

# Euplectoptera (= Dermaptera = Dermatoptera == Forficulidae) für 1904.

Bearbeitet von

Dr. Robert Lucas

in Rixdorf bei Berlin.

## A. Publikationen (Autoren, alphabetisch).

- Barber, Herbert S.** The Occurrence of the Earwig-Fly, *Merope tuber*. Proc. Entom. Soc. Washington, vol. 6. p. 50—51.
- Bennett, Charles Barrows.** Earwigs (*Anisolabia maritima* Bon.) *Psyche* vol. 11 p. 47—53, 2 figg.
- Аделунгъ, Н. von Adelung, N. 1902. Новый для Фауны Российской Империи видъ уховертокъ. — *Forficula aetolica* Br. v. W. [Sur une espèce de Dermaptères. — *Forficula aetolica* Br. v. W. — Nouvelle pour la faune russe]. Ann. Mus. zool. Acad. Sc. St. Pétersbourg. Ежегодн. зооп. Муз. Акад. Наукг. Т. 7 p. XII—XIII.
- Baer, G. A.** Note sa piqûre d'un Forficulide de la République Argentine. *Apterygida linearis* Eschsch., *taeniata* Dohrn. Bull. Soc. Entom. France 1904 p. 163—164.
- Borelli, Alfredo (1).** Viaggio del Dr. Enrico Festa nella Repubblica dell'Ecuador e regioni vicine. Forficole. Boll. Mus. Torino vol. XIX No. 475, 6 pp. — 3 neue Arten: *Carcinophora* (1), *Anisolabis* (1), *Neolobophora* (1).
- (2). Viaggio del Dr. Alfredo Borelli nella Repubblica Argentina e nel Paraguay. t. c. No. 479, 8 pp. — 3 neue Arten: *Pyragra* (1), *Demogorgon* (1), *Spongiphora* (1).
- (3). 1903. Di alcune Forficole di Costa Rica. Boll. Mus. Zool. Anat. comp. Torino T. 18. No. 449, 4 (5) pp. — 10 Arten; neu: *Sparatta bolleyi*.
- Borg, Hjalmar.** Beiträge zur Kenntnis der Insektenfauna von Kamerun. No. 25. Forficuliden aus Kamerun. Arkiv Zool. Bd. 1 p. 563—580, 1 Taf. (XXVI). — 9 neue Arten: *Labidura* (2), *Brachylabris* (1), *Spongiphora* (1), *Platylabia* (2), *Sparatta* (1), *Chelisoches* (1), *Ancistrogaster* (1).
- Burr, Malcolm 1902. (1).** The Earwigs of Ceylon. Journ. Bombay nat. Hist. Soc. vol. 14 p. 59—78, 316—336, 2 pls. — 4 neue Arten: *Neolobophora* (1), *Anisolabris* (1), *Brachylabis* (1), *Opisthoecosmia* (1).
- (2). Observations on the Dermatoptera, including Revisions of Several Genera and Descriptions of New Genera and Species. Trans. Entom. Soc. London 1904 p. 277—322. — Revision der Gatt. *Diplatys* Serv. Übersicht über die Arten severa Burm., *jansoni* Kirby, *aethiops* n. sp., *occidentalis* n. sp.,

conradti n. sp., riator n. sp., macrocephala Beauv., raffrayi Borm., gerstaeckeri Dohrn (= longiseta Westw.), var. calidasa, rufescens Kirby, siva n. sp., ridleyi Kirby, nigriceps Kirby, croixi n. sp., greeni n. sp. — Challia n. g. — Bemerkung über die Gatt. Bormansia Verhoeff. — Tomopygia (Typus: Cylindrogaster abnormis Borm.) 2 Arten. — Forcipula Bol. Übersicht über die Arten (1 n. sp.), Labidurodes (1 n. sp.), Carcinophora (1 n. sp.), Anisolabia (2 n. sp.), Brachylabis (1 n. sp.). — Bemerk. zu den Gonolabidae. Spongiphora (1 n. sp. + 1), Labia (1 + 5 n.), Platylabia (1). — Chaetospania. Übersicht über die Arten (1 n. sp.), Sparatta (1 n. sp.), Mecomera (1 n. sp.). — Revision der Gatt. Opisthocosmia Dohrn. Übersicht über die (31) Arten (8 n. sp. nebst Bem. zu 1 bek.), Anechura (1 n. sp.), Odontopsisalis n. g. (2 n. sp. + 1), Apterygida (1 n. sp.), Forficula (3 n. sp. + 2).

