. Fr. Karsch, Jg. 24(6): 81-83. → Sep. 73
- PAN L.-Y. (2023): The dioecious host plants and associated gall-inducers in Taiwan: a case study of *Pseudasphondylia kiwiphila*. [Abstract] – Aus: Symposium on Psylliodes and Insect-induced Galls. National Chiayi University (Taiwan), 20.10.2023: 40. → Sep. 1017.10
- PARENTI U. (1967): Nuovo reperto di *Montetinea montana* Petersen (Lepidoptera, Tineidae). – Aus: Bollettino della Società Entomologica Italiana, Vol. 97(3-4) (20. April 1967): 38-39. → Sep. 505
- PECK O. (1974): Chalcidoid (Hymenoptera) parasites of the horn fly, *Haematobia irritans* (Diptera: Muscidae), in Alberta and Elsewhere in Canada. – Aus: The Canadian Entomologist, Vol. 106 (Mai 1974): 473-477. → Sep. 611
- PECK O. (1974): *Steffanolampus*, a new genus for *Perilampus salicetum* (Chalcidoidea) and its nearctic distribution. – Aus: The Canadian Entomologist, Vol. 106 (Mai 1974): 555-558. → Sep. 612
- PECK O. (1974): Nearctic records of two European species of Pteromalidae (Hymenoptera: Chalcidoidea). – Aus: The Canadian Entomologist, Vol. 106 (Juni 1974): 623-625. → Sep. 613
- PEKING F. (1970): Der praktische Entomologe – F. Peking im Selbstverlag, Lindenfels /Odw.: 11pp. → Sep. 257
- PEKING F. (1970): Jugend und Entomologie. Vorwort aus meiner Schrift „Widme dich der Entomologie“ 1936. – Aus: Der praktische Entomologe [F. Peking im Selbstverlag]: 3-6. → Sep. 257.1
- PEKING F. (1970): Zur Zucht und Biologie von *Biston (Poecilopsis) isabellae* (Harr), ein in Deutschland nicht bekannter Spanner. – Aus: Der praktische Entomologe – F. Peking im Selbstverlag, Lindenfels /Odw.: 7-10. → Sep. 257.2
- PEKING R. (1970): Ein Zuchtergebnis von *Araschnia levana* L. und seine fraglichen Symptome. – Aus: Der praktische Entomologe – F. Peking im Selbstverlag, Lindenfels /Odw.: 11pp. → Sep. 257.3
- PENNY N.D., ADAMS P.H.A. & STANGE L.A. (1997): Species Catalog of the Neuroptera, Megaloptera, and Raphidioptera of America north of Mexico. – Aus: Proceedings of the California Academy of Sciences 50(3): 39-114. [NMB-Konvolut 2023] → Sep. 993
- PERKINS J.F. (1957): Notes on some Eurasian „Itoplectis“, with descriptions of new species (Hym., Ichneumonidae). – Aus: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft, Bd. 30(4): 323-326. → Sep. 215
- PESCHKE K. (1983): Defensive and Pheromonal Secretion of the Tergal Gland of *Aleochara curtula*. II. Release and Inhibition of Male Copulatory Behavior. – Aus: Journal of Chemical Ecology 9(1): 13-31. [von Peter Nagel, 5. Aug. 2021] → Sep. 929
- PETREMAND G., FLEURY D., CASTELLA E. & DELABAYS N. (2016): Influence de l'enherbement viticole sur les Carabidae (Coleoptera) et intérêt potentiel pour le contrôle de certains ravageurs de la vigne. – Biotechnol. Agron. Soc. Environ. 20(3) : 375-385. [Schweizer Coleopterentagung 20. Jan. 2018] → Sep. 876
- PHILIP C.B. & AITKEN T.H.G. (1958): Records of Tabanidae from Sardinia and Corsica. – Aus: Memorie della Società Entomologica Italiana, Vol. 37 (21. Nov. 1958): 87-97. → Sep. 506
- PICTET A. (1913): Recherches expérimentales sur l'hibernation de „*Lasiocampa quercus*“. – Aus: Bulletin de la Société lépidoptérologique de Genève, Vol. 2(4) (Aug. 1913): 179-206. → Sep. 288

- PICTET A. (1913): Recherches expérimentales sur la résistance au froid et la longévité des Lépidoptères à l'état adulte. – Aus: Bulletin de la Société lépidoptérologique de Genève, Vol. 2(4) (Aug. 1913): 206-212. → Sep. 289
- PICTET A. (1913): L'oeuvre de la Société académique pendant ses vingt-cinq premières années (1888-1913) / (Rapport présenté à l'assemblée commémorative réunie à l'aula de l'université le 29 Novembre 1913). – Aus: La Société académique pendant les vingt-cinq premières années de son activité. 1888-1913: 36pp. → Sep. 290
- PICTET A. (1915): Observations biologiques sur le développement de *Mamestra brassicae* L. – Aus: Bulletin de la Société lépidoptérologique de Genève, Vol. 3(2) (Okt. 1915): 85-102. → Sep. 291
- PICTET A. (1916): Observations biologiques et recherches expérimentales sur l'hibernation d'*Abraxas grossulariata* L. – Aus: Bulletin de la Société lépidoptérologique de Genève, Vol. 3(3) (Mai 1916): 164-188. → Sep. 292
- PICTET A. (1917): Influence de la pression atmosphérique sur le développement des Lépidoptères. – Aus: Archives des Sciences physiques et naturelles (Genève), Quatrième période, Tome 44 (Dez. 1917): 413-454. → Sep. 293
- PICTET A. (1918): Les Eclotions de Papillons et la pression barométrique. – Aus: Bulletin de la Société lépidoptérologique de Genève, Vol. 4(1) (Mai 1918): 67-74 + Pl. 3. → Sep. 294
- PICTET A. (1919): Recherches sur l'ontogénie de *Notodonta ziczac* L. pendant trois générations dans la même année. – Aus: Bulletin de la Société lépidoptérologique de Genève, Vol. 4(2) (Mai 1919): 123-129. → Sep. 295
- PICTET A. (1921): II. Expériences de Génétique avec *Porthesia similis* et d'autres Lépidoptères. – Aus: Bulletin de la Société lépidoptérologique de Genève, Vol. 4(3 et 4) (Juni 1921): 202-220. → Sep. 296
- PICTET A. (1928): Sur la distribution d'*Erebia nerine* Frr et de ses races au Parc national suisse. – Aus: Bulletin de la Société lépidoptérologique de Genève, Vol. 6(1) (Juli 1928): 2-3. → Sep. 297
- PLANK ST. (1977): Zur Biologie von Bäumen in Siedlungsgebieten. – Aus: Stadtökologie. Tagungsbericht der 3. Fachtagung des Ludwig-Boltzmann-Instituts für Umweltwissenschaften und Naturschutz in Zusammenarbeit mit dem Österreichischen Naturschutzbund, Graz 1977 [Beitrag 5]: 79-98. → Sep. 263.5
- PLEISCH E. (1983): Beobachtungen über die Gross-Schmetterlingsfauna (Macrolepidoptera) von Mergoscia/TI und der näheren Umgebung; 2. Nachtrag. – Aus: Mitteilungen der Entomologischen Gesellschaft Basel, 33(1) [unter „Entomologische Notizen“]: 21. → Sep. 636.1
- POCHE FR. (1929): Der giltige Name von *Colias croceus* (Fourcroy) (Lepidoptera). – Aus: Entomologische Zeitschrift (Frankfurt a.M.), Jg. 43(9): 108-110. → Sep. 97.12
- POHL H. (2000): Die Primärlarven der Fächerflügler – evolutionäre Trends (Insecta, Strepsiptera). – Kaupia. Darmstädter Beiträge zur Naturgeschichte 10: 1-144. [NMB-Konvolut 2023] → Sep. 997
- PONIATOWSKI D., DEFAUT B., LLUCIÀ-POMARES D. & FARTMANN TH. (2009): The Orthoptera fauna of the Pyrenean region – a field guide. – Articulata Beiheft 14: 1-143. → Sep. 793
- POPHAM E.J. (1965): The functional morphology of the reproductive organs of the Common earwig (*Forficula auricularia*) and other Dermaptera with reference to the natural classification of the order. – Aus: Journal of Zoology 146: 1-43. [NMB-Konvolut 2023] → Sep. 967
- PORTMANN A. (1921): Die Odonaten der Umgebung von Basel. Beitrag zur biologischen Systematik der mitteleuropäischen Libellen. [Inaugural-Dissertation] – Aus der Zoologischen Anstalt der Universität Basel, Vorsteher: Prof. Dr. Fr. Zschokke. Lörrach, 101 pp. + 2 Tafeln und Tabelle. [aus Bibliothek Richard Heinertz, 2013] → Sep. 842
- PROST A., ROUGEOT P.C. & WALSH J.F. (1980): Lépidoptères de Haute-Volta. – Aus: Bulletin de l'I.F.A.N., T. 42, sér. A, n° 2 : 379-393. [von Peter Nagel, 5. Aug. 2021] → Sep. 923
- PROTA R. (1964): Sulla formazione del cecidio di *Heliozela stanneella* F. v. R. (Lepidoptera Heliozelidae). – Aus: Atti della Accademia delle Scienze di Torino, Vol. 98 (1963-64): 235-251. → Sep. 507
- PUCHTA O. & WILLE H. (1956): Ein parasitisches Bakterium im Mitteldarmepithel von *Solenobia triquetrella* F.R. (Lepid., Psychidae). – Aus: Zeitschrift für Parasitenkunde, Bd. 17: 400-418. → Sep. 209
- PUTHZ V. (1977): Kleine Mitteilungen zusammengestellt von Dr. Volker Puthz. – Aus: Entomologische Blätter, Bd. 73(3): 184-192 [Mitteilungen über Coleoptera mit handschriftlichen Ergänzungen von W. Schiller]. → Sep. 249
- PUTSHKOV P.V. & POPOV Y.A. (1993): A remarkable nymph of a centrocnemid bug from the Baltic Amber (Insecta: Heteroptera, Reduviidae). Aus: Mitteilungen des Geologisch-Paläontologischen

- Instituts der Universität Hamburg, Heft 75: 211-229. [von Peter Nagel, 5. Aug. 2021] → Sep. 941
- QUEIROZ SANTANA D.L. DE & BURCKHARDT D. (2001): A new trioqid pest (Hemiptera, Psylloidea, Triozidae) on ornamental Trumpet Trees (*Tabebuia* spp., Bignoniaceae) in Brazil. – Aus: Revue suisse de Zoologie, 108(3): 541-550. → Sep. 698
- QUEIROZ SANTANA D.L. DE & BURCKHARDT D. (2007): Introduced *Eucalyptus* psyllids in Brazil. – Aus: Journal of Forest Research, 12: 337-344. → Sep. 767
- QUEIROZ D.L. DE & BURCKHARDT D. (2023): Psyllid gallers (Hemiptera: Psylloidea) as plant pests around the world. [Abstract] – Aus: Symposium on Psylloidea and Insect-induced Galls. National Chiayi University (Taiwan), 20.10.2023: 16-17. → Sep. 1017.2
- QUEIROZ D.L., BURCKHARDT D. & MAJER J. (2012?): Integrated Pest Management of Eucalypt Psyllids (Insecta, Hemiptera, Psylloidea). Aus: Integrated Pest Management and Pest Control – Current and Future Tactics (Kapitel 17: 385-412. → Sep. 828
- QUEIROZ D.L., BURCKHARDT D., REZENDE M.Q., QUEIROZ E.C. DE, FERNÁNDEZ J.I.R. & ANDRADE D.P. DE (2010): Notes on the jumping plant-louse *Platycorypha erythrinae* (Hemiptera: Psylloidea) in Brazil. – Aus: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 83: 241-248. → Sep. 815
- RATZEL U. & FRITSCH D. (2009): *Eupithecia conterminata* Lienig & Zeller, 1846 – weitere Funde in Baden-Württemberg und der Schweiz (Lepidoptera, Geometridae). – Aus: Carolinea 67: 171-174. → Sep. 792
- RAVIZZA C. (1973): Relitti biotici di Donaciinae (Col. Chrysom.) nella degradazione ecologica di un piccolo bacino lacustre intermorenico lombardo. – Aus: Annali della Facoltà di Scienze Agrarie della Università degli Studi di Torino, Vol. 8 (15. Sept. 1973): 283-296. → Sep. 508
- RAVIZZA C. (1974): Su alcuni reperti di Insetti Plecotteri attivi come immagine nella stagione invernale (Plecoptera). – Aus: Atti della Accademia delle Scienze di Torino, Vol. 108: 211-217. → Sep. 509
- RAVIZZA C. (1975): Note faunistiche e tassonomiche sui Plecotteri primaverili della Sardegna. – Aus: Bollettino della Società Sarda di Scienze Naturali, Vol. 15: 3-13. → Sep. 510
- RAVIZZA C. (1975): Faunistica, ecologia e fenologia immaginale dei Plecotteri reofili nella Val Brembana (Lombardia). Con descrizione di una specie nuova (Plecoptera). – Aus: Redia, Vol. 56 (30. Juni 1975): 271-373. → Sep. 511
- REBEL H. (1900): Zur Auffassung der Lemoniiden als selbständige Lepidopterenfamilie. – Aus: Entomologische Nachrichten, herausgegeben von Dr. Fr. Karsch, Jg. 26(4): 49-51. → Sep. 147
- REHN J.A.G. & REHN J.W.H. (1936): A Study of the Genus Hemimerus (Dermaptera, Hemimerinae, Hemimeridae). – Aus: Proceedings of The Academy of Natural Sciences of Philadelphia 87: 457-508. [NMB-Konvolut 2023, Nachlass Willy Büttiker] → Sep. 964
- REIBNITZ J., GRAF R. & CORAY A. (2013): Verzeichnis der Ciidae (Coleoptera) der Schweiz mit Angaben zur Nomenklatur und Ökologie. – Aus: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft, 86(1-2): 63-88. → Sep. 849
- REICHMUTH CH., WOHLGEMUTH R., LEVINSON A. R. & LEVINSON H.Z. (1976): Untersuchungen über den Einsatz von pheromonbeköderten Klebefallen zur Bekämpfung von Motten im Vorratsschutz. – Aus: Moderne Methoden in der Bekämpfung von Schadinsekten. / Sonderdruck aus: Zeitschrift für angewandte Entomologie, Bd. 82(1-2): 95-102 (Vorträge auf der Gießener Entomologentagung vom 8.-12. März 1976 / [1]). → Sep. 240.1
- REIFF M. (1945): Fertilitätsstudien an *Drosophila melanogaster*. II. Fertilitätstypen bei Selektionsstämmen, ihr Verhalten bei Kreuzungen und Transplantationsversuchen. – Aus: Revue Suisse de Zoologie, 52(4): 155-211. → Sep. 92
- REIFF M. (1953): Untersuchungen zum Lebenszyklus der Frostspanner *Cheimatobia (Operophtera) brumata* L. und *Hibernia defoliaria* Cl. – Aus: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft, Bd. 26(2): 129-144. → Sep. 163
- REIS G. (1963): Neue Zygaenenformen. – Aus: Stuttgarter Beiträge zur Naturkunde, Nr. 122: 3pp. → Sep. 259
- REIS H. (1950): Die Zygaenenfauna Graubündens (Lep.) bearbeitet nach der Sammlung von H. Thomann, Landquart. – Aus: Jahresbericht der Naturforschenden Gesellschaft Graubündens 1948/49 und 1949/50, Band LXXXII: 95-124. → Sep. 829
- RENDÓN-MERA D.I., BURCKHARDT D., CAVICHIOLI R.R. & QUEIROZ D.L. (2020): Taxonomy and host-plant relationships of the psyllid genus *Mitrapssylla* (Hemiptera: Psylloidea: Psyllidae) in Brazil. – Aus: Zootaxa Monograph 4887: 1-100. → Sep. 957
- RENTZ D.C. & BIRCHIM J.D. (1968): Revisionary Studies in the Nearctic Decticinae. – Memoirs of the Pacific Coast Entomology Society, Volume 3; 173 pp. [aus Bibliothek Richard Heinertz, 2013] → Sep. 843

- REVERDIN J.-L. (1909): *Pieris rapae*, L. and *P. manni*, Mayer. – Aus: The Entomologist's Record, Vol. 21(7-8): 2pp. + Pl. XIII. → Sep. 88
- REVERDIN J.-L. (1910): *Lycaena corydon* Poda. Var. *constanti*, generatio precox. – Aus: Bulletin de la Société lépidoptérologique de Genève, 2(1): 17-22 + Pl. 4 [pro parte / die Tafel 4 fehlt bei unserem Separatum]. → Sep. 298
- REVERDIN J.-L. (1910): *Euterpia loudeti* Bdv. – Aus: Bulletin de la Société lépidoptérologique de Genève, 2(1): 22-29 + Pl. 7. → Sep. 108
- REVERDIN J.-L. (1911): *Hesperia malvae* L. et *Hesperia fritillum* Rambur. – Aus: Societas entomologica, Jg. 26: 17-18. → Sep. 107
- REVERDIN J.-L. (1911): *Hesperia malvae* L. *Hesperia fritillum* Rbr. *Hesperia melotis* Dup. – Aus: Bulletin de la Société lépidoptérologique de Genève, 2(2): 59-77 + Pl. 11-14. → Sep. 118.1
- REVERDIN J.-L. (1911): *Hesperia sibirica* (Staudinger, in litteris) bona species. – Aus: Bulletin de la Société lépidoptérologique de Genève, 2(2): 78-80 + Pl. 11, fig. 13-14. → Sep. 118.2
- REVERDIN J.-L. (1912): Notes sur le genre „*Hesperia*“. – Aus: Bulletin de la Société lépidoptérologique de Genève, 2(3): 141-172 + Pl. 16-19. → Sep. 106
- REVERDIN J.-L. (1913): Notes sur les genres *Hesperia* et *Carcharodus*. – Aus: Bulletin de la Société lépidoptérologique de Genève, 2(4): 212-224 + Pl. 21-22. → Sep. 114.1
- REVERDIN J.-L. (1913): Deux espèces méconnues du genre *Carcharodus*. – Aus: Bulletin de la Société lépidoptérologique de Genève, 2(4): 225-237 + Pl. 21, fig. 5, 12, 14. → Sep. 114.2
- REVERDIN J.-L. (1914): I. *Lycaena corydon* Poda, var. *constanti* Reverdin et aberration diverses. – Aus: Bulletin de la Société lépidoptérologique de Genève, 3(1) (Aug. 1914): 32-37 + Pl. 3. → Sep. 299.1
- REVERDIN J.-L. (1914): II. Notes sur les genres *Carcharodes*, *Hesperia* et *Thanaos*. – Aus: Bulletin de la Société lépidoptérologique de Genève, 3(1) (Aug. 1914): 38-77 + Pl. 3-4. → Sep. 299.2
- REVERDIN J.-L. (1915): Espèces paléarctiques nouvelles des Genres „*Carcharodus*“ et „*Hesperia*“. – Aus: Bulletin de la Société lépidoptérologique de Genève, 3(2): 103-116 + Pl.5-6. → Sep. 104
- REVERDIN J.-L. (1916): *Adopea nova*, mihi, species nov. – Aus: Bulletin de la Société lépidoptérologique de Genève, 3(3) (Mai 1916): 122-128 + Pl. 7-8. → Sep. 103.1
- REVERDIN J.-L. (1916): Aberrations de lépidoptères. – Aus: Bulletin de la Société lépidoptérologique de Genève, 3(3) (Mai 1916): 128-129 + Pl. 7, fig. 4-5. → Sep. 103.2
- REVERDIN J.-L. (1916): Révision du Genre „*Hesperia*“. – Aus: Étude de Lépidoptérologie comparée par Charles Oberthür, Vol. 12: 30pp. + Pl. 400-407. → Sep. 300
- REVERDIN J.-L. (1917): *Lycaena alexis* Poda (= *cyllarus* Rott). – Aus: Bulletin de la Société lépidoptérologique de Genève, 3(4) (Mai 1917): 189-193 + Pl. 9, fig. 1-3. → Sep. 301.1
- REVERDIN J.-L. (1917): Note sur *Erynnis comma* L., ses variétés et ses aberrations. – Aus: Bulletin de la Société lépidoptérologique de Genève, 3(4) (Mai 1917): 193-209 + Pl. 9, fig. 4-11 & Pl. 10. → Sep. 301.2
- REVERDIN J.-L. (1918): *Erebia euryale* Esp., quelques-unes de ses variétés et aberrations. – Aus: Bulletin de la Société lépidoptérologique de Genève, 4(1) (Mai 1918): 23-34 + Pl. 1, fig. 1-4. → Sep. 302.1
- REVERDIN J.-L. (1918): *Erynnis comma* var. *florinda* Butler. – Aus: Bulletin de la Société lépidoptérologique de Genève, 4(1) (Mai 1918): 35-38 + Pl. 1, fig. 7 & Pl. 2, fig 7. → Sep. 302.2
- REVERDIN J.-L. (1918): Aberrations de Lépidoptères. – Aus: Bulletin de la Société lépidoptérologique de Genève, 4(1) (Mai 1918): 39-41 + Pl. 1, fig. 5-6 et 8. → Sep. 302.3
- REVERDIN J.-L. (1919): Note sur *Hesperia syrictus* Fab. – Aus: Bulletin de la Société lépidoptérologique de Genève, 4(2) (Mai 1919): 96- 107 + Pl. 4, fig. 1-4 & Pl. 5. → Sep. 102.1
- REVERDIN J.-L. (1919): *Melitaea aurinia* Rott. aberration *epimolpadiä* mihi. – Aus: Bulletin de la Société lépidoptérologique de Genève, 4(2) (Mai 1919): 108-109 + Pl. 4, fig. 4. → Sep. 102.2
- REVERDIN J.-L. (1921): *Hesperia syrictus* Fab. Note complémentaire. – Aus: Bulletin de la Société lépidoptérologique de Genève, 4(3-4) (Juni 1921): 168. → Sep. 105.1
- REVERDIN J.-L. (1921): *Hesperia tessellata* Scudder. Var *occidentalis* Skinner. *Pyrgus montivagus* Reakirt. *Syrictus notatus* Gay. – Aus: Bulletin de la Société lépidoptérologique de Genève, 4(3-4) (Juni 1921): 169-185 + Pl. 6, fig. 9-16 & Pl. 7. → Sep. 105.2
- REVERDIN J.-L. (1924): Note sur *Hesperia cribrellum* Eversmann. – Aus: Bulletin de la Société Lépidoptérologique de Genève, 5(2) (Nov. 1924): 98-106 + Pl. 3, fig. 1-4 & Pl. 4. → Sep. 303
- REVERDIN J.-L. (1929): Aberrations et races de Lépidoptères. – Aus: Bulletin de la Société Lépidoptérologique de Genève, 6(2) (Juli 1929): 89-94 + Pl. 2. → Sep. 304

