
Miscellanea nomenclatorica zoologica et palaeontologica.

III.

Von

ord. Professor Dr. **Embrik Strand.**

Die Teile I und II vorliegender Arbeit erschienen in «Archiv für Naturgeschichte» 92, A. 8. p. 30—75 (Juli 1928) und auch als Nr. 27 der «Latvijas Universitātes Sistēmātikās Zooloģijas darbi (Arbeiten aus dem Systematisch-Zoologischen Institut der Lettländischen Universität)», eine Fortsetzung dazu wurde unter dem Titel «Zoological and Palaeontological Nomenclatorial Notes» publiziert in «Latvijas Universitātes Raksti (Acta Universitatis Latviensis)» 20. p. 1—29 (1929) und ausserdem als Nr. 29 obengenannter «Darbi... (Arbeiten...)». Im vorliegenden Teil werden nur Gattungsnamen behandelt und zwar als Ergänzungen und Berichtigungen zu dem von der Berliner Akademie der Wissenschaften herausgegebenen und noch im Erscheinen begriffenen «Nomenclator animalium» werden angegeben: Namen, mit dem dazu gehörenden Zitat, die im «Nom. an.» ganz fehlen und die hier mit zwei Sternchen bezeichnet sind; bei den hier mit einem Sternchen bezeichneten Namen handelt es sich um solche, die im «Nom. an.» zwar erwähnt sind, aber ohne das zugehörige Originalzitat, das ich denn hier nachgetragen habe. Ferner werden einige Homonyma neubenannt, nachdem ich mich überzeugt hatte, dass die betreffenden Genera haltbar sind, und dass brauchbare Ersatznamen nicht schon vorhanden sind. Zum Beispiel die neubenannten Genera der Araneae werden in allen Fällen als gute Gattungen unter dem von mir

als praeoccupiert festgestellten Namen noch in der vorzüglichen zusammenfassenden Arbeit von Petrunkevitch: *Systema Araneorum* (in: *Trans. Connecticut Acad. of Arts and Sciences* 29. p. 1—270 (1928)) behandelt und die neubenannten Lepidopteren-gattungen finden sich unter ihren praeoccupierten Namen noch in den einschlägigen, in den paar letzten Jahren erschienenen Lieferungen meines «*Lepidopterorum Catalogus*». Dass aus solchen zusammenfassenden, revidierenden, ganz neuen Arbeiten die Notwendigkeit der Neubenennungen hervorgeht, ist aber allein nicht für mich entscheidend gewesen, sondern ich habe ausserdem die einschlägige sowohl frühere als spätere Spezialliteratur daraufhin durchgesehen. So selbstverständlich dies sollte, bin ich doch genötigt ausdrücklich darauf aufmerksam zu machen, weil es vorgekommen ist, dass gewissenlose «Kritiker» die Verleumdung ausgesprochen haben, ich hätte neue Namen aufs Geratewohl gegeben!

Porifera.

Corythophora F. F. Hernández, *Bol. Soc. Espan. de Hist. nat.* 32. p. 100 (März 1932) [nec *Corythophora* Stål 1869, nec *Cor. H. Loew* 1862 nec *A. P. Braun* 1915!] nenne ich **Hernandeziana** Strand n. n. (Hexactinellidae).

Mollusca.

Bonnevilia Pruvot, *Bull. Soc. Zool. France* 54 p. 570 (1929) als Ersatz des von Fräulein K. Bonnevie gegebenen, schon früher zweimal (!) praeoccupierten Gattungsnamens *Dactylopus* ist ein Synonym des früheren Ersatznamens *Nectophyllirhoë* Hoffmann 1922. Cfr. Strand in: *Acta Univers. Latviensis* 20. p. 9 (1929) [auch in: *Arbeiten aus d. System.-Zool. Institut der Lettländ. Univers.* Nr. 29. p. 9 (1929)].

(Nudibranchiata).

Marshalliella Haas, *Senckenbergiana* 13. Nr. 1, p. 50 (1931) [nec Kieffer in André, *Spec. Hym. Eur.* 11. p. 223, 331 (1913—14)] nenne ich **Haasica** Strand n. n. (Najaden).

P. Hesse hatte in: *Nachrichtenblatt deutsch. malakozool. Ges.* 48. p. 122—124 (1916) «*Kritische Fragmente. XVI. Zur Nomenklatur*» publiziert, worin er 10 vergebene Gattungsnamen in Mollusca durch neue Namen ersetzte; von diesen 10 neuen

Namen waren aber 4 ebenfalls praecoccupiert und zwar in drei Fällen sogar in seiner «Spezialität» Mollusca! Zwei von diesen: *Diaphanella* Hesse und *Pagodula* Hesse hat dann Thiele l. c. 49. p. 19—24 (1917) in *Geodiaphana* Thiele bzw. *Pagodinella* Thiele umgetauft, während *Wiegmannia* Hesse und *Helle* Hesse von Hesse selbst l. c. 49. p. 122—124 (1917) in *Maurohelix* bzw. *Caucasicola* Hesse umgetauft wurden. — Auch ein Beispiel, wie wenig die heutigen «Spezialisten» in vielen Fällen über die einschlägige Literatur orientiert sind!

Arachnida.

Daß *Acantharachne* Tullgren 1910 ein nomen praecoccupatum ist, hatte ich schon 1929 (in: *Acta Univers. Latviensis* 20. p. 11) nachgewiesen und als Ersatznamen *Acantharanea* Strand vorgeschlagen. Dennoch wird Tullgrens Name z. T. noch gebraucht, z. B. von Mello Leitao in: *Ann. Acad. Bras. Sci.* III. p. 67 (1931). (Argyropidae).

Canestrinia Mello Leitao, *Annaes da Academia Brasileira de Sciencias* III. p. 89 (1931) (nec *Canestrinia* Berlese 1881) nenne ich *Mello-Leitaoëlla* Strand n. n.

(Opiliones, Pachylinae).
Deinopsis W. S. Mac Leay, *Ann. Nat. Hist.* 2. Nr. 7. p. 8 (1838) wurde in Agassiz' Nomenclator in der Form *Dinopsis* aufgeführt und diese Schreibweise ist seither üblich gewesen, trotzdem sie nicht die ursprüngliche und also nicht die richtige ist. (Deinopidae).

