

Dernière liste d'Ichneumonides capturés par M. Caruel dans le département de la Marne [Hym.]

Jacques-Félix Aubert, Nagat Shaumar

Citer ce document / Cite this document :

Aubert Jacques-Félix, Shaumar Nagat. Dernière liste d'Ichneumonides capturés par M. Caruel dans le département de la Marne [Hym.]. In: Bulletin de la Société entomologique de France, volume 68 (9-10), Novembre-décembre 1963. pp. 242-247;

doi : <https://doi.org/10.3406/bsef.1963.20730>

https://www.persee.fr/doc/bsef_0037-928x_1963_num_68_9_20730

Fichier pdf généré le 18/03/2022

- SÉGUY (E.), 1940. — Récoltes entomologiques de M. L. Berland à Villa-Cisneros (Rio de Oro). Insectes Diptères (*Bull. Mus. Hist. nat.*, (2) 12, n° 6, pp. 340-343).
- SIDKY (M.M.) et FREYCHE (M.J.), 1949. — Données récentes sur la répartition mondiale du trachome (*O.M.S. Rapp. epidemiol.*, 2, n° 11-12, pp. 229-277).
- STEIN (P.), 1913. — Neue afrikanische Anthomyiden (*Ann. Hist. nat. Musei nat. Hungarici*, 11, pp. 457-583).
- TROCHAIN (J.), 1941. — Contribution à l'étude de la végétation du Sénégal (Thèse Sc. nat., Paris, 1941, in *Mém. Inst. fr. Afr. Noire*, 1940, n° 2).
- VAN EMDEN (F.I.), 1939. — *Muscidae, Muscinae et Stomoxydinae in Ruwenzori Expedition 1934-1935*, 2, pp. 49-89, London, Brit. Mus. (nat. Hist.).
- 1941. — Keys to the Muscidae of the ethiopian region, *Scatophaginae, Anthomyiinae, Lispinae, Faniinae* (*Bull. ent. Res.*, 32, pp. 251-275).
- ZUMPT (F.), 1950. — 5th preliminary study to a monograph of the *Stomoxydinae*; key to the *Stomoxydinae* of the ethiopian region with description of a new *Haematobia* and a new *Rhinomusca* species from Zululand (*An. Inst. Med. trop.*, 7, pp. 397-420).

ENTOMOLOGIE SYSTÉMATIQUE

Dernière liste d'Ichneumonides capturés par M. Caruel dans le département de la Marne [HYM.]

par Jacques-F. AUBERT (1) et Nagat SHAUMAR

Les derniers Ichneumons capturés par M. CARUEL dans le département de la Marne ont été récoltés en 1954 et remis à cette époque à J.-F. AUBERT. Mais la détermination précise de ce matériel représentait un très gros travail et l'étude des *Mesoleius* était irréalisable sans comparaison de toutes les espèces avec les types conservés dans les musées suédois.

J.-F. AUBERT ayant déterminé les représentants des premières sous-familles au cours des années écoulées, M^{lle} N. SHAUMAR a entrepris l'étude des *Scolobatinae* (= *Mesoleiinae*). Toutes ces dernières espèces ont été comparées aux types de THUNBERG, HOLMGREN et THOMSON lors d'une récente mission en Suède accordée à J.-F. AUBERT par le C.N.R.S., avec l'aide de M. le Professeur Pierre-P. GRASSÉ, auquel les auteurs tiennent à exprimer toute leur reconnaissance.

Les captures de M. CARUEL se sont révélées fort intéressantes puisque, parmi les 138 espèces énumérées ci-dessous, 22 n'avaient pas encore été signalées en France ! (précédées d'un astérisque *).

(1) Contribution à l'étude des Hyménoptères No. 38 (voir No. 37 in *Festschrift Prof. Dr. H. Sachtleben*, Berlin 1963, et *Macrolépidoptères*, No. 20, in *Zeitschr. Wien. ent. Ges.*, 47, 1962, pp. 28-65).

Nous sommes d'autant plus heureux de pouvoir rendre ce dernier hommage à M. CARUEL, auteur du « Fichier départemental », dont les récoltes importantes, infatigablement poursuivies durant de nombreuses années, n'auront pas été vaines.