- REVILLIOD P. (1944): Jean Carl 1877-1944. – Aus: Actes de la Société Helvétique des Sciences Naturelles, Sils 1944: 10pp. → Sep. 116
- REZBANYAI L. (1977): Robert Buholzer und seine Schmetterlingssammlung in Luzern. – Aus: Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft Luzern, Bd. 25: [145]-159 + 10 Abb. → Sep. 238
- REZBANYAI L. (1977): Insektensammeln mit Lichtfallen. – Aus: Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft Luzern, Bd. 25: [161]-176 + 4 Abb. → Sep. 239
- REZBANYAI-RESER L. (1992): Auto-Bibliographie 1968-1991 mit systematischem, thematischem und geographischem Index (Stand: 31.12.1991). – Natur-Museum Luzern (Febr. 1992): 45pp. → Sep. 641
- La Ricerca scientifica pura in Italia (1963): Tre domande su: La ricerca scientifica in Italia. – Aus: „L'Ingegnere“ - Organe ufficiale dell'Associazione nazionale Ingegneri e Architetti italiani (A.N.I.A.I.), Anno 1963, N. 8: 4-15 [mit Antworten von → Carlo ARNAUDI, → Filippo ARREDI, → Vincenzo CAGLIOTI, → Amedeo GIACOMINI, → Athos GOIDANICH, → Felice IPPOLITO & → Marco Claudio SERGE'] → Sep. 377
- RICHARDS W.R. (1973): A review of *Phyllaphis*, with a description of a new species from Ontario (Homoptera: Aphididae). – Aus: The Canadian Entomologist, Vol. 105 (Dez. 1973): 1573-1581. → Sep. 614
- RICHERT A. (1968): Über ein Vorkommen von *Artiora evonymaria* SCHIFF. In der Mark nebst Anmerkungen zur Zucht. – Aus: Entomologische Nachrichten 12(8): 94. [von Peter Nagel, 5. Aug. 2021] → Sep. 910.2
- RIVERS C.F. (1976): Some problems in the use of insect viruses as pesticidal agents in the control of pest populations. – Aus: Moderne Methoden in der Bekämpfung von Schadinsekten. / Sonderdruck aus: Zeitschrift für angewandte Entomologie, Bd. 82(1-2): 148-152 (Vorträge auf der Gießener Entomologentagung vom 8.-12. März 1976 / [16]). → Sep. 240.16
- RODRIGO-GÓMEZ S. & BURCKHARDT D. (2023): Confirmation of the presence of the pistachio psyllid *Agonoscena pistaciae* Burckhardt & Lauterer, 1989 in Spain. Aus: EPPO Bulletin 53: 132-138. → Sep. 1016
- RÖBER J. (1888): Zwei neue Ornithopteren. – Aus: Entomologische Nachrichten, herausgegeben von Dr. Fr. Karsch, Jg. 14(24): 369-370. → Sep. 71
- RÖBER J. (1894): Ueber *Charaxes Athamas* und *Hebe* und anderen Verwandten. – Aus: Entomologische Nachrichten, herausgegeben von Dr. Fr. Karsch, Jg. 20(19): 290-295. → Sep. 76
- RÖBER J. (1896): Eine neue *Cyrestis*-Art. – Aus: Entomologische Nachrichten, herausgegeben von Dr. Fr. Karsch, Jg. 22(20): 305-306. → Sep. 75
- RÖBER J. (1900): Neue Schmetterlinge. – Aus: Entomologische Nachrichten, herausgegeben von Dr. Fr. Karsch, Jg. 26(13): 199-204. → Sep. 148
- RÖBER J. (1900): „*Rhopalocera Æthiopica* von Chr. Aurivillius“. – Aus: Entomol. Tidskr., 21(3-4): 257-263. → Sep. 77
- RÖDER A. (1976): Replikation von Kernpolyederviren in Insektengewebekulturzellen. – Aus: Moderne Methoden in der Bekämpfung von Schadinsekten. / Sonderdruck aus: Zeitschrift für angewandte Entomologie, Bd. 82(1-2): 137 (Vorträge auf der Gießener Entomologentagung vom 8.-12. März 1976 / [13]). → Sep. 240.13
- ROESLER R. (1955): Über Parthenogenese und Voltinismus bei Psocopteren. – Aus: Bericht über die 7. Wanderversammlung Deutscher Entomologen - 8. bis 10. September 1954 in Berlin, Vorträge (11): 165-167. → Sep. 186.11
- ROMEI L. (1952): The Scarcity of Insects in Southern Latium (Central Italy) in 1951. – Aus: Entomologist's Record, Vol. 64: 8-9. → Sep. 149
- ROMIEUX J. (1936): Sur la présence de quelques Lépidoptères dans le Haut-Katanga (Congo Belge). – Aus: Bulletin de la Société Lépidoptérologique de Genève, 7(5): 198-203. → Sep. 305
- ROMIEUX J. (1945): Dr. Georges Audeoud 1874-1943. – Aus: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft, Bd. 19(7) (15. Jan. 1945): 209-216. [Sonderdruck mit paginierung 1-8 / Der Artikel ist lediglich mit „J. R.“ signiert, die Autorschaft jedoch gesichert]. → Sep. 306
- ROMIEUX J. (1947): Migrations de Lépidoptères observées dans la région de Genève en 1946. – Aus: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft, Bd. 20(6): 551-564. → Sep. 307
- RONNICKE P. (1930?): Ueber *Colias edusa*- und *myrmidone*-Formen. – Aus: Entomologische Zeitschrift (Frankfurt a.M.), Jg. 43(22): 270. → Sep. 97.16

- ROTH L.M. (1979): A Taxonomic Revision of the Panesthiinae of the World. II: The Genera *Salganea* Stål, *Microdina* Kirby and *Caeparia* Stål (Dictyoptera: Blattaria: Blaberidae). – Australian Journal of Zoology, Supplementary Series No. 69: 1-201. [aus Bibliothek Richard Heinertz, 2013] → Sep. 844
- ROTH L.M. (1979): A Taxonomic Revision of the Panesthiinae of the World. III: The Genera *Panesthia* Serville and *Miopanesthia* Serville (Dictyoptera: Blattaria: Blaberidae). – Australian Journal of Zoology, Supplementary Series No. 74: 1-276. [aus Bibliothek Richard Heinertz, 2013] → Sep. 845
- ROTHER C. (1886): Vollschändiges Verzeichnis der Schmetterlinge Oesterreich-Ungarns, Deutschlands und der Schweiz. Nebst Angabe der Flugzeit, der Nährpflanzen und der Entwicklungszeit der Raupen. Für Schmetterlingssammler. – Wien, 1886. Verlag von A. Pichler's Witwe & Sohn; 46pp. → Sep. 150
- RUBZOV J.A. (1964): Simuliidae d'Italia. Memoria I. – Aus: Memorie della Società Entomologica Italiana, Vol. 43 (Fascicolo supplementare): 123pp. → Sep. 512
- RUBZOV J.A. (1967): Simuliidae d'Italia. Memoria II. – Aus: Memorie della Società Entomologica Italiana, Vol. 46 (20. Dez. 1967): 127-180. → Sep. 513
- RUCKLI R. & BAUR B. (2012): Prioritäre Arten für den Kanton Basel-Landschaft. Die Verantwortung eines Kantons für den Schutz und die Förderung von Pflanzen- und Tierarten. Aus: Regio Basiliensis 53(3): 153-159 [aus NLU-Bibliothek Bruno Baur, 2021] → Sep. 895
- RÜHM W. (1955): Spiegeln die ipidenspezifischen Nematoden die Verwandtschaft ihrer Wirte wieder? – Aus: Bericht über die 7. Wanderversammlung Deutscher Entomologen - 8. bis 10. September 1954 in Berlin, Vorträge (3): 81-90. → Sep. 186.3
- SAMPÒ A. (1971): Lo *Eliomys quercinus* Linnaeus nella fitopatologia forestale (Rod. Muscardinidae). – Aus: Annali della Facoltà di Scienze Agrarie della Università degli Studi di Torino, Vol. 6 (15. März 1971): 25-72. → Sep. 514
- SAMPÒ A. (1975): Di alcuni Psilloceci nuovi o poco noti della Valle d'Aosta. – Aus: Revue Valdotaïne d'Histoire Naturelle (Aosta), 29: 153-174. → Sep. 515
- SAMPÒ A. (1978): Grave deperimento dell'Altea infestata da *Apion longirostre* Oliv. – Aus: Il Floricoltore della floricultura italiana, anno 15°, n. 3 (März 1978): 54-56. → Sep. 516
- SAMPÒ A. & OLMI M. (1975): Un pericoloso nemico delle palme nuovo per l'Italia: *Dactyloctenya aegyptia* Eggers 1927 (Coleoptera Scolytidae). – Aus: Annali della Facoltà di Scienze Agrarie della Università degli Studi di Torino, Vol. 9 (10. Juli 1975): 431-446. → Sep. 517
- SAUTER W. (1993): Schmetterlinge (Lepidoptera). – Aus: Ergebnisse der wissenschaftlichen Untersuchungen im schweizerischen Nationalpark. Band XII: Oekologische Untersuchungen im Unterengadin, 14. Lieferung: D 331 - D 469. [NMB-Konvolut 2023] → Sep. 989
- SAUTER W. → WALTER J. et al. (1983) → Sep. 636.2
- SAUTER W. & BROS E. DE (1959): Notes sur la Faune des Lépidoptères de Zénege. – Aus: Bulletin de la Murithienne, Fasc. 76: 107-129. → Sep. 220
- SCHAWALLER W. (1975): Über *Silpha carinata* und die Untergattung *Silpha (Carpatosilpha)* Col., Silphidae). – Aus: Entomologische Zeitschrift 85(1/2): 12-13. [von Peter Nagel, 5. Aug. 2021] → Sep. 919.2
- SCHAWALLER W. & ANDO K. (2009): Revision of the Genus *Foochounus* Pic, 1921 (Coleoptera: Tenebrionidae) from the Oriental Region. – Aus: Ent. Rev. Japan 64(2): 259-286. [NMB-Konvolut 2023] → Sep. 1006
- SCHERPELTZ O. (1966): Die von Herrn A. Linder auf dem Gebiete der Schweiz entdeckten neuen Arten von Staphiliniden (Coleoptera) (135. Beitrag zur Kenntnis der paläarktischen Staphiliniden). – Aus: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft, Bd. 38(3-4): 247-288. → Sep. 224
- SCHIFFLER H.-J. (1976): Zum Unterscheidungsvermögen zwischen Disparlure und einigen Strukturanaloga bei Männchen von *Lymantria dispar* L. – Aus: Moderne Methoden in der Bekämpfung von Schadinsekten. / Sonderdruck aus: Zeitschrift für angewandte Entomologie, Bd. 82(1-2): 102-103 (Vorträge auf der Gießener Entomologentagung vom 8.-12. März 1976 / [2]). → Sep. 240.2
- SCHIBLER W. (1918): Ein Beitrag zur „Fauna nivalis“ der Landschaft Davos. – Aus: Mitteilungen des Naturforschenden Gesellschaft Davos. Vereinsjahr 1917/18: 57-60. → Sep. 35.2
- SCHIEMENZ H. (1955): Farbwechsel bei *Palomena*. – Aus: Bericht über die 7. Wanderversammlung Deutscher Entomologen - 8. bis 10. September 1954 in Berlin, Vorträge (7): 133 [nur Literaturhinweis]. → Sep. 186.7

- SCHIFFERLI A. (1968): Von der Vogelwelt im schweizerischen Nationalpark. – Aus: Terra Grischuna, Jg. 27(3): 151-153. → Sep. 261.8
- SCHILDER F. A. (1955): Statistik in der Taxonomie. – Aus: Bericht über die 7. Wanderversammlung Deutscher Entomologen - 8. bis 10. September 1954 in Berlin, Vorträge (9): 148-158. → Sep. 186.9
- SCHILLER W. (1979): Die Käferfauna von Grenzach-Wylen. – Aus: Der Buchswald bei Grenzach (Grenzacher Horn). / Natur- und Landschaftsschutzgebiete Baden-Württembergs, 9: 361-387. → Sep. 262
- SCHLITTLER J. (1953): Geflügelte Früchte. – Aus: Leben und Umwelt (Naturkundliche Monatsschrift, herausgegeben von der Vereinigung Schweizerischer Naturwissenschaftler), Jg. 10(2): 25-29. → Sep. 179.1
- SCHLOETH R. F. (1968): Der Nationalpark. – Aus: Terra Grischuna, Jg. 27(3): 115-121. → Sep. 261.1
- SCHLOETH R. F. (1968): Tierleben im schweizerischen Nationalpark. – Aus: Terra Grischuna, Jg. 27(3): 126-131. → Sep. 261.3
- SCHMID F. (1973): Sur quelques sous-espèces d'*Ornithoptera victoriae* (Lepidoptera, Papilionidae). II. – Aus: The Canadian Entomologist, Vol. 105 (Mai 1973): 701-708. → Sep. 615
- SCHMID F. (1973): Deux cas de gynandromorphisme chez les Ornithoptères (Lepidoptera, Papilionidae). – Aus: The Canadian Entomologist, Vol. 105 (Dez. 1973): 1549-1551. → Sep. 616
- SCHMID F. (1973): A propos d'hybridisme naturel chez les Ornithoptères (Lepidoptera: Papilionidae). – Aus: Tijdschrift voor Entomologie, Deel 116(9) (19. Okt. 1973): 161-169. → Sep. 617
- SCHMID M. & MÜLLER J. P. (2010): Der GEO-Tag der Artenvielfalt 2008 am Albulapass. Eine 24-Stunden-Aktion zur Erfassung der Biodiversität: Methoden und Resultate. [unter Mitarbeit diverser Spezialisten] – Aus: Jahresbericht der Naturforschenden Gesellschaft Graubündens 116: 5-58. → Sep. 794.1
- SCHMID, J. (2022): Some Notes on *Psodos wehrlii* VORBRODT, 1918 with a special Focus on its Biology (Lepidoptera: Geometridae). – Aus: Opulcula Lepidopterologica Alpina 1: 1-21. → Sep. 962
- SCHMIDLIN ST. & BAUR B. (2007): Veränderungen in der Vielfalt der Süßwasser-Mollusken in den Weihern der Ermitage (Arlesheim, Kanton Basel-Landschaft, Schweiz) zwischen 1994 und 2003. – Aus: Mitteilungen der Naturforschenden gesellschaften beider Basel 10: 31-38 [aus NLU-Bibliothek Bruno Baur, 2021] → Sep. 892
- SCHMIDT E. (1975): Falterfang in Westkamerun. – Aus: Entomologische Zeitschrift 85(1/2): 1-12. [von Peter Nagel, 5. Aug. 2021] → Sep. 919.1
- SCHMIDT J. (2001) : Die *Xestagonum*-Fauna des Emei Shan Gebirges (Sichuan) und Beschreibungen der Gattungen *Dinocolpodes* gen.n. und *Chaetosaurus* gen.n. (Coleoptera, Carabidae, Platynini). Aus : Coleoptera 5 : 13-40. [von Peter Nagel, 5. Aug. 2021] → Sep. 948
- SCHMIDT J. & POMMERANZ H. (2001): Artenvielfalt in Küstenlebensräumen am Beispiel der Laufkäfer (Coleoptera, Carabidae) des Warnow-Mündungsgebietes. – Aus: Archiv der Freunde der Naturgesellschaft Mecklenburg 40: 143-160. [von Peter Nagel, 5. Aug. 2021] → Sep. 949
- SCHMIDT-KOEHL W. (1971): Index systematicus rhopalocerorum et grypocerorum regionis saraviensis (Insecta, Lepidoptera). – Aus: Bulletin de la Société Entomologique de Mulhouse, mars-avril 1971: 19-32. [von Peter Nagel, 5. Aug. 2021] → Sep. 911
- SCHMUTTERER H. (1955): Neue Beiträge zur deutschen Coccidenfauna: Zur Schildlausfauna der Nördlichen Kalkalpen. – Aus: Bericht über die 7. Wanderversammlung Deutscher Entomologen - 8. bis 10. September 1954 in Berlin, Vorträge (10): 159-164. → Sep. 186.10
- SCHMUTTERER H. (1976): Neue Stoffe mit wachstumsregulierender und entwicklungshemmender Wirkung bei Insekten und Spinnmilben. – Aus: Moderne Methoden in der Bekämpfung von Schadinsekten. / Sonderdruck aus: Zeitschrift für angewandte Entomologie, Bd. 82(1-2): 153-158 (Vorträge auf der Gießener Entomologentagung vom 8.-12. März 1976 / [17]). → Sep. 240.17
- SCHNACK FR. (1956): Das Raupen- und Schmetterlingswerk der Maria Sybilla Merian. – Aus: Mitteilungen der Badischen Anilin- und Sodafabrik, 1956, Heft 4: 135-141. → Sep. 192.1
- SCHNEIDER F. (1961): Über den Sinn der Beschäftigung mit Insekten (Vorgetragen anlässlich der Feier des 50-jährigen Bestehens der „Entomologia Zürich“ am 11. November 1961). – Aus: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft, 34(3): 311-316. → Sep. 272 [Die ursprüngliche Fotokopie wurde 2019 durch ein Separatum des Naturhistorischen Museums Basel (leg. Mathias Borer) ersetzt.]
- SCHNEIDER G. (1905): Ergebnisse zoologischer Forschungsreisen in Sumatra. Erster Teil. Säugetiere (Mammalia). – Aus: Zoologische Jahrbucher. Abt. f. Systematik, Geographie und Biologie der Tiere, Bd. 23(1): 172pp. + 3 Taf. & 2 Karten. → Sep. 98