** *Diastanillus* E. Simon, *Arachnides de France* VI. p. 500 (1926). (Linyphiidae).

* *Dictynoides* Chamberlin, *Ann. Ent. Soc. Amer.* XII. p. 243 (1919). (Dictynidae).

Dietopsis E. Simon, *Hist. Nat. Arachn.* ed. 2, vol. I. p. 984 (1895) [nec Solier, *Ann. Soc. Ent. France* 4. p. 231, 236 (1835)] nenne ich *Dietopsa* Strand n. n. (Thomisidae).

** *Diplocanthopoda* Abraham, *Proc. Zool. Soc. Lond.* 1925. p. 1357. (Salticidae).

** *Dipoenoides* Chamberlin, *Bull. Mus. Comp. Zool.* 67. p. 215 (1925). (Theridiidae).

* *Dolichosternum* Rainbow, *Rec. Austr. Mus.* XII. 7 p. 168 (1918). (Dipluridae).

** **Dolichothele** Mello Leitao, Rev. Mus. Paulista 13. p. 119 (1923). (Barychclidae).

** **Doliochus** E. Simon, Hist. Nat. Arachn., ed. 2, I. p. 749 (1895). (Argyopidae).

Donuca E. Simon, Bull. Mus. Paris 9. p. 138 (1903) [nec Walker, List Lep. Brit. Mus. 33. p. 926 (1865)] ist im Zool. Rec. 40, Arachnida (von W. T. Calman) p. 31 (1904) als **Donuea** erwähnt und in dieser Form ist der Name nicht vergeben. Auch in Petrunkevitch' «Systema Araneorum» figuriert die Gattung (p. 179) als **Donuea**. (Clubionidae).

* **Drassodella** Hewitt, Annals Transvaal Mus. V. 3. p. 209 (1916). (Drassodidae).

** **Epikurtomma** Tucker, Ann. South African Mus. 19. p. 333 (1923). (Drassodidae).

** **Erythropticila** Fischel, Zoolog. Anzeiger 74. p. 65 (1927). (Theraphosidae).

* **Euctimena** Rainbow, Rec. Austral. Mus. X. 8. p. 248 (1914). (Dipluridae).

Euetria Thorell, Studi Ragni Males e Papuani IV. p. 109 (1890) ist von Pocock in Zool. Record für 1890, Arachnida p. 5, in **Enetira** entstellt worden und in dieser Form u. a. von Petrunkevitch in «Systema Araneorum» p. 137 übernommen worden. Eine weitere Entstellung finden wir in: Waterhouse, Index Zoologicus [I] p. 123, wo die Gattung als **Enetia** figuriert! (Argyopidae).

** **Euharmonicon** Mello Leitao, Revista Soc. Brasil. Sci. III. p. (1919). (Dipluridae).

Euophrys C. L. Koch in Panzer (Herrich-Schäffer), Fauna Insect. Germ., fasc. 123, t. 5 & 6 (1834) wurde in Agassiz' Nomenclator als **Evophrys** aufgeführt und diese Schreibweise ist seither leider ziemlich üblich geblieben. (Salticidae).

* **Euoplos** Rainbow, Rec. Austral. Mus. X. 8. p. 217 (1914). (Ctenizidae).

Eupalia E. Simon, Ann. Soc. Ent. Belg. 43, fasc. 1. p. 103 (1899) [nec Walker, List Lep. Br. Mus. 35. p. 1927 (1866)] nenne ich **Eupalina** Strand n. n. (Salticidae).

** **Evagrella** Mello Leitao, Revista Mus. Paulista 13. p. 87 (1923). (Dipluridae).

- **Evansia** Cambridge, Proc. Dorset Club 21, p. 38 (1900).
(Linyphiidae).
- **Eutychuroides** Petrunkevitch, Trans. Connect. Acad. 28.
p. 57 (1926). (Clubionidae).
- *Exopalystes** Hogg, Proc. Zool. Soc. London 1914. p. 58.
(Sparassidae).
- Flacilla** E. Simon, Hist. Nat. Araign., ed. 2, vol. 2. p. 558
(1901) [nec Koken, Jahrb. geolog. Reichsanst. 46. p. 92 (1896)]
nenne ich **Flacillula** Strand n. n. (Salticidae).
- **Floricomus** Crosby & Bishop, Florida Entomologist IX.
p. 33 (1925). (Linyphiidae).
- Formicina** Canestrini, Annuario Soc. Modena 3. p. 197
(1868) [nec Shuckard in Swainson & Shuckard, Hist. Ins. p.
172 (1840)] nenne ich **Formicinina** Strand n. n. (Linyphiidae).
- *Gaius** Rainbow, Rec. Austral. Mus. X. 8. p. 195 (1914).
(Ctenizidae).
- *Garricola** Chamberlin, Bull. Comp. Zool. 60. p. 231 (1916).
(Theridiidae).
- **Gastromicans** Mello Leitao, Arch. Esc. Sup. Agric. e Med.
Vet. I. p. 146 (1917). (Salticidae).
- *Gayennella** Berland, Miss. arc. mérid. Amer. Sud. X. p.
102 (1913). (Clubionidae).
- *Geodrassus** Chamberlin, Proc. Biol. Soc. Washington 35.
p. 159 (1922). (Drassodidae).
- Gephyra** L. Koch, Arachn. Austral. 1. p. 493 (1873) [nec
Walker, List Lep. Het. Brit. Mus. 19. p. 848 (1859)] nenne ich
Gephyrota Strand n. n. (Thomisidae).
- Gephyrella** Mello Leitao, Revista Soc. Brasil. Sci. p. 122
(1918) [nec Dyar, Proc. U. S. Nat. Mus. 47. p. 299 (1914)] nenne
ich **Gephyrellula** Strand n. n. (Thomisidae).
- **Glyphesis** E. Simon, Arachn. de France VI. p. 486 (1926).
(Linyphiidae).
- *Gohia** Dalmas, Ann. Soc. Ent. France 86. p. 403 (1918).
(Agelenidae).
- **Goniodontium** Mello Leitao, Revista Museu Paulista 13.
p. 126 (1923). (Barychelidae).
- ◇◇Graphomoa** Chamberlin, Proc. U. S. Nat. Mus. 63. p. 7
(1924). (Linyphiidae).

