

## Verbeteringen en Aanvullingen

IN DEN

# Catalogue of the described Diptera from South Asia.

DOOR

F. M. VAN DER WULP.

In de jongste wintervergadering der Entomologische Vereeniging van 22 Januari 1899 (zie het Verslag op blz. 24) besprak ik den bovengemelden Catalogus en wees op de daarin voorkomende fouten en gebreken, alsmede op talrijke bijvoegingen, die sedert het verschijnen waren noodig geworden. Ik berekende toen, dat het getal der bekend geworden Diptera-soorten uit Zuid-Azië tot 2935 was gestegen. In den korten tijd, na deze mededeeling verlopen, is dat getal nog vermeerderd door sedert publiek gemaakte beschrijvingen van verscheidene nieuwe soorten.

De Catalogus van 1896 bevatte . . . . 2889 soorten.

Bijgekomen zijn:

Vroeger reeds beschreven soorten, die niet in  
den Catalogus waren vermeld . . . . 13

Sedert de uitgave beschreven nieuwe soorten. 87

————— 100 »

—————  
Tr. 2989 »

Tr. 2989 soorten.

Daarentegen moeten vervallen:

Soorten in dubbel empooli vermeld . . . . .	6	
Soorten die niet tot de Zuid-Aziatische fauna behooren . . . . .	6	
Soorten, die als synoniem met anderen zijn gebleken . . . . .	23	
	—	35 »
Zoodat ten slotte het getal der bekend gemaakte Zuid-Aziatische soorten bedraagt	—	2954 »

Dit alles is opgenomen in het hier volgende overzicht, dat als een voorloopig supplement op den Catalogus kan worden aangemerkt.

## I. Bijvoegingen tot de bibliographische Lijst.

- BRAUER (F.). — *Gyrostigma sumatrensis* (Verhand. Zool. bot. Gesellsch. Wien. XXXIV, 1884, p. 269).
- Beiträge zur Kenntniss aussereuropäischen Oestriden (Denkschriften der Kais. Acad. der Wissensch. in Wien, LXIV. 1896. p. 259).
- JACOBSON (G.). — Catalogus specierum subfamiliae Celyphidarum (Annuaire du Musée Zool. de l'Acad. Imp. des Sciences de St. Petersbourg, 1896. p. 246).
- KERTÉSZ (G.). — Uj.-Guinea Légy-faunajából (Természetrájszi Füzetek, XX. 1897. p. 611).
- *Loxoneura facialis* n. sp. (l. c. p. 617).
- *Cleitamia Osten-Sackeni* n. sp. (l. c. XXI, 1898. p. 494).
- Verzeichniss einiger von L. Biró in Neu-Guinea und am Malayischen Archipel gesammelten Dipteren (id. XXII, 1899. p. 175).
- Die *Cleitamia*-Arten Neu Guinea's (Ann. Mus. Genova, XXXIX, 1899. p. 577).
- WIEDEMANN. (C. R. W.). — Monographia generis Midarum. Kiel, 1829.

- WULP (F. M. VAN DER). — Aanteekeningen betreffende Oost-Indische Diptera (Tijdschr. voor Entom. XXXIX, 1896. p. 95; id. XL, 1897. p. 181; id. XLI, 1898. p. 115 en 205).
- Zur Dipteren-Fauna von Ceylon (Természetráji Füzetek, XX, 1897. p. 136).
- *Agromyza minutissima* (l. c. XX, 1897. p. 613).<sup>\*</sup>
- Dipteren aus Neu Guinea (l. c. XXI, 1898. p. 409).
- A new species of *Microstylum* (Notes from the Leyden Museum, XVIII, 1897, p. 244).
- On *Habropogon jucundus* v. d. W. (Notes from the Leyden Museum, XX, 1899. p. 231).

## II. Verbetering van schrijf- of drukfouten. <sup>1)</sup>

- Blz. 31, regel 5 v. o. Fabr. Syst. Antl. voeg bij: 53. 9.
36. » 18 » achter Auss. Zweifl. I. 38. 2 moet vervallen: pl. 2. f. 1.
- » » 7 » Tijdschr. v. Entom. XXII. lees: XXIII.
- 37 » 7 v. b. *Pseliophora chrysopila*. lees: *Ps. chrysophila*.
39. » 14 v. o. Dipt. Sum. exp. 10. 1. lees: 11. 1.
- » » 8 » achter Sumatra voeg bij: Ceylon.
47. » 13 v. b. Walk. l. c. V. 147. 5. lees: 145. 5.
- » » 14 v. o. Proc. Linn. Soc. I. 7. lees: I. 8.
54. » 8 » Proc. Linn. Soc. IV. 101. lees: IV. 100.
- » » 2 » Proc. Linn. Soc. IV. 102. lees: IV. 101.
55. » 16 » Walk. l. c. 108. 23. lees: 109. 23.
56. » 18 v. b. Proc. Linn. Soc. I. 110. lees: I. 100.
57. » 6 » *Adraga univicta*. lees: *A. univitta*.
- » » 7 v. o. Proc. Linn. Soc. III. 88. lees: III. 80.