- SCHÜTZE, ? (1899): Biologische Mittheilungen über einige Kleinschmetterlinge. – Aus: Entomologische Zeitung herausgegeben von dem entomologischen Vereine zu Stettin, Jg. 60(7-9): 163-179. → Sep. 151.1
- SCHUSTER B. (1976): Trockenrasen im Burgenland, floristisch und pflanzensoziologisch. – Aus: Mitteleuropäische Trockenstandorte. Tagungsbericht der 2. Fachtagung des Ludwig-Boltzmann-Instituts für Umweltwissenschaften und Naturschutz in Zusammenarbeit mit dem Österreichischen Naturschutzbund, Graz 1976 [Beitrag 7]: 99-103. → Sep. 243.7
- SCHÜTZE H. & KLEINFELD F. (1995): Die Carabenformen Chinas mit dem ausführlichen Verzeichnis ihrer Fundorte. Supplement: Taxonomischer Katalog Chinesischer Carabiden (Coleoptera, Carabidae). – Coleoptera. Schwanfelder Coleopterologische Mitteilungen, Sonderheft III: 1-164. [aus Bibliothek Richard Heinertz, 2013] → Sep. 846
- Schweizerische Entomologische Gesellschaft (1958): 1858-1958: Festschrift zur Hunderjahrfeier der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft und des Entomologischen Instituts der Eidg. Techn. Hochschule, Zürich 12.-13. April 1958. – Aus: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 31(2) [mit Widmung von Paul Bovey an Georges Toumayeff] → Sep. 953
- SCHWENKE W. (1955): Ergebnisse und Aufgaben der ökologischen und biocönologischen Entomologie. – Aus: Bericht über die 7. Wanderversammlung Deutscher Entomologen - 8. bis 10. September 1954 in Berlin, Vorträge (2): 62-80. → Sep. 186.2
- SEILER J. (1902): Verzeichnis der Bombyciden von Liestal und Umgebung. – Aus: Tätigkeitsbericht der Naturforschenden Gesellschaft Baselland 1900/01: 56-67. → Sep. 777.1 [alter Nachlass: W. Schmid]
- SEILER J. (1904): Die Noctuiden der Umgebung von Liestal. – Aus: Tätigkeitsbericht der Naturforschenden Gesellschaft Baselland 1902/03: 55-75. → Sep. 26 / → Sep. 777.2 [alter Nachlass: W. Schmid]
- SEILER J. (1907): Nachtrag zu dem Verzeichnis der Bombyciden und Noctuiden der Umgebung von Liestal. – Aus: Tätigkeitsbericht der Naturforschenden Gesellschaft Baselland 3: 65-72. → Sep. 777.3 [alter Nachlass: W. Schmid]
- SEILER J. (1911): Die Geometriden von Liestal und Umgebung. – Aus: Tätigkeitsbericht der Naturforschenden Gesellschaft Baselland 4: 46-61. → Sep. 27
- SEILER J. & MÜLLER A. (1923): Nachtrag zum Lepidopterenverzeichnis von Liestal und Umgebung. – Aus: Mitteilungen des Entomologenvereins Basel und Umgebung, No. 15 (II. Teil): 1-16. → Sep. 28.2
- SEITZ A. (1929): Zur *Colias edusa*-Frage. – Aus: Entomologische Zeitschrift (Frankfurt a.M.), Jg. 43(11): 138. → Sep. 97.13
- SERBINA L., BURCKHARDT D. & BIRKHOFFER K. (2015): The potato pest *Russelliana solanicola* Tuthill (Hemiptera: Psylloidea): taxonomy and host-plant patterns. Aus: Zootaxa 4021(1): 33-62. → Sep. 869
- SERBINA L., BURCKHARDT D. & BORODIN O. (2015): The jumping plant-lice (Hemiptera: Psylloidea) of Belarus. – Aus: Revue suisse de Zoologie 122(1): 7-44. → Sep. 870
- SERGE' M.C. (1963): Tre domande su: La ricerca scientifica in Italia. [Antwort von Marco Claudio Serge'] – Aus: „L'Ingegnere“ - Organe ufficiale dell'Associazione nazionale Ingegneri e Architetti italiani (A.N.I.A.I.), Anno 1963, N. 8: 13-14. → Sep. 377.7
- SKELL F. (1935): *Rhodinia newara* ♂ × *Rhodinia fugax* ♀ und der umgekehrte Bastard. – Aus: Entomologische Zeitschrift (Frankfurt a.M.), Jg. 49(9): 67-71. → Sep. 287
- SMETANA A. (1973): Revision of the tribe Quediini of America North of Mexico (Coleoptera: Staphylinidae). Supplementum 2. – Aus: The Canadian Entomologist, Vol. 105 (Nov. 1973): 1421-1434. → Sep. 618
- SMETANA A. (1973): Die *Leptusa*-Arten der Tschechoslovakischen Republik einschließlich Karpatorußlands. – Aus: Stuttgarter Beiträge zur Naturkunde, Ser. A (Biologie), Nr. 255: 46pp. → Sep. 231a
- SOBRIO G. (1969): Fauna delle Nottuide del Cantone Ticino (Parte I^a). Osservazioni sulle differenti specie catturate nella regione del Mendrisiotto-Luganese negli anni 1963 - 64 - 65 a cura di: Giovanni Sobrio. 14 – Servizio fitosanitario cantonale - Bellinzona / Dipartimento dell'economia pubblica - Bellinzona (Sept. 1969): 50pp. + 43 Tab. → Sep. 632
- Société Entomologique de Mulhouse (1953?): A la mémoire de Charles Fischer. – Sonderdruck [?] der Société Entomologique de Mulhouse: 15pp. [unpag.] → Sep. 206

- SONDEREGGER P. (1971): 62. Das Genus *Erebia* (Lep.) im schweizerischen Nationalpark und seinen angrenzenden Gebieten. – Aus: Ergebnisse der wissenschaftlichen Untersuchungen im schweizerischen Nationalpark. Band IX: 161-167. [NMB-Konvolut 2023] → Sep. 973(1)
- SOSNOSKY TH. V. (1904): Exotische Schmetterlinge. – Aus: Illustrierte Zeitung, Nr. 3193 (8. Sept. 1904): 354-356. → Sep. 84
- SPENGLER J.W. (1900): *Papilio asterias* aberr. *calverleyi*. Eine nachträgliche Bemerkung. – Aus: Zoologische Jahrbücher. Abth. Syst., Bd. 13(2): 205-206. → Sep. 152
- SPRECHER-UEBERSAX E. (2001): Studien zur Biologie und Phänologie des Hirschkäfers im Raum Basel, mit Empfehlungen von Schutzmassnahmen zur Erhaltung und Förderung des Bestandes in der Region (Coleoptera: Lucanidae, *Lucanus cervus* L.). [Inauguraldissertation] – Verlag Medizinische Biologie, Basel. [aus Bibliothek Richard Heinertz, 2013] → Sep. 847
- SPRECHER-UEBERSAX E. (2008): Basler Käfer: eine Wunderwelt der Farben und Formen. – pro natura lokal 3/08 Juli, 16pp. → Sep. 775
- STAMMER H.-J. (1955): Ökologische Wechselbeziehungen zwischen Insekten und anderen Tiergruppen. – Aus: Bericht über die 7. Wanderversammlung Deutscher Entomologen - 8. bis 10. September 1954 in Berlin, Vorträge (1): 12-61. → Sep. 186.1
- STAMPLER A. (1977): Streusalz, ein wichtiger Aspekt der Stadtökologie. – Aus: Stadtökologie. Tagungsbericht der 3. Fachtagung des Ludwig-Boltzmann-Instituts für Umweltwissenschaften und Naturschutz in Zusammenarbeit mit dem Österreichischen Naturschutzbund, Graz 1977 [Beitrag 7]: 129-138. → Sep. 263.7
- STANEK E. (1965): Beitrag zur Kenntnis der Solitärbiene der Gattung *Osmia* Panz. des westlichen Mediterraneums. – Aus: Bollettino dell' Instituto di Entomologia della Università di Bologna, Vol. 27 [1964]: 193-214. → Sep. 260
- STANDFUSS M. (1893): Neue und alte Noctuiden der palaearktischen Fauna. – Aus: Berliner Entomologische Zeitschrift, Bd. 38(4): 359-362. → Sep. 49
- STANDFUSS M. (1894): Die Beziehungen zwischen Färbung und Lebensgewohnheit bei den palaearktischen Grossschmetterlingen. – Aus: Vierteljahrschrift der naturforschenden Gesellschaft in Zürich, Jg. 39: 35pp. → Sep. 30
- STANDFUSS M. (1905): Die Resultate dreissigjähriger Experimente mit Bezug auf Artbildung u. Umgestaltung in der Tierwelt. – Aus: Verhandlungen der Schweizer. Naturf. Gesellschaft an der Jahresversammlung in Luzern 1905: 24pp. [Separat-Abdruck]. → Sep. 50
- STANDFUSS M. (?): Eine neue *Orthosia* aus dem südlichen Frankreich. – Aus: ? : 1-2. → Sep. 57
- STANDFUSS R. (1914) → THOMANN H. (1914)
- STAUDINGER O. (1862): Die Arten der Lepidopteren-Gattung „*Ino* Leach“ nebst einigen Vorbemerkungen über Localvarietäten. – Aus: Stettiner Entomologische Zeitung, 1862: 341-359. → Sep. 130
- STEETS R. (1976): Zur Wirkung eines gereinigten Extraktes aus Früchten von *A. indica* A. Juss auf *L. decemlineata* Say (Col., Chrysomelidae). – Aus: Moderne Methoden in der Bekämpfung von Schadinsekten. / Sonderdruck aus: Zeitschrift für angewandte Entomologie, Bd. 82(1-2): 169-176 (Vorträge auf der Gießener Entomologentagung vom 8.-12. März 1976 / [20]). → Sep. 240.20
- STEINHAUSEN W.R. (1966): Vergleichende Morphologie des Labrums von Blattkäferlarven (Col. Chrys.) – Aus: Deutsche Entomologische Zeitschrift 13(5/6):313-322. [von Peter Nagel, 5. Aug. 2021] → Sep. 909
- STEMPFER H. (1943): Note sur les armures génitales mâles de *Biduanda thesmia* Hew. et *Marmessus lisis* F. (Lep. Lycaenidae). – Aus: Bulletin de la Société Entomologique de France, Sept. 1943: 135-137. → Sep. 374.1
- STEMPFER H. (1944): Contribution à l'étude du genre *Pentila* Westw. (Lep. Lycaenidae). – Aus: Bulletin de la Société Entomologique de France, Nov. 1944: 117-119. → Sep. 375
- STEMPFER H. (1944): Contribution à l'étude des espèces africaines du groupe des *Lycaenesthes* auct. (Lepidoptera). – Aus: Revue française d'Entomologie, Tome 10(3) (15. Febr. 1944): 49-63 + Pl. I. → Sep. 376
- STICHEL H. (1900): Bemerkenswerte Schmetterlings-Varietäten und Aberrationen. – Aus: Berliner Entomol. Zeitschrift, Bd. 45: 117-145 + Taf. II. → Sep. 17.1
- STICHEL H. (1900): Variation und Gynandromorphismus bei *Chlorippe vacuna* God. – Aus: Berliner Entomol. Zeitschrift, Bd. 45: 146-148 + Taf. II. → Sep. 17.2
- STRAND E. (1920?): Eine neue Cosside von Key. – Aus: Internationale Entomologische Zeitschrift. Organ des Internationalen Entomologen-Bundes, Jg. 13 (1920/21): 93. → Sep. 86

- STREBEL O. (1963): Die Variabilität der Ommenzahl bei *Hypogastrura cavicola* Börner (Collembola), ein neuer Fall von degenerativer Evolution. – Aus: Die Naturwissenschaften 50(13): 481-482. [von Peter Nagel, 5. Aug. 2021] → Sep. 907
- STREBEL O. (1965): Beobachtungen über die Biologie und das Verhalten von *Hypogastrura boldorii* Denis 1931 (Insecta, Collembola). – Aus: Mitteilungen der Pollichia, III. Reihe, 12. Band: 178-200. [von Peter Nagel, 5. Aug. 2021] → Sep. 908
- STUMPF D. & STUDER A. (2003): Bahn frei für die Natur. – pro natura lokal 2/03 März, 16 pp. → Sep. 741
- STURANI M. (1947): Notizie ecologiche ed etologiche sul "Carabus olympiae" Sella (Coleoptera, Carabidae). Aus: Bollettino dell'Instituto di Entomologia della Università di Bologna, Vol. 16 (1. April 1947): 23-84. [Fotokopie, Geschenk Andreas Schwabe, Febr. 2018] → Sep. 877
- STURANI M. (1963): Nuove ricerche biologiche e morfologiche sul *Carabus (Hygrocarabus) variolosus* Fabricius (Coleoptera Carabidae). – Aus: Bollettino di Zoologia agraria e di Bachicoltura, Serie II, Vol. 5: 25-34. → Sep. 518
- STURANI M. (1964): Osservazioni biologiche e morfologiche sul *Carabus (Hygrocarabus) variolosus* Fabricius (Coleoptera Carabidae). Nota preliminare. – Aus: Atti dell'Accademia Nazionale Italiana di Entomologia Rendiconti, Anno XI (1963 / publ. 1964): 182-184. → Sep. 519
- STURANI M. (1964): Aggiunte e correzioni alle osservazioni e ricerche biologiche sul genere *Carabus* Linnaeus (sensu lato) (Coleoptera Carabidae). – Aus: Memorie della Società Entomologica Italiana, Vol. 43 (20. Juni 1964): 63-79. → Sep. 520
- STURANI M. (1967): Ligula ed endofallo in alcune specie appartenenti ai generi *Carabus* Linnaeus (s.l.), *Calosoma* Weber e *Campalita* Motschoulsky (Coleoptera Carabidae). – Aus: Bollettino della Società Entomologica Italiana, Vol. 97(1-2) (20. März 1967): 9-21. → Sep. 521
- STURANI M. (1969): Osservazioni sulla diapausa invernale di alcune specie appartenenti al genere *Carabus* Lin. (s.l.) (Coleoptera Carabidae). – Aus: Memorie della Società Entomologica Italiana, Vol. del Centenario 48 (30. Dez. 1969): 157-166. → Sep. 522
- SUTTER R. (1999): Nachweise von *Elachista nolckeni* Sulks, 1992 (Lep., Elachistidae). – Aus: Entomologische Nachrichten und Berichte, 43(2): 140. → Sep. 647.2
- Swiss Academies of Arts and Sciences (2019): National significance of natural history collections in Switzerland. [siehe auch: Akademien der Wissenschaften Schweiz] – Swiss Academies Reports 14(2), 36 pp. → Sep. 880.2
- Symposium on Psylloidea and Insect-induced Galls: Taxonomy, Evolution, Biology and their Control. Lantan Campus, National Chiayi University (Taiwan), 20.10.2023. – Tagungsbericht [mit Abstracts], Symposium Chiayi (Taiwan): 46pp. → Sep. 1017
- Tagungsbericht der 2. Fachtagung des Ludwig-Boltzmann-Instituts für Umweltwissenschaften und Naturschutz in Zusammenarbeit mit dem Österreichischen Naturschutzbund (1976): Mitteleuropäische Trockenstandorte. – Tagungsbericht, Symposium Graz, 1976 (Schriftleitung: Dr. J. Gepp): 103pp. → Sep. 243
- Tagungsbericht der 3. Fachtagung des Ludwig-Boltzmann-Instituts für Umweltwissenschaften und Naturschutz in Zusammenarbeit mit dem Österreichischen Naturschutzbund (1977): Stadtökologie. – Tagungsbericht, Symposium Graz, 1977 (Schriftleitung: Dr. J. Gepp): 142pp. → Sep. 263
- TANG C.-T. (2023): The advance of oak gallwesp studies in East Asia and using oak gall communities as a model system for studies of tri-tropic interactions (Virtual talk). [Abstract] – Aus: Symposium on Psylloidea and Insect-induced Galls. National Chiayi University (Taiwan), 20.10.2023: 44. → Sep. 1017.12
- TARNUZZER CHR. (1893): Wanderungen in der bündnerischen Triaszone. – Aus: Jahresbericht der Naturforschenden Gesellschaft Graubündens, Jg. 36: 64pp. + 7 Tafeln. → Sep. 6
- TAYLOR G.S., HALBERT S.E., TRIPATHY A. & BURCKHARDT D. (2023): A new Australian species of invasive psyllid, *Acizzia convector* Burckhardt & Taylor, sp. nov. (Psylloidea: Psyllidae) associated with *Acacia auriculiformis* and *A. mangium* (Fabaceae). – Aus: Zootaxa 5228(1): 61-72. → Sep. 1010.
- Terra Grischuna - Zeitschrift für bündnerische Kultur, Wirtschaft und Verkehr (1968): Jg. 27(3) [komplettes Heft über den Nationalpark] → Sep. 261
- TGETGEL H. (1968): Wanderungen im Nationalpark. – Aus: Terra Grischuna, Jg. 27(3): 160-163. → Sep. 261.11
- THOMANN H. (1914): Beobachtungen und Studien über Schmetterlinge (Microlep.) aus dem Kanton Graubünden. Mit einem vergleichend-anatomischen Beitrag von R. STANDFUSS und Drei Neubeschreibungen von J. MÜLLER-RUTZ. – Aus: Jahresbericht der Naturforschenden Gesellschaft Graubündens, Jg. ? (1913/14): 37pp. + Taf. I-IV. → Sep. 16a / 16b [2 ident. Ex.]

- THOMANN H. (1919): Der Massenflug des Kohlweißlings anno 1917 und sein Verschwinden im Jahre 1918. – Aus: Freia Rätia (Chur), 7(3): 2pp [unpag. Zeitungsausschnitte aus dem Feuilleton] → Sep. 70
- THURAU F. (1903): *Colias nastes* Bsd. var. *werdandi* Zett. und ihre Aberrationen. – Aus: Berliner Entomologische Zeitschrift, Bd. 48: 113-116. → Sep. 153
- TILDEN J.W. & DOWNEY J.C. (1955): A new Species of *Philotes* from Utha (Lepidoptera, Lycaenidae). – Aus: Bulletin, So. Calif. Academy of Sciences, Vol. 54, Part 1: 25-29. → Sep. 371
- TREPP W. (1968): Vegetationspioniere im schweizerischen Nationalpark. – Aus: Terra Grischuna, Jg. 27(3): 147-150. → Sep. 261.7
- TUNG G.-S. (2023): The review of invasive gall-inducing wasps on *Erythrina* and *Eucalypts* host. [Abstract] – Aus: Symposium on Psylliodes and Insect-induced Galls. National Chiayi University (Taiwan), 20.10.2023: 30. → Sep. 1017.6
- TURATI E. (1905): Alcune nuove Forme di Lepidotteri. – Aus: Naturalista Siciliano, Anno 18(2-3): 26pp. + Tav. +-IX. → Sep. 53
- TURATI E. (1907): – Nuove Forme di Lepidotteri. – Aus: Naturalista Siciliano, Anno 20(1-2-3): 48pp. + Tav. I-VI. → Sep. 54
- TURATI E. (1936): Novità di Lepidotterologia in Cirenaica. – Aus: Atti della Società Italiana di Scienze Naturali, Vol. 75: 1-7. → Sep. 278
- TURATI E. & KRÜGER G. (1936): Contributi alla Fauna Cirenaica novità di Lepidotterologia. – Aus: Memorie della Società Entomologica Italiana, Vol. 15: 55-77 + Pl. XI. → Sep. 277
- TUTT J.W. (1894): *Zygæna exulans*, Hoch., and its varieties. – Aus: Proceedings of the South London Entomological Society, 1894: 21pp. → Sep. 129
- UHLIG M. (1991): Erforschungsstand und Forschungstrends in der Kurzflüglergattung *Erichsonius* Fauvel, 1874, - Überlegungen eines Entomologen zur Zahl der Tierarten der Weltfauna (Coleoptera, Staphylinidae, Philonthini). – Aus: Verh. Westd. Entom. Tag 1990: 121-145. [von Peter Nagel, 5. Aug. 2021] → Sep. 932
- UHLIG M. (1991): *Erichsonius (Sectophilonthus) hannemanni* spec. nov. - eine neue Kurzflüglerart von Madagaskar (Coleoptera, Staphylinidae, Philonthini) – Aus: Deutsche entomologische Zeitschrift N. F. 38(1-3): 97-102. [von Peter Nagel, 5. Aug. 2021] → Sep. 933
- UHLIG M. & WATANABE Y. (1992): Revision of the Japanese Species of the Genus *Erichsonius* Fauvel (Coleoptera, Staphylinidae, Philonthini). – Aus: Mitteilungen des zoologischen Museums Berlin 68(1): 3-92. [von Peter Nagel, 5. Aug. 2021] → Sep. 934
- ULLRICH W.G. & CAMPBELL J.M. (1974): A revision of the *apterus*-group of the genus *Tachinus* Gravenhorst (Coleoptera: Staphylinidae). – Aus: The Canadian Entomologist, Vol. 106 (Juni 1974): 627-644. → Sep. 619
- ULRICH A. (1896): Beiträge zur bündnerischen Volksbotanik. – Aus: Jahresbericht der Naturforschenden Gesellschaft Graubündens, Jg. 39: 23pp. → Sep. 5
- VAILATI D. (1988): Studi sui Bathysciinae delle Prealpi centro-occidentali. Revisione sistematica, ecologia, biogeografia della «serie filetica di Boldoria» (Coleoptera Catopidae). – Monographie die «Natura Bresciana» 11. → Sep. 787
- VARIN G. (1976): Nomenclature des Lépidoptères de France - Grypocères et Rhapalocères. – Supplément du Bulletin de la Société Entomologique de Mulhouse 1963: 14pp. [unpag.]. → Sep. 237
- V.D.E.V. (1929): Mitteilungen der Sammelstelle für Entomologische Beobachtungen des V.D.E.V. XI. – Aus: Entomologischer Anzeiger, Jg. 9: 333-339, 349-353, 369-373, 394-396. → Sep. 34.1
- V.D.E.V. (1929-30): Mitteilungen der Sammelstelle für Entomologische Beobachtungen des V.D.E.V. XII. – Aus: Entomologischer Anzeiger, Jg. 9 (1929): 429-432, 449-452; Jg. 10 (1930): 5-8, 24-28 (+ Taf.). → Sep. 34.2
- V.D.E.V. (1930): Mitteilungen der Sammelstelle für Entomologische Beobachtungen des V.D.E.V. XII (recte XIII.). – Aus: Entomologischer Anzeiger, Jg. 10 (1930): 129-132, 144-147, 167-170, 185-188, 209-212, 225-228, 241-244, 267-270, 286-289, 311-313. → Sep. 34.3
- V.D.E.V. (1930): Mitteilungen der Sammelstelle für Entomologische Beobachtungen des V.D.E.V. XIV. → GRABE, A. (1930)
- V.D.E.V. (1930-31): Mitteilungen der Sammelstelle für Entomologische Beobachtungen des V.D.E.V. XV. → LOMMATZSCH, W. (1930-31)
- V.D.E.V. (1931): Mitteilungen der Sammelstelle für Entomologische Beobachtungen des V.D.E.V. XVI. – Aus: Entomologischer Anzeiger, Jg. 11: 105-108, 130-133, 149-152, 169-176, 189-192, 214-217, 249-252, 265-267. → Sep. 34.6