A. — Subfam. PIMPLINAE

1. *Scambus* (*Ephialtes* auct.) *calobata* Grav. Saint-Imoges ♀ 13-IX, Ecueil ♀ 14-X-1953.
2. *Scambus* (*id.*) *pomorum* Ratz. Villers-Allerand ♂ 14-VI-1954.
3. *Scambus* (*id.*) *sagax* Htg. Beine ♀ 8-X-1953 (PERKINS det.).
4. *Ephialtes imperator* Kriechb. (= *manifestator* auct. nec L.). Rilly ♂ 19-IV-1952.
5. *Ephialtes manifestator* L. (= *carbonarius* Christ). Villers-Allerand ♀ 7-VI-1950.
6. *Ephialtes mesocentrus* Grav. Germaine ♀ 13-X-1954.
7. *Ephialtes messor* Grav. Rilly ♀ 10-V-1952.
8. *Perithous divinator* Rossi. Villers-Allerand ♀ 14-V-1954.
9. *Zatypota* (*Polysphincta* auct.) *pulchrator* Ths. Villers-Allerand ♀ 25-IV-1952. Forme foncée.

B. — Subfam. BANCHINAE (= LISSONOTINAE)

10. *Glypta microcera* Ths. Villers-Allerand ♀ 27-VII-1952. Comparée aux types.
- * 11. *Lissonota crassipes* Ths. Saint-Imoges ♀ 29-VII-1953. Comparée aux types.
12. *Lissonota folii* Ths. (? *transversa* Bridg.) Saint-Imoges ♀ 3-VII-1954.
13. *Rhynchobanchus bicolor* Kriechb. (= *Leptobatus multinctus* Strobl). Venteuil ♂ 9-V-1954 ; nombreuses ♀ Courtagnon et Saint-Imoges V-1952/54.

C. — Subfam. TRYPHONINAE

- * 14. *Phytodietus polyzonius* Först. Ecueil ♀ 19-V-1954.
15. *Phytodietus segmentator* Grav. Saint-Imoges ♂ 26-VI ; Ecueil ♀ 28-VII-1954.
16. *Polyblastus cothurnatus* Grav. Pontfaverger ♀ 27-VI-1954.
17. *Polyblastus strobilator* Thnbg. (= *varitarsus* Grav.). Saint-Imoges ♂ 7-IX-1953, Courtagnon ♂ 4-VI, Boult, ♂ 1-VII-1954.
18. *Tryphon nigripes* Holm. Ecueil ♂ 26-IV-1954.
19. *Cteniscus pictus* Grav. Saint-Imoges ♂ 30-VIII-1953.
20. *Cteniscus rufonotatus* Holm. (= *breviventris* Ths. = *fulvipes* Kriechb.). Saint-Imoges ♂ 14-IX-1953. Voir le travail de KERRICH, 1952. Types de THOMSON étudiés.
21. *Anisoctenion* (*Acrotomus* auct.) *laticeps* Grav. Barbonne ♂ 12-VII-1953.
22. *Anisoctenion* (*id.*) *rubiginosus* Grav. Villers-Allerand ♂ 10-VI-1953.
23. *Exenterus abruptorius* Thnbg. (= *cingulatorius* Holm.). Montbré ♀ 23-VII-1951.
24. *Exenterus adpersus* Htg. (= *lepidus* Holm.). Montbré ♀ 24-V-1952.
25. *Exenterus amictorius* Panz. (= *marginatorius* F.). Châlons-sur-Vesle ♂ 4-V-1952.
26. *Exenterus* (*Tricamptus*) *apiarius* Grav. Saint-Imoges 4 ♀ 26-VIII, IX-1953, 15-VI, 8-VII-1954 ; Bazancourt ♀ 18-IX-1954.
27. *Smicroplectrus* *5-cinctus* Grav. Villers-Allerand ♂ 29-IV-1952.
28. *Exyston pratorum* Woldst. Saint-Imoges ♀ 26-VI-1954.