1) Behalve die reeds aan het slot van den Catalogus vermeld.

Blz. 58. regel 11 v. b. Denkschr. K. Ac. Wiss. Wien, XLIV.

19. lees: XLIV. 75.

70. » 12 v. o. Macq. l. c. II. 1. 38. 8. voeg bij: pl. 16 f. 7.
71. » 16 v. b. Europe and Senegal. voeg bij: New Holland.  
» » 19 » voeg bij: id. supp. 4. 113.
73. » 6 » Not Leyd. Mus. VII. 83. 38. lees: VII.  
83. 39.
77. » 6 » East India. lees: Ceylon.
78. » 6 v. o. Nat. Tijdschr. Ned. Ind. VII. 86. 20.  
lees: XVII. 86. 20.
79. » 6 » *Microstylum Rhyphae*. lees: *M. Rhyphae*.  
» » 4 » *Microstylum Polygnotes*. lees: *M. Polygnotus*.
80. » 8 v. b. *Microstylum brevipenne*. lees: *M. brunnipenne*.  
» » 15 » *Microstylum trimelus*. lees: *M. trimelas*.
85. » 4 » Ann. Mus. Gen. XVI. 418. lees: XVI. 428.
91. » 6 v. o. Walk. l. c. n. ser. IV. 282. lees: V. 282.  
» » 4 » Walk. l. c. III. 87. 28. lees: III. 87. 38.
97. » 14 » achter Bengal. voeg bij: Celebes, Ambon.
99. » 5 v. b. Tijdschr. v. Entom. XV. 266. 17. lees:  
XV. 266. 7.  
» » 9 v. o. *Ommatius concinnens*. lees: *O. concinens*.
- ✓107. » 6 v. b. List Dipt. Brit. Mus. III. 528. lees: III. 538.
- ✓112. » 9 v. o. *Er. volucelloides* Walk. Proc. Linn. Soc.  
VII. 213. 50. lees: *Axona volucelloides*  
Walk. Proc. Linn. Soc. VII. 212. 50.
126. » 9 v. b. Trans. Ent. Soc. 2. ser. IV. 7. lees: IV. 195.
127. » 10 » Trans. Ent. Soc. 2 ser. IV. 291. lees:  
IV. 201.
137. » 1 » *Leiosia* v. d Wulp. voeg bij: Tijdschr.  
v. Entom. XXXVI. 485 (1893)
138. » 17 » Auss. Zweifl. II. 276. 12. lees: II. 376. 12.
164. » 16 » Walk. l. c. IV. 291. 79. lees: V. 291. 79.
170. » 2 v. o. Trans. Linn. Soc. XVII. 309. lees:  
XVIII. 309.

- Blz. 174. regel 2 v. b. Trans. Linn. Soc. XVII. 308. lees :  
XVIII. 308.
- » » 7 » Trans. Linn. Soc. XVII. 299. lees :  
XVIII. 299.
- » » 9 » Trans. Linn. Soc. XVII. 546. lees :  
XVIII. 546.
- » » 2 v. o. Trans. Linn. Soc. XVII. 310. lees :  
XVIII. 310.
179. » 10 v. b. Ind. Mus. Notes, I. 122. lees: I. 192.  
» » 14 v. o. *Stenopterina trivittata* Walk. List Dipt.  
Brit. Mus. IV. 1072. voeg bij: (*Dacus*).
180. » 6 v. b. Ann. Mus. Gen. VII. 465. lees: XVI. 465.
182. » 7 » *Asyntoma*. lees: *Asyntona*.
187. » 13 v. o. id. V. 295. 88. lees: V. 262. 16.
190. » 17 » Dipt. exot. II. 3. 221. pl. 30 f. 1. lees :  
pl. 30 f. 2.
191. » 14 v. b. Dipt. exot. supp. 3. 63. 1. voeg bij: pl. 7 f. 9.  
» » 5 v. o. Dipt. exot. supp. 4. 285. 1. lees: 4. 286 1.
208. » 9 v. b. Trans. Zool. Soc. I. 291. voeg bij :  
pl. 36 f. 29—34.