- VENTURI F. (1958): Notulae Dipterologicae XVIII. Alcuni Sarcofagidi del Gran Paradiso studiati per il Centro di Entomologia Alpina di Torino. – Aus: Frustula Entomologica (Fano), Vol. 1(3): 7pp. → Sep. 523
- VENTURI F. (1958): Notulae Dipterologicae XIX. Sul maschio di *Chrysops melicharii* Mik (Tabanidae). – Aus: Frustula Entomologica (Fano), Vol. 1(5): 6pp. → Sep. 524
- VENTURI F. (1960): Sistematica e geonomia dei Sarcofagidi (excl. *Sarcophaga* Meig. s.l.) italiani (Diptera). – Aus: Frustula Entomologica (Fano), Vol. 2(7): 124pp. → Sep. 525
- VENTURI F. (1960): Saggio per un Catalogo dei Ditteri italiani - II. Premessa e prodomo di bibliografia generale italiana. – Aus: Frustula Entomologica (La Spezia), Vol. 3(1): 9pp. → Sep. 256
- VENTURI F. (1968): Un Cilindrotomide (Dipt.) meiottero delle formazioni boschive della Toscana litoranea (*Xylocycla goidanichi* gen. n., sp. n.). – Aus: Frustula Entomologica (La Spezia), Vol. 9(3): 23pp. → Sep. 527
- VENTURI F. & PARRINI S. (1960): Saggio per un Catalogo dei Ditteri italiani - III. (Dolichopodidae). – Aus: Frustula Entomologica (La Spezia), Vol. 3(3): 77pp. → Sep. 528
- VIDANO C. (1958): Olociclo monoico sull'ospite secondario del *Rhopalosiphum oxyacanthae* (Schrank) Börner in natura ed in esperimento (Hemiptera Aphididae). – Aus: Bollettino di Zoologia agraria e di Bachicoltura, Serie II, Vol. 1 (1957-58): 209-225. → Sep. 529
- VIDANO C. (1959): Sulla identificazione specifica di alcuni Erythroneurini europei (Hemiptera, Typhlocybae). – Aus: Annali del Museo Civico di Storia Naturale di Genova, Vol. 71 (21 Dez. 1959): 328-348. → Sep. 530
- VIDANO C. (1959): Revisione delle *Erythria* ed Erythridea alpine con descrizione di specie nuove (Hemiptera Typhlocybae). Contributi scientifici alla conoscenza del Parco Nazionale del Gran Paradiso: N. 11. – Aus: Bollettino dell'Istituto di Entomologia della Università di Bologna, Vol. 23 (1958 / pubbl. 23. Okt. 1959): 293-343. → Sep. 531
- VIDANO C. (1959): Analisi morfologica ed etologica del ciclo eterogonico di *Rhopalosiphum oxyacanthae* (Schrank) Börner su Pomoidee e Graminacee (Hemiptera Aphididae). – Aus: Bollettino di Zoologia agraria e di Bachicoltura, Serie II, Vol. 2: 1-225. → Sep. 532
- VIDANO C. (1959): Sull'anolociclo del *Rhopalosiphum padi* (Linnaeus) Rogerson (Hemiptera Aphididae). – Aus: Memorie della Società Entomologica Italiana, Vol. 38 (Fascicolo speciale Gridelli / 28. Dez. 1959): 188-196. → Sep. 533
- VIDANO C. (1960): La generazione anfigonica di *Aphis (Doralis) fabae* Scopoli sull'ospite secondario (Hemiptera Aphididae). – Aus: Atti della Accademia delle Scienze di Torino, Vol. 94: 39-53. → Sep. 534
- VIDANO C. (1960): Dioesia obbligata in *Typhlocyba (Ficocyba* n. subg.) *ficaria* Horváth (Hemiptera Typhlocybae). – Aus: Bollettino dell'Istituto di Entomologia della Università di Bologna, Vol. 24 (15. Juli 1960): 121-145. → Sep. 535
- VIDANO C. (1961): Variazioni infraspecifiche in *Erythroneura* provocate da fattori ambientali abiotici (Hemiptera Homoptera Typhlocybae). – Aus: Atti della Accademia delle Scienze di Torino, Vol. 95: 527-533. → Sep. 536
- VIDANO C. (1961): Una Cicalina nuova nemica dei platani in Italia. La *Typhlocyba (Edwardsiana) platanicola* Vidano. – Aus: L'Italia Agricola, anno 98, n. 12 (Dez. 1961): 1157-1165. → Sep. 537
- VIDANO C. (1961): L'Influenza microclimatica sui caratteri tassonomici in Tiflocibidi sperimentalmente saggiate (Hemiptera Typhlocybae). – Aus: Memorie della Società Entomologica Italiana, Vol. 40 (25. Nov. 1961): 144-167. → Sep. 538
- VIDANO C. (1961): Scoperta della dioecia obbligata in *Typhlocyba ficaria* Horváth (Hem. Hom. Typhlocybae) (Nota riassuntiva). – Aus: Verhandlungen XI. Internationaler Kongress für Entomologie, Wien 1960, Bd. 1 (1961): 46-48. → Sep. 539
- VIDANO C. (1962): Sulle modalità dell'ultimo esuvamento larvale o muta pupale di un Lepidottero Saturniide. – Aus: Atti della Accademia delle Scienze di Torino, Vol. 96: 313-331. → Sep. 540
- VIDANO C. (1962) Sulla alterata morfogenesi in Auchenorinchi parassitizzati e sulle interferenze speziografiche (Hemiptera Homoptera Jassidae). – Aus: Atti della Accademia delle Scienze di Torino, Vol. 96: 557-574. → Sep. 541
- VIDANO C. (1964): Ecologia biotica, nidificazione e ciclo di *Haplorhynchites pubescens* Fabricius (Coleoptera Curculionidae). – Aus: Annali della Facoltà di Scienze Agrarie della Università degli Studi di Torino, Vol. 2 (20. Dez. 1964): 401-430. → Sep. 542
- VIDANO C. (1964): Contributo alla conoscenza dei Typhlocybae di Sardegna. – Aus: Archivio Botanico e Biogeografico Italiano, Vol. 40 / 4ª Serie, Vol. 9, Fasc. 4: 308-318 + Tav. I-IV. → Sep. 543

- VIDANO C. (1965): Sulle Forcipata transalpine e cisalpine con descrizione di specie nuove (Homoptera Typhlocybidae). – Aus: Bolletino di Zoologia agraria e di Bachcoltura, Serie II, Vol. 6 (1964-65): 37-60. → Sep. 544
- VIDANO C. (1965): A Contribution to the Chorological and Oecological Knowledge of the European Dikraneurini (Homoptera Auchenorrhyncha). – Aus: Zoologische Beiträge, N.F., Bd. 11(1-2) (Festgabe für Wilhelm Wagner zum 70. Geburtstag am 29. März 1965): 343-367. → Sep. 545
- VIDANO C. (1966): Scoperta della ecologia ampelofila del Cicadellide *Scaphoideus littoralis* Ball nella regione nearctica originaria. – Aus: Annali della Facoltà di Scienze Agrarie della Università degli Studi di Torino, Vol. 3 (15. Nov. 1966): 297-302. → Sep. 546
- VIDANO C. (1966): Il Maize rough dwarf virus in ghiandole salivari e in micetoma di *Laodelphax striatellus* Fallén. – Aus: Atti della Accademia delle Scienze di Torino, Vol. 100: 731-748 + Tav. I-XV. → Sep. 547
- VIDANO C. (1967): Sintomatologia esterna ed interna da insetti fitomizi su vitis. – Aus: Annali della Accademia di Agricoltura di Torino, Vol. 109 (1966-67): 117-136. → Sep. 548
- VIDANO C. (1967): Microecologia e moltiplicazione di virus fitopatogeni dioici nell'insetto vettore. – Aus: Annali della Facoltà di Scienze Agrarie della Università degli Studi di Torino, Vol. 4 (15. Sept. 1967): 1-16. → Sep. 549
- VIDANO C. (1967): Peculiarità biologiche dell' *Oecanthus pellucens* Scopoli ampelifilo (Orthoptera Oecanthidae). – Aus: Annali della Facoltà di Scienze Agrarie della Università degli Studi di Torino, Vol. 4 (31. Okt. 1967): 1-16. → Sep. 550
- VIDANO C. (1967): Microecologia e moltiplicazione di MRDV nel vettore. – Aus: Atti della Accademia delle Scienze di Torino, Vol. 101: 717-733 + Tav. I-XVI. → Sep. 551
- VIDANO C. (1968): Precisione e labilità fenologiche di un Calcidoideo Mimaride. – Aus: Atti della Accademia delle Scienze di Torino, Vol. 102: 581-587. → Sep. 552
- VIDANO C. (1968): Microtubuli granulari in *Laodelphax* infettato con MRDV. – Aus: Atti della Accademia delle Scienze di Torino, Vol. 102: 641-648 + Tav. I-VIII. → Sep. 553
- VIDANO C. (1968): Microecologia e moltiplicazione di virus fitopatogeni dioici nell'insetto vettore. – Aus: Atti del VII Congresso Nazionale Italiano di Entomologia Verona, Settembre 1967: 19-31. → Sep. 554
- VIDANO C. (1969): Ciclo riproduttivo di un virus fitopatogeno dioico nell'insetto vettore. – Aus: Memorie della Società Entomologica Italiana, Vol. del Centenario: 48 (30. Dez. 1969): 94-102. → Sep. 555
- VIDANO C. & BASSI M. (1966): Dimostrazione al microscopio elettronico di particelle del Virus del nanismo ruvido del mais (MRDV) nel vettore *Laodelphax striatellus* Fallén. – Aus: Atti della Accademia delle Scienze di Torino, Vol. 100: 73-78 + Tav. I-II. → Sep. 556
- VIDANO C. & MEOTTO F. (1968): Moltiplicazione e disseminazione di *Polynema striaticorne* Girault (Hymenoptera Mimaridae). . – Aus: Annali della Facoltà di Scienze Agrarie della Università degli Studi di Torino, Vol. 4 (7. Dez. 1968): 297-316. → Sep. 557
- VILLIERS A. (1975): Nouveaux Hémiptères Reduviidae africains du Musée de Munich. – Aus: Opuscula Zoologica Nr. 130 :1-7. [von Peter Nagel, 5. Aug. 2021] → Sep. 920
- VITÉ J.P. & RENWICK J.S.A. (1976): Anwendbarkeit von Borkenkäferpheromonen: Konfiguration und Konsequenzen. – Aus: Moderne Methoden in der Bekämpfung von Schadinsekten. / Sonderdruck aus: Zeitschrift für angewandte Entomologie, Bd. 82(1-2): 112-116 (Vorträge auf der Gießener Entomologentagung vom 8.-12. März 1976 / [6]). → Sep. 240.6
- VOCKEROTH J.R. (1972): A review of the world genera of Mydaeinae, with a revision of the species of New Guinea and Oceania. – Pacific Insects Monograph 29: 1-134. → Sep. 786
- VOCKEROTH J.R. (1973): Some new or uncommun Syrphini (Diptera: Syrphidae) from Southern Africa. – Aus: Annals of the Natal Museum (Pietermaritzburg), Vol. 21(3) (Sept. 1973): 595-607. → Sep. 620
- VOCKEROTH J.R. (1973): The identity of some genera of Syrphini (Diptera: Syrphidae) described by Matsumura. – Aus: The Canadian Entomologist, Vol. 105 (Aug. 1973): 1075-1079. → Sep. 621
- VOCKEROTH J.R. (1973): Tree additional Synonyms of *Allograpta* (Diptera: Syrphidae). – Aus: The Canadian Entomologist, Vol. 105 (Aug. 1973): 1101-1104. → Sep. 622
- VOGT FR. (1934): Zuchtberichte des Entomologischen Vereins zu Basel. *Amphidasis betularia* L. var. *carbonaria* Jord. – Aus: Entomologische Zeitschrift (Frankfurt a. M.), Jg. 48(8): 57-58. → Sep. 80a [Fortsetzung unter IMHOFF, H. → Sep. 80b]
- VOGT FR. (1953?): Charles Fischer, de Mulhouse † le 16 octobre 1952. – Aus: A la mémoire de Charles Fischer. – Sonderdruck [?] der Société Entomologique de Mulhouse: 1pp. [unpag.] → Sep. 206.1b

- VOGT W. (1984): Pflanzensoziologisch-ökologische Untersuchungen im Naturschutzgebiet Chilpen bei Diegten (Baselland). – Aus: Tätigkeitsberichte der Naturforschenden Gesellschaft Baselland, Bd. 32: 5-198. → Sep. 638
- VONLANTHEN O., FLEURY D. & DELABAYS N. (2015): Influence du mode de production sur les carabes en verger de pommiers. – Aus: Revue suisse Viticulture, Arboriculture, Horticulture I 47(4) : 252-258. [Schweizer Coleopterentagung 20. Jan. 2018] → Sep. 875
- VONMOOS J. (1968): Quer durch den Nationalpark. Val dal Botsch, Val Plavna, Sur il Foss, Val Mingèr. – Aus: Terra Grischuna, Jg. 27(3): 156-160. → Sep. 261.10
- VORBRODT C. (1918): Psodiana. *Psodos alticolaria* Mann, *chalybaeus* Zerny & *wehrlii* nov. spec. – Aus: Internationale Entomologische Zeitschrift, Guben, Jg. 12(19): 147. → Sep. 12.1
- VORBRODT C. (1920): Zur Kenntnis der Ueberwinterungsstände und Erscheinungszeiten der *Brenthis* und *Argynnis*-Arten. – Aus: Internationale Entomologische Zeitschrift, Guben, Jg. 14(11): 83. → Sep. 66
- VORBRODT C. (1921-23?): Schmetterlinge der Schneestufe schweizerischer Hochgebirge. Aus: Internationale Entomologische Zeitschrift, Guben, Jg. 15 (1921/22): ? & Jg. 16: ? (Sonder-Abdruck unpag.). → Sep. 31
- VORBRODT C. (1928): Die Schmetterlinge von Zermatt. Dem Andenken an Rudolf Püngeler (Aachen, + 1. Februar 1927) gewidmet. – Aus: Deutsche Entom. Zeitschrift „Iris“ (Dresden), Bd. 42: 7-130 + Taf. I. → Sep. 18
- VORBRODT C. (1930?): Tessiner und Misoxyer Schmetterlinge. – Aus: Mitteilungen der Schweiz. entom. Gesellschaft, Bd. 14(?): 201-393 + Taf. VIII-IX. → Sep. 29.1
- VORBRODT C. (1931?): *P. apollo* L. - *triumphator* Fruhst. ? – Aus: Entomologische Zeitschrift (Frankfurt a.M.), Jg. 44(19): 289-290. → Sep. 67
- VORBRODT C. (1931): Tessiner und Misoxyer Schmetterlinge. II. „Microlepidoptera“. – Aus: Deutsche Entom. Zeitschrift „Iris“ (Dresden), Bd. 45: 91-140. → Sep. 29.2
- VORBRODT C. (1931): Lichtfang am Luganersee. – Aus: Entomologische Zeitschrift (Frankfurt a.M.), Jg. 44(22): 336- 338. → Sep. 55
- VORBRODT C. (1932): Neues aus der Schmetterlingswelt des Tessin. – Aus: Entomologische Zeitschrift (Frankfurt a.M.), Jg. 46(1): 6-10 → Sep. 100
- VORBRODT C. (1932): Eine offene Frage. – Aus: Entomologische Zeitschrift (Frankfurt a.M.), Jg. 46(3): 26-28. → Sep. 101
- VORBRODT C. (1932): Tessiner und Misoxyer Schmetterlinge. II. „Microlepidoptera“ (Schluss). – Aus: Deutsche Entom. Zeitschrift „Iris“ (Dresden), Bd. 46: 66-92. → Sep. 29.3
- VORBRODT K. & MÜLLER-RUTZ J. (1916?): Die Schmetterlinge der Schweiz (3. Nachtrag). – Aus: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft, Bd. 12(9/10): 97pp. [Ex. W. Schmid mit einigen Zusätzen und Randnotizen / Ein Ex. dieser Arbeit findet sich auch im Buch-Katalog unter der alten Sign. 64a !] → Sep. 283
- VU N.T., EASTWOOD R. & BURCKHARDT D. (2012): Life history, damage assessment and control of *Trioza hopeae* (Hemiptera: Psylloidea), a serious pest on *Hopea odorata* (Malvales: Dipterocarpaceae) in Vietnam. – Aus: Entomological Research 42: 11-18. → Sep. 825
- W[?] P. (1953?): Charles Fischer: in memoriam. – Aus: A la mémoire de Charles Fischer. – Sonderdruck [?] der Société Entomologique de Mulhouse: 3pp. [unpag.] + Portrait → Sep. 206.1[a]
- WALTER J. et al. (1983): Entomologen-Tagung vom 18./19. September 1982 in Rüdlingen. + Liste 1: Lichtfang Lepidoptera (H. BUSER & S. WHITEBREAD). Liste 2: Microlepidoptera/Raupen (S.E. WHITEBREAD), Macrolepidoptera/Raupen (E. PLEISCH & H. BUSER). Liste 3: gesammelte Gallen (Prof. W. SAUTER). Liste 4: Coleoptera/Carabidae (W. MARGGI). – Aus: Mitteilungen der Entomologischen Gesellschaft Basel, 33(1): 21-28. → Sep. 636.2
- WALTHER CHR. (1968): Von Zuoz über das Münstertal nach Schuls. – Aus: Terra Grischuna, Jg. 27(3): 164-166. → Sep. 261.12
- WANG C.-C. (2023): The defensive behavior of social gall-inducing aphids. [Abstract] – Aus: Symposium on Psylliodes and Insect-induced Galls. National Chiayi University (Taiwan), 20.10.2023: 32. → Sep. 1017.7
- WARNECKE G. (1925?): Die Großschmetterlinge der Umgebung von Hamburg-Altona. – Aus: ? : 31-62. → Sep. 33
- WARNECKE G. (1925): Ueber die Variabilität und Verbreitung von *Dasypolia Templi* Thnbg. – Aus: Entomologische Zeitschrift (Frankfurt a.M.), 38(31): 11pp. → Sep. 58

- WARNECKE G. (1925?): Verzeichnis der im Juli 1924 auf der Nordseeinsel Borkum beobachteten Gross-Schmetterlinge. – Aus: Internationale Entomologische Zeitschrift, Guben, Jg. 18: 8pp. [unpag. Sonder-Abdruck] → Sep. 65
- WEGELIN H. (1895): Insekten-Fauna der Kantone St.Gallen und Appenzell. – Aus: Jahresbericht der St.Gallischen Naturwissenschaftlichen Gesellschaft 1894/95. → Sep. 231
- WEGELIN H. (1906?) Verzeichnis der Hymenopteren des Kantons Thurgau. – Aus: Mitteilungen der Thurgauer Naturforschenden Gesellschaft, Heft 14: 32pp. → Sep. 228
- WEGELIN H. (1908?) Verzeichnis der Hymenopteren des Kantons Thurgau (Fortsetzung aus Heft XIV). – Aus: Mitteilungen der Thurgauer Naturforschenden Gesellschaft, Heft 16: 19pp. → Sep. 229
- WEGELIN H. (1910?) Beiträge zur Schmetterlingsfauna des Kantons Thurgau. – Aus: Mitteilungen der Thurgauer Naturforschenden Gesellschaft, Heft 18: 48pp. → Sep. 230
- WEHRLI E. (1911): Ueber zwei für die Schweiz neue Lepidopteren und neue Standorte einiger seltener und verkannter Arten. – Aus: Mitteilungen der Schweiz. entom. Gesellschaft, Bd. 12(2): 49-53. → Sep. 3
- WEHRLI E. (1913?): Die Großschmetterlinge von Frauenfeld und der weiteren thurgauischen Umgebung. – Aus: Mitteilungen der Thurgauischen Naturforschenden Gesellschaft, Heft 20: 3-56. → Sep. 21
- WEHRLI E. (1917): Für Basel und für die Schweiz neue Lepidopteren, nebst einigen neuen Formen und biologischen Angaben. – Aus: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel, Bd. 28, 2. Teil: 236-254. → Sep. 9
- WEHRLI E. (1918): Ueber einige Geometridenformen. – Aus: Internationale Entomologische Zeitschrift, Guben, Jg. 11(25): 225. → Sep. 12.2
- WEHRLI E. (1920): *Cidaria achromaria* Lah.-Formen. – Aus: Deutsche Entomologische Zeitschrift „Iris“, Bd. 34: 3pp. + Taf. I. → Sep. 308
- WEHRLI E. (1920?): Über eine neue Psychide, *Scioptera vorbrodtella* nov. spec. und ein neues Unterscheidungsmerkmal der *Scioptera*-Arten. – Aus: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel, Bd. 31: 24-29. → Sep. 13.1
- WEHRLI E. (1920?): Über die artliche Verschiedenheit des Haarschuppenkleides der Flügeloberfläche der Repräsentanten der Gattung *Scioptera* Rbr. (Psychiden). Mikroskopische Untersuchungen am unverletzten Sammlungstier. – Aus: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel, Bd. 31: 30-38 + Taf. III. → Sep. 13.2
- WEHRLI E. (1921?): Monographische Bearbeitung der Gattung *Psodos*, nach mikroskopischen Untersuchungen der ♂♂ und ♀♀. – Aus: Mitteilungen der Schweiz. entomolog. Gesellschaft, Bd. 13(3/4): 143-175 + Taf. V-IX. → Sep. 10.1
- WEHRLI E. (1921?): *Gnophos intermedia* Wrli., bona species, und die *glaucinaria*-Gruppe. – Aus: Entomologische Zeitschrift (Frankfurt a.M.), 35(7): 6pp. → Sep. 10.2
- WEHRLI E. (1923): Ueber den großen Wert der vergleichend anatomischen Untersuchung des starren Chitinskelettes der weiblichen Genitalorgane (Haftwülste, Haftplatten, Bursa und Vagina) für die Unterscheidung schwieriger Arten. – Aus: Schweizer Entomologischer Anzeiger, 1923, Nr. 2-3: 4pp. → Sep. 309
- WEHRLI E. (1924): Nice - St. Martin Vésubie - Digne. Ein Beitrag zur Lepidopterenfauna der Alpes Maritimes und der Basses Alpes. – Aus: Deutsche Entomologische Zeitschrift „Iris“ (Dresden), Bd. 38: 48pp + Taf. I. → Sep. 133
- WEHRLI E. (1925): Neue und wenig bekannte paläarktische und südchinesische Geometriden-Arten und Formen. (Sammlung Höhne.) – Aus: Mitteilungen der Münchner Entomologischen Gesellschaft, Jg. 15, Nr. 1-5: 48-60. → Sep. 310
- WEHRLI E. (1926): Ein Streifzug in die andalusischen Gebirge. Beitrag zur Geometriden-Fauna Andalusiens. – Aus: Deutsche Entomologische Zeitschrift „Iris“, Bd. 40: 17pp. → Sep. 311
- WEHRLI E. (1926?): Neue Geometridenformen und -Arten aus Spanien. II. Eine neue *Ptychopoda* aus dem Hochgebirge Andalusiens, *Pt. nevadata* sp. n. – Aus: Internationale Entomologische Zeitschrift, Guben, Jg. 19: 3pp. [unpag.]. → Sep. 312
- WEHRLI E. (1926): Eine neue Gnophosart aus Anatolien (*Gnophos Pfeifferi* sp. n.). – Aus: Mitteilungen der Münchner Entomologischen Gesellschaft, Jg. 16, Nr. 8-12: 95-98. → Sep. 313
- WEHRLI E. (1926): Neue Eupitheciiden aus dem andalusischen Hochgebirge. – Aus: Schweizer Entomologischer Anzeiger, Jg. 5, No 11 (1. Dez. 1926): 4pp. [unpag.]. → Sep. 314
- WEHRLI E. (1928?): Neue Psychiden und Geometriden (Lep.). – Aus: Internationale Entomologische Zeitschrift, Guben, Jg. 21, Nr. 47: 454-457 → Sep. 315