**Caudell, A. N.** A New Forficulid from the Philippines. Journ. New York Entom. Soc. vol. 12. p. 108—109. — Achenomus minor n. sp.

— (2). On a collection of non-saltatorial Orthoptera from Paraguay. t. c. p. 179—188.

**Distant, W. L.** Insecta transvaaliensia. Parts V, VI p. 97—158, pls. IX — XV. — Burr beschreibt darin eine neue Forficulide.

**Kirby, W. F.** A synonymic Catalogue of Orthoptera. vol. I. Orthoptera. Euplectoptera, Cursoria, et Gressoria. London 1904. 8°. X + 501 pp.

**Mjöberg, E.** Eine neue Forficulide. Entom. Tidskr. Årg. 25. p. 131. — Anisolabis peregrina.

**Rehn, J. A. G.** Studies in Old world Forficulids or earwigs, and Blattids or Cockroaches. Proc. U. S. nat. Mus. vol. XXVII No. 1363 p. 539—560.

**von Schmidtz, Carl und R. Oppikofer.** Die Feinde der Biene. Ascona, Carl von Schmidtz, 12°, 24 pp. 50 Cts.

**Xambeu** siehe im syst. Teil unter Chelidura.

## B. Übersicht nach dem Stoff.

**Katalog:** synonymischer: Kirby.

**Revisionen:** Burr<sup>2)</sup> (*Diplatys*).

**Biss:** Baer (von *Apterygida linearis*).

**Parasiten:** **Feinde:** Barber (*Merope tuber*).

**Feinde der Bienen:** von Schmidtz u. Oppikofer.

**Fauna. Verbreitung:** *Anisolabis* von Matto Grosso in Schweden:

Mjöberg. — *Diplatys aethiops* siehe im syst. Teil. — **Alte Welt:** Rehn.

— **Inselwelt:** Philippinen: Caudell<sup>1)</sup> (*Achenomus* n. sp.).

**Europa:** Christchurch: Chitty (Proc. ent. Soc. Washington 1904 p. LIV — *Labidura*).

**Asien:** Ost-Persien: Semenow. — Borneo: Burr. — Ceylon: Burr<sup>1)</sup>.

— Indien, Japan, China, Tibet etc.: Burr.

**Afrika:** Kamerun: Borg (9 neue Arten). — Transvaal: Burr in Distant (*Bormansia* n. sp.). — Madagaskar: Burr (neue Arten).

**Amerika:** Argentinien: Borelli<sup>2</sup>) (n. sp.). — Costa Rica: Borelli<sup>3</sup>), Rehn. — Darien: Burr<sup>2</sup>) (*Carcinophora, Spongiphora*). — Ecuador: Borelli<sup>1</sup>) (n. sp.), Burr (*Labia*). — Guiana: Burr (*Forcipula*). — Paraguay: Borelli<sup>2</sup>) (n. sp.), Caudell<sup>2</sup>) (neue Arten). — Tropisch u. Südäfrika: Burr (neue Arten). — Mexico: Burr<sup>2</sup>) (*Sparatta* n. sp.).

**Mittel-Amerika:** —.

**Antillen:** Granada: Burr (*Diplatys* n. sp.). — Martinique: Burr (*Carcinophora* n. sp.).

### C. Systematischer Teil.

#### *Forficulidae* für 1903.

Morphologie der *Dermoptera*. Verhoeff, Acta Ac. German. Bd. LXXX p. 82—96.

Endsegmente u. Cerci. Morphologie. Verhoeff, t. c. p. 259—297.

*Forficulidae* von West Europa. Burr, Entom. Record vol. XV p. 314—318.

*Forficulidae* von Rußland. Bemerk. Semenow, Rev. Russe Entom. T. III p. 196—199.

Gebrauch des Forceps. Burr, t. c. p. 262 (bei *Labidura*).

Kopulation bei *Forficula auricularia*. Gadeau de Kerville, Bull. Soc. Entom. France 1903 p. 85—87 nebst Abb.