D. — Subfam. SCOLOBATINAE (= MESOLEIINAE)

29. *Euceros pruinus* Grav. Ecueil ♀ 19-V-1954.
- * 30. *Trematopygus kriechbaumeri* Ths. Ecueil ♀ 17-IV, 2 ♂ 16/28-IV-1954.
31. *Rhorus braunsi* Hab. Germaine ♂ 13-VIII-1954.
32. *Pion* (= *Catoglyptus*) *fortipes* Grav. Courtagnon 2 ♀ 14-V, 9-VII-1954.
- * 33. *Eustiphrosomus* (*Stiphrosomus* auct.) *ullrichi* Tschek. Rilly ♀ 13-VI-1952, Saint-Imoges ♀ 26-VI-1954.
- * 34. *Glyptorhaestus punctatus* Ths. Saint-Imoges ♀ 22-V-1954.
- * 35. *Ctenopelma gagathina* Kriechb. Ecueil ♀ 19-V-1954. Ne diffère des formes mélanisantes de *C. lutea* Holm. (= *xanthostigma* Holm.) que par sa tarière et ses valves plus larges.
36. *Ctenopelma lutea* Holm. (= *xanthostigma* Holm.) Ecueil ♂ 19-V-1954. Comparé aux types parmi lesquels M. R. HINZ a désigné un lectotype en 1954.
37. *Perilissus filicornis* Grav. Saint-Imoges ♂ 12-V-1954 ; f. *seminiger* Grav. : id. ♂ 13-V-1954.
38. *Perilissus pallidus* Grav. Villers-Allerand ♀ 12-VI-1952.
39. *Perilissus rufoniger* Grav. (= *vernalis* Grav.). Cauroy ♂ 25-IV, Courtagnon ♂ 27-IV, Ecueil ♂ 26-IV ♀ 7-V, Saint-Imoges ♂ 12-V-1954.
- * 40. *Perilissus tripunctor* Thnbg. (= *grandiceps* Ths). Saint-Imoges ♂ 26-V-1954. Comparé aux types parmi lesquels J.-F. AUBERT a désigné un lectotype mâle.
- * 41. *Lathrolestes coxator* Aubert 1963. Ecueil ♀ 19-V-1954. Egalement un ♂ de Bouvines (Nord) 9-V-1956 sur Groseillier (PLATEAUX leg.).
- * 42. *Protarchus* (= *Otlophorus*) *melanocarus* Ths. Villers-Allerand ♀ 30-IV-1952. Comparée au type.
43. *Protarchus* (*id.*) *vepretorum* Grav. Marne Ecury (?) ♀.
44. *Mesoleius armillatorius* Grav. Saint-Imoges ♂ 15-X-1954.
45. *Mesoleius aulicus* Grav. Ecueil ♀ 19-V-1954.
46. *Mesoleius caligatus* Grav. Rilly ♀ 31-VIII, Saint-Imoges 2 ♀ 5/7-IX-1953.
47. *Mesoleius* (*Lagarotus*) *debitor* Thnbg. (= *insolens* Grav.). Villers-Allerand ♀ 23-VIII-1952, Ecueil ♀ 12-X-1954 ; f. *nigriventris* Hellen 1937 : abdomen noir, Villers-Allerand ♀ 10-X-1953.
48. *Mesoleius filicornis* Holm. Montbré ♀ 30-IX-1953. Comparée aux exemplaires de la coll. Thomson. Signalée pour la première fois en France précisément par M. CARUEL en 1951.
49. *Mesoleius hamulus* Grav. Villers-Allerand ♀ 10-V-1954.
- * 50. *Mesoleius holmgreni* Schm. (= *formosus* Holm. Ths. *nec* Grav.). Saint-Imoges ♀ 1-VI-1954.
- * 51. *Mesoleius incisus* Ths. Ecueil 2 ♀ 7-VIII, 3-X-1953. Comparées aux types parmi lesquels J.-F. AUBERT a choisi un lectotype.
- * 52. *Mesoleius* (*Alexeter*) *inconspicuus* Schm. Saint-Imoges ♀ 3-VII-1954.
53. *Mesoleius* (*Lamachus*) *lophyrorum* Htg. Villers-Allerand ♂ ♀ 18-IV-1952, parasite de *Diprion frutetorum* F.
54. *Mesoleius multicolor* Grav. Courtagnon ♀ 7-VI-1953.
- * 55. *Mesoleius* (*Lamachus*) *ophthalmicus* Holm. Chigny ♂ 10-V-1951. Ne diffère guère des « espèces » voisines que par sa couleur.
56. *Mesoleius opticus* Grav. Saint-Imoges ♀ 30-VIII-1953.