- WEHRLI E. (1929): Une nouvelle race locale de „*Psychopoda alyssumata*“ Mill. (*Romani* subsp. nov.) provenant des environs de Lyon. – Aus: Bulletin Bi-mensuel de la Société Linnéenne de Lyon, 8^e Année, N^o 10 (24. Mai 1929): 72-73. → Sep. 316.1
- WEHRLI E. (1929?): Zwei neue *Nychiodes*-Arten (Lepid. Geometr.). – Aus: Internationale Entomologische Zeitschrift, Guben, Jg. 22, Nr. 42: 385-387 → Sep. 317
- WEHRLI E. (1929): Beitrag zur Geometriden-Fauna von Minussinsk, Sibirien, Gouv. Jenissej. – Aus: Jahrbuch des Martjanov'schen Staatsmuseums in Minussinsk, Sibirien, Tome 1, Vi. Lief. I (1928 - ausgegeben 17. April 1929): 8-30. → Sep. 318
- WEHRLI E. (1929): Ueber die Arten und Formen der Gattung *Nychiodes* Led. (Fortsetzung). – Aus: Mitteilungen der Münchner Entomologischen Gesellschaft, Jg. 19, Nr. 2-4: 37-56. → Sep. 319
- WEHRLI E. (1931): Über einige nordafrikanische Geometriden (Lepid. Heterocera). – Aus: Internationale Entomologische Zeitschrift, Guben, Jg. 24, Nr. 41: 425-431 & Nr. 42: 438-444 + 2 Taf. → Sep. 320
- WEHRLI E. (1931): Neue paläarktische und indische *Abraxas*-Arten und eine neue chinesische *Cidaria* (Lep., Heteroc.). – Aus: Mitteilungen der Deutschen entomologischen Gesellschaft, Jg. 2(7): 97-108. → Sep. 321
- WEHRLI E. (1931): Neue Geometriden-Arten und Rassen aus China und Tibet (Lepid. Het.). – Aus: Zeitschrift für wissenschaftliche Insektenbiologie / Beilage: Neue Beiträge z. system. Insektenkunde, Bd. 5(2/3) (25. Jan. 1931): 17-31. → Sep. 322
- WEHRLI E. (1932): Neue Geometriden-Arten und -Rassen (Lepid. Het.) von der Maras-Expedition L. Osthelder u. E. Pfeiffer, München. – Aus: Mitteilungen der Münchner Entomologischen Gesellschaft, Jg. 22(1): 3-11. → Sep. 324
- WEHRLI E. (1932): Über neue, der chinesisch-japanischen *displicens* Btl. nahestehende *Boarmia* und eine der *B. conferenda* Btl. ähnliche Rasse der *B. punctinalis* Scop. aus Zentral-Ungarn (Lepid. Het.). – Aus: Mitteilungen der Münchner Entomologischen Gesellschaft, Jg. 22(2): 33-37 + Taf. I. → Sep. 325
- WEHRLI E. (1932-33): Zur Frage der *Forbachia solitaria* Albrecht (Lep. Geom.). – Aus: Entomologische Zeitschrift (Frankfurt a.M.), Jg. 46, Nr. 16 (22. Nov. 1932): 176-179 + 2 Taf., Nr. 18: 196-199, Nr. 19 (1933): 204-207, Nr. 20: 212-213. → Sep. 323.2
- WEHRLI E. (1933): Über neue paläarktische Geometrinae und ein neues Subgenus (Lepid. Heteroc.). – Aus: Internationale Entomologische Zeitschrift, Guben, Jg. 27, Nr. 45: 509-513, Nr. 47: 533-536 + 1 Taf. → Sep. 326
- WEHRLI E. (1933): Neue Arten und Rassen der Gattung *Arichanna* Moore (*Arichanna* S.str., *Icterodes* Btl., *Epicterodes* sg. n., *Paricterodes* Warr. und *Phyllabraxas* Leech) aus meiner Sammlung (Geometr. Lepid.). – Aus: Entomologische Zeitschrift (Frankfurt a.M.), Jg. 47, Nr. 4: 29-31, Nr. 5: 40-42, Nr. 6: 47-51. [fehlerhaft gebunden aber komplett] → Sep. 327
- WEHRLI E. (1934): Ueber unbekannte alte und neue Sterrhinae (Acidaliinae) (Lepid. Het.). – Aus: Entomologische Zeitschrift (Frankfurt a.M.), Jg. 47, Nr. 19: 156, Nr. 20: 159-161, Nr. 21: 166-167. → Sep. 328
- WEHRLI E. (1934): Eine monographische Revision der Gattung *Neolythria* Alph. auf anatomischer Grundlage. – Aus: Entomologische Rundschau, Jg. 51, Nr. 13: 125-129, Nr. 14: 133-137, Nr. 15: 141-146 + Taf. 1-3. → Sep. 329
- WEHRLI E. (1935): Zur Revision der *Abraxas sylvata* Scop.-Gruppe, Subgenus *Calospilos* Hbn., auf Grund anatomischer Untersuchungen. Neue Untergattungen und neue Arten der Gruppe. – Aus: Entomologische Rundschau, Jg. 52, Nr. 8: 100-103, Nr. 9: 115-119, Nr. 10: 121-124, Nr. 11: 152 + Taf. I-III. → Sep. 330
- WEHRLI E. (1935?): Neue Genera und neue paläarktische Arten und Rassen. – Aus: Entomologische Zeitschrift (Frankfurt a.M.), Jg. 49: 101-102, 107-110. → Sep. 332
- WEHRLI E. (1935): Über die *Metamorpha*-Gruppe, ein neues Subgenus der Gattung *Abraxas*, *Mesohypoleuca* und ihre Arten (Geometrinae, Lep.). – Aus: Internationale Entomologische Zeitschrift, Guben, Jg. 29: 1-3, 15-18, 25-29, 37-39, 49-51 + Taf. I-IV. → Sep. 331
- WEHRLI E. (1936?): Nouvelles espèces et races de Geometridae provenant des Monts Elburs, du Caucase et de l'Asie mineure. – Aus: L'Amateur de Papillons, ? : 152-155. → Sep. 333
- WEHRLI E. (1936): Nouveau genre, nouvelles espèces et races des Monts Elbours de l'Iran, de Transcaucasie et d'Asie mineur (Lép. Géom.). – Aus: Lambillionea. Revue Mensuelle Belge d'Entomologie, N^o 12 (25. Dez. 1936): 276-283. → Sep. 334
- WEHRLI E. (1936): Einige neue Arten und Rassen aus den Ausbeuten des Herrn Ernst Pfeiffer, München. – Aus: Mitteilungen der Münchner Entomologischen Gesellschaft, Jg. 26(1): 33-37 + Taf. II. → Sep. 335

- WEHRLI E. (1937): Über alte und neue Genera, Subgenera, Species und Subspecies (Lep. Geom.). – Aus: Entomologische Rundschau, Jg. 54, Nr. 40: 502-503, Nr. 41: 515-518, Nr. 46: 562-563. → Sep. 336
- WEHRLI E. (1937): A. - Supplément à ma note sur „*Nychiodes*“ *phasidaria* RGHFR. publiée dans Lambillionea 1936, no 12. – Aus: Lambillionea. Revue Mensuelle Belge d'Entomologie, N° 8 et 9 (25. Aug. & 25. Sept. 1937): 183-187 → Sep. 337.1
- WEHRLI E. (1937): B. - Description de deux Espèces paléarctiques nouvelles et d'un sous-genre nouveau. – Aus: Lambillionea. Revue Mensuelle Belge d'Entomologie, N° 8 et 9 (25. Aug. & 25. Sept. 1937): 187-189 → Sep. 337.2
- WEHRLI E. (1938): Neue Untergattungen, Arten und Unterarten von ostasiatischen Geometriden (Lepid.) aus den sammlungen Oberthür und Dr. Höne und eine Boarmia der Ausbeute H. u. E. Kotzsch. – Aus: Mitteilungen der Münchner Entomologischen Gesellschaft, Jg. 28(2): 81-89. → Sep. 338
- WEHRLI E. (1939): Die Arthropodenfauna von Madeira nach den Ergebnissen der Reise von Prof. Dr. O. Lundblad Juli-August 1935. XIII. Lepidoptera: Familie Geometridae, Subfamilie Geometrinae (Boarmiinae). – Aus: Arkiv för Zoologi (Stockholm), Bd. 31 A, No 6 (27. Jan. 1939): 8pp. + Taf. I-IV. → Sep. 339
- WEHRLI E. (1939): Neue Gattungen, Arten und Rassen aus China und Transkaukasien. – Aus: Entomologische Rundschau, Jg. 56, Nr. 33: 363-366. → Sep. 340
- WEHRLI E. (1939): Einige neue Arten und Rassen aus dem südwestlichen Iran u. dem Irak sowie ein neues Subgenus aus dem letzteren (Lepid. Geometr.). – Aus: Mitteilungen der Münchner Entomologischen Gesellschaft, Jg. 29(1): 69-77. → Sep. 341
- WEHRLI E. (1941): Neue Arten und Rassen aus dem Iran und aus China (Lep. Geometr.). – Aus: Mitteilungen der Münchner Entomologischen Gesellschaft, Jg. 31(3): 1064-1071. [evtl. ist die Seitennummerierung fehlerhaft] → Sep. 342
- WEHRLI E. (1945): Neue Gattungen, Untergattungen, Arten und Rassen. – Aus: Mitteilungen der Schweizerischen entomologischen Gesellschaft, Bd. 19(9) (1. Juli 1945): 334-338. → Sep. 343
- WEHRLI E. (1946): Contribution à la Révision du Genre *Gnophos* Tr. (Seitz-Supplement, IV, Geometrinae) - *Gn. supinaria* Mn et *Gn. intermedia* Whli. – Aus: Revue française de Lépidoptérologie, 10 (Mai-Juni 1946): 241-250. → Sep. 344
- WEHRLI E. (1950): Die Einteilung der Gattung *Dyscia* Hbn. – Aus: Entomologische Berichten (Amsterdam), Deel 13 (1. Mai 1950): 77-80. → Sep. 345
- WEHRLI E. (1951): Une nouvelle classification du genre *Gnophos* Tr. – Aus: Lambillionea. Revue Mensuelle Belge d'Entomologie, 1951, N° 1-8: 1-17. → Sep. 346
- WEIDEMANN H.J. (1979): Anmerkungen zum Schutz gefährdeter Lepidopterenarten. – Aus: Nota lepidopterologica, 2 (1&2): 67-70 [Fotokopie]. → Sep. 274
- WEISMANN A. (1895): Neue Versuche zum Saison-Dimorphismus der Schmetterlinge. – Aus: Zoologische Jahrbücher, Abth. f. Syst., Bd. 8: 74pp. → Sep. 14
- WEITSCHAT W. & WICHARD W. (1992): Farbeffekte bei Komplexaugen von Köcherfliegen (Insecta: Trichoptera) in Bernstein. – Aus: Mitteilungen des Geologisch-Paläontologischen Instituts der Universität Hamburg, Heft 73: 223-233. [von Peter Nagel, 5. Aug. 2021] → Sep. 936
- WERDER O. (1931): Beitrag zur Kenntnis der Apiden-Fauna von Basel und Umgebung. – Aus: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel, Bd. 42: 98pp. → Sep. 15
- WERMELINGER B., FORSTER B., HÖLLING D., PLÜSS TH., RAEMY O. & KLAY A. (2015): Invasive Laubholz-Bockkäfer aus Asien. Ökologie und Management. – Merkblatt für die Praxis 50 (2. überarbeitete Auflage). Eidg. Forschungsanstalt WSL Birmensdorf. → Sep. 855
- WHITEBREAD S. → WALTER, J. et al. (1983) → Sep. 636.2
- WICHARD W. (1995): Köcherfliegen des Dominikanischen Bernsteins. VIII. *Cubanoptila grimaldii* n. sp., eine weitere fossile Art der Glossosomatidae (Insecta, Trichoptera). – Aus: Mitteilungen des Geologisch-Paläontologischen Instituts der Universität Hamburg, Heft 78: 159-165. [von Peter Nagel, 5. Aug. 2021] → Sep. 944
- WICHARD W. & SUCHATCHEVA I. (1992): Köcherfliegen des Baltischen Bernsteins. 3. *Lithax herrlingi* n. sp., eine fossile Art der Goeridae (Insecta: Trichoptera). – Aus: Mitteilungen des Geologisch-Paläontologischen Instituts der Universität Hamburg, Heft 73: 217-222. [von Peter Nagel, 5. Aug. 2021] → Sep. 935
- WIDMER F. (1993): Ektoparasiten am Menschen (Die nächsten Läuse kommen bestimmt). [Diplomarbeit] [aus Bibliothek Willi Büttiker, 2013] → Sep. 852
- WIDMER I., MÜHLETHALER R. et al. (2021): Insektenvielfalt in der Schweiz: Bedeutung, Trends, Handlungsoptionen. – Swiss Academies Reports 16(9): 108pp. → Sep. 952

- WIKEÉN T., BOVEY P., WILLE H. & WILDBOLZ TH. (1954): Über die Ergebnisse der in der Schweiz im Jahre 1953 durchgeführten Freilandversuche zur mikrobiologischen Bekämpfung des Engerlings von *Melolontha melolontha* L. (= *Melolontha vulgaris* F.). – Aus: Zeitschrift für angewandte Entomologie, Bd. 36(1): 19pp. → Sep. 182
- WILDBOLZ TH. (1954): Beitrag zur Anatomie Histologie und Physiologie des Darmkanals der Larve von *Melolontha melolontha* L. – Aus: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft, Bd. 27(3): 193-240 [Dissertation / Sonderdruck]. → Sep. 202
- WILKINSON C. (1973): Computers in Biology. – Aus: The Canadian Entomologist, Vol. 105 (Sept. 1973): 1193-1197. → Sep. 623
- WILKINSON C. (1974): Numerical Classification: Some questions answered. – Aus: The Canadian Entomologist, Vol. 106 (Mai 1974): 449-464. → Sep. 624
- WILLE H. (1956): *Bacillus friburgensis*, n. sp., Erreger einer „milky disease“ im Engerling von *Melolontha melolontha* L. – Aus: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft, Bd. 29(3): 271-282. → Sep. 210
- WILLE H., GERIG L. & BRÖNNIMANN H. (1956): Uratkristalloide in den Fettkörperzellen von Engerlingen des Maikäfers, *Melolontha melolontha* L. – Aus: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft, Bd. 29(3): 255-267. → Sep. 208
- WISKOTT M. (?): Die Lepidopteren-Zwitter meiner Sammlung. – Aus: ? : 91-141 + Taf. I-IV. → Sep. 154
- WITTMER W. (1997): Revision der im südlichen Afrika vorkommenden Arten der Gattungen *Pelochroides* Wittmer und *Afropelochrus* gen. nov., nebst Beschreibung weiterer Malachiidae. 38. Beitrag zur Kenntnis der Fauna Afrikas (Coleoptera: Malachiidae) – Folia Heyrovskyana Supplementum 3: 1-131. [NMB-Konvolut 2023] → Sep. 994
- WOLF I. (2001): Revision westpaläarktischer Arten der Gattung *Rutera* ROUDIER, 1954 (Coleoptera, Curculionidae, Cryptorhynchinae). – Aus: Entomologische Blätter 97(1): 83-108. [NMB-Konvolut 2023] → Sep. 999
- WOLF M. & KRAUZE A. (1925): Die Krankheiten der Forleule und ihre prognostische Bedeutung für die Praxis. – Heger-Verlag Wilh. Gottl. Korn Breslau I; 102pp. → Sep. 250
- WOLF P. (1927): Die Großschmetterlinge Schlesiens. – Breslau, 1927; 1-60. → Sep. 255.1
- WOLF P. (1928): Die Großschmetterlinge Schlesiens. – Breslau, 1928; 61-160. → Sep. 255.2
- WOLF P. (1935): Die Großschmetterlinge Schlesiens. – Breslau, 1935; 161-228. → Sep. 255.3
- WOLF S. (1955): Fragen der Fraßwahl der Kleidermottenraupe. – Aus: Bericht über die 7. Wanderversammlung Deutscher Entomologen - 8. bis 10. September 1954 in Berlin, Vorträge (15): 189-200 + Taf. 2. → Sep. 186.15
- WOLFGRUBER F. (1920): Ein neuer Raupenblasapparat. Demonstriert im „Entomologenverein Basel und Umgebung“. – Aus: Societas entomologica, J. 35(3): 11. → Sep. 56
- WOLFSBERGER J. (1959): Die Grossschmetterlingsfauna des Gardaseegebietes als Ausdruck des dortigen mediterranen Klimas (1. Beitrag zur Kenntnis der Lepidopterenfauna der Südalpen). – Aus: Memorie del Museo Civico die Storia Naturale di Verona, Vol. 7 (31. Dez. 1959): 127-146 + 2 Taf. → Sep. 558
- WOLFSBERGER J. (1961): Die von Graf G.B. Cartolari in der Umgebung von Canello in den Lessinischen Voralpen gesammelten Macrolepidopteren (4. Beitrag zur Kenntnis der Lepidopterenfauna der Südalpen). – Aus: Memorie del Museo Civico die Storia Naturale di Verona, Vol. 9 (31. Dez. 1961): 197-266 + 3 Taf. → Sep. 559
- WOLFSBERGER J. (1963): Ein weiterer Nachweis von *Hydraecia püngeleri* Trt. in Norditalien (Lep. Noct.) (5. Beitrag zur Kenntnis der Lepidopterenfauna der Südalpen). – Aus: Memorie del Museo Civico die Storia Naturale di Verona, Vol. 11 (31. Dez. 1963): 125-127. → Sep. 560
- WOLFSBERGER J. (1966): Die Macrolepidopteren-Fauna des Gardaseegebietes (6. Beitrag zur Kenntnis der Lepidopterenfauna der Südalpen). – Aus: Memorie del Museo Civico die Storia Naturale di Verona, Vol. 13 (31. Aug. 1966): 1-385 + 16 Taf. → Sep. 561
- WOLFSBERGER J. (1966): Eine neue Art der Gattung *Psodos* Tr. vom Monte Baldo in Oberitalien (Lep., Geometridae) (7. Beitrag zur Kenntnis der Lepidopterenfauna der Südalpen). – Aus: Memorie del Museo Civico die Storia Naturale di Verona, Vol. 14 (31. Dez. 1966): 449-454 + 4 Taf. → Sep. 562
- WOLFSBERGER J. (1970): *Erebia pluto burmanni* ssp. n. vom Monte Baldo (Lep. Rhop.) (9. Beitrag zur Kenntnis der Lepidopterenfauna der Südalpen). – Aus: Memorie del Museo Civico die Storia Naturale di Verona, Vol. 17 (31. Juli 1970): 237-239. → Sep. 563.1
- WOLFSBERGER J. (1970): Die Verbreitung von *Gortyna puengeleri* Trt. (Lep. Noct.) (9. Beitrag zur Kenntnis der Lepidopterenfauna der Südalpen). – Aus: Memorie del Museo Civico die Storia Naturale di Verona, Vol. 17 (31. Juli 1970): 241-246. → Sep. 563.2