*Allosthetidae nov. fam.* Verhoeff, Arch. f. Naturg. Jahrg. 70. Bd. 1 p. 115.

*Allostetus* n. g. für einen Teil von *Psalis*. Verhoeff, t. c. p. 115. — *lombokianus* n. sp., *setiger* n. sp., *martensi* n. sp. p. 115—117 (sämtlich von Java).

*Ancistrogaster burri* nom. nov. für *luctuosa* Borm. Kirby, Ann. Nat. Hist. (7) 11 p. 68. — *javanus* n. sp. Verhoeff, t. c. p. 266 (Java).

*Anechura asiatica* nom. nov. für *Forficula biguttata* Kitt. Semenow, Horae Soc. Entom. Ross. T. XXXVI p. 194. — *fedtschenkoi* in Sokotra. Burr, Nat. Hist. Sokotra p. 414.

*Anisolabis dubronii* nom. nov. für *laeta* De Borm. nec Gerst. Kirby, Ann. Nat. Hist. (7) vol. 11 p. 68. — *dubronyi* Beschreib. Burr, t. c. p. 270. — ? *incerta* n. sp. de Bormans, Ann. Nat. Hist. (7) vol. 11 p. 234 (Ecuador).

*Apterygida buscki* n. sp. Rehn, Trans. Amer. Entom. Soc. vol. XXIX p. 129 (Porto Rico).

*Carcinophora boliviiana* n. sp. de Borman, Ann. Nat. Hist. (7) vol. 11 p. 233 (S. America).

*Chelidura dilatata*. Lebensweise. Mütterlicher Instinkt. Xamben, Naturaliste 1903. p. 143. — *peringueyi* n. sp. Burr, Ann. Nat. Hist. (7) vol. 11 p. 275 (Cape Good Hope).

*Chelisoches vittatus* n. sp. Burr, Ann. Nat. Hist. (7) vol. 11 p. 274 (W. Africa). — *varicornis* n. sp. de Bormans, t. c. p. 265 (Madagascar).

*Demogorgon*. Bemerk. Kirby, Ann. Nat. Hist. (7) vol. 11 p. 98.

*Diplatys ridleyi* n. sp. Kirby, t. c. p. 61 (Singapore).

*Echinopsalis brevibractea* n. sp. Rehn, Proc. Acad. Philad. vol. LV p. 300 (Mexico).

*Forficula lucasi* u. *barroisi*. Geschlechtscharaktere. Semenov, Horae Soc. Entom.

Ross, T. XXXVI p. 195, 196. — *smyrnensis*. **Burr**, Nat. Hist. Sokotra p. 413 pl. XXV fig. 5. — *Neue Arten*: *caucasica* n. sp. **Semenow**, Rev. Russ. Entom. III p. 19 (Caucasus). — *pomerantzevi* n. sp. p. 20 (Novorossia). — *miranda* n. sp. **de Bormans**, Ann. Nat. Hist. (7) vol. 11 p. 269. — *metrica* n. sp. **Rehn**, Proc. Acad. Philad. vol. LV p. 311 (Mexico).

*Gonolabis inca* n. sp. **Burr**, Ann. Nat. Hist. (7) vol. 11 p. 272 (Peru).

*Labia*. **de Bormans** beschreibt in d. Ann. Nat. Hist. (7) vol. 11 folg. neue Arten: *flavicollis* n. sp. p. 235 (Samoa). — *pulchripes* n. sp. p. 236 (N. Australien). — *rogenhoferi* n. sp. p. 238 (Ecuador). — *tristis* n. sp. p. 240 (New Caledonia). — *canaca* n. sp. **Burr**, Ann. Nat. Hist. (7) vol. 11 p. 273 (New Caledonien). — *flaviscuta* n. sp. **Rehn**, P. Acad. Philad. vol. 55 p. 305 (Mexico). — *auricomata* n. sp. **Rehn**, Entom. News Philad. vol. 14 p. 292 (Costa Rica).

*Labidura bidens* u. *erythrocephala*. Bemerk. **Kirby**, Ann. Nat. Hist. (7) vol. 11 p. 415. — *riparia*. Varietäten. **Kirby**, t. c. p. 64—66. — *truncata* n. sp. **Kirby**, t. c. p. 67 (Australien).