III. Vroeger reeds beschreven soorten, welke niet in den  
Catalogus zijn vermeld.

- Blz. 34. *Culex zonatipes* Walk. Proc. Linn. Soc. V. 229. 2. —  
Dorey, Nieuw Guinea.
- » *jilipes* Walk. l. c. V. 229. 3. — Dorey, Nieuw  
Guinea.
- » 91. *Promachus leoninus* Löw, Linn. Ent. III. 404; v. d. Wulp,  
Tijdschr. v. Entom. XLI. 131. pl. 4 f. 6. — Darjeeling.  
Deze soort was oorspronkelijk beschreven naar exem-  
plaren van de Grieksche eilanden en Klein-Azië, maar  
is nu gebleken ook in de Himalaja-streek voor te komen.
- » 94. *Asilus superveniens* Walk. Proc. Linn. Soc. III. 128. 3. —  
Aroe.

- Blz. 115. *Eristalis tortuosus* Walk. Proc. Linn. Soc. V. 266. 13. — Tond.
- » 116. *Eristalomyia saphirina* Big. Ann. Soc. Ent. France, 5. X. 230. — Nieuw Guinea.
- » 123. *Gyrostigma sumatrensis* Brauer, Verh. Zool. bot. Ges. XXXIV. 269. pl. X.; id. Denkschr. K. Ac. Wiss. Wien, LXIV. 261. — De larve in de maag van *Rhinoceros sumatrensis*; de imago onbekend.
- » 123. *Cobboldia elephantis* (*Gastrophilus elephantis*) Cobbold, Trans. Linn. Soc. 2 ser. II (1881) 246 (de larve); Brauer, Wien. Ent. Zeitschr. VI (1887) 217 (larve); id. Sitz. Ber. K. Ac. Wiss. Wien, 2 Juli 1896 (imago); id. Denkschr. K. Ac. Wiss. Wien, LXIV. 266.
- » 126. *Echinomyia sarcophagoides* Walk. Proc. Linn. Soc. V. 303. 4. — Tidon.
- » 174. *Platystoma atomaria* Walk. Proc. Linn. Soc. V. 293. 84. — Batjan.  
(De naam is in conflict met *Pl. atomarium* Walk. l. c. IV. 148, welke echter synoniem is met *Pl. stellata* Walk. en *punctiplena* Walk.).
- » 188. *Dacus concisus* Walk. Proc. Linn. Soc. V. 252. — Nieuw Guinea.  
Is eene soort verschillend van *Dacus* (*Strumeta*) *concisus* Walk. l. c. VII. 220. 84, van Waigoe.
- » 205. *Hippobosca maculata* Leach, Mem. Werner Soc. Edinburg, II. 553. pl. 26 f. 11—13. — Oost-Indië.
- » » » *aegyptiaca* Macq. Dipt. exot. II. 3. 274. pl. 34 f. 5; syn. *H. Wahlenbergiana* Jaenn. Neue exot. Dipt. 98. 132. pl. 2 f. 13 — Egypte, Kafferland — Komt ook in Bengale voor (zie Indian Mus. Notes, IV. 2. 79).

IV. Soorten nieuw beschreven sedert de samenstelling  
van den Catalogus.

- Blz. 47. *Hermetia albitarsis* v. d. Wulp, Termész. Füz. XXI. 409.  
— Nieuw Guinea
- » 50. *Chloromyia stigmatica* v. d. Wulp, l. c. 411. 8. — Nieuw  
Guinea.
- » 51. *Salubra signatipennis* v. d. Wulp, l. c. 412. 12. — Nieuw  
Guinea.
- » *exigua* v. d. Wulp, l. c. 413. 13. — Nieuw  
Guinea.
- » 57. *Pachygaster lativentris* v. d. Wulp, l. c. 416. 21. — Nieuw  
Guinea.
- » *limbipennis* v. d. Wulp, l. c. 417. 22. —  
Nieuw Guinea.
- Obrapa argentata* v. d. Wulp, l. c. 417. 24. pl. 20 f. 5. —  
Nieuw Guinea.
- » 69. *Phycus nitidus* v. d. Wulp, Termész. Füz. XX. 137. 5. —  
Ceylon.

SCENOPINIDAE.