- WOLFSBERGER J. (1971): Die Macrolepidopteren-Fauna des Monte Baldo in Oberitalien. – Museo Civico die Storia Naturale di Verona, Memorie fuori Serie N. 4: 1-335 + Taf I-XX. → Sep. 564
- WOLKINGER F. (1976): Ökologie und Vegetation mitteleuropäischer Trockengebiete. – Aus: Mitteleuropäische Trockenstandorte. Tagungsbericht der 2. Fachtagung des Ludwig-Boltzmann-Instituts für Umweltwissenschaften und Naturschutz in Zusammenarbeit mit dem Österreichischen Naturschutzbund, Graz 1976 [Beitrag 1]: 3-27. → Sep. 243.1
- WOLKINGER F. (1977): Die Stadt als künstliches Ökosystem. – Aus: Stadtökologie. Tagungsbericht der 3. Fachtagung des Ludwig-Boltzmann-Instituts für Umweltwissenschaften und Naturschutz in Zusammenarbeit mit dem Österreichischen Naturschutzbund, Graz 1977 [Beitrag 1]: 9-40. → Sep. 263.1
- WOLKINGER F. (1977): Vorschläge für Graz. – Aus: Stadtökologie. Tagungsbericht der 3. Fachtagung des Ludwig-Boltzmann-Instituts für Umweltwissenschaften und Naturschutz in Zusammenarbeit mit dem Österreichischen Naturschutzbund, Graz 1977 [Beitrag 2]: 41-50. → Sep. 263.2
- WOOD D.M. (1974): A new species of *Masistylum* in the nearctic region (Diptera: Tachinidae). – Aus: The Canadian Entomologist, Vol. 106 (Febr. 1974): 175-178. → Sep. 625
- WOOD D.M. (1974): Notes on *Allophorocera* with a description of a new species (Diptera: Tachinidae) from Finland. – Aus: The Canadian Entomologist, Vol. 106 (Juni 1974): 667-671. → Sep. 626
- WYNIGER R. (1953): Beiträge zur Ökologie, Biologie und Zucht einiger europäischer Tabaniden. – Aus: Acta Tropica, Vol. 10(4): [309]-347. → Sep. 166
- WYNIGER R. (1953): Über die Wirkung von abiotischen Faktoren auf die Entwicklungsvorgänge im Apfelwicklerei. – Aus: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft, Bd. 29(1): 41-57. → Sep. 198
- YAHYA B.E., YAMANE S. & MARYATI M. (2009): Morphological and Behavioral Characters of the Two Species Group of the Ant Genus *Myrmicaria* (Insecta: Hymenoptera: Formicidae: Myrmicinae) from Southeast Asia. – Aus: Species Diversity 14: 249-265. [NMB-Konvolut 2023] → Sep. 1007
- YANG M.-M. (2023): Psylloidea and Insect-induced galls: Taxonomy, evolution, biology, and their control. [Abstract]. – Aus: Symposium on Psylloidea and Insect-induced Galls. National Chiayi University (Taiwan), 20.10.2023: 20-23. → Sep. 1017.3
- YEH H.-T. (2023): Galls and taxonomic problems of Homaphidinae (Aphididae) in Taiwan. [Abstract] – Aus: Symposium on Psylloidea and Insect-induced Galls. National Chiayi University (Taiwan), 20.10.2023: 34. → Sep. 1017.8
- YOSHIMOTO C.M. (1973): A new nearctic *Derostenus* (Hymenoptera: Eulophidae) parasitic on *Nepticula* (Lepidoptera: Nepticulidae) in North America. – Aus: The Canadian Entomologist, Vol. 105 (Aug. 1973): 1053-1057. → Sep. 627
- YOSHIMOTO C.M. (1973): Review of North American *Chrysocharis* (*Kratochviliana*) (Eulophidae: Chalcidoidea) North of Mexiko, especially species attacking birch casebearer (Lepidoptera: Coleophoridae) and birch leafminer (Hymenoptera: Tenthredinidae). – Aus: The Canadian Entomologist, Vol. 105 (Okt. 1973): 1309-1340 + 9 Taf. → Sep. 628
- YOSHIMOTO C.M. (1973): Revision of the genus *Chrysocharis* Förster (subgenus *Chrysocharis* s. str.) (Eulophidae: Chalcidoidea) of America North of Mexico.. – Aus: The Canadian Entomologist, Vol. 105 (Nov. 1973): 1377-1405. → Sep. 629
- ZEIDAN-GÉZE N. & BURCKHARDT D. (1998): The jumping plant-lice of Lebanon (Hemiptera: Psylloidea). – Aus: Revue suisse de Zoologie, 105(4): 797-812. → Sep. 690
- ZEMP M., KNECHT D. (Botanischer Teil) & HARTMANN K., SPRECHER E. (Zoologischer Teil) (1991): Bericht Arlesheimer Wald, Spitalholz 1991. Zwei wissenschaftliche Arbeiten und Naturschutzempfehlungen zur Erhaltung der Vielfalt mit besonderer Berücksichtigung des Hirschkäfers. – In Auftrag gegeben von der Kober-Schwabe Stiftung. [aus Bibliothek Richard Heinertz, 2013] → Sep. 848
- ZETTEL J. & ZETTEL U. (2008): Manche mögens kalt: die Biologie des "Schneeflohs" *Ceratophysella sigillata* (Uzel, 1891), einer winteraktiven Springschwanzart (Collembola: Hypogastruridae). – Aus: Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft in Bern, 65: 79-110. [übermittelt durch Jürg Zettel, Jan. 2018] → Sep. 874
- ZIMMERMANN A. (1976): Montane Reliktföhrenwälder am Alpen-Ostrand im Rahmen einer gesamteuropäischen Übersicht. – Aus: Mitteleuropäische Trockenstandorte. Tagungsbericht der 2. Fachtagung des Ludwig-Boltzmann-Instituts für Umweltwissenschaften und Naturschutz in Zusammenarbeit mit dem Österreichischen Naturschutzbund, Graz 1976 [Beitrag 2]: 29-60. → Sep. 243.2
- ZINGG J. (1939): Kritische Studie über *Coenonympha arcania* L. und *satyrion* Esp. und ihre Formen. – Aus: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft, Bd. 17(9): 23pp. → Sep. 48

- Zoologisches Staatsinstitut und Zoologisches Museum Hamburg (1954): Anleitung zum Sammeln von Insekten und anderen Gliedertieren. – Zoologisches Staatsinstitut und Zoologisches Museum Hamburg 13, Bornplatz 5 / 1954 (3. Aufl.): 32pp. → Sep. 276
- ZUNINO M. (1975): Il rango tassonomico di *Geotrupes (Trypocopris) fulgidus* Motsch. (Coleoptera, Scarabaeoidea). – Aus: Redia, Vol. 56 (13. Febr. 1975): 83-90. → Sep. 565
- ZWICK P. (1982): 2005 *Choleva septentrionis septentrionis*. Jeann. (Cholevidae) nur [recte = neu] für Mitteleuropa! – Aus: Entomologische Blätter für Biologie und Systematik der Käfer 78(1): 32. [von Peter Nagel, 5. Aug. 2021] → Sep. 926.1

2. Buprestiden-Separata (Bupr.)

- DESCARPENTRIES A. (1950): Revision des Buprestides de la region malgache appartenant à la tribu des Chrysobothrini. – Aus: Le Naturaliste Malgache, Tome 2(1): 7-45 + Pl. II. → Bupr. 154
- LOTTE F. (1940): Une *Psiloptera* nouvelle du Brésil (Col. Buprestidae). – Aus: Bulletin de la Société entomologique de France (Mai 1940), N° ? : 59-60. → Bupr. 172
- OBENBERGER J. (1929): Revision des espèces exotiques du genre *Trachys* Fabr. du continent asiatique. Prehled exotických druhu rodu *Trachys* Fabr. asijské pevniny. – Aus: Sborník entom. Nár. Musea v Praze, 7: 5-106 + Pl.I-III. → Bupr. 117
- OBENBERGER J. (1930): Buprestidarum Supplementa Palaearctica VI. – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 27 (20. Dez. 1930): 102-118. → Bupr. 191
- OBENBERGER J. (1930): Espèces nouvelles du genre *Trachys* F. de l'Insulinde (Col. Bupr.). Nové druhy rodu *Trachys* F. z ostrovní tropické Asie (Col. Bupr.). – Aus: Sborník entom. Nár. Musea v Praze, 8: 5-19. → Bupr. 114 / → Bupr. 130
- OBENBERGER J. (1931): Note concernant le genre *Brachysisseyis* Théry (Col. Buprestidae). – Aus: Bulletin de la Société Entomologique de France, année 1931, n° 6 (Séance du 25 mars 1931): 90-91. → Bupr. 49
- OBENBERGER J. (1931): *Melanophila picta* Pallas und ihre Farbenaberrationen (Col. Bupr.). – Aus: Entomologisches Nachrichtenblatt, Bd. 5(2) (Mai 1931): 32-36. → Bupr. 212
- OBENBERGER J. (1931): Agrilenstudien I. (Col. Bupr.). – Aus: Entomologisches Nachrichtenblatt, Bd. 5(3) (Sept 1931): 54-71. → Bupr. 1
- OBENBERGER J. (1931): Einige Bemerkungen zur Verbreitung und Synonymie von afrikanischen *Meliboeus*-Arten (Col. Buprestidae). – Aus: Folia Zoologica et Hydrobiologica (Riga), Vol. 2(2) (14. Febr. 1931): 172-175. → Bupr. 104.1
- OBENBERGER J. (1931): Studien über die aethiopischen Buprestiden I. – Aus: Folia Zoologica et Hydrobiologica (Riga), Vol. 2(2) (14. Febr. 1931): 175-201. → Bupr. 104.2
- OBENBERGER J. (1931): Specierum generis *Meliboeus* H. Deyrolle diagnoses praeliminares (Coleoptera, Buprestidae). – Aus: Folia Zoologica et Hydrobiologica (Riga), Vol. 2(2) (14. Febr. 1931): 202-219. → Bupr. 104.3
- OBENBERGER J. (1931): Studien über die aethiopischen Buprestiden II. – Aus: Folia Zoologica et Hydrobiologica (Riga), Vol. 3(1) (13. Juni 1931): 84-127. → Bupr. 103
- OBENBERGER J. (1931): Révision des espèces du genre *Agrilomorpha* Théry (Col. Bupr.). Prehled druhu rodu *Agrilomorpha* Théry (Col. Bupr.). – Aus: Sborník entom. Nár. Musea v Praze, 9: 5-8. → Bupr. 110
- OBENBERGER J. (1931): O krascích z rodu *Agrilus* z příbuzenstva afrického druhu *A. variegatus* Klug. Sur les *Agrilus* de l'Afrique de voisinage de l'*A. variegatus* Klug (Col. Bupr.). – Aus: Sborník entom. Nár. Musea v Praze, 9: 84-98. → Bupr. 109
- OBENBERGER J. (1932): Nové druhy rodu *Pachyschelus* Sol. z jižní Ameriky. De generis *Pachyschelus* Sol. Americae meridionalis speciebus novis. – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 29 (2. April 1932): 14-22. → Bupr. 41
- OBENBERGER J. (1932): Buprestidae regionis neotropicae I. O nových družích krascu neotropické oblasti. – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 29 (30. Sept. 1932): 138-162. → Bupr. 73
- OBENBERGER J. (1932): De generis *Hylaeogena* Obenb. speciebus novis (Col. Bupr.). Nové druhy rodu *Hylaeogena* Obenb. (Col. Bupr.). – Aus: Sborník entom. odd. Nár. Musea v Praze, 10: 125-129. → Bupr. 144a / → Bupr. 144b
- OBENBERGER J. (1932): De nonnullis generis *Callimicra* H. Deyr. (Col. Bupr.). Nové druhy krascu z rodu *Callimicra* H. Deyr. – Aus: Sborník entom. odd. Nár. Musea v Praze, 10: 147-151. → Bupr. 132

- OBERBERGER J. (1932): Fauna Buruana. Coleoptera, Fam. Buprestidae. – Aus: Treubia, Vol. 7, Suppl. (Nov. 1932): 361-375. → Bupr. 115
- OBERBERGER J. (1932): O některých zajímavých krascích Republiky Československé (Col.). Sur quelques espèces intéressantes de la famille des Buprestides de la République Tchécoslovaquie. – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 30 (25. Dez. 1933): 173-189. → Bupr. 192
- OBERBERGER J. (1933): Agrilenstudien II (Col. Bup.). Einige neue neotropische *Agrilus*-Arten. – Aus: Wiener Entomologische Zeitung, Bd. 50(1-2) (15. Mai 1933): 6-24. → Bupr. 2
- OBERBERGER J. (1933): Ponámky o Australských krascích rodu *Stigmodera* Eschsch. (Col. Bupr.). Notes on the Australian Genus *Stigmodera* Eschsch. (Col. Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 30 (25. Juni 1933): 1-21. → Bupr. 45
- OBERBERGER J. (1933): Dové druhy rodu *Agrilus* Steph. (Col. Bupr.). De *Agrili* generis speciebus novis (Col. Bupr.). – Aus: Sborník entom. odd. Nár. Musea v Praze, 11: 15-81. → Bupr. 134a
- OBERBERGER J. (1934): Sur les Buprestides du Musée de Milano (Col. Bupr.). – Aus: Atti della Società Italiana di Scienze Naturali, Vol. 73 (Dez. 1934): 49-56. → Bupr. 64
- OBERBERGER J. (1934): O rodu *Coroebina* Oberb. - De genere *Coroebina* Oberb. (Col. Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 31 (15. Mai 1934): 71-74. → Bupr. 23
- OBERBERGER J. (1934): Nový krasec z CSR. – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 31 (15. Mai 1934): 81. → Bupr. 201.1
- OBERBERGER J. (1934): Fragmenta Buprestologica II. – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 31 (15. Mai 1934): 81. → Bupr. 201.2
- OBERBERGER J. (1934): Další vový krasec z CSR. – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 31 (15. Sept. 1934): 134. → Bupr. 188
- OBERBERGER J. (1934): Monografie Rodu *Taphrocerus* Sol. Monographie du genre *Taphrocerus* Sol. (Col. Bupr.). – Aus: Sborník entom. odd. Nár. Musea v Praze, 12: 5-62. → Bupr. 116
- OBERBERGER J. (1934): Studie o palaearktických Druzích rodu *Lampra* (Col. Bupr.). Sur quelques rares espèces paléarctiques du genre *Lampra* (Col. Bupr.). – Aus: Sborník entom. odd. Nár. Musea v Praze, 12: 105-115. → Bupr. 225
- OBERBERGER J. (1934): O variabilitě krasce *Ptosima undecimmaculata* Herbst. Sur la variabilité de *Ptosima undecimmaculata* Herbst (Col. Bupr.). – Aus: Sborník entom. odd. Nár. Musea v Praze, 12: 149-172 + 2 Taf. → Bupr. 226
- OBERBERGER J. (1935): Wissenschaftliche Ergebnisse der Vernay-Lang Kalahari-Expedition, März bis September, 1930. Buprestidae (Coleoptera). – Aus: Annals of the Transvaal Museum, Vol. 17, Part I: 27-47. → Bupr. 149
- OBERBERGER J. (1935): Nouvelles espèces du genre *Agrilus* (Bupr.) des colonies italiennes. – Aus: Bollettino della Società Entomologica Italiana, Anno 67, N. 9-10 (31. Dez. 1935): 156-163. → Bupr. 106
- OBERBERGER J. (1935): Další dva druhy rodu *Paracylindromorphus*. – Aus: Casopis C. Spol. Ent, 32 (1. Mai 1935): 90. → Bupr. 4 / → Bupr. 52
- OBERBERGER J. (1935): Nové druhy rodu *Acmaeodera* (Col. Bupr.). De generis *Acmaeodera* speciebus novis (Col. Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent, 32 (10. Juni 1935): 105-108. → Bupr. 185
- OBERBERGER J. (1935): Synonymia Agrilorum (Col. Bupr.). II. – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 32 (10. Juni 1935): 121. → Bupr. 85
- OBERBERGER J. (1935): Revise forem druhu *Chrysochroa (Catoxantha) opulenta* Gory (Col. Bupr.). Speciei *Catoxantha opulenta* Gory formarum revisio (Col. Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 32 (10. Juni 1935): 122-123. → Bupr. 5 / → Bupr. 88
- OBERBERGER J. (1935): Variabilita krasce *Chrysochroa andamanensis* E. Saund. (Col. Bupr.). Sur la variabilité de l'espèce *Chr. andamanensis* E. Saund. (Col. Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 32 (10. Juni 1935): 123. → Bupr. 6 / → Bupr. 90
- OBERBERGER J. (1935): Fragmenta Buprestologica X. – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 32 (10. Juni 1935): 125. → Bupr. 89
- OBERBERGER J. (1935): De novis africae *Agrili* generis speciebus (Col. Bupr.). Noví krasci z rodu *Agrilus* z tropické Afriky (Col. Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 32 (15. Nov. 1935): 150-153. → Bupr. 75
- OBERBERGER J. (1935): De regionis palaearticae generis *Agrili* speciebus novis (Col. Bupr.). O nových palaearktických druzích krascu z rodu *Agrilus*. – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 32 (15. Nov. 1935): 161-171. → Bupr. 195
- OBERBERGER J. (1935): *Acmaeodera brancsiki* n. sp. – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 32 (15. Nov. 1935): 178. → Bupr. 194

- OBENBERGER J. (1935): Nové druhy palearktických krascu z rodu *Chrysobothris*. De generis *Chrysobothris* regionis palearcticae speciebus novis (Col. Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 32 (15. Nov. 1935): 195-197. → Bupr. 196
- OBENBERGER J. (1935): Nový krasec z Buchary (Col. Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 32 (15. Nov. 1935): 207. → Bupr. 71
- OBENBERGER J. (1935): Nový zajímavý druh rodu *Acmaeodera* z Ciny (Col. Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 32 (15. Nov. 1935): 211. → Bupr. 197
- OBENBERGER J. (1935): *Julodis aeneipes* var. *Sterbai* n. var. – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 32 (15. Nov. 1935): 215. → Bupr. 198
- OBENBERGER J. (1935): Nové druhy krascu z rodu *Agrilus* z orientální oblasti (Col. Bupr.). I. De novis regionis orientalis *Agrili* generis speciebus (Col. Bupr.). I. – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 32 (15. Nov. 1935): 216-217. → Bupr. 72
- OBENBERGER J. (1935): De generis *Agrili* Africae speciebus novis (Col. Bupr.). – Aus: Folia Zoologica et Hydrobiologica (Riga), Vol. 8(2) (30. Dez. 1935): 191-226. → Bupr. 105
- OBENBERGER J. (1935): Krasci, nalezení r. 1934 a 1935 cestovatelem B. Machulkou ve střední Africe. Sur les espèces des Buprestides, trouvées en 1934-1935 en Afrique centrale par M. B. Machulka (Col. Bupr.). – Aus: Sborník entom. odd. Nár. Musea v Praze, 13: 98-100. → Bupr. 146
- OBENBERGER J. (1935): De novis *Agrili* generis regionis neotropicae speciebus (Col. Bupr.). Nové druhy krascu u rodu *Agrilus* z neotropické oblasti. – Aus: Sborník entom. odd. Nár. Musea v Praze, 13: 108-140. → Bupr. 108
- OBENBERGER J. (1936): Nové formy krasce *Steraspis speciosa* Klug (Col. Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 33 (21. Jan. 1936): 5. → Bupr. 43
- OBENBERGER J. (1936): Studie o Jihoafrických druzích rodu *Julodis*. Etude sur les espèces du genre *Julodis* de l'Afrique méridionale (Col. Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 33 (21. Jan. 1936): 6-15 + 1 Taf. → Bupr. 46
- OBENBERGER J. (1936): Oprava. Correction. – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 33 (21. Jan. 1936): 30. → Bupr. 210
- OBENBERGER J. (1936): De novis regionis orientalis *Agrili* generis speciebus (Col. Bupr.) II. Nové druhy orientálních krascu rodu *Agrilus*. – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 33 (21. Jan. 1936): 33-44. → Bupr. 34
- OBENBERGER J. (1936): *Acmaeodera plavilscikovi* sp. n. – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 33 (21. Jan. 1936): 46. → Bupr. 214
- OBENBERGER J. (1936): Conspectus formarum speciei *Steraspis amplipennis* Fahr. (Col. Bupr.). Přehled forem *Steraspis amplipennis* Fahr. – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 33 (21. Jan. 1936): 64. → Bupr. 30
- OBENBERGER J. (1936): Sur les espèces japonaises du genre *Chrysobothris* (Col. Bupr.). O japonských druzích rodu *Chrysobothris* (Col. Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 33 (21. Jan. 1936): 70. → Bupr. 211
- OBENBERGER J. (1936): *Acmaeodera alesii* n. sp. – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 33 (21. Jan. 1936): 74. → Bupr. 199
- OBENBERGER J. (1936): Synonymia Agrilurum (Col. Bupr.) II. – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 33 (21. Jan. 1936): 91-92. → Bupr. 50
- OBENBERGER J. (1936): De speciebus novis palaeartcticis generis *Agrilus* (Col. Bupr.). Nové palearktické druhy rodu *Agrilus* (Col. Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 33 (15. Mai 1936): 104-118. → Bupr. 190
- OBENBERGER J. (1936): Synonymia Agrilorum III (Exota) (Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 33 (15. Mai 1936): 139. → Bupr. 77
- OBENBERGER J. (1936): Nové druhy krascu z rodu *Agrilus* z Japonska (Col. Bupr.). De novis japoniae generis *Agrili* speciebus (Col. Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 33 (15. Mai 1936): 140-141. → Bupr. 189
- OBENBERGER J. (1936): De Polycestinatorum speciebus novis (Col. Bupr.). O nových druzích krascu ze skupiny Polycestini. – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 33 (1. Nov. 1936): 148. → Bupr. 76
- OBENBERGER J. (1936): Tri nové zajímavé formy palaearttických krascu (Col. Bupr.). De novis generis *Chalcophorella* formis (Col. Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 33 (1. Nov. 1936): 175. → Bupr. 193
- OBENBERGER J. (1936): Nová *Acmaeodera* z Nubie (Col. Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 33 (1. Nov. 1936): 185. → Bupr. 70