Hamataliwa ist die ursprüngliche und daher richtige Schreibweise des Gattungsnamens, der gewöhnlich *Hamataliwa* geschrieben wird: cfr. Keyserling, Verh. Zool.-bot. Ges. Wien 37. p. 457 (1887). (Oxyopidae).

Hanseniella Mello Leitao, Bol. Mus. Nacion. Rio de Janeiro 3. p. 13—22 (1927) [nec Bagnall, Journ. Linn. Soc. Zool. 32. p. 195—199 (1913)] nenne ich **Schenkelibuuus** Strand n. n. zu Ehren des Herrn Dr. E. Schenkcl. (Gonyleptidae).

***Haplodrassus** Chamberlin, Proc. Biol. Soc. Washington 25. p. 161 (1922). (Drassodidae).

***Harpactocrates** Simon, Arachn. de France VI. p. 99 (1914). (Dysderidae).

****Heptathela** Kishida, Annot. Zool. Japon. 10. p. 235 (1923). (Liphistiidae).

Heratemis E. Simon, Ann. Soc. Ent. Belg. 43. p. 109 (1899) [nec Walker, Ann. Nat. Hist. (3) 5. p. 310 (1860)] nenne ich **Heratemita** Strand n. n. (Salticidae).

***Hermachola** Hewitt, Ann. Natal Mus. 3. p. 314 (1915). (Ctenizidae).

****Hermachura** Mello Leitao, Revista Mus. Paulista 13. p. 70 (1923). (Ctenizidae).

***Hermippoides** Gravely, Rec. Indian Mus. 22. p. 407 (1922). (Palpimanidae).

Hesydrimorpha Strand, Abh. Senckenberg. Ges. 34. p. 168 (1911) ist in Petrunkevitch' «Systema Araneorum» p. 103 als *Hesidrimorpha* und p. 259 als *Hesidromorpha* aufgeführt, was beides also ungenau ist. (Pisauridae).

***Hetaerica** Rainbow, Rec. Austral. Mus. XI. 3. p. 47 (1916). (Zodariidae).

***Hexablemma** Berland, Voy. Ch. Alluaud Afrique Orient., Arachn. IV. p. 167 (1920). (Theridiidae).

***Hiboka** Fage, Bull. Mus. d'Hist. nat., Paris, 28. p. 368 (1922). (Ctenizidae).

Hirrius E. Simon, Hist. Nat. Ar., 2. I. p. 1064 (1895) [nec Bolivar, Ann. Soc. Ent. Belg. 31. p. 196 u. 308 (1887)] nenne ich **Hirriusa** Strand n. n. (Thomisidae).

****Holometa** E. Simon, Proc. Zool. Soc. Lond. 1897. p. 872. (Argyopidae).

- ***Homogona** Rainbow, Rec. Austral. Mus. X. 8. p. 189 (1914).
(Migidae).
- ***Horioctenus** Chamberlin, Bull. Mus. Comp. Zool. 60. p. 265
(1916). (Ctenidae).
- ****Horodromus** Chamberlin, Proc. Calif. Acad. (4) 12. p. 653
(1924). (Thomisidae).
- ***Hypodrassodes** Dalmas, Bull. Mus. Hist. Nat., Paris, 1919.
p. 250. (Drassodidae).
- ****Hyposida** E. Simon, Ann. Soc. Ent. France 1897, p. 374.
(Palpimanidae).
- ***Hypsorinus** Chamberlin, Bull. Mus. Comp. Zool. 60. p. 224
(1916). (Pholcidae).
- ***Idiothele** Hewitt, Ann. Transvaal Mus. VI. 3. p. 96 (1919).
(Barychelidae).
- ****Ishania** Chamberlin, Bull. Mus. Comp. Zool. 67. p. 223
(1925). (Agelenidae).
- Isopoda** L. Koch, Arachn. Austral. I. p. 494 (1873) wird
immer wieder z. B. in Petrunkevitch' «Systema Arancorum»
Isopoda genannt. Letztere Schreibweise wurde 1881 von
Thorell in: Ann. Mus. Genova 17. p. XX. u. 293 als eine «Ver-
besserung» von **Isopoda** eingeführt, nach den jetzt geltenden
Nomenklaturregeln muss aber die ursprüngliche Schreibweise
beibehalten werden, auch wenn sie aus philologischen Gründen
anfechtbar ist. (Sparassidae).
- ****Itatiaya** Mello Leitao, Broteria 13. p. 139 (1915).
(Ctenidae).
- Ity** O. P. Cambridge, Biol. Centr. - Amer. Aran. I. p. 127
(1894) [nec Wagler, Isis 1831, Spalte 535] nenne ich **Itytis**
Strand n. n. (Linyphiidae).
- ****Ivesia** Petrunkevitch, Ann. Ent. Soc. Amer. 18. p. 320
(1925). (Theridiidae).
- ***Ixeuticus** Dalmas, Ann. Soc. Ent. France 86. p. 329 (1918).
(Amaurobiidae).
- Janulus** Thorell, Ann. Mus. Genova 17. p. 163 (1881)
[nec Lowe, Ann. Nat. Hist. (2) 9. p. 115 (1852)] nenne ich
Janula Strand n. n. (Theridiidae).
- ****Kibramoa** Chamberlin, Proc. California Acad. (4) 12. p.
589 (1924). (Sicariidae).

***Kijabe** Berland, Voy. Ch. Alluaud Afrique 3. p. 72 (1914).
(Oonopidae).

Laches Thorell, On Europ. Spiders p. 37 (1869) [nec Gistel, Naturg. Thierr. p. VIII (1848)] nenne ich **Lachesana** Strand n. n.
(Zodariidae).

****Lampropodus** Rainbow, Rec. Austral. Mus. XII. 7. p. 135 (1918).
(Barychelididae).

***Langbiana** Hogg, Proc. Zool. Soc. Lond. 1922. p. 286.
(Zodariidae).

***Laperousea** Dalmas, Ann. Soc. Ent. France 86. p. 431 (1918).
(Linyphiidae).

***Lechrictenus** Chamberlin, Bull. Mus. Comp. Zool. 61. p. 34 (1917).
(Ctenizidae).

***Leptosparassus** Järvi, Ann. Acad. Sci. Fenn. 4. p. (1914).
(Sparassidae).

Ligurinus Karsch, Mitteil. München. Ent. Ver. 2. p. 26 (1878) [nec C. L. Koch, Syst. Baier. Zool. p. 229 (1816)] nenne ich **Karschiola** Strand n. n., nach Prof. F. Karsch benannt.
(Salticidae).

