

1878

(1877)

[10 April 1878]

Ann. Soc. Entomol. France (S) 7: 379-386.

## RECTIFICATIONS ET ADDITIONS

## à mes Promenades entomologiques

Par M. ÉDOUARD PERRIS, Membre honoraire.

---

 (Séance du 12 Décembre 1877.)
 

---

Si la science est intéressée à connaître des faits nouveaux, elle est plus intéressée encore à être préservée de toute erreur, et je considère comme un devoir, pour celui qui a commis une méprise, de faire tout ce qui dépend de lui pour la réparer. C'est ce devoir que je viens remplir en rectifiant quelques indications erronées que contient le récit de mes *Nouvelles promenades entomologiques* insérées dans les *Annales de la Société entomologique de France*, 1876, p. 171.

J'ai donné, p. 244, la description sommaire d'une *Tephritis* obtenue des baies de l'Aubépine par M. Lafaury et dont il m'est né cette année un assez grand nombre provenant de fruits de même nature. Je n'ai pas osé affirmer que ce Diptère fût nouveau, mais j'ai proposé, dans ce dernier cas, de lui donner le nom de *Tephritis oxyacanthæ*. M. Bigot, à qui je l'ai envoyé, a levé mes incertitudes et m'a appris, ce que j'ai reconnu plus tard être vrai en consultant un ouvrage dont j'étais entièrement dépourvu, que cette espèce est la *Trypeta antica* Wied., *Gaidii* Meig. et Zett., *Anomæa antica* Schiner.

Page 242, j'ai décrit comme genre nouveau, sous le nom de *Sphecotyma*, et comme espèce nouvelle sous le nom de *flava*, un Diptère de la tribu des Anthomyzides, obtenu de larves trouvées dans un nid de *Vespa germanica*. C'est encore M. Bigot qui m'a fait remarquer que cet insecte est l'*Anthomyia inanis* Fall., Meig., Macq., Zett., Schin., et l'*Acanthiptera inanis* Rondani. Cette rectification me paraît exacte, et je supprime ma *Sphecotyma flava*, mais je n'admets pas que ce Diptère soit une véritable *Anthomyia* et j'admets sans réserve le genre *Acanthiptera* que M. Rondani a formé à son sujet.

Page 219, j'ai dit les raisons pour lesquelles je considérais le *Micromyrma pygmæa* de Léon Dufour, comme étant le même insecte que le *Plagiolipsis (Formica) pygmæa* de Latreille, et la principale de ces rai-