

## Sur quelques espèces méconnues après Robineau-Desvoidy.

Par le Dr. J. Villeneuve de Rambouillet.

Dans son ouvrage sur les Diptères des Environs de Paris (1863) et, antérieurement, dans les Annales de la Société entomologique de France, Robineau a décrit beaucoup de nouvelles espèces dont il n'a plus été question depuis et qu'il sera difficile, pour ne pas dire impossible, de sauver de l'oubli parce que leurs Types ont disparu. Cependant il convient de ne pas négliger pour ce motif cet important recueil et d'y rechercher si à l'aide de ses coupes génériques en général très judicieuses et admises par tout le monde certaines descriptions ne deviennent pas suffisamment précises pour mériter d'être réhabilitées. C'est en me plaçant à ce point de vue que j'ai pu parvenir à retrouver dans les collections actuelles des représentants de bonnes et valables espèces qui devront prendre place désormais dans nos Catalogues. Elles comprennent: *Hebia flavipes*, *Rondania cucullata*, *Cerophora funesta* et *Gymnodia pratensis*; on peut y ajouter *Phrosina argyrina* quoique Pandellé l'ait déjà fait connaître d'après un exemplaire ♀ capturé à Apt (Vaucluse). Cette Tachine est commune en France; je l'ai rencontrée l'an dernier à Cavalière (Var) en avril sur de vieux murs et sur les cailloux roulés d'un thalweg, mais depuis plusieurs années, à Rambouillet, je la vois se poser toujours en nombre sur le sol des clairières et des landes sablonneuses parmi les herbes desséchées, durant les mois de Juillet et d'Août. M. Bischof l'a rencontrée aussi en Autriche. Néanmoins, je ne la signale qu'incidemment pour attirer l'attention sur elle et aussi lui rendre son véritable état-civil, car elle est déjà représentée dans la collection Meigen de Paris par un individu portant l'étiquette: *Metopia nasuta*, nom qui a évidemment la priorité. Quant aux autres espèces énumérées ci-avant, je ne sache pas qu'on en ait jamais reparlé depuis Robineau. Je pense qu'en leur consacrant aujourd'hui, avec une simple mention, quelques renseignements ou indications, il deviendra aisé de les reconnaître, le cas échéant, pour nos Collègues prévenus de leur existence réelle.

### I. *Hebia flavipes*.

Rob. Desv. — Myod. pg. 98, No. 1.

» » — Ann. Soc. ent. France, 1848, p. 442.

» » — Dipt. env. Paris 1863. I. p. 578 No. 601.

Macq. — S. à Buff., II, p. 156, No. 1.

Cette espèce appartient au genre *Frontina* avec cette différence que la 1<sup>ère</sup> cellule postérieure de l'aile est fermée ou légèrement pétiolée un peu au-devant du sommet de l'aile. Elle paraît assez répandue quoique rare partout. Je la connais de Meudon, près Paris (de Gaulle), de la forêt d'Evreux (G. Portevin), de Berlin (B. Lichtwardt). Je n'ai vu, jusqu'à présent, que des ♀, et de chacune de ces localités qu'un exemplaire isolé. Elle vole en mai.

### II. *Rondania cucullata*.

Rob. Desv. — Ann. Soc. ent. France, 1850, p. 193.

Rob. Desv. — Dipt. env. Paris, 1863. I., p. 678, No. 688.

et *R. notata*. — Dipt. env. Paris, 1863, I., p. 679, No. 689.

Ces 2 descriptions se rapportent sans aucun doute à *Microtricha punctulata* v. d. Wulp.; elles mentionnent le développement de la tarière remarquable chez la ♀ de cette espèce. Le regretté Prof. Brauer a signalé aussi cette synonymie.<sup>1)</sup>

Cette gracieuse bestiole paraît avoir été connue de Meigen car elle existe dans sa collection avec l'étiquette: *Medoria parvula*, sans qu'on en connaisse de description. Selon Stein, ce serait encore elle qui est désignée par Meigen sous le nom de *Cistogaster dimidiata*.

Plus récemment, Pandellé s'égare à la recherche de cette identification et interroge vainement L. Dufour, Zetterstedt et Robineau; finalement il crée pour elle un nom et un genre nouveaux: *Dystrixa notiventris* Pand.

### III. *Cerophora funesta*.

Rob. Desv. — Dipt. env. Paris, 1863, I. p. 701, No. 712.

Mouche à l'abdomen d'un noir brillant avec une très étroite fascie albide à l'insertion des 3 premiers segments. Front rouge ainsi que les 2 1<sup>ères</sup> articles des antennes. Pattes noirâtres avec la base des cuisses d'un testacé pâle. Ailes avec une bande de nébulosité

<sup>1)</sup> Cf. Bemerkungen zu den Originalen Exemplaren der von Bigot, Macquart und R. Desvoidy beschriebenen *Muscaria schizometopa* aus der Sammlung des Herrn G. H. Verrall. Zweite Folge, No. 108.

autour des nervures; la 1<sup>ère</sup> cellule postérieure s'ouvrant à l'extrémité de 1 ou 2 petits cils à la racine de la 3<sup>e</sup> nerv. longit. — Abdomen sans soies discales; une rangée de soies au bord postérieur du 3<sup>e</sup> segment.

L'ensemble de ces caractères donne à cette espèce une physiologie bien particulière et je la cherchai longtemps parmi les Thryptoceratides; la répartition des soies sur l'aile et sur l'abdomen la différencie nettement et m'a permis de la retrouver dans les »Diptères des Environs de Paris«. De cette espèce, rare et isolée comme *Hebia flavipes*, je ne connais que des ♀. Je n'en ai pris qu'un exemplaire, au Vernet (Pyr. Or.) M. Lichtwardt l'a rencontré à Usedom, sur les bords de la Baltique, et récemment M. Kramer m'en a soumis deux individus qu'il a capturés, l'an dernier, dans le royaume de Saxe. Vole en juillet-août.

#### IV. *Gymnodia pratensis*.

Rob. Desv. — Dipt. env. Paris, 1863, II. 635, No. 1914.

Je n'en ai vu que 2 ♂ communiqués par le P. Thalhammer et provenant de Transsylvanie. Tout a fait voisine de *Graphomyia maculata*, elle s'en éloigne par un caractère tout-à-fait étranger aux Muscines: le chète antennaire est absolument nu, ce qui la rapproche singulièrement des Anthomyines. On reconnaîtra facilement cette espèce à l'abdomen ovalaire d'un fauve testacé avec le 1<sup>er</sup> segment noirâtre, 4 taches en tête de marteau sur les 2 segments suivants et 2 taches étroites, allongées sur le dernier segment, également noires. Le thorax est cendré avec 2 bandes noires réunies en H en arrière de la suture; en outre, il existe une tache noire de chaque côté au devant de l'insertion des ailes.

En terminant cette notice, je veux citer aussi *Pollenia bicolor* R. D. que Pandellé a encore eu le mérite de rapporter à son nom véritable. Elle existe dans sa collection et dans celle du Dr. Gobert avec Tarbes et le dép. des Landes comme localités. J'en possède aussi un ♂ pris le 1<sup>er</sup> Août sur un tronc d'arbre dans le Parc de Rambouillet. C'est assurément une bonne espèce.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Wiener Entomologische Zeitung](#)

Jahr/Year: 1906

Band/Volume: [25](#)

Autor(en)/Author(s): Villeneuve Janti Joseph de

Artikel/Article: [Sur quelques espèces méconnues après Robineau-Desvoidy. 285-287](#)