*Opisthocosmia burri* n. sp. **de Bormans**, Ann. Nat. Hist. (7) vol. 11 p. 267. — *O.* (*Sarcinatrix* subg. n.) *anomalia* n. sp. **Rehn**, Proc. Acad. Phil. vol. 55 p. 308 (Costa Rica).

*Parisolabis* n. g. **Verhoeff**, t. c. p. 120. — *novaeseelandiae* n. sp. p. 120 (Neu Seeland).

*Psalis pulchra* n. sp. **Rehn**, Proc. Acad. Philad. vol. 55. p. 303 (Costa Rica).

*Pygidicrana*. **Kirby** beschreibt in d. Ann. Nat. Hist. (7) vol. 11 folg. neue Arten: *frontalis* n. sp. p. 61 (Kamerun). — *bettoni* n. sp. p. 62 (Brit. Ost-Afrika). — *guttata* n. sp. p. 62 (Celebes). — *atriceps* n. sp. p. 63 (Queensland). **de Bormans** beschreibt t. c.: *papua* n. sp. p. 232 (Neu Guinea). — *biaffra* n. sp. p. 232 (Kamerun). — *quadriguttata* n. sp. p. 232 (Celebes). — *celebensis* n. sp. p. 233 (Celebes).

*Sarcinatrix* subg. nov. von *Opisthocosmia*.

*Sparatta dohrni* nom. nov. für *Sp. plana* Dohrn nec Burm. **Kirby**, Ann. Nat. Hist. (7) vol. 11 p. 68. — *aculeata* n. sp. **de Bormans**, Ann. Nat. Hist. (7) vol. 11 p. 265. — *flavipennis* n. sp. **Rehn**, Proc. Ac. Philad. vol. 55 p. 306 (Mexico). — *bolleyi* n. sp. **Borelli**, Boll. Mus. Torino XVIII No. 449 p. 2 (Costa Rica).

*Sphingolabis brunneri* n. sp. **de Bormans**, Ann. Nat. Hist. (7) vol. 11 p. 268 (Upp. Amazonas).

*Spongiphora lewisi* n. sp. **de Bormans**, t. c. p. 234 (Japan).

### Forficulidae für 1904.

**Katalog** : Kirby.

Naturgeschichte von *Anisobas maritima*. Bennett.

*Ancistogaster poecilocera* n. sp. **Borg**, Arkiv Zool. Bd. I p. 576 pl. XXVI fig. 8 (Kamerun).

*Anechura schlagintweiti* n. sp. **Burr**, Trans. Entom. Soc. London, 1904 p. 313 ♂ ♀ (Tibet, Lahol, India borealis, Dardjiling).

*Anisolabris azteca* = (*bormansi*) Scudd. **Caudell**, Journ. New York Entom. Soc. vol. XII p. 180. — *stali* (Dohrn). Fundorte u. Verbr. **Rehn** (1) p. 540. — *athymia* nom. nov. für *japonica* de Borm. von de Haan 1842. **Rehn** (1) p. 540. — *gaudens* n. sp. (nähert sich *laeta* Gerst. u. *dubronyi* Kirb.) **Burr**, p. 291 ♂

(India, Bhoutan, Pedong). — *vittata* n. sp. (ameisenähnlich) p. 291—292 ♂ (Madagaskar, „Région du sud-est, Vallée du Fanjahira, Isaka, [forêt].“). — *peregrina* n. sp. Mjöberg, Entom. Tidskr. Årg. 25 p. 131 (nach Schweden importiert von Matto Grosso). — *festae* n. sp. Borelli, Boll. Mus. Torino XIX No. 475 p. 3 (Ecuador).

*Apterygida athymia* nom. nov. für *Forficula japonica* De B. Rehn, Proc. U. S. Nat. Mus. vol. XXVII p. 540. — *huseinae* gehört zu *Labidura*. Rehn, t. c. p. 539.

— *linearis* Gebrauch des Forceps. Baer, Bull. Soc. Entom. France 1904 p. 163.

*Apterygida lonchampsi* n. sp. (*erythrocephala* Oliv. sehr nahe) Burr p. 318—319 ♂ ♀ (Abyssinien). — *vishnu* n. sp. (verw. mit *sansibarica* Karsch u. A. mackinderi Burr) p. 318—319 ♂ (India borealis, Dardjiling).