57. *Mesoleius (Scopesus) rufonotatus* Holm. Saint-Imoges ♀ 18-VIII-1953. Comparée aux types parmi lesquels un lectotype a été désigné.
58. *Mesoleius (Lagarotus) semicaligatus* Grav. Villers-Allerand ♂ 3-X-1953.
59. *Mesoleius variegatus* Jur. (= *sanguinicollis* Grav.) Saint-Imoges ♂ 1-VI-1954.
60. *Hadrodactylus thomsoni* Schm. (= *indefessus* Grav. = *femoralis* Ths. nec Holm.). Fleury-la-Rivière ♂ 24-VI-1954. N'avait été signalé précédemment de France que par COULON (1933).
61. *Hadrodactylus typhae* Geoffr. Ecueil ♂ 19-V, Bazancourt ♀ 27-V, Fleury-la-Rivière ♀ 24-VI-1954.
62. *Callidiotes luridator* Grav. Germaine ♂ 13-VI-1953, Saint-Imoges ♂ 6-VIII-1954.

E. — Subfam. DIPLAZONINAE

63. *Promethes pulchellus* Holm. Montbré ♀ 18-V-1952, Ecueil 2 ♀ 1-VIII-1953.
64. *Promethes sulcator* Grav. (= *areolatus* Holm.). Ecueil ♀ 19-V-1954.
65. *Syrphoctonus* (= *Homocidus*) *bizonarius* Grav. (= *frontalis* Brischke). Villers-Allerand ♀ 22-VI-1954.
66. *Syrphoctonus (id.) pectoratorius* Thnbg. Mongenost ♂ 11-V-1953, Villers-Allerand ♀ 16-V-1954.
67. *Syrphoctonus (id.) pictus* Grav. Villers-Allerand ♂ 10-V-1954.
68. *Syrphoctonus (id.) tarsatorius* Panz. Beine 6-X-1953, une ♀ ayant l'aréole développée à l'aile gauche, absente à l'aile droite.

F. — Subfam. METOPIINAE

69. *Metopius (Ceratopius) dissectorius* Panz. Villers-Allerand ♂ 6-V-1952.
70. *Metopius (id.) fuscipennis* Wsm. Villers-Allerand 2 ♂ 22-V, 23-VIII-1952.
- * 71. *Metopius leiopygus* Först. Courtagnon ♂ 13-VII-1952.
72. *Chorinaeus funebris* Grav. Germaine ♀ 14-VIII-1953.
73. *Chorinaeus longicornis* Ths. Ecueil ♂ 3-IV-1954.
74. *Hypsicera* (= *Metacoelus*) *curvator* F. (= *mansuetor* Grav.). Villers-Allerand ♀ 19-VIII-1953.
75. *Hypsicera (id.) femoralis* Geoffr. Montbré ♀ 8-X-1953.
76. *Exochus flavomarginatus* Holm. Villers-Allerand ♂ 5-V-1952.
77. *Exochus foveolatus* Schm. Montbré ♀ 30-IX-1953.
78. *Exochus gravipes* Grav. Ecueil ♀ 19-V-1954.
79. *Hypsicera crassicornis* Grav. Saint-Imoges ♀ 5-VI-1954 (? subfam. *Microleptinae*).

G. — Subfam. ICHNEUMONINAE

80. *Coelichneumon leucocerus* Grav. Damery ♀ 3-VII-1952, d'une chrysalide de *Scoliopteryx libatrix* L.
81. *Stenichneumon perspicuus* Wsm. (= *capito* Kriechb.). Villers-Allerand ♂ 4-VI-1952.
- * 82. *Ichneumon batis* Holm. Champigny ♂ 28-V-1954. Comparé aux exemplaires de la coll. Thomson.
83. *Ichneumon confusor* Grav. (= *confusorius* Grav.). Mâle commun partout.