****Litopyllus** Chamberlin, Proc. Biol. Soc. Washington 35. p. 155 (1922).
(Drassodidae).

****Loestrygones** Urquhart, Trans. New Zealand Inst. 26. p. 216 (1893).
(Oxyopidae).

Loxoscelis Heineken & Lowe, Zool. Journ. 5. p. 321 (1831) ist die richtige Schreibweise des Gattungsnamens, den Thorell und spätere Autoren *Loxosceles* genannt haben.
(Sicariidae).

Majella O. P. Cambridge, Biol. Centr.-Amer., Aran. 1. p. 191 (1896) [nec Ortmann, Zool. Jahrb., Syst. 7. p. 51 (1893)] nenne ich **Majellula** Strand n. n.
(Aphantochilidae).

Mandane Karsch, Zeitschr. ges. Naturwiss. 53. p. 377 (1880) [nec Kinberg, Öfv. Akad. Förhandl. 22. p. 253 (1866)] nenne ich **Mandaneta** Strand n. n.
(Clubionidae).

****Marxiellia** Mello Leitao, Arch. Esc. Sup. Agr. e Med. Vet. 1. p. 122 (1917).
(Thomisidae).

****Mastophora** Holmberg, Anal. Agric. Rep. Argentina 4. p. 112 (1876).
(Argyopidae).

Matachia Dalmas, Ann. Soc. Ent. France 86. p. 326 (1918).
(Psechridae).

****Mecopisthes** Simon, Arachn. de France 6. p. 486 (1926).
(Linyphiidae).

***Megalosara** Rainbow, Rec. Austral. Mus. 10. p. 205 (1914).
(Ctenizidae).

Megamyрмаekion A. E. Reuss, Abh. Mus. Senckenberg. 1. p. 217 (1834) ist die richtige Schreibweise des Gattungsnamens, den E. Simon *Megamyrmecion* und L. Agassiz *Megamyrmecium* nennen. Ich habe schon längst den richtigen Namen wieder in Gebrauch genommen (cfr. Strand in «Archiv f. Naturgesch.» 1915. A. 9. p. 26). (Drassodidae).

***Melognathus** Chamberlin, Bull. Mus. Comp. Zool. 61. p. 70 (1917). (Theraphosidae).

Meotype Petrunkevitch, Systema Araneorum p. 261, ist err. tygr. statt **Meotipa** Sim. 1894. (Theridiidae).

****Merothiele** Petrunkevitch, Trans. Connecticut Acad. 27. p. 91 (1925). (Barychelidae).

Mesilla E. Simon, Ann. Soc. ent. Belg. 47. p. 30 (1903) ist in Petrunkevitch «Systema Araneorum» p. 261 in *Messila* verunstaltet, steht aber p. 173 richtig (*Mesilla*).

(Clubionidae).

Mezenia E. Simon, Hist. Nat. Araign. ed. 2, vol. 2. p. 101 (1897) [nec Stuckenberg, Trudy geol. Kom. 10, Nr. 3, p. 130, 136, 231, t. 24, fig. 14 (1895)] nenne ich **Mezenina** Strand n. n. (Clubionidae).

Mica Petrunkevitch, Trans. Connecticut Acad. 27. p. 246 (1925) [nec Budde-Lund in A. Voeltzkow, Reise O. Afrika 2. p. 281 (1909)] nenne ich **Micalula** Strand n. n. (Salticidae).

****Microcentria** Schenkel, Rev. Suisse Zool. 32. p. 297 (1925). (Linyphiidae).

***Microdrassus** Dalmas, Bull. Mus. d'Hist. Nat., Paris, 1919, p. 249. (Drassodidae).

****Microhexura** Crosby & Bishop, Entomol. News 36. p. 79 (1925). (Atypidae).

Micromata Latr., Nouv. Dictionnaire d'Hist. Nat. 24, Tabl. méth. p. 135 (1804) ist das ursprüngliche und daher nomenklatorisch entscheidende Zitat zu dem Gattungsnamen, der zwei

Jahre später von seinem Autor *Micrommata* geschrieben wurde (in: Latreille, Gen. Crust. Ins. 1. p. 115 (1806)).

(Sparassidae).

***Micropholcomma* Crosby & Bishop, Journ. New York Ent. Soc. 35. p. 152 (1927).

(Theridiidae).

Microstigma Hewitt, Ann. Transvaal Mus. 5. p. 206 (1916) [nec Rambur, Hist. nat. des Neuroptères p. 217 u. 288 (1842)] nenne ich *Microstigmata* Strand n. n. (Dipluridae).

Rocweria R. F. Lawrence, Ann. South African Museum 1931 (nec Mello Leitao, Arch. Mus. Nacion. Rio de Janeiro 24. p. 166 (1923)) nenne ich *Lawrencella* Strand n. n.

Orthoptera.

Boettcheria Villcmse, Ann. Soc. Ent. France 101. p. 146 (1932) [nec *Boettcheria* R. R. Parker (1914)] nenne ich *Bacuita* Strand n. n. (Acrididae)

Coleoptera.

Böttcheria Hoscheck, Mitt. Zool. Mus. Berlin 17. p. 737 (1931) (nec *Boettcheria* R. R. Parker, Proc. Boston Soc. Nat. Hist. 35. p. 1 sq. (1914)) nenne ich *Obenbergerula* Strand n. n., zu Ehren des bekannten Buprestidenforschers Dr. J. Obenberger: (Buprestidae)

Maindronia Théry, Bull. Ann. Soc. Ent. Belg. 70 p. 154 (1930) [nec *Maindronia* Bouv., Bull. Soc. Ent. France 1897. p. 23] nenne ich *Therybuprestis* Strand n. n. (Buprestidae)

Diptera.