- Scenopinus* Latr. Hist. nat. Crust. et Ins. XIV. 392  
(1805).
- Scenopinus Biró* Kert. Termész. Füz. XXII. 173. —  
Nieuw Guinea.
- » 75. *Mydas Fruhstorferi* v. d. Wulp, Tijdschr. v. Entom. XXXIX.  
98. pl. 2 f. 3—5. — Java.
- » 78. *Cenopogon* v. d. Wulp, Tijdschr. v. Entom. XLI. 120  
(1898).
- Cenopogon volcatus* Walk. List Dipt. Brit. Mus. II. 346  
(*Dasyopogon*). — Himalaja (Darjeeling), China,  
Java.
- Syn. *Dasyopogon Hypsaon* Walk. l. c. 318.
- » *Cenopogon bifidus* v. d. Wulp, Tijdschr. v. Entom.  
XLI. 121. pl. 3 f. 6.

Kolonel Yerbury te Londen heeft mij medegedeeld, dat *Dasy-pogon volcatus* Walk. en *Hypsaon* Walk., waarvan hij de typische exemplaren in het Britsch Museum heeft onderzocht, de beide seksen zijn van eene en dezelfde soort en beiden geheel overeenkomen met mijn' *Cenopogon bijidus*. De zwarte beharing aan de pooten van *D. volcatus*, waarvan in Walker's beschrijving wordt gewaagd (en die mij terughield van mijne soort met die van Walker te identificeren), is, volgens den heer Yerbury, niet aan het typische voorwerp terug te vinden; de pooten hebben alleen de gele borstels, zooals in mijne beschrijving is vermeld.

- Blz. 80. *Microstylum Oberthürrii* v. d. Wulp, Notes from the Leyden Museum, XVIII. 241. — Siào Lou, op de grenzen tusschen Thibet en China.
- » *fulviventre* v. d. Wulp, Tijdschr. v. Entom. XLI. 116. — Oost-Indië.
- » *albolineatum* v. d. Wulp, l. c. 118. — Darjeeling.
- » 87. *Laphria egregia* v. d. Wulp, l. c. 123. pl. 3 f. 8. — Noord-Borneo.
- » *gilvoides* v. d. Wulp, l. c. 124. pl. 4 f. 1. — Darjeeling.
- » *aberrans* v. d. Wulp, l. c. 126. — Java.
- » *furva* v. d. Wulp, l. c. 127. — Darjeeling.
- » *erythropus* v. d. Wulp, l. c. 129. — Nieuw Pommeren.
- » 95. *Machimus* Löw, Linn. Ent. IV. 1 (1849).  
*Machimus coruscus* v. d. Wulp, Tijdschr. v. Entom. XLI. 138. — Java.  
*Cinadus* v. d. Wulp, Tijdschr. v. Entom. XLI. 139 (1897).  
*Cinadus spurius* v. d. Wulp, l. c. 140. pl. 5 f. 1. — Celebes.  
 » *spretus* v. d. Wulp, l. c. 141. — Java.
- » 96. *Mochtherus rutilans* v. d. Wulp, l. c. 143. — Nieuw Pommeren.
- » 97. *Itamus melanopygus* v. d. Wulp, l. c. 146. — Celebes.  
 » *spinicauda* v. d. Wulp, l. c. 147. — Celebes.  
*Threnia* Schin. Verh. zool. bot. Ges. XVI. 674 (1866).



- Threnia microtelus* v. d. Wulp, Tijdschr. v. Entom. XLI.  
147. pl. 5 f. 10. — Java.
- » *acanthura* v. d. Wulp, l. c. 149. — Java.
- Allocotasia praeaculu* v. d. Wulp, l. c. 151. — Java.
- Blz. 100. *Ommatius hyalinipennis* v. d. Wulp, l. c. 152. — Nieuw  
Pommeren.
- » 101. *Hybos geniculatus* v. d. Wulp, Termész. Füz. XX. 137.  
6. — Ceylon.
- » *Bezzii* Kert. Termész. Füz. XXII. 175. — Nieuw  
Guinea.
- » *papuanus* Kert. l. c. 175. — Nieuw Guinea.
- Parahybos* Kert. Termész. Füz. XXII. 176 (1899).
- Parahybos iridipennis* Kert. l. c. — Nieuw Guinea.
- Elaphropeza fulvithorax* v. d. Wulp, Termész. Füz. XX.  
138. 7. — Ceylon.
- » 104. *Psilopus spinifer* v. d. Wulp, Tijdschr. v. Entom. XXXIX.  
101. pl. 2 f. 8-10. — Java.
- » *anthracoides* v. d. Wulp, l. c. 102. pl. 2 f. 11,  
12. — Java.
- » 106. *Ceria metallina* v. d. Wulp, Termész. Füz. XXI. 420.  
32. — Nieuw Guinea.
- ✓ » 107. *Microdon obscurus* v. d. Wulp, l. c. 421. 33. — Nieuw  
Guinea.
- ✓ » 120. *Melithreptus distinctus* Kert. Termész. Füz. XXII. 177.  
11. — Nieuw Guinea.
- ✓ » *Novae Guineae* Kert. l. c. 178. 12. — Nieuw  
Guinea.
- ✓ » 122. *Bacha rubella* v. d. Wulp, l. c. 423. 40. — Nieuw Guinea.
- ✓ » *mundula* v. d. Wulp, l. c. 423. 41. — Nieuw Guinea.
- » 123. *Pipunculus parvulus* v. d. Wulp, l. c. 424. 42. — Nieuw  
Guinea.
- Platypeza Wulpii* Kert. Termész. Füz. XXII. 179. 13. —  
Nieuw Guinea.
- » 126. *Echinomyia lampros* v. d. Wulp, Tijdschr. v. Entom.  
XXXIX. 105. — Java.