*Auchenomus minor* n. sp. Caudell, Journ. N. York etc. vol. XII p. 108 (Philippines).

*Bormansia impressicollis* ♂. Burr, Trans. etc. 1904 p. 287. — *meridionalis* n. sp. Burr in Distant, Ins. Transv. I p. 97 (Transvaal).

*Bormansia* Verhoeff. Bemerk. Burr, p. 286—287. — *impressicollis* ♂ p. 286—287.

*Brachylabis malgacha* n. sp. (*nigra* nahest.) Burr p. 292—293 ♂ ♀ (Madagascar, „centre de l'île“; Diego-Suarez). — *sjostedti* n. sp. Borg, Arkiv Zool. Bd. 1 p. 568 (Kamerun).

*Carcinophora fusca* n. sp. Borelli, Boll. Mus. Torino vol. XIX No. 475 p. 1 (Santiago). — *waddyi* n. sp. (Untersch. von *robusta* Scudd. u. *boliviana* Borm.) Burr, p. 290 ♀ (Martinique).

*Chaetospania* Karsch. Übersichtstab. der Arten: *parvula* Burr, *semifulva* Borm., *stella* Burr, *juppiter* Burr, *volcana* n. sp., *jeae* Borm., *inornata* Karsch (p. 300—301). — *volcana* n. sp. (einziges Sp. mit Pygid. „shaped like a blunt cone“) p. 301 ♂ ♀ (Diego, Suarez).

*Challia* n. g. (nahe verw., vielleicht identisch mit *Anataelia* Bol.) Burr p. 285—286. — *fletcheri* n. sp. p. 286 ♂ ♀ (China: Wei-hai-wei, Len-kung-tan, Da-la-en-suen, Tung-yun; Tamaon Isl.).

*Chelidura dilatata*. Kopula u. Ei. Xambeu, Ann. Soc. Linn. Lyon T. I p. 120—121.

*Chelisoches beelzebub* gehört zu *Forficula*. Verbess. Beschr. Burr, Trans. Entom. etc. 1904 p. 322. — *limbatus* n. sp. Borg, Arkiv Zool. Bd. I p. 575 pl. XXVI fig. 7 (Kamerun).

*Cosmiella* Verhoeff ist nur als Subgenus zu betrachten. Burr p. 303.

*Demogorgon longipennis* n. sp. Borelli, Boll. Mus. Torino, No. 479. p. 4 (Tucuman).

*Diplatys* Serv. Bemerk. Übersicht über die 15 Arten: *severa* Borm., *jansoni* Kirby, *aethiops* n. sp., *occidentalis* n. sp., *conradti* n. sp., *viator* n. sp., *macrocephala* Beauv., *raffrayi* Borm., *gerstaecheri* Dohrn (= *longisetosa* Westw.), var. *calidasa*, *rufescens* Kirby, *siva* n. sp., *ridleyi* Kirby, *nigriceps* Kirby, *croixi* n. sp., *greeni* n. sp. (p. 277—280). — *severa* Borm. u. *D. jansoni* Kirby. Burr p. 280. — *aethiops* n. sp. p. 280 ♂ Fundort? — *occidentalis* n. sp. p. 280—281 ♂ (West Indies, Granada, 250'). — *conradti* n. sp. p. 281 (North Cameroons, Joh. Albrechtshöhe). Ohne zweifelh. in den Samml. verwechselt mit *D. raffrayi* u. vielleicht auch mit *D. macrocephala*) p. 281. — *viator* n. sp. p. 281 ♀ (Madagascar, Ankazoabo, Fernando Po). — *macrocephala* Pal. Beauv. u. *D. raffrayi* Borm. p. 282. — *gerstaecheri* Dohrn p. 282—283. — *siva* n. sp. (ähnelt *D. greeni*) p. 283 ♂ ♀ (India, Dardjiling). — *ridleyi* Kirby p. 284. — *nigriceps* Kirby u. v. *greeni* n. post. p. 284. — *croixi* n. sp. (nähert sich

*D. nigriceps* in d. Färbung, aber *D. greeni* morphologisch näher) p. 284—285 ♀ (Malacca Peninsula). — *greeni* n. sp. p. 285 ♂ ♀ (Ceylon, Punduluoya). — *nigriceps* Burr p. 285.