**Boettcheria* R. R. Parker, Proc. Boston Soc. Nat. Hist. 35. p. 1 sq. (1914). (Sarcophagidae)

Braunsiella Enderl., Archiv f. klassif. u. phyl. Entom. 1. p. 17 (1928) [nec Raffray, Bull. Soc. Ent. France 1901. p. 201] nenne ich *Brasia* Strand n. n. (Sarcophagidae)

Enderleiniella Kröber, Stett. Entomol. Zeit. 93. p. 153 (Mai 1932) [nec *Enderleiniella* T. Becker, Ann. Mus. Hung. 10. p. 192 (1912)] nenne ich *Dudaëlla* Strand n. n. zu Ehren des bekannten Dipterologen Dr. O. Duda. — Dass der Dipteren«spezialist» Kröber nicht weiss, dass der von ihm gewählte Name seit 20 Jahren in Gebrauch in Diptera (!) ist, muss als ein charak-

teristisches Beispiel des heutigen «Spezialisten»turns betrachtet werden. (Tabanidae)

Gymnomyza Strobl, Die Dipteren von Steiermark (in: Mitteil. Ver. Nat. Steiermark 1893, p. 85 (1894), wird noch im Katalog d. palaearkt. Dipteren IV, p. 52 (1905) von Th. Becker verwendet, trotzdem schon Agassiz und Scudder in ihren Nomenclatoren und ausserdem Mik in «Wiener Ent. Zeit.» 13. p. 166 (1894) darauf aufmerksam machten, dass es noch eine *Gymnomyza* gibt: Fallén, Specimen entom. nov. Dipt. dispon. methodum exhibens p. 19 (1810). Mik ist dabei freilich der Ansicht, es sei nicht nötig der Strobl'schen Gattung einen neuen Namen zu geben, weil Falléns Name «gänzlich verschollen» sei! Das ist natürlich ein ganz unhaltbarer Standpunkt! Auch in den Aves ist, und zwar von Reichenow, der Name *Gymnomyza* gebraucht worden. Die Fallén'sche *Gymnomyza* figuriert im «Nomenclator animalium» leider mit der falschen Autorbezeichnung «Fallén & Rodhe»; entsprechend der in Berlin erfundenen «Entdeckung», dass die von den schwedischen Professoren Dahlbom, Fallén und Thunberg in Universitäts-Dissertationen beschriebenen und hundert Jahre lang mit diesen Namen als Autoren in der Literatur geführten Arten nun plötzlich ganz andere Autorenbezeichnungen bekommen sollen! Dass diese «Entdeckung» den historischen und literarischen Tatsachen nicht entspricht, ja sogar direkt unsinnig ist, wurde schon wiederholt von skandinavischer Seite (Aurivillius, Strand, etc.), die doch in dieser Frage aus naheliegenden Gründen besonders kompetent sein sollte, nachgewiesen, auch von englischer Seite (Prout) ist dasselbe geschehen, aber das hat alles nichts geholfen, die betreffenden Berliner wollen sich nicht überzeugen lassen und haben es leider fertigbringen können, ihre diesbezüglichen unrichtigen Angaben, auch in den «Nomenclator animalium» einzuschmuggeln. Man vergleiche insbesondere: Strand, Gegen die Unterdrückung Thunberg'scher Namen (als «Anhang» zu: Beitr. Lepid. Norw. u. Deutschlands!) in «Archiv für Naturgeschichte» 1919. A. 4. p. 77—79, wo ich den Beweis erbracht habe, dass: «Man hat hier wiederum einen typischen Fall von der «Entdeckungs»-macherei, bei der dem «Entdeckenden» in seiner Sucht, etwas Grossartiges zu leisten offenbar die Fähigkeit logisch zu denken, momentan abhanden gekommen ist, wäh-

rend die Nachplapperer gedankenlos und kritiklos die «neue Entdeckung» als solche anerkennen, wobei die Lust zu zeigen, dass einem auch «die neuesten Fortschritte der Wissenschaft» nicht entgangen sind, wesentlich mitbestimmend gewesen sein dürfte, wenn auch [z. T.] unbewusst.» Aber die heutigen Menschen überzeugen zu wollen ist ja überhaupt ein hoffnungsloses Beginnen, das zeigt auch dieser Fall! Dabei ist der Unsinn genannter «Entdeckung» so gross, dass sie, wie ich l. c. nachgewiesen habe, z. T. dazu führen muss, die erste Hälfte eines Satzes als von einem Autor und die zweite als von einem anderen «verfasst» zu betrachten!! — Die Gattung *Gymnomyza* Strobl muss den Namen *Actenoptera* Czerny, Wien. Ent. Zeit. 23. p. 202 (30. Novbr. 1904) führen. (Hclomyzidae?).

Lepidoptera.

Aceclostria muss als Autorbezeichnung und Zitat haben: Vuillot, Bull. Soc. Ent. France 1893. p. CLXXXII. Also: Schaus 1928 hat nicht die Priorität! (Mimallonidae).

Actea Walker, List Lep. Het. Brit. Mus. 2. p. 307 (1854) [nec † *Actea* Germar in Münster, Beitr. Petref. 5. p. 85 (1842)], muss den Namen *Mitradaemon* Butler führen: Trans. Ent. Soc. Lond. 1878. p. 60. (Dioptidae).

** *Aguna* R. C. Williams, Trans. Amer. Ent. Soc. 53. p. 286 (1927). (Hesperidae).

Anaphora Clemens, Proc. Ac. Nat. Sci. Philadelphia 1859. p. 260 [nec Gistel, Naturg. Thierr. p. IX (1848)] nenne ich *Anaphorina* Strand n. n. (Psychidae).

** *Ancistrina* Gaede in Seitz, Grossschmett. d. Erde 14. p. 288 (1927). (Drepanidae).

Argyrogramma Stichel 1910 (cfr. Stichel in Strand, l. c. pars 40. p. 521 (1930)) [nec Hübner, Zutr. exot. Schmett. Nr. 2. p. 29 (1923)] nenne ich *Argyrogrammana* Strand n. n. (Riodinidae).

** *Caligopsis* Seydel, Neue Beitr. syst. Insektenkunde 3. p. 30 (1924). (Brassolidae).

* *Calliades* Mab. & Boulet, Ann. Sci. Nat., Zool. (9) 16. p. 103 (1912). (Hesperidae).

** *Callistium* H. Stichel, Gen. Insect., fasc. 112 B. p. 257, t. 16, f. 68 a-f (1911). (Riodinidae).

* **Calociasma** H. Stichel, Berl. Ent. Zeitschr. 55. p. 59 (1910). (Riodinidae).