- OBENBERGER J. (1936): Eine Festarbeit zum sechzigjährigen Jubiläum meines Freundes Univ.-Prof. Dr. Embrik Strand. [über Buprestiden] – Aus: Festschrift zum 60. Geburtstage von Professor Dr. Embrik Strand, Vol. 1 (Riga, 17. X. 1936): 97-145. → Bupr. 101 / → Bupr. 102
- OBENBERGER J. (1936): Etude analytique du genre *Janthe* Mars. de la region orientale et paléarctique (Col. Bupr.). Analytická studie o rodu *Janthe* Mars. z oblasti orientální a palaearktické (Col. Bupr.). – Aus: Sborník entom. odd. Nár. Musea v Praze, 14: 5-12. → Bupr. 227
- OBENBERGER J. (1936): Etude analytique sur les *Janthe* de la region éthiopienne (Col. Bupr.). Studie o krascích z rodu *Janthe* z oblasti aethiopské (Col. Bupr.). – Aus: Sborník entom. odd. Nár. Musea v Praze, 14: 58-65. → Bupr. 112
- OBENBERGER J. (1936): Nové druhy rodu *Leiopleura* H. Deyr. (Col. Bupr.). De novis generis *Leiopleura* H. Deyr. speciebus (Col. Bupr.). – Aus: Sborník entom. odd. Nár. Musea v Praze, 14: 145-156. → Bupr. 133 / → Bupr. 139
- OBENBERGER J. (1937): Spedizione del Prof. Nello Beccari Guiana Inglese 1931-32. Buprestidae. – Aus: Bollettino della Società Entomologica Italiana, Vol. 69(7) (6. Okt. 1937): 99-101. → Bupr. 66
- OBENBERGER J. (1937): Viaggio del Prof. Lidio Cipriani in Rhodesia 1929-30. Buprestidae. – Aus: Bollettino della Società Entomologica Italiana, Vol. 69(8) (30. Nov. 1937): 123-125. → Bupr. 65
- OBENBERGER J. (1937): Une nouvelle espèce de *Callimicra* du Brasil (Coleoptera Buprestidae). – Aus: Bulletin du Musée royal d'Histoire naturelle de Belgique, Tome 13, n° 21 (April 1937): 1-2. → Bupr. 69
- OBENBERGER J. (1937): Nový druh rodu *Trachys* z Indie (Col. Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 34 (20. Jan. 1937): 5. → Bupr. 44
- OBENBERGER J. (1937): Nový druh *Anthaxie* ze strední asie (Col. Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 34 (20. Jan. 1937): 13. → Bupr. 205
- OBENBERGER J. (1937): Nový krasec z rodu *Janthe* Mars. (Col. Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 34 (20. Jan. 1937): 24. → Bupr. 35
- OBENBERGER J. (1937): Nový krasec z Australie (Col. Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 34 (20. Jan. 1937): 40. → Bupr. 16
- OBENBERGER J. (1937): Synonymia *Agrilorum* IV. (Palaearcta) (Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 34 (20. Jan. 1937): 58. → Bupr. 217
- OBENBERGER J. (1937): Tri nové formy českých krascu (Col. Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 34 (20. Jan. 1937): 61. → Bupr. 220
- OBENBERGER J. (1937): Nový druh rodu *Leiopleura* H. Deyr. (Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 34 (1. Mai 1937): 68. → Bupr. 7 / → Bupr. 12
- OBENBERGER J. (1937): Synonymické poznámky. Remarques synonymiques (Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 34 (1. Mai 1937): 71-73. → Bupr. 26
- OBENBERGER J. (1937): Nový brasílský krasec (Col. Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 34 (1. Mai 1937): 77. → Bupr. 27
- OBENBERGER J. (1937): Dve nové palaearktické formy rodu *Agrilus* (Col. Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 34 (1. Mai 1937): 87. → Bupr. 200
- OBENBERGER J. (1937): Nové variety palaearktických *Spenopter* (Col. Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 34 (15. Nov. 1937): 110. → Bupr. 202
- OBENBERGER J. (1937): Nové palaearktická *Sphenoptera* (Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 34 (1. Mai 1937): 91. → Bupr. 184
- OBENBERGER J. (1937): K variabilite krasce *Hyperantha interrogationis* Klug (Col. Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 34 (15. Nov. 1937): 121-122. → Bupr. 166b
- OBENBERGER J. (1937): Nový druh rodu *Paracylindromorphus* Théry (Col. Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 34 (15. Nov. 1937): 122. → Bupr. 81
- OBENBERGER J. (1937): Nové druhy rodu *Brachys* Solier (Col., Buprestidae). De generis *Brachys* Solier speciebus novis (Col., Buprestidae). – Aus: Entomologické listy (Folia entomologica) (Brno), Tome 1(1): 17-28. → Bupr. 68
- OBENBERGER J. (1937): De novis africae generis *Aphanisticus* speciebus (Col. Bupr.). Nové druhy rodu *Aphanisticus* z africké pevniny. – Aus: Sborník entom. odd. Nár. Musea v Praze, 15: 17-20. → Bupr. 120 / → Bupr. 140
- OBENBERGER J. (1937): De novis generis *Endelus* H. Deyr. speciebus tribus (Col. Bupr.). Tri nové druhy rodu *Endelus* H. Deyr. (Col. Bupr.). – Aus: Sborník entom. odd. Nár. Musea v Praze, 15: 21-22. → Bupr. 121 / → Bupr. 141

- OBENBERGER J. (1937): De novis generis *Trachys* speciebus orientalibus (Col. Bupr.). Nové orientální druhy rodu *Trachys* (Col. Bupr.). – Aus: Sborník entom. odd. Nár. Musea v Praze, 15: 35-39. → Bupr. 228
- OBENBERGER J. (1937): De novis a Dom. Alois David in duala generis *Aphanisticus* speciebus inventis (Col. Bupr.). Nové druhy rodu *Aphanisticus*, nalezené P. A. Davidem v Kamerunu (Col. Bupr.). – Aus: Sborník entom. odd. Nár. Musea v Praze, 15: 40-41. → Bupr. 124 / → Bupr. 131
- OBENBERGER J. (1937): Nové druhy rodu *Trachys* z palaearktické oblasti (Col. Bupr.). De novis generis *Trachys* regionis palaearticae speciebus (Col. Bupr.). – Aus: Sborník entom. odd. Nár. Musea v Praze, 15: 42-45. → Bupr. 229
- OBENBERGER J. (1937): Revision des espèces exotiques du genre *Trachys* Fabr. du continent africain. Přehled exotických druhů rodu *Trachys* africké pevniny. – Aus: Sborník entom. odd. Nár. Musea v Praze, 15: 46-101. → Bupr. 125
- OBENBERGER J. (1937): Revision des espèces malgaches du genre *Aphanisticus* (Col. Bupr.). Revise madagaskarských druhů rodu *Aphanisticus* (Col. Bupr.). – Aus: Sborník entom. odd. Nár. Musea v Praze, 15: 102-114. → Bupr. 113
- OBENBERGER J. (1938): *Hylaeogena grossei* n. sp. – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 35 (15. März 1938): 20. → Bupr. 38
- OBENBERGER J. (1938): *Callimicra obscurepurpurascens* n. sp. – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 35 (15. März 1938): 28. → Bupr. 36
- OBENBERGER J. (1938): *Hylaeogena tesari* n. sp. – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 35 (15. März 1938): 49. → Bupr. 18
- OBENBERGER J. (1938): Nový krasec z N. Guiney (Col. Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 35 (1. Nov. 1938): 80. → Bupr. 58
- OBENBERGER J. (1938): *Melobasis kietana* n. sp. – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 35 (1. Nov. 1938): 82. → Bupr. 60
- OBENBERGER J. (1938): Nový krasec z Javy (Col. Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 35 (1. Nov. 1938): 103. → Bupr. 100
- OBENBERGER J. (1938): Nová indická *Anthaxie* (Col. Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 35 (1. Nov. 1938): 105. → Bupr. 98
- OBENBERGER J. (1938): Nová *Melobasis* z Javy (Col. Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 35 (1. Nov. 1938): 111. → Bupr. 95
- OBENBERGER J. (1938): Dva noví orientální krasci (Col. Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 35 (1. Nov. 1938): 120. → Bupr. 91
- OBENBERGER J. (1938): Dva nové druhy rodu *Diceropygus* (Col. Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 35 (1. Nov. 1938): 123. → Bupr. 80
- OBENBERGER J. (1938): Revision des espèces exotiques du genre *Trachys* Fabr. du continent africain. Přehled exotických druhů rodu *Trachys* africké pevniny. – Aus: Sborník entom. odd. Nár. Musea v Praze, 16: 5-57. → Bupr. 126
- OBENBERGER J. (1938): *Buprestis octoguttata* L. (Col. Bupr.). – Aus: Sborník entom. odd. Nár. Musea v Praze, 16: 83-90. → Bupr. 230
- OBENBERGER J. (1938): *Buprestis salomonii* J. Thoms. (Col. Bupr.). – Aus: Sborník entom. odd. Nár. Musea v Praze, 16: 108-110. → Bupr. 231
- OBENBERGER J. (1938): Studie o druzích rodu *Anthaxia* Eschsch. (Col. Bupr.). Etudes sur les espèces du genre *Anthaxia* Eschsch. (Col. Bupr.). – Aus: Sborník Národního Musea v Praze (Acta Musei Nationalis Pragae), Vol. 1B, No. 11 (Zoologia No. 4): 171-249. → Bupr. 237
- OBENBERGER J. (1939): Über eine Buprestiden-Gattung und -Art aus den Sammlungen des Deutschen Entomologischen Instituts nebst einigen Bemerkungen über die Buprestiden-Tribus Schizopini sensu Kerr. (Coleoptera). – Aus: Arbeiten über morphologische und taxonomische Entomologie aus Berlin-Dahlem, Bd. 6(3) (12. Aug. 1939): 254-265 + Taf. 11. → Bupr. 63
- OBENBERGER J. (1939): *Sternocera sternicornis* var. *balthasari* n. var. – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 36 (15. März 1939): 4. → Bupr. 8 / → Bupr. 11
- OBENBERGER J. (1939): Dva noví krasci z Peru. – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 36 (15. März 1939): 26. → Bupr. 40
- OBENBERGER J. (1939): Dva noví indictí krasci. – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 36 (15. März 1939): 35. → Bupr. 33
- OBENBERGER J. (1939): *Janthe nanula* n. sp. – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 36 (15. März 1939): 42. → Bupr. 17

- OBENBERGER J. (1939): Prehled forem druhu *Chrysochroa mnischechi* H. Deyr. (Col. Bupr.). De species *Chrysochroa mnischechi* H. Deyr. variationibus (Col. Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 36 (1. Nov. 1939): 51. → Bupr. 14
- OBENBERGER J. (1939): *Lampetis timoriensis* var. *rossi* n. – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 36 (1. Nov. 1939): 67. → Bupr. 31
- OBENBERGER J. (1939): *Colobogaster diviana* var. *eucyanea* n. var. – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 36 (1. Nov. 1939): 76. → Bupr. 28
- OBENBERGER J. (1939): Generis *Mastogenius* Sol. Americae borealis specierum revisio (Col. Bupr.). Revise severoamerických druhu rodu *Mastogenius* Sol. (Col. Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 36 (1. Nov. 1939): 78-80. → Bupr. 29
- OBENBERGER J. (1939): *Mastogenius coeruleus* n. sp. – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 36 (1. Nov. 1939): 80. → Bupr. 59
- OBENBERGER J. (1939): De novis a Dom. Dr. Jirí Baum in Africa meridionali anno 1938-1939 Buprestidarum speciebus collectis. O nových druzích krascu, nalezených Drem J. Baumem v jižní Africe na ceste 1938-1939. – Aus: Sborník entom. Nár. Musea v Praze, 17: 5-18. → Bupr. 147
- OBENBERGER J. (1939): Revision des espèces exotiques du genre *Trachys* Fabr. du continent africain. Prehled exotických druhu rodu *Trachys* Fabr. africké pevniny. (Dokoncení) – Aus: Sborník entom. Nár. Musea v Praze, 17: 81-131. → Bupr. 118
- OBENBERGER J. (1939): The *Xenorhipis* Group of the Family Buprestidae, with a description of a new North American species (Col. Bupr.). Revise skupiny rodu krascu z příbuzenstva r. *Xenorhipis*, spolu s popisem nového severoamerického druhu (Col. Bupr.). – Aus: Vestník Cs. Zoologické Společnosti v Praze, Svazek 6-7 (1938-39 / 19. April 1939): 330-339. → Bupr. 67
- OBENBERGER J. (1940): Note du alcune Buprestidi dell'A. O. I. conservate als Museo di Trieste. – Aus: Atti del Museo Civico di Storia Naturale Trieste, Vol. 14, N. 17 (24. April 1940): 251-273. → Bupr. 119
- OBENBERGER J. (1940): *Agrilus olivicolor* var. *Nitrae* n. var. / *Agrilus olivicolor* ab. *Richter*i n. – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 37 (1. April 1940): 17. → Bupr. 204
- OBENBERGER J. (1940): *Coroebus herychi* n. sp. – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 37 (1. April 1940): 18. → Bupr. 42
- OBENBERGER J. (1940): Nová *Acmaeodera* ze Syrie (Col. Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 37 (1. April 1940): 20. → Bupr. 208
- OBENBERGER J. (1940): Nové formy stredoevropských *Agrilu* (Col. Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 37 (1. April 1940): 23. → Bupr. 207
- OBENBERGER J. (1940): *Agrilus fleischeri* ssp. *kurosawai* n. – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 37 (1. April 1940): 26. → Bupr. 206
- OBENBERGER J. (1940): Nové zajímavé druhy rodu *Endelus* H. Deyr. (Col. Bupr.). De novis generis *Endelus* H. Deyr. speciebus. – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 37 (1. April 1940): 29-32. → Bupr. 39
- OBENBERGER J. (1940): Nové formy palaearktických krascu z rodu *Trachys*. De novis regionis palaearticae generis *Trachys* formis (Col. Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 37 (1. April 1940): 38-44. → Bupr. 209
- OBENBERGER J. (1940): *Dicerca amphibia* var. *Marseuli* n. var. – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 37 (1. April 1940): 44. → Bupr. 215
- OBENBERGER J. (1940): *Anthaxia diadema* var. *shelkovnikovi* n. var. ♀. – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 37 (1. April 1940): 46. → Bupr. 213
- OBENBERGER J. (1940): Nový krasec z Ruska. – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 37 (1. April 1940): 60. → Bupr. 219
- OBENBERGER J. (1940): Correctio synonymica. – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 37 (1. Dez. 1940): 76. → Bupr. 25
- OBENBERGER J. (1940): De generis *Pseudacherusia* Kerr. specie nova (Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 37 (1. Dez. 1940): 93. → Bupr. 53
- OBENBERGER J. (1940): Nový druh krasce z Jávy (Col. Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 37 (1. Dez. 1940): 106. → Bupr. 97
- OBENBERGER J. (1940): Revise rodu *Sambomorpha* Obenb. (Col. Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent. 37 (1. Dez. 1940): 110-111. → Bupr. 96
- OBENBERGER J. (1940): Nové druhy palaearktických krascu (Col. Bupr.). De novis regionis palaearticae Buprestidis (Col. Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent. 37 (1. Dez. 1940): 113-115. → Bupr. 186

- OBENBERGER J. (1940): Dva noví zajímaví orientální krasci (Col. Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 37 (1. Dez. 1940): 119-120. → Bupr. 94
- OBENBERGER J. (1940): Nový druh rodu *Phrixia* H. Deyr. (Col. Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 37 (1. Dez. 1940): 124. → Bupr. 82
- OBENBERGER J. (1940): Coleoptera: Buprestidae. – Aus: Missione Biologica nel paese dei Borana Raccolte zoologiche, Vol. 2, parte 1 (1939-XVIII / Roma, Reale Accademia d'Italia [Centro studi per l'Africa orientale italiana] 1940-XVIII): 5-27. → Bupr. 150
- OBENBERGER J. (1940): Studie o rodu *Sternocera* Eschsch. (Col. Bupr.). ad nonnularum generis *Sternocera* Eschsch. specierum cognitionem (Col. Bupr.). – Aus: Sborník entom. odd. Nár. Musea v Praze, 18: 5-55 + 2 Taf. → Bupr. 222
- OBENBERGER J. (1940): Nové formy rodu *Chrysobothris* Eschsch. (Col. Bupr.). De generis *Chrysobothris* Eschsch. formis novis (Col. Bupr.). – Aus: Sborník entom. odd. Nár. Musea v Praze, 18: 79-106. → Bupr. 111
- OBENBERGER J. (1940): Dové exotické druhy rodu *Agrilus* Sol. z Afriky (Col. Bupr.). De africae novis generis *Agrili* Sol. speciebus exoticis (Col. Bupr.). – Aus: Sborník entom. odd. Nár. Musea v Praze, 18: 144-150. → Bupr. 136
- OBENBERGER J. (1940): Nové exotické druhy rodu *Aphanisticus* Latr. (Col. Bupr.). De novis generis *Aphanisticus* Latr. speciebus exoticis (Col. Bupr.). – Aus: Sborník entom. odd. Nár. Musea v Praze, 18: 158-161. → Bupr. 128
- OBENBERGER J. (1940): Nové druhy rodu *Lius* H. Deyrolle (Col. Bupr.). De novis generis *Lius* H. Deyrolle speciebus novis (Col. Bupr.). – Aus: Sborník entom. odd. Nár. Musea v Praze, 18: 165-167. → Bupr. 127
- OBENBERGER J. (1940): Nové druhy rodu *Meliboeus* H. Deyr. z Afriky (Col. Bupr.). De generis *Meliboeus* H. Deyr. africae speciebus novis (Col. Bupr.). – Aus: Sborník entom. odd. Nár. Musea v Praze, 18: 172-176. → Bupr. 143
- OBENBERGER J. (1940): Nové druhy rodu *Pachyschelus* Solier (Col. Bupr.) z neotropické oblasti. De generis *Pachyschelus* Sol. regionis neotropicae speciebus novis (Col. Bupr.). – Aus: Sborník entom. odd. Nár. Musea v Praze, 18: 184-189. → Bupr. 145
- OBENBERGER J. (1940): De novis generis *Sambus* H. Deyr. speciebus ignotis. Nové neznámé druhy rodu *Sambus* H. Deyr. (Col. Bupr.). – Aus: Sborník entom. odd. Nár. Musea v Praze, 18: 195-199. → Bupr. 138
- OBENBERGER J. (1940): Ad regionis palaearticae Buprestidarum cognitionem additamenta. Studie o palaeartických brascích (Col. Bupr.). – Aus: Sborník Národního Musea v Praze (Acta Musei Nationalis Pragae), Vol. 2B, No. 6 (Zoologia No. 3): 111-189. → Bupr. 238
- OBENBERGER J. (1941): De novis africae Buprestidarum speciebus (Col.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 38 (15. Mai 1941): 7. → Bupr. 99
- OBENBERGER J. (1941): *Chalcophora mariana* ab. *diabolica* n. ab. (Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 38 (15. Mai 1941): 9. → Bupr. 221
- OBENBERGER J. (1941): *Endelus hedwigae* n. sp. – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 38 (15. Mai 1941): 25. → Bupr. 37
- OBENBERGER J. (1941): De duabus africae Antaxiis novis (Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 38 (15. Mai 1941): 33-34. → Bupr. 20
- OBENBERGER J. (1941): *Acmaeodera trifasciatae* Thunb. varietates (Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 38 (15. Mai 1941): 39. → Bupr. 32
- OBENBERGER J. (1941): *Mastogenius testaceipes* n. sp. – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 38 (15. Mai 1941): 58. → Bupr. 15
- OBENBERGER J. (1941): *Acmaeodera hieroglyphica* ab. *anadyomene* n. – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 38 (1. Nov. 1941): 67. → Bupr. 47
- OBENBERGER J. (1941): Nový druh a nový subgenus krascu z Brasilie. (Col. Bupr.). De specie et subgenere novo Buprestidarum Brasiliae (Col. Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 38 (1. Nov. 1941): 75-76. → Bupr. 24
- OBENBERGER J. (1941): *Acmaeodera fossiceps* ab. *buarensis* n. ab. – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 38 (1. Nov. 1941): 80. → Bupr. 55
- OBENBERGER J. (1941): *Acmaeodera bistriguttata* ab. *tetrascripta* n. – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 38 (1. Nov. 1941): 84. → Bupr. 56
- OBENBERGER J. (1941): Variatio speciei *Acmaeodera obenbergeri* Théry. – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 38 (1. Nov. 1941): 96. → Bupr. 54