- Blz. 126. *Parutachina vulpecula* v. d. Wulp, l. c. 106. pl. 2 f. 14—  
16. — Java.
- » 136. *Siphona gedeanana* v. d. Wulp, l. c. 109. — Java.
- » 138. *Deria fuscicostalis* v. d. Wulp, Termész. Füz. XX. 139.  
41. — Ceylon.
- » 165. *Nerius Mocsaryi* Kert. Termész. Füz. XXII. 181. 19. —  
Nieuw Guinea.
- » 169. *Nothybus biguttatus* v. d. Wulp, Tijdschr. v. Entom. XXXIX.  
112. pl. 2 f. 18, 19. — Java.
- » 172. *Teleopsis rubicunda* v. d. Wulp, Tijdschr. v. Entom. XL.  
196. 6. pl. 8 f. 6. — Java, Nias.
- » 173. *Loxoneura facialis* Kert. Termész. Füz. XX. 617. — Assam.
- » 178. *Cleitamia Osten-Sackeni* Kert. l. c. XXI. 494; id. XXII.  
184; Ann. Mus. Genova, XXXIX. 563.  
pl. 7 f. 5. — Nieuw Guinea.
- » *similis* Kert. Ann. Mus. Genova, XXXIX. 562.  
pl. 7 f. 4. — Nieuw Guinea.
- » *rivelloides* Kert. l. c. 564. pl. 7 f. 6. —  
Nieuw Guinea.
- » *Röderi* Kert. l. c. 565. pl. 7 f. 7. — Nieuw  
Guinea.
- » *Gestroi* Kert. l. c. 566. pl. 7 f. 8. — Nieuw  
Guinea.
- Loriomyia* Kert. Ann. Mus. Genova, XXXIX. 567 (1899).
- Loriomyia guttipennis* Kert. l. c. 567. pl. 7 f. 9. — Nieuw  
Guinea.
- » 179. *Rivellia (Scotinosoma) eximia* v. d. Wulp, Termész. Füz.  
XX. 140. 19. pl. 3 f. 1. — Ceylon.
- » 180. *Stenopterina geniculata* v. d. Wulp, Tijdschr. v. Entom.  
XLI. 206. 3. — Java.
- » *rufifemorata* v. d. Wulp, l. c. 207. 4. — Java.
- » *unimaculata* Kert. Termész. Füz. XXII. 185.  
29. — Nieuw Guinea.
- » 182. *Naupoda ypsilon* v. d. Wulp, Tijdschr. v. Entom. XLI.  
206. 2. — Java.