* **Cariomothis** H. Stichel, Berl. Ent. Zeitschr. 55. p. 54 (1910). (Riodinidae).

** **Catocyclotis** Stichel, Gen. Insect., fasc. 112 B., p. 328, t. 21, f. 91 a-e (1911). (Riodinidae).

* **Chalodeta** H. Stichel, Berl. Ent. Zeitschr. 55. p. 15 (1910). (Riodinidae).

Charmona Stichel, Berl. Ent. Zeitschr. 55. p. 15 (1910) [nec Billberg, Enum. Ins. p. 82 (1820)] nenne ich **Charmonona** Strand n. n. — Im: «Nomenclat. animal.» ist **Charmona** Stichel erwähnt ohne Originalzitat. (Riodinidae).

** **Conogenes** Walsingham, Trans. Ent. Soc. London 1887. p. 154. (Psychidae).

«**Ctenogyne** Felder» Gaede in Strand, Lepid. Catal. 49. p. 50 (4. XII. 1931) ist Druck- oder Schreibfehler statt **Ctenogyna** Felder. Letzterer Name ist aber praeoccupiert durch **Ctenogyna** Macquart, Dipt. Exot. I', p. 42 (=Mém. Soc. Lille 1838 II. p. 46) (1838). Felders Name ist zu ersetzen durch: **Pithania** Bryk, Archiv f. Naturgesch. 79. A. 3. p. 9 (1913). (Drepanidae).

** **Dendropsyche** Jones, Trans. Ent. Soc. London 1925. p. 509, t. 50, f. 1—7 (1926). (Psychidae).

* **Deuterohyalina** Dalla Torre, Internat. Ent. Zeitschr. 14. p. 56 (1920). (Psychidae).

** **Dicrogonidia** H. Stichel, Gen. Insect., fasc. 112, A. p. 54 (1910). (Riodinidae).

** **Dinoplötis** H. Stichel, Gen. Ins., fasc. 112, B., p. 293, t. 18, f. 78 a-b (1911). (Riodinidae).

** **Drapena** Gaede in Seitz, Grossschmett. d. Erde 14. p. 289 (1927). (Drepanidae).

Drepanula Röber in Staud. & Schatz, Exot. Schmett. 2. p. 246 (1892) [nec Frölich, Enum. Tortric. p. 11 (1828)] nenne ich **Roerberella** Strand n. n. (Riodinidae).

** **Drepanulina** Gaede in Seitz, Grossschmett. d. Erde, 14. p. 287 (1927). (Drepanidae).

Druentia Schaus in Seitz, Grossschm. d. Erde, 6. p. 655 (1928) [nec Druentia Stål, Hem. Afr. 4. p. 144 (1866)] nenne ich **Druentica** Strand n. n. (Mimallonidae).

Eddara Walker, List Lep. Brit. Mus. 28. p. 517 (1863)
[nec Walker, List Homopt. Brit. Mus. Suppl. p. 57 (1858)] nenne
ich **Eddarula** Strand n. n. (Psychidae).

****Elaphrotis** H. Stichel, Gen. Ins., fasc. 112 B. p. 294, t. 18,
f. 79 a-f (1911). (Riodinidae).

****Elymniopsis** Fruhst., Iris 20. p. 171, 173 (1907).
(Satyridae).

Eucora Schaus, Proc. U. S. Nat. Mus. 24. p. 400 (1902)
[nec Hübner, Verz. Schmett. p. 278 (1816—26)]. Nun figuriert
aber die Gattung in: Seitz, Grossschmett. d. Erde 5. p. 1030,
1138 (1924) teils als *Eucorna* und teils als *Eucora* und
da *Eucorna* sonst nicht vergeben ist, kann dieser Name der
Gattung bleiben. (Riodinidae).

Ob **Euryades** Feld. 1864 bleiben kann, ist fraglich, denn es
gibt eine zweite Gattung *Euryades*, ebenfalls von 1864:
Duchassaing & Michelotti, Naturk. Verh. Haarlem II, vol. 21,
Nr. 3. p. 106. Da ich nicht mit Sicherheit feststellen kann, wel-
cher Name älter ist, bemerke ich nur, dass als Ersatzname für
Euryades Felder wohl *Euryodes* Haase, Unters. Mi-
micry II. p. 61 (1893) in Betracht käme. (Papilionidae).

****Felderia** Rotschild, Brit. Orn. Un. Exped. p. 108 (1915).
Ist n. praeoc. und Synonym zu **Teldenia** Moorc. (Drepanidae).

«**Feldia** Walsh.», Strand, Lepid. Catal., pars 34. p. 199
(1929) ist Druckfehler statt **Felderia** Walsh. (Psychidae).

Gardinia Kirby, Cat. Lep. Het. 1. p. 286 (1892) [nec
Desmarest in Chenu, Enc. d'Hist. nat., Crust. Moll. und Zooph.
p. 164 (1858)] nenne ich **Gardinica** Strand n. n. (Pericopiinae).

****Hemiphroda** Warren in Seitz, Grossschmett. d. Erde 10.
p. 473 (1923). (Drepanidac).

«**Hypocyste** Westwood» Gaede in Strand, Lepidopt.
Catal., pars 43, p. 28 (1931) muss heissen **Hypocysta**.
(Satyridae).

****Hypsiforma** Oberthür, Lépidopt. Comparée 21. p. 149
(1923). (Aganaidae).

Idioneura Felder, Reise Novara, Lep. Rhopal. p. 474
(1867) [nec Philippi, Verh. zool.-bot. Ges. Wien 15. p. (Abh.) 615
(1865), auch nec Selys 1860] nenne ich **Idioneurula** Strand n. n.
(Satyridae).

Lucilla Hew., *Equat. Lep.* 4, fasc. 4, p. 55 (1870) [nec *Lucilla* Lowe, *Ann. Nat. Hist.* (2) 9. p. 115 (1852)] nenne ich **Lucillella** Strand n. n. (Riodinidae).

Lurama Schaus in Seitz, *Grossschmett. d. Erde*, 6. p. 667 (1928) [nec Honigmann, *Abhandl. Mus. Magdeburg* 21. p. 35 (1909)] nenne ich **Luramana** Strand n. n. (Mimallonidae).