84. *Ichneumon ligatorius* Thnbg. (= *gradarius* Wsm.). Saint-Imoges ♂ 15-VIII-1954.
85. *Ichneumon nereni* Ths. (*raptorius* auct.). Villers-Allerand ♀ 14-IV-1952.
86. *Ichneumon simulans* Tischb. Courtagnon ♂ 25-VIII-1952.
87. *Barichneumon anatorius* Berth. Ecueil ♀ 2-VI-1954.
88. *Barichneumon* cf. *bilunulatus* Grav. Villers-Allerand ♀ 5-VI-1952.
89. *Barichneumon incubitor* L. Villers-Allerand ♂ 26-VII-1954.
90. *Barichneumon sanguinator* Rossi. Montbré ♂ 9-VI-1952.
91. *Anisobas cingulatorius* Grav. Villers-Allerand ♀ 10-VI-1953, d'une chrysalide de *Thecla quercus* L.
- * 92. *Exephanes calamagrostis* Hein. Courtagnon ♂ 16-VI-1953 (HINZ det.).
93. *Exephanes hilaris* Grav. Courtagnon ♂ 13-VI-1953.
94. *Platylabus iridipennis* Grav. Beine ♀ 8-X-1953.
95. *Platylabus tricingulatus* Grav. (= *maurus* Berth.). Montbré ♂ 29-V-1952. Comparé aux exemplaires de la coll. Thomson et au type.
96. *Rhexidermus* (*Ischnus* auct.) *thoracicus* Grav. Ecueil ♀ 12-IV-1954.
97. *Stenodontus nasutus* Wsm. Montbré ♂ ♀ 9-VI-1952.
98. *Diadromus pulchellus* Wsm. Reims ♀ 1953.
99. *Aethecerus dispar* Wsm. f. *rufipes* Strobl. Reims ♀; pattes entièrement rouges.
100. *Phaeogenes ischiomelinus* Grav. Saint-Imoges 2 ♂ 3-VII-1954.
101. *Phaeogenes maculicornis* Steph. (= *scutellaris* Wsm.). Ecueil ♀ 4-V-1954.
102. *Phaeogenes planifrons* Wsm. Saint-Imoges 2 ♀ 18-IX, 1-X-1953.
103. *Phaeogenes stimulator* Grav. Ecueil ♀ 30-VII-1952.
104. *Alomya debellator* F. f. *nigra* Grav. Ozols 1931. Courtagnon 2 ♂ 28-V-1954 : abdomen, fémurs et pattes III entièrement noirs. Genitalia étudiés (voir PERKINS, 1952).
105. *Alomya semiflavus* Steph. Villers-Allerand ♂ 24-VIII-1953.

H. — Subfam. GELINAE (= CRYPTINAE)

106. *Idiolispa analis* Grav. Courtagnon ♀ 9-VII-1954.
107. *Trychosis* (= *Goniocryptus*) *ingratus* Tschek. Ecueil ♀ 19-V-1954.
108. *Caenocryptus macilentus* Grav. (= *inflatus* Ths.). Rilly ♀ 26-IV-1952, Villers-Allerand ♀ 15-IV-1952.
- * 109. *Aptesis assimilis* Grav. (= *distans* Ths.) Courtagnon 2 ♀ 6-VI-1953, Saint-Imoges ♀ 1-VI-1954.
110. *Aptesis* (*id.*) *desertor* Grav. (= *orbitalis* Ths.) Montbré ♀ 6-VI-1954.
111. *Endasys* (= *Stylocryptus*) *parviventris* Grav. Ecueil ♂ 19-V-1954. Comparé aux exemplaires de la coll. Thomson.
112. *Endasys* (*id.*) *senilis* Grav. Ecueil ♂ 19-V-1954, *id.*
113. *Phygadeuon* (*Hemiteles* auct.) *pullator* Grav. Montbré ♀ 4-X-1952, ♀ 8-X-1953, Villers-Allerand ♀ 19-III-1954.
114. *Phygadeuon vexator* Thnbg. (= *dumetorum* Grav.). Courtagnon ♂ 28-VI-1954.
115. *Mastrus* (*Hemiteles* auct.) *castaneus* Grav. Montbré ♀ 24-V-1952.
116. *Otacustes* (*Hemiteles* auct.) *aestivalis* Grav. Châlons ♀ 4-V-1952. Forme à mesonotum brillant.
117. *Astomaspis* (*Hemiteles* auct.) *semistrigosus* Schm. Châlons-sur-Vesle ♀ 4-V-1952. Taille exceptionnellement grande dépassant 8 mm.