- Blz. 182. *Icteroptera* v. d. Wulp, Tijdschr. v. Entom. XLI. 212 (1898).
- Icteroptera limbipennis* v. d. Wulp, l. c. 213. 7. — Java.
- » *maculata* v. d. Wulp, l. c. 213. 8. — Nias.
- » 184. *Euxesta? parvula* v. d. Wulp, Termész. Füz. XX. 141. 20. pl. 3 f. 2. — Ceylon.
- » 191. *Xiria Lavinia* v. d. Wulp, Tijdschr. v. Entom. XLI. 210. 6. — Java.
- » 192. *Anomoea* Walk. Entom. Mag. III. 80 (1836).
- Anomoea alboscuteolata* v. d. Wulp, Tijdschr. v. Entom. XLI. 217. 4. — Sumatra.
- » 195. *Lanxania cupreiventris* v. d. Wulp, Termész. Füz. XX. 142. 24. — Ceylon.
- » *fuscipennis* v. d. Wulp, l. c. 142. 25. — Ceylon.
- » *tripunctata* v. d. Wulp, l. c. 142. 26. — Ceylon.
- » 196. *Minettia Lichtwardti* Kert. Termész. Füz. XXII. 361. — Nieuw Guinea.
- Pachycerina* Macq. Suit. à Buff. II. 511 (1835).
- Pachycerina flaviceps* Kert. Termész. Füz. XXII. 191. 38. — Nieuw Guinea.
- » 197. *Teratocranum* Kert. l. c. 189 (1899).
- Teratocranum Beckeri* Kert. l. c. 190. 37. — Nieuw Guinea.
- » 198. *Celyphus chinensis* Jacobs. Annales du Mus. Zoolog. de St. Pétersbourg, 1896, 250. — China.
- » 202. *Oscinis argyropa* Kert. Termész. Füz. XXII. 39. — Nieuw Guinea.
- » *papuana* Kert. l. c. 40. — Nieuw Guinea.
- » *albitarsis* Kert. l. c. 41. — Nieuw Guinea.
- » 203. *Leptomysza* Macq. Suit. à Buff. II. 580 (1835).
- Leptomysza variipennis* v. d. Wulp, Termész. Füz. XX. 143. 28. pl. 3 f. 3, 4. — Ceylon.
- Stegana* Meig. Syst. Besch. VI. 79 (1830).
- Stegana lateralis* v. d. Wulp, Termész. Füz. XX. 143. 29. — Ceylon.
- Erima* Kert. Termész. Füz. XXII. 193 (1899).

- Blz. 203. *Erima fasciata* Kert. l. c. 193. 43. — Nieuw Guinea.  
*Drosophila maculiventris* v. d. Wulp, Termész. Füz. XX.  
 142. 27. — Ceylon.  
*Monocera* v. d. Wulp, Termész. Füz. XXI. 425 (1898).  
*Monocera monstruosa* v. d. Wulp, l. c. 425. 40. pl. 20  
 f. 8. — Nieuw Guinea.
- » 205. *Agromyza solita* v. d. Wulp, Termész. Füz. XX. 143.  
 30. — Ceylon.  
*Desmometopa* Löw, Dipt. Amer. sept. Cent. VI, n<sup>o</sup>. 96  
 (1865).  
*Desmometopa minutissima* v. d. Wulp, Termész. Füz. XX.  
 613 (*Agromyza*); Mik, Wien. Ent. Zeitung,  
 XVI. 146. — Nieuw Guinea.
- » *singaporensis* Kert. Termész. Füz. XXII. 194.  
 44. — Singapore.
- » 206. *Olfersia longirostris* v. d. Wulp, Termész. Füz. XX. 144.  
 31. — Ceylon.

---

#### V. Soorten die uit den Catalogus moeten vervallen.

a. Als bij vergissing in dubbel emploti vermeld:

- Blz. 52 *Odontomyia maculipennis* Macq. (zie *Negritomyia maculipennis* Macq. blz. 53).
- » 60. *Tabanus longirostris* Walk. (zie *Pangonia longirostris* Hardw. blz. 64.)
- » 165. *Nerius cyaneus* Guér. (zie *Angitula cyanea* Guér. blz. 183).
- » 180. *Ilerina fusca* Thoms. (zie *Rivellia fusca* Thoms. blz. 179).
- » 187. *Dacus trivittatus* Walk. (zie *Stenopterina trivittata* Walk. blz. 179).
- » 188. *Dacus divergens* Walk., reeds vermeld op blz. 187.

b. Als niet in Zuid-Azië voorkomende:

- Blz. 93. *Asilus nigratarsis* Macq. van Hobartstown in Tasmanië.
- » 144. *Eristalis semicirculus* Walk. van Honduras.
- » 165. *Nerius rubescens* Macq. van Brazilië.

Blz 178. *Eniconeura fenestralis* Macq. — Bij het samenstellen van den Catalogus heb ik over het hoofd gezien, dat Löw reeds den generieken naam had vervangen door *Clitodoxa* (Mon. Dipt. N. Amer. III. 42) en tegelijk daarbij vermeldde, dat hij van *Clitodoxa (Eniconeura) fenestralis* Macq. een exemplaar van Guinea had gezien; ook Bigot ontving de soort van West-Afrika.

» 171. *Diopsis Trentepohlii* Westw. van Guinea.