Mauercbia Gaede in Strand, *Lepid. Catal.*, pars 48. p. 703 (25. XI. 1831) ist Druckfehler: soll sein: **Manerebia** Stgr. 1897. (Satyridae).

Pfeifferia Wehrli, *Mitt. Münch. Entom. Gesellsch.* 22. p. 10 (15. III. 1932) [nec *Pfeifferia* Gray 1853] nenne ich **Wehrliola** Strand n. n. (Geometridae).

Reptilia.

†*Walteria* Mehl, *American Journ. of Science* XXI. p. 448 (Mai 1931) [nec *Walteria* Schulze 1885] nenne ich **Mehliella** Strand n. n. (Aigialosauridae? Mosasauria?)

Amphibia.

Ambystoma v. Tschudi 1839. Dass der Gattungsname des Axolotls *Ambystoma* und nicht *Amblystoma* sein muss, habe ich in: *Archiv f. Naturgesch.* 92. A. 8. p. 55 (1928) nachgewiesen. Die Schreibweise *Amblystoma* hatte sich aber so eingebürgert, dass es kaum zu erwarten war, dass die richtige so bald in Gebrauch kommen würde, um so mehr als bei weitem die meisten neueren Arbeiten über den Axolotl nicht-systematischen Inhalts sind, die betreffenden Autoren daher in der Regel über die richtige Benennung weder orientiert sind noch sie für so wichtig halten, dass es Zweck hätte, vom Altgewöhnten abzuweichen. Immerhin ist, unter nicht-systematischen Autoren, die richtige Schreibweise schon übernommen worden u. a. von W. T. Dempster (1930), R. J. Gilmore & F. J. Figge (1929), F. N. Blanchard (1930), L. A. Lantz (1930), etc.

Miscellanea nomenclatorica zoologica et palaeontologica.

IV.

Von

ord. Professor Dr. Embrik Strand.

Der vorhergehende Teil dieser Artikelserie erschien oben p. 133—147. Was dort in der Einleitung gesagt ist, gilt auch hier, jedoch ist im folgenden in zwei Fällen je eine Species besprochen, während im Teil III nur Genera behandelt wurden. Wie dort bezeichnet ** Namen, die im «Nomenclator animalium» (1926 sq.) ganz fehlen, während * bedeutet, dass der betreffende Name dasselbst zwar erwähnt ist, aber ohne das zugehörige Originalzitat. Innerhalb der Gruppe sind die Gattungen alphabetisch angeordnet.

Mollusca.

Alexandria Tomlin, Ann. Natal Museum 5. p. 283—301 (1926) [nec Pfeiffer, Verh. naturw. Ver. Hamburg (2) 5. p. 63 (1881)] nenne ich **Tomlinula** Strand n. n.

†** **Carditomantea** W. Quenstedt, Resultater av de norske Statsunderstøttede Spitsbergenexpeditioner, Bd. I, Nr. 11, p. 12. Taf. I, Fig. 1—8 (1926). (Lamellibranchiata).

* **Chunella** Sasaki, Proc. U. S. Nat. Mus. 57. p. 163—203 (1920) steht im «Nomencl. animalium» ohne Originalzitat, war aber praecooccupiert (**Chunella** Kükenthal, Zool. Anz. 25. p. 302 (1902)) und wurde ersetzt von **Bolitaenella** Grimpe 1922 (Sitz. ber. naturf. Ges. Leipzig 45—48. p. 39). (Cephalopoda).

* **Chunoteuthis** Robson, Trans. Linn. Soc. Lond. (2) vol. 17, pt. 4, p. 431, t. 65, f. 2 (1921) ist von Grimpe, Sitz. ber. naturf. Ges. Leipzig 45—48, p. 45. (1922) durch den Namen **Indoteuthis** Grimpe ersetzt worden, wahrscheinlich wegen **Chunoteuthis** Grimpe 1916. Da aber ein Buchstab genügt, um die nomenclatorische

Verschiedenheit zu begründen, kann *Chunoteuthis* Robs. nicht verworfen werden und *Indoteuthis* Gr. muss als Synonym betrachtet werden. (Cephalopoda).

Microdonta Bonnevie, Rep. Michael Sars Exped. 3. Nr. 1 [III]. p. 79 (1914) [nec Dejean 1835 nec Hope 1837 nec Guérin-Méneville 1844 nec Duponchel 1845, also vier Mal war der Name vergehen, dennoch hatte Frl. Bonnevie davon keine Ahnung! Was um so charakteristischer ist, als es ein sehr «naheliegender» Name ist, den man als vergehen annehmen könnte!]. Ich nenne die Gattung **Schleschia** Strand n. n. zu Ehren des dänischen Malacologen Hans Schlesch. (Pteropoda).

Ottonia Simroth, Abh. Senckenberg. nat. Ges. 35. p. 259—302 (1920) [nec Malm, Forh. Skand. Naturf. Kjöbenhavn XI. p. 397 (1874) nec Kramer 1877] nenne ich **Ottonita** Strand n. n. Noch in Kükenthal-Krumbachs Handb. d. Zool. V. p. 138 (1926) war der Name *Ottonia* Simr. im Gebrauch. (Nacktschnecken).

†** **Prosocoelogeton** W. Querstedt, Resultater av de norske Statsunderstøttede Spitsbergenexpeditioner, Bd. I, Nr. 11, p. 23, Taf. I, Figg. 9—14 (1926). (Lamellibranchiata).

Watsoniella Hoffmann, Zoolog. Jahrb., Syst. Abt. 55, p. 29—118 (1928) [nec Berg 1898] nenne ich **Hoffmannola** Strand n. n. (Onchidiidae).

Arachnida.

* **Dorymetaecus** Rainbow, Rec. S. Austral. Mus. I. p. 258 (1918) steht im «Nomenclator animalium» unrichtig als *Dorymetaecus* und ohne Originalzitat, dazu die unrichtige Jahreszahl 1920. (Clubionidae).

* **Drassyllus** Chamberlin, Proc. Biol. Soc. Washington 35. p. 167 (1922) steht im «Nomenclat. animal.» falsch als *Drasyllus* und ohne Originalzitat. (Drassodidae).