* 118. *Hemiteles capra* Ths. Saint-Imoges ♀ 22-V-1954. Comparée au type. Termites II-III presque lisses, avec ponctuation imperceptible et non « dense » comme SCHMIEDEKNECHT l'indique dans sa clef de détermination.

119. *Hemiteles coriarius* Taschb. Villers-Allerand ♀ 2-VIII-1954.

120. *Hemiteles hemipterus* F. Montbré ♂ 29-V, ♀ 11-X-1952.

* 121. *Hemiteles plectisciformis* Schm. Ludes ♀ 15-IV-1951.

122. *Hemiteles rufulus* Ths. Ecueil ♀ 7-VIII-1953.

123. *Catalytus (Hemiteles auct.) mangeri* Grav. Méry-Prémecy ♀ 26-VIII-1952.

124. *Gelis meigenii* Först. (= *denudatus* Först. = *geochares* Först.) Saint-Imoges ♀ 15-X-1954. Comparée aux types.

125. *Gelis micrurus* Först. Hermonville ♀ 30-VII-1952.

126. *Atractodes bicolor* Grav. Jonchery ♂ 27-IV-1952. L'aréole est ouverte à l'extérieur.

I. — Subfam. PORIZONTINAE (= OPHIONINAE)

127. *Dusona (Campoplex auct.) bucculentus* Holm. Villers-Allerand ♂ 4-IX-1954.

128. *Dusona (id.) erythrogaster* Först. Villers-Allerand ♂ 29-V-1954.

129. *Dusona (id.) foveolatus* Först. (= *contumax* Först. = *prominula* Ths.) Ecueil ♀ 18-V-1954.

130. *Dusona (id.) insignitus* Först. Villers-Allerand ♀ 7-V-1952, Ecueil ♀ 19-V-1954. Comparées au type.

131. *Dusona (id.) politus* Först. (= *flavipalpis* Först.). Ecueil ♀ 18-V, Courtagnon ♀ 17-VI-1953, ♀ 4-VI-1954, Saint-Imoges ♀ 7-VI-1954.

* 132. *Casinaria flavicoxator* Aubert 1960. Saint-Imoges ♂ 16-IX-1953.

* 133. *Olesicampe radiella* Ths. Rilly ♀ 13-VII-1952. Comparée à la ♀ lectotype (HINZ 1954).

* 134. *Campoplex (= Omorgus) striolatus* Ths. Ecueil ♀ 28-IV-1954. Comparée à une ♀ lectotype.

135. *Horogenes (= Angitia) majalis* Grav. Saint-Imoges ♀ 10-IX-1953.

136. *Horogenes (id.) rufipes* Grav. Courtagnon ♀ 8-V-1954.

137. *Demophorus robustus* Brischke. Bouit ♀ 30-VI-1953.

J. — Subfam. MESOCHORINAE

138. *Mesochorus globulator* Thnbg. (= *dimidiatus* Holm.). Saint-Imoges ♀ 5-IX-1953.

(Laboratoire d'Evolution des Etres organisés, Faculté des Sciences, Paris.)

Contribution à l'étude des Curculionidae de la Guadeloupe [COL.]

par M. FERRAGU

En étudiant un important lot de *Curculionidae*, communiqué par mon ami J. D'AGUILAR et récolté en Guadeloupe et en Martinique par différents entomologistes, j'ai pu reconnaître quelques espèces nouvelles que je décris ci-après.

Depuis l'ouvrage de A. HUSTACHE sur les *Curculionidae* de la Guadeloupe (1929-1932), peu de nouveautés ont été décrites de cette île de l'arc antillais. En fait, après FLEUTIAUX et SALLÉ et les récoltes de VITRAC et DUFAU, aucune prospection systématique n'a été conduite sur ce territoire. De plus, la majorité des chasses