» 191. *Urophora vittithorax* Macq. is synoniem met de Braziliaansche *Ducus serpentinus* Wied, die tot het genus *Aerotoxa* Löw (*Anastrepha* Schin.) behoort. Macquart noemt als vaderland « Indes », en bedoelde wellicht « Indes occidentales ». (zie Löw, Mon. Dipt. N. Amer. III. 227).

c. Als synoniem gebleken met andere soorten:

Blz. 51. *Microchrysa annulipes* Thoms., zijnde het ♀ van *M. flaviventris* Wied. blz. 50.

» 57. *Gabaza argentea* Walk., syn. met *Wallacea argentea* Dol.

» 70. *Exoprosopa coarctipennis* Dol., syn. met *E. Tantalus* Fabr.

» 74. *Comastus pulchellus* v. d. Wulp, syn. met *Eucharimyia dives* Big. — Volgens mededeeling van den heer Yerbury zijn het de beide seksen van dezelfde soort, daar hij ze in coitu op Ceylon heeft gevangen.

» 78. *Habropogon jucundus* v. d. Wulp, syn. met *Scylaticus vertebratus* Big.

» 80. *Microstylum spinitarse* Macq., syn. met *M. Vica* Walk. blz. 79.

» 81. *Dasygogon volcatus* Wlk. en *Hypsaon* Wlk. syn. met *Cenopogon bifidus* v. d. Wulp (zie hiervoren).

» 97. *Itamus dipygus* Schin., syn. met *I. longistylus* Wied.

» 98. *Ommatius concincus* v. d. Wulp, syn. met *O. fulvidus* Wied.

» 99. *Ommatius noctifer* Walk. (alsmede *O. spinibarbis* v. d. Wulp), syn. met *O. minor* Dol.

✓ » 108. *Eumerus argentipes* Walk. syn. met *E. argyropus* Dol.

- Blz. 117. *Xiphopheromyia glossata* Big., syn. met *Lycastris albipes* Walk. (volgens mededeeling van den heer Yerbury, na vergelijking van typische exemplaren in het Britsch Museum).
- » 165. *Nerius tibialis* Dol. en *N. mantoides* Walk., syn. met *N. annulipes* Dol. (zie Kertész, Termész. Füz., XXII. p. 181; ook *N. inermis* Schin., syn. met *N. lincolatus* Wied. (zie Kertész, l. c.)
- » 171. *Diopsis Westwoodii* de Haan, syn. met *D. indica* Westw.  
 » *attenuata* Dol. (met *D. latimana* Rond. en *lativola* Rond.), syn. met *D. Dalmanni* Wied.  
 » *apicalis* Dol. (met *D. graminicola* Dol.), syn. met *D. indica* Westw.
- » 186. *Dacus fascipennis* Wied., syn. met *D. umbrosus* Fabr.
- » 187. *Dacus (Strumeta) conformis* Walk., als voren.
- » 192. *Trypeta Elimia* Walk. (met *Ortalis regularis* Dol.), syn. met *Trypeta (Anomoea) fossata* Fabr.
- » 195. *Oxyphora malaica* Schin., syn. met *Xarnuta leucotelus* Walk. blz. 102.

## VI. Wijzigingen in de systematische rangschikking.

- Blz. 48. *Sargus ferruginus* Dol. behoort in het geslacht *Plecticus* Löw.
- » 51. *Salduba melanaria* Walk. vormt een nieuw genus *Caenocephalus* v. d. Wulp, Termész. Füz. XXI. 413 (1898), en waartoe, volgens den heer Yerbury, ook *Salduba scapularis* Walk. moet worden gebracht.
- » 81. *Dasygogon Ambrion* Walk., *Damias* Walk., *Aphrisus* Walk., *Echelus* Walk., *Imbrex* Walk. en *pulverifer* Walk. behooren allen tot het genus *Scleropogon* Löw, blijkens de typen in het Britsch Museum, door den heer Yerbury onderzocht.