- OBENBERGER J. (1941): *Strandissa van soni* n. sp. – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 38 (1. Nov. 1941): 102-103. → Bupr. 74
- OBENBERGER J. (1941): *Acmaeoderae nautarum* Obenb. variationes. – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 38 (1. Nov. 1941): 114. → Bupr. 92
- OBENBERGER J. (1941): De *Acmaeodera sumptuosa* Waterh. – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 38 (1. Nov. 1941): 122. → Bupr. 79
- OBENBERGER J. (1941): De nonnullis africae meridionalis *Acmaeoderarum* speciebus (Col. Bupr.). O některých jihoafrických *Acmaeoderach*. – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 38 (1. Nov. 1941): 123-126. → Bupr. 87
- OBENBERGER J. (1941): Revision der palaearktischen *Buprestis*-Arten (Col. Buprest.). Mitteilungen der Münchner Entomologischen Gesellschaft, Jg. 31(2): 460-554. → Bupr. 236
- OBENBERGER J. (1941): De novis generis *Taphrocerus* Sol. speciebus. Nové druhy krascu z rodu *Taphrocerus* Sol. – Aus: Sborník entom. odd. Zemského Musea v Praze, 19: 91-98. → Bupr. 129
- OBENBERGER J. (1941): Nové aethiopské formy *Acmaeoder* (Col. Bupr.). De regionis aethiopiae generis *Acmaeoderae* formis novis (Col. Bupr.). – Aus: Sborník entom. odd. Zemského Musea v Praze, 19: 119-121. → Bupr. 134b
- OBENBERGER J. (1941): De sex generis *Brachys* speciebus novis (Col. Bupr.). Sest nových druhů krascu t rodu *Brachys*. – Aus: Sborník entom. odd. Zemského Musea v Praze, 19: 154-157. → Bupr. 48
- OBENBERGER J. (1942): De genere *Chalcophorella* Kerr. et generibus vicinis (Col. Bupr.). O rodu *Chalcophorella* Kerr. a rodech příbuzných (Col. Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 39 (1. April 1942): 2-12. → Bupr. 203
- OBENBERGER J. (1942): De *Chrysochroa castelnaudi* H. Deyr. (Col. Bupr.). O krasci *Chrysochroa castelnaudi* H. Deyr. – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 39 (1. April 1942): 51-52. → Bupr. 13
- OBENBERGER J. (1942): *Acmaeodera bizonata* Cast. et Gory. – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 39 (1. April 1942): 72. → Bupr. 21
- OBENBERGER J. (1942): De nova Africae occ. generis *Acmaeodera* specie. – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 39 (1. April 1942): 74. → Bupr. 61
- OBENBERGER J. (1942): O různých nových formách afrických *Acmaeoder*. De generis *Acmaeoderae* regionis aethropicae formis novis. (Col. Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 39 (1. April 1942): 75-76. → Bupr. 10 / → Bupr. 62
- OBENBERGER J. (1942): *Paracylindromorphus tananarivensis* n. sp. (Col. Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 39 (15. Dez. 1942): 110. → Bupr. 93
- OBENBERGER J. (1942): *Agriloides strandi* ssp. *meranus* n. (Col. Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 39 (15. Dez. 1942): 120. → Bupr. 84
- OBENBERGER J. (1942): Tri nové druhy rodu *Anthaxia* ze severní ameriky (Col. Bupr.). De Tribus generalis *Anthaxiae* americae borealis speciebus novis. – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 39 (15. Dez. 1942): 127-129. → Bupr. 86
- OBENBERGER J. (1942): De Agrilonorum insulae madagascaris generibus novis quinque. Pet nových rodu *Agrilinu* z otrova Madagascaru. – Aus: Sborník entom. odd. Zemského Musea v Praze, 20: 7-13 + 1 Taf. → Bupr. 142
- OBENBERGER J. (1942): De novis generis *Polybothris* speciebus et formis (Col. Bupr.). Nové formy rodu *Polybothris* (Col. Bupr.). – Aus: Sborník entom. odd. Zemského Musea v Praze, 20: 30-49. → Bupr. 148
- OBENBERGER J. (1942): De Buprestidarum regionis orientalis generibus tribus novis. Tri nové rody krascu z východní oblasti (Col. Bupr.). – Aus: Sborník entom. odd. Zemského Musea v Praze, 20: 59-62. → Bupr. 122
- OBENBERGER J. (1942): De tribus generis *Agrilus* Sol. madegassis speciebus novis. Tri nové druhy rodu *Agrilus* Sol. z Madagaskaru. – Aus: Sborník entom. odd. Zemského Musea v Praze, 20: 74-77. → Bupr. 137
- OBENBERGER J. (1942): De generis *Melobasis* Cast. et Gory speciebus novis (Col. Bupr.). Nové druhy rodu *Melobasis* Cast. et Gory (Col. Bupr.). – Aus: Sborník entom. odd. Zemského Musea v Praze, 20: 99-106. → Bupr. 123
- OBENBERGER J. (1943): Nový rod krascu z Australie. De Genere novo Buprestidarum ex Australia (Agrilini). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 40 (15. April 1943): 33-35. → Bupr. 3 / → Bupr. 9 / → Bupr. 19

- OBENBERGER J. (1943): Nové evropská *Anthaxie* (Col. Bupr.). De nove europae specie generis *Anthaxia* Eschsch. (Col. Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 40 (28. Dez. 1943): 58. → Bupr. 218
- OBENBERGER J. (1943): *Eugyaulus pulchellus* var. *martini* n. var. – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 40 (28. Dez. 1943): 86. → Bupr. 57
- OBENBERGER J. (1943): Nový druh rodu *Alyssoderus* H. Deyrolle (Col. Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 40 (28. Dez. 1943): 97. → Bupr. 51
- OBENBERGER J. (1943): Palarartické druhy podrodu *Cypriacis* Casey. De subgeneris *Cypriacis* Casey speciebus palaeartictis (Genus *Buprestis* L., Col. Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 40 (28. Dez. 1943): 106-110. → Bupr. 183
- OBENBERGER J. (1943): De duabus regionis neotropicae Agrilinis novis (Col. Bupr.). Dva nové neotropické druhy Agrilinu (Col. Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 40 (28. Dez. 1943): 127-128. → Bupr. 83
- OBENBERGER J. (1943): *Psiloptera* (sbg. *Lampetis*) *beatricis* n. sp. (Col. Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 40 (28. Dez. 1943): 133. → Bupr. 78
- OBENBERGER J. (1944): Nové palaeartické druhy rodu *Meliboeus* H. Deyr. De novis regionis palaeartictae generis *Meliboeus* H. Deyr. speciebus (Coleoptera, Buprestidae). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 41 (1. Juni 1944): 57-58. → Bupr. 216
- OBENBERGER J. (1944): *Coraeobina beatricis* n. sp. – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 41 (1. Juni 1944): 70. → Bupr. 22
- OBENBERGER J. (1944): Tri nové druhy rodu *Coroebus* Lap. (Col. Bupr.). De tribus generis *Coroebus* Lap. speciebus novis (Col. Bupr.). – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 41 (1. Juni 1944): 119-122. → Bupr. 182
- OBENBERGER J. (1944): *Anthaxia insulaecola* n. sp. – Aus: Casopis C. Spol. Ent., 41 (1. Juni 1944): 134. → Bupr. 187
- OBENBERGER J. (1944): Nové palae artické druhy rodu *Aphanisticus* Latr. (Col. Bupr.). De novis regionis palaeartictae generis *Aphanisticus* Latr. (Col. Bupr.). – Aus: Sborník entom. odd. Zem. Musea v Praze, 21-22 (1943-1944): 5-9. → Bupr. 232
- OBENBERGER J. (1944): Variacní rada forem druhu *Acmaeodera degener* Scop. a *Acm. quadrifasciata* Rossi. De serie aberrationum specierum *Acmaeodera degener* Scop. et *Acm. quadrifasciata* Rossi (Col. Buprestidae). – Aus: Sborník entom. odd. Zem. Musea v Praze, 21-22 (1943-1944): 66-75 + 2 Taf. → Bupr. 223
- OBENBERGER J. (1944): O některých palaeartických družích rodu *Melanophila* Eschsch. (Col. Bupr.). De nonnullis generis *Melanophila* Eschsch. speciebus palaeartictis (Col. Bupr.). – Aus: Sborník entom. odd. Zem. Musea v Praze, 21-22 (1943-1944): 147-150. → Bupr. 233
- OBENBERGER J. (1944): Variabilita druhu *Acmaeodera ottomana* Friw. a *A. quadrizona* Abeille. De specierum *Acmaeodera ottomana* Friw. et *A. quadrizona* Abeille variabilitate (Col. Buprestidae). – Aus: Sborník entom. odd. Zem. Musea v Praze, 21-22 (1943-1944): 201-207 + 1 Taf. → Bupr. 235
- OBENBERGER J. (1944): De duabus chinae generis *Meliboeus* speciebus novis (Col. Bupr.). Dva nové čínské druhy rodu *Meliboeus* H. Deyr. (Col. Bupr.). – Aus: Sborník entom. odd. Zem. Musea v Praze, 21-22 (1943-1944): 304-305. → Bupr. 224
- OBENBERGER J. (1944): O některých severoamerických družích rodu *Melanophila* Eschsch. De nonnullis americae borealis generis *Melanophilae* Eschsch. speciebus (Col. Buprestidae). – Aus: Sborník entom. odd. Zem. Musea v Praze, 21-22 (1943-1944): 317-322 + 1 Taf. → Bupr. 135
- OBENBERGER J. (1944): O Variabilitate krasce *Melanophila picta* Pallas. De *Melanophilae pictae* Pall. variabilitate (Col. Bupr.). – Aus: Sborník entom. odd. Zem. Musea v Praze, 21-22 (1943-1944): 344-359 + 2 Taf. → Bupr. 234
- OBENBERGER J. (1944): Nové orientální druhy rodu *Meliboeus* H. Dey. (Col. Bupr.). De generis *Meliboeus* H. Dey. regionis orientalis speciebus novis (Col. Bupr.). – Aus: Sborník entom. odd. Zem. Musea v Praze, 21-22 (1943-1944): 435-437. → Bupr. 107
- THÉRY A. (1928): Revision monographique des espèces du genre *Belionota* Esch. – Aus: Annales de la Société Linnéenne de Lyon, 74 (Séance du 6 mars 1928): 1-16. → Bupr. 156
- THÉRY A. (1928): Buprestides récoltés en Tunisie par M. C. Dumont (1926-1927). – Aus: Bulletin de la Société d'Histoire naturelle de l'Afrique du Nord (Alger), Tome 19 (jan. 1928): 8-9. → Bupr. 244
- THÉRY A. (1930): Quelques remarques sur le genre *Pachyschelus* Sol. et descriptions de formes nouvelles. – Aus: Assoc. Franç. P. Avanc. des Sciences (Alger) 1930: 259-262. → Bupr. 160

- THÉRY A. (1931): Note sur le genre „*Euchroma*“ Sol. (Coleopt. Buprestidae). – Aus: Annales de la Société Linnéenne de Lyon, 76 (Séance du 13 Janvier 1931): 1-4. → Bupr. 164
- THÉRY A. (1932?): Notes d'Entomologie marocaine et nord africaine. – Aus: Bulletin de la Société des Sciences naturelles du Maroc, Tome 12 ? : 141-174 [unvollständig !]. → Bupr. 167.
- THÉRY A. (1934): Description d'un genre nouveau et de deux espèces nouvelles de Buprestides de la tribu Buprestini (Col. Buprestidae). – Aus: Bulletin de la Société entomologique de France (Séance du 24 octobre 1934), N° 16: 236-238. → Bupr. 168
- THÉRY A. (1934): Quelques Buprestides nouveaux du Brésil (Première note). – Aus: Rev. de Entomologia (Rio de Janeiro), Vol. 4(1): 1-7. → Bupr. 155
- THÉRY A. (1935): Notes sur quelques Buprestidae (Col.) chinois et description d'une espèce nouvelle. – Aus: Bulletin de la Société entomologique de France (Séance du 8 mai 1935), N° 9: 132-134. → Bupr. 245
- THÉRY A. (1935): Un Buprestide nouveau du Japon (Col.). – Aus: Bulletin de la Société entomologique de France (Séance du 9 décembre 1935), N° 19: 322-324. → Bupr. 246
- THÉRY A. (1935): Note sur un sous-genre nouveau de Buprestidæ (Coléopt.) de Hoggar. – Aus: Bulletin de la Société d'Histoire naturelle de l'Afrique du Nord, 26 (Nov. 1935): 260-261. → Bupr. 159.1
- THÉRY A. (1935): Note sur la répartition géographique de *Chalcophora mariana* L. – Aus: Bulletin de la Société d'Histoire naturelle de l'Afrique du Nord, 26 (Nov. 1935): 262. → Bupr. 159.2
- THÉRY A. (1935): Notes sur quelques Buprestides nouveaux ou intéressants d'Egypte. – Aus: Bulletin de la Société Royale Entomologique d'Egypte, Année 1935 (Séance du 3 Avril 1935): 146-155. → Bupr. 252
- THÉRY A. (1935): Quelques Buprestides nouveaux du Brésil (Deuxième note) – Aus: Rev. de Entomologia (Rio de Janeiro), Vol. 5(3): 294-300. 158
- THÉRY A. (1935): Note sur les Buprestides du Museum de Leiden. – Aus: Zoologische Mededeelingen, 18: 241-256. → Bupr. 161
- THÉRY A. (1936): *Sphenoptera (Hoplistura) obesa* Thoms. – Aus: Arbeiten über morphologische und taxonomische Entomologie aus Berlin-Dahlem, Bd. 3(4) (7. Nov. 1936): 293-295. → Bupr. 152
- THÉRY A. (1936): Essai d'une classification des *Julodis* de l'Afrique australe. – Aus: Bulletin et Annales de la Société Entomologique de Belgique, Tome 76: 327-[370]. → Bupr. 151
- THÉRY A. (1936): Notes synonymiques sur les Buprestidae (Col.). – Aus: Bulletin de la Société entomologique de France (Séance du 27 février 1936), N° 4: 59-61. → Bupr. 169
- THÉRY A. (1936): Description de Buprestides nouveaux de la Faune Egyptienne et remarques synonymiques (Coleoptera). – Aus: Bulletin de la Société Royale Entomologique d'Egypte, Année 1936 (Séance du 29 Janvier 1936): 3-15. → Bupr. 253
- THÉRY A. (1936): Contribution à l'étude des Buprestides du Sinaï. – Aus: Bulletin de la Société Royale Entomologique d'Egypte, Année 1936 (Séance du 16 Décembre 1936): 327-328. → Bupr. 254
- THÉRY A. (1936): Quelques Buprestides nouveaux du Brésil (Quatrième note). – Aus: Rev. de Entomologia (Rio de Janeiro), Vol. 6(3-4) (Okt. 1936): 469-471. → Bupr. 166a
- THÉRY A. (1937): Description d'un *Colobogaster* nouveau de la Guyane (Col. Buprestidae). – Aus: Bulletin du Musée royal d'Histoire naturelle de Belgique, Tome 13(16) (März 1937): 1-4. → Bupr. 153
- THÉRY A. (1937): *Stigmodera* nouveaux. – Aus: Bulletin de la Société entomologique de France (Séance du 26 janvier 1937), N° 2 ? : 20-24. → Bupr. 170
- THÉRY A. (1937): Description de *Paracylindromorphus Semenovi* (Col. Buprestidae). – Aus: Bulletin de la Société entomologique de France (Séance du 26 mai 1937), N° ? : 156-157. → Bupr. 247
- THÉRY A. (1937): Notes sur quelques *Paracylindromorphus* alliés à *P. subiliformis* Mann. (Col. Buprestidae). – Aus: Bulletin de la Société entomologique de France (Séance du 10 novembre 1937), N° ? : 248-250. → Bupr. 248
- THÉRY A. (1937): New Buprestid Beetles collected in the Salomon Islands and Fiji Islands by Dr. W.M. Mann, with descriptions of some other new indo-malayan species. – Aus: Psyche, Vol. 44 (1-2): 33-55. → Bupr. 162
- THÉRY A. (1937): Buprestides nouveaux du Musée du Congo. – Aus: Rev. Zool. Bot. Afr., 30(2) (23. Dez. 1937): 287-297. → Bupr. 280
- THÉRY A. (1937): Buprestides du Musée de Leiden (2ème note). – Aus: Zoologische Mededeelingen 19: 181-182. → Bupr. 176
- THÉRY A. (1937): Un *Trachys* asiatique nouveau (Coleoptera Buprestidae) – Aus: Zoologische Mededeelingen 20: 203-205. → Bupr. 177

- THÉRY A. (1938): Notes sur quelques Buprestides du sud de l'Afrique. – Aus: Annals of the Transvaal Museum, Vol. 19, Part 2: 271-277. → Bupr. 163
- THÉRY A. (1938): Nouvelle contribution à l'étude des Buprestides d'Égypte. – Aus: Bulletin de la Société Royale Entomologique d'Égypte, Année 1937 (Séance du 22 Décembre 1937): 266-270. → Bupr. 255
- THÉRY A. (1938): Rectifications synonymiques concernant les Buprestides africains. – Aus: Rev. Zool. Bot. Afr., 31(1) (16. Aug. 1938): 157-160. → Bupr. 179
- THÉRY A. (1938): Note complémentaire sur *Galbella (Pachyschelus) africana* Kerr. – Aus: Rev. Zool. Bot. Afr., 31(1) (16. Aug. 1938): 161-162. → Bupr. 178
- THÉRY A. (1939): Note sur les *Anthaxia* appartenant au groupe de *A. fulgurans* (Col. Buprestidae). – Aus: Bulletin de la Société entomologique de France (Jan. 1939), N° 1 ? : 13-16. → Bupr. 249
- THÉRY A. (1939): Note sur *Pachyschelus Roubali* Obb. (Col. Bupr.) décrit d'Algérie. – Aus: Bulletin de la Société d'Histoire naturelle de l'Afrique du Nord, 30 (Juni-Juli 1939): 374. → Bupr. 157
- THÉRY A. (1939): Mission scientifique de l'Omo. Coleoptera: XXI. Buprestidae. – Aus: Mémoire du Muséum National d'Histoire naturelle, N.S., Tome 9, Fasc. 51 (1. Juni 1939): 273-284. → Bupr. 171
- THÉRY A. (1939): Buprestidae de Mandchourie de la Collection Georg Frey. – Aus: Mitteilungen der Münchner Entomologischen Gesellschaft, Jg. 29(2/3): 152-155. → Bupr. 239
- THÉRY A. (1940): Buprestes nouveaux. – Aus: Annals and Magazine of Natural History, Ser. 11, Vol. 6 (Aug. 1940): 160-169. → Bupr. 165
- THÉRY A. (1940): *Habroloma* paléarctique nouvelle (Col. Buprestidae). – Aus: Bulletin de la Société entomologique de France (Mai 1940), N° ? : 61-62. → Bupr. 250
- THÉRY A. (1940): Révision des *Chrysobothris* (Col. Bupr.) de Chine, actuellement connus et descriptions d'espèces nouvelles. – Aus: Musée Heude / Notes d'Entomologie Chinoise (Chang-Hai), Vol. 7(7) (16. Mai 1940): 139-170. → Bupr. 243
- THÉRY A. (1940): Buprestides nouveaux du Musée du Congo. – Aus: Rev. Zool. Bot. Afr., 33(2) (15. Febr. 1940): 181-193. → Bupr. 181
- THÉRY A. (1941): Descriptions de deux Buprestides du genre *Belgaumia* Kerr. – Aus: Bulletin de la Société entomologique de France (Juni 1941), N° ? : 91-93. → Bupr. 173
- THÉRY A. (1941): Note sur le genre *Yamina* Kerr. et description d'une espèce nouvelle. – Aus: Bulletin de la Société entomologique de France (Aug. 1941), N° ? : 131-133. → Bupr. 251
- THÉRY A. (1942): Buprestidae de Mandchourie, de la Collection Georg Frey (Col.). – Aus: Mitteilungen der Münchner Entomologischen Gesellschaft, Jg. 32(1): 252-273. → Bupr. 240
- THÉRY A. (1942): Espèces nouvelles ou intéressantes du genre *Sphenoptera* Sol. (Col.). – Aus: Mitteilungen der Münchner Entomologischen Gesellschaft, Jg. 32(1): 274-279. → Bupr. 241
- THÉRY A. (1943): Description de deux *Anthaxomorphus* nouveaux de la faune orientale (Col. Buprestidae). – Aus: Bulletin de la Société entomologique de France (Aug. 1943), N° ? : 120-122. → Bupr. 174
- THÉRY A. (1943): *Sphenoptera ardua*, C. & G. appartient toujours à la faune française. – Aus: Miscellanea Entomologica, 40, n° 10 (28. Dez. 1943): 106-108. → Bupr. 242
- THÉRY A. (1948): Buprestidae (Coleoptera Sternoxia). – Aus: Exploration du Parc National Albert / Mission G.F. de Witte (1933-1935), Fasc. 54: 85pp. → Bupr. 175

Ausgeschiedene Separata:

- Sep. 242 → Bibliotheks-Katalog - Zeitschriften → Berichte der Arbeitsgemeinschaft für ökologische Entomologie in Graz / Beihefte.
- Sep. 244 → Bibliotheks-Katalog - Zeitschriften → Jahreshefte der Gesellschaft für Naturkunde in Württemberg
- Sep. 264 → Bibliotheks-Katalog - Zeitschriften → Jahreshefte der Gesellschaft für Naturkunde in Württemberg
- Sep. 271 → Bibliotheks-Katalog - Zeitschriften → Jahreshefte der Gesellschaft für Naturkunde in Württemberg
- Sep. 275 → Bibliotheks-Katalog - Zeitschriften → Jahreshefte der Gesellschaft für Naturkunde in Württemberg