*Forcipula* Bolivar. Unterscheidungstab. der Arten. **Burr** p. 288—289 u. zwar: *walkeri* Kirby, *americana* Borm., *decolyi* Borm., *congo* Burr, *gariazzi* Borelli, *quelchi* n. sp., *tarsata* Westw., *trispinosa* Dohrn, *pugnax* Kirby, *quadrispinosa* Dorhn. — *quelchi* n. sp. p. 289 ♂ (British Guiana).

*Forficula micado* n. sp. (dimorph, *macrolabia* u. *microlabia*). Vielleicht eine Zwischenform zw. *F. lurida*, *F. auricularia* u. *F. smyrnensis*) **Burr** p. 319—320 ♂ (Central-Japan). — *planicollis* Kirby ♂ p. 320—321 (Nord des Indes orientales Dardjiling, Montagnes). — *ambigua* (zwischen *planicollis* u. *ambigua*) p. 321 ♂♀ (Dardjiling). — *mogul* n. sp. (ähnelt *ruficollis* von Spanien) p. 321—322 ♂ ♀ (Dardjiling). — *beelzebub* Burr Bemerk. p. 322.

*Gonolabis* u. *Gonolabidae*. Bemerk. zur Fam. **Burr** p. 293—295.

*Labia paraguayensis* n. sp. **Caudell**, Journ. New York etc. XII p. 180 (Sapucay).

*Labia ochropus* Stal. Bemerk. **Burr** p. 296. — *alluaudi* n. sp. (verw. mit *mucronata*) p. 297 ♂ ♀ (Madagascar, Région du sud-est, Fort Dauphin; Nossi-Bé, Diego Suarez). — *triangulata* n. sp. (*pigidiata* u. *ridens* nahest.) p. 297—298 (Diego-Suarez). — *insularis* n. sp. p. 298 (Madagascar, Région du sud-est, pays Androy, Imanombo; Diego-Suarez). — *forceps* n. sp. (steht vielleicht *L. ridens* Borm. sehr nahe) p. 299 ♂ (Madagascar, Région du sud-est, Vallée d'Ambolo, Col de Sakavalana). — *paradoxa* n. sp. (aberrante Form, erinnert mehr an *Anechura* u. *Chelidura*) p. 299—300 ♂ (Ecuador, Mirador, Santa Inez 4101').

*Gonolabis* u. *Gonolabidae*. Beschreib. **Burr**, t. c. p. 293—295.

*Labidura huseinae* (Rehn) **Rehn** (1) p. 539. — Nominelle Arten von Südafrika. p. 540.

*Labidura dubroni* n. sp. **Borg**, Arkiv Zool. Bd. 1 p. 565. — *karschi* n. sp. p. 566 pl. XXVI fig. 1 (beide aus Kamerun).

*Labidurodes nitidus* n. sp. **Burr**, Trans. Entom. etc. 1904 p. 290 ♀ (Madagascar, Région du sud-est, Vallée d'Ambolo, Forêt de Fitana).

*Mecomera weissi* n. sp. (ähnelt mehr einer *Sparatta*). **Burr** p. 302 ♂ (Tonkin, Central, Environs de Tuyen-Quan).

*Neobolophora bicolor* n. sp. **Borelli**, Boll. Mus. Torino XIX No. 475 p. 5 (Ecuador).

*Odontopsalis* n. g. (Unterschiede von *Anechura*, *Apterygida*, *Chelidura* u. *Forficula*) **Burr**, Trans. Entom. etc. 1904 p. 315. — Typus: *harmandi* Burr nebst Bemerk. — Übersicht über die 3 Arten *japonica* Borm., *harmandi* n. sp. u. *lewisii* n. sp. p. 316. — *harmandi* n. sp. p. 316—317 ♂ ♀ (Central Japan). — *lewisii* n. sp. p. 317 (Japan).

*Pentharthron brasiliensis* n. sp. **Ashmead**, Mem. Carnegie Mus. vol. I p. 521 (Bahia).

*Pestasmicra* n. g. (Type: *P. brasiliensis* Ashm.) **Ashmead**, Mem. Carnegie Mus. vol. I p. 252.

*Perilampus japonicus* n. sp. **Ashmead**, Journ. New York Entom. Soc. vol. 12 p. 151 (Sapporo). — *brasiliensis* n. sp. **Ashmead**, Mem. Carnegie Mus. vol. I p. 467 pl. XXXIV fig. 4 (Chapada).