- Blz. 93. *Asilus bengalensis* Macq. behoort tot het geslacht *Synolcus* Löw.
- » *Philus* Walk. tot *Itanus* Löw.
- » *atratus* Walk. tot *Machimus* Löw.
- » 94. » *mendax* Walk. tot *Pamponerus* Löw.
- » 96. » *annulatus* Fabr., door mij vroeger in het genus *Mochtherus* opgenomen, past beter in het genus *Synolcus*.
- » 105. *Dolichopus ziczac* Wied. is een *Rhagoneurus*.
- » 107. Het genus *Sphiximorpha* Rond. kan niet wel behouden blijven, omdat de daaraan toegeschreven kenmerken wel voor de Europeesche, doch niet voor de exotische soorten kunnen gelden. De bedoeling was, om *Ceria subsessilis* Fallen van de overige *Ceria*-soorten af te scheiden, wegens het aan de basis sterk vernauwde achterlijf en de sprieten, die slechts op eene bultige verhevenheid van het voorhoofd, niet op een langen steel, zijn ingeplant. Latere schrijvers, o. a. Schiner (Faun. austr. I. 368) en Williston (Synopsis of the N. Amer. Syrphidae, p. 259) hebben dan ook het geslacht *Ceria* in zijn geheel gelaten. Alleen Bigot nam in zijn « tableau synoptique » (Ann. Soc. Ent. de France, 1883, p. 232) de verdeeling in *Ceria* en *Sphiximorpha* van Rondani aan, doch vergiste zich, door juist omgekeerd *C. conopsoides* L. en andere soorten met langen voorhoofdsteel in het genus *Sphiximorpha* op te nemen en daarentegen *C. subsessilis* in het oorspronkelijke genus *Ceria* te laten. Bij de beschrijving van eenige exotische soorten, door Bigot (l. c. p. 317 en volg.) als *Sphiximorpha* gebracht, wordt dan ook telkens van den sprietsteel gesproken. Onder deze omstandigheden ligt het voor de hand, het genus *Ceria* voorloopig maar in zijn geheel te laten, ofschoon later, bij meer bekendheid met exotische vormen, generieke afscheidingen zeker niet zullen uitblijven. In ieder geval is *Sphiximorpha anchorata* Big. geen *Sphiximorpha*

in den zin van Rondani, maar eene soort, verwant aan *Ceria javana* Wied.

- Blz. 111. Sinds *Solenaspis Beccarii* Ost.-Sack. gebleken is dezelfde soort te zijn als *Plagiocera nitens* Big., moet zij *Solenaspis nitens* heeten, omdat Bigot's beschrijving een jaar ouder is.
- » 115. Van *Eristalis postscriptus* Walk gaf ik, naar een exemplaar van Nieuw Guinea, eene afbeelding in Termész. Füzetek, XXI. pl. 20 f. 7. Kolonel Yerbury, na vergelijking van het typische exemplaar (een ♂) in het Britsch Museum, betwijfelt de juistheid mijner determinatie; hij deelde mij verscheidene verschilpunten mede, o. a. dat in Walker's exemplaar de vleugels geheel glasachtig zijn, zonder eenig spoor van een donker uiteinde, zooals mijne afbeelding vertoont.
- » 138. *Dexia divergens* Walk. is eene *Thelaira*.
- » 159. *Anthomyia albicornis* Walk. is eene *Mydaea* (zie Kertész. Termész. Füzetek, XXII. p. 180).
- » 162. Het genus *Xarnuta* behoort niet tot de Helomyzinae, maar tot de Trypetinae.
- » 176. Walker (Proc. Linn. Soc. V. 162) beweert, dat zijn *Lamprogaster tetyroides* synoniem zou wezen met *Zygaenula paradoxa* Dol. — De beschrijvingen van beide soorten loopen echter zoo uiteen, dat het bezwaarlijk valt de synonymie aan te nemen.
- » 183. Het genus *Xangelina* Walk. behoort niet tot de Ortalinae, maar tot de Sapromyzinae en is waarschijnlijk synoniem met *Physegenia* Macq. (zie Löw, Mon. Dipt. N. Amer. III. p. 27).
- » 190. Het genus *Sophira* Walk. behoort niet tot de Trypetinae, maar tot de Ortalinae.
- » 191. *Ptilona sexmaculata* v. d. Wulp past beter in het genus *Riova* Walk. (zie Tijdschr. v. Entom. XLI. 219).  
Het genus *Xiria* Walk. behoort niet tot de Trypetinae, maar tot de Ortalinae.



- Blz. 192. *Trypeta modesta* Fabr. is eene *Ptilona*.  
» *fossata* Fabr. eene *Anomoea*.
- » 193. Het genus *Meracantha* Macq. behoort niet tot de Trypetinae, maar tot de Ortalinae (zie Löw, Mon. Dipt. N. Amer. III. p. 23 en 70).
- » 201. *Chlorops argenteus* Fabr. is waarschijnlijk eene *Lobioptera* (zie Mik, Verh. Zool. bot. Ges. XXXVII. 180 en Wien. Ent. Zeit. XVI. 38).