* **Epicharitus** Rainbow, Rec. Austral. Mus. XI. Nr. 1. p. 40 (1916) steht im «Nomenclat. animal.» als «*Epicharitus* Hewitt 1916». (Drassodidae).

Ivesia Petrunk. — W. Arndt hat in: Mitt. Höhlen-Karstforschung 1928. p. 84 den neuen Namen *Yvesella* für *Ivesia* Petrunkevitch non Topsent vorgeschlagen. Die von Petrunkevitch in Ann. Ent. Soc. Amer. 18. p. 320 (1925) vorgeschlagene Gattungsbezeichnung *Ivesia* fängt aber mit «I» und nicht mit «Ypsilon» an und ist daher nomenklatorisch verschieden von *Yvesia* Topsent. *Yvesella* Arndt ist daher Synonym zu *Ivesia* Petr. Auch den Namen von Professor J. D. Ives, nach dem die Gattung benannt ist, schreibt Arndt wiederholt falsch mit «Y». Dabei scheint es einen Zoologen Namens «Yves» gar nicht zu gehen, während 2—3 Herren Ives in der neueren zoologischen Literatur als Autoren zu finden sind. (Theridiidae).

Obisium Schenkeli Strand n. n. (= *Ob. cavicola* [n. praecocc.] Schenkel, Pseudoscorpionida in: Tierwelt Deutschlands. Jena, 1928). (Chernetes).

Platycephala L. S. G. Butler, Proc. R. Soc. Victoria 44 (N. S.), pt. II, p. 113 (1932) [nec *Platycephala* Fall. 1820, nec Goldf. 1820 nec Lap. 1833 nec Montr. 1861!] nenne ich **Macedoniola** Strand n. n. (nach der Lokalität Mount Macedon). (Zodariidae).

Sigthocia Field, Bibliographia Zool. 14. p. 440 (1908) [err. typogr.! **Sigthoria** sollte es sein!]; Korschelt, Reg. zu Zool. Anz. Bd. 31—35 (1913). (Hydracarina).

Rhynchota.

** **Jacksonia** Theobald, Scottish Natural. 1923. p. 19—20 (1923). (Aphididae).

Lepidoptera.

Grapholitha Fackiana Schläger, Berichte lepidopterol. Tauschver. 1842—1847 (Jena 1848), p. 189 ist in der späteren Literatur, sogar in Staudinger-Robels Katalog und in «Lepidopterorum Catalogus» übersehen oder todgeschwiegen worden. Die Art heisst Fackiana (nicht Fockiana), nach Rektor J. Fack in Dornburg benannt. Vaterland nicht angegeben (Thüringen?). (Tortricidae).

Leucodrepanilla Strand in Seitz, Grossschmett. d. Erde 2. p. 198 (1911) fehlt in «Lepid. Catal.», pars 49, ist aber in «Nomenclator animalium» aufgenommen. (Drepanidae).

Diptera.

Delta Malloch, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales 55. p. 303—353 (1930) [nec Saalmüller, Lepid. Madagaskar 2. p. 264 (1891)] nenne ich **Mallochiola** Strand n. n. (Tachinidae).

Hermannia Kröber, Deutsche Entom. Zeitschr. 1912. p. 25 [nec Nicolet, Arch. Mus. Paris 7. p. 468 (1855)] nenne ich **Hermannula** Strand n. n. (Therevidae).

Lutzia [als Subgen. zu *Phlebotomus* H. Loew] França, Bull. Soc. Portugaise Sci. nat. 8, fasc. 3, p. 234 (1920) [nec Theobald, Monogr. Culicidae 3. p. 155 (1903)] nenne ich **Lutziola** Strand n. n. (Psychodidae).

Microphora Kröber, Entom. Mitt. I, p. 245 (1912) [nec Zetterstedt, Dipt. Scand. I, column. 253 (1842)] nenne ich **Microphorina** Strand n. n. — Dass der Dipteren-«Spezialist» Kröber den Namen *Microphora* Zett. nicht kannte, trotzdem er in einem der bekanntesten Werke der Dipterologie gegeben worden ist und dann in dipterologischen Vademeca wie Katalog d. paläarkt. Dipteren (Bd. II (von M. Bezzi) p. 257) oder Schiner's Fauna Austriaca, Fliegen (Vd. I. p. 79) erwähnt wird, ist für den Herrn «Spezialisten» sehr charakteristisch! (Therevidae).

Hymenoptera.

Lutziella Cockerell, Amer. Mus. Nov., Nr. 47. p. 1 (Septbr. 1922) [nec Enderlein, Mitt. Mus. Berlin 10. p. 350 (August 1922)]
 nenne ich *Cockerellula* Strand n. n. (Apidae).

Pisces.

†** *Arctaspis* Heintz, Skrifter om Svalbard og Ishavet, Nr. 22. p. 51 (1929). (Acanthaspida).

†** *Elegantaspis* Heintz, Skrifter om Svalbard og Ishavet, Nr. 22, p. 61 (1929). (Acanthaspida).

†** *Heintzaspis* Strand n. n. [= *Acanthaspis* Newb. 1875 nec Am. & Serv. 1843]. (Acanthaspida).

†** *Huginaspis* Heintz, Skrifter om Svalbard og Ishavet, Nr. 22, p. 68 (1929). (Acanthaspida).

†** *Jaekelaspis* Heintz, Skrift. om Svalbard og Ishavet (Oslo) Nr. 22, p. 46 (1929). (Acanthaspida).

†** *Monaspis* Heintz, Skrifter om Svalbard og Ishavet, Nr. 22, p. 62 (1929) [nec A. Smith 1849] wird hierdurch in *Heterogaspis* Strand n. n. umgetauft. (Acanthaspida).

†** *Plataspis* Heintz, Skrift. om Svalbard og Ishavet, Nr. 22, p. 60 (1929) [nec Westw. 1837] wird hierdurch in *Lataspis* Strand n. n. umgetauft. (Acanthaspida).

†** *Svalbardaspis* Heintz, Skrifter om Svalbard og Ishavet, Nr. 22. p. 56 (1929). (Acanthaspida).

Mammalia.

†** *Amblycoptus* Kormos, Ann. hist. nat. Mus. nat. hungar. 24, p. 352—391, 1 Taf. (1926). (Amblycoptinae, Insectivora).