*Pheidoloxenus* n. g. (Type: *P. wheeleri* Ashm.) **Ashmead**, Mem. Carnegie Mus. vol. I p. 328.

*Opisthocosmia* Dohrn. Bemerk. zur Gatt. **Burr** p. 303. — Übersicht über die Arten *rebus* Burr, *neolobophoroides* Burr, *dubia* Borm., *aptera* Verhoeff, *micheli n. sp.* p. 303, *minuscula* Borm., *hora* Borm., *armata* Haan, *humeralis* Kirby, *beccarii* Borm., *forcipata* Haan, *erroris n. sp.*, *burri* Borm., *vicina n. sp.* p. 304, *lugens* Borm., *nevilli n. sp.*, *ceylonica* Motsch, *insignis* Haan, *dux* Borm., *insignis* Haan, *tenella* Haan p. 305, *forcipata* Haan, *centurio* Haan, *oannes* Burr, *cervipyga* Kirby, *longipes* Haan, *biroi* Burr, *simplex* Borm. p. 306, *brahma n. sp.*, *annandalei n. sp.*, *shelfordi n. sp.*, *americana* Borm., *amazonensis* Borm., *temora n. sp.*, *komarovi* Sem., *oannes* Burr S. 307. — *micheli n. sp.* (verw. mit *hora* Borm.) p. 307—308 (Abyssinia). — *erroris n. sp.* p. 308 ♂ ♀ (Sarawak, Penrisson; Malayische Halbinsel). — *lugens* Burr p. 309. — *vicina n. sp.* (nahe verw. mit *O. lugens* Borm.) p. 309. — *nevilli n. sp.* p. 309—310 ♂ ♀ (India; India Bhoutan, Maria-Basti). — *brahma n. sp.* (mit keiner rechte Verwandtschaftsbeziehungen) p. 310—311 ♂ (India borealis, Dardjiling u. Bhoutan, Maria Basti). — *annandalei n. sp.* p. 311—312 ♂ (Siamesische malayische Provinzen, Nawnchik, Bukit, Bear). — *shelfordi n. sp.* (verw. mit *americana*) p. 312 ♂ ♀ (Sarawak, Kuching). — *temora n. sp.* (keiner nahe verw., am nächsten steht wohl *O. lugens* Borm.) p. 312—313 ♂ (India borealis, Dardjiling).

*Platylabia gestroi* Beschr. d. ♀. **Burr**, t. c. p. 300. — *camerunensis n. sp.* **Borg**, Arkiv Zool. Bd. I p. 570 pl. XXVI fig. 4. — *bihastata n. sp.* p. 571 tab.cit. fig. 5 (beide aus Kamerun).

*Pyragra paraguayensis n. sp.* **Borelli**, Boll. Mus. Torino XIX No.479 p.1 (Assucion).

*Sparatta bongiana n. sp.* **Borg**, Arkiv Zool. Bd. I pl. XXVI fig. 3 (Kamerun). —

*w-signata n. sp.* **Burr**, Trans. Entom. Soc. London 1904 p. 302 ♂ (Mexico). —

*Spongiphora geayi n. sp.* **Burr**, p. 295 ♂ (Darien). — *assiniensis* Borm. p. 295

—296 ♂ (West-Afr., Assini; Fernando Po). Nähert sich *S. parvicollis* u.

*S. similis*. — *ochracea n. sp.* **Borg**, Arkiv Zool. vol. I p. 569 pl. XXVI fig. 6

(Kamerun). — *vicina n. sp.* **Borelli**, Boll. Mus. Torino XIX No. 479 p. 6 (Paraguay).

*Tomopygia n. g.* Typus *Cylindrogaster abnormis* Borm.) **Burr** p. 287—288. —

Übersichtstab. über die Arten: *abnormis* Borm. u. *sinensis n. sp.* p. 288

(China, Pekin, Mountains).

# ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Archiv für Naturgeschichte](#)

Jahr/Year: 1905

Band/Volume: [71-2\\_2](#)

Autor(en)/Author(s): Lucas Robert

Artikel/Article: [Euplcoptera \(= Derinaptera = Dermatoptera = Forficulidae\) für 1904. 890-896](#)