

## Notes sur divers Cerambycides

par M. Pic.

Plavilstshikov a publié (Fol. Zool. Hydr. V., 1934, p. 306 à 314) une importante étude, au point de vue varietiste, de *Judolia (Pachytodes) longipes* Gebl. Quelques petites observations à propos de mes aberrations.

Le nom de ab. *lugubris* Plav. (1925 et 1934) est primé par le nom de *amuriana* Pic (L'Echange 1902, p. 29) désignant la modification extrême de coloration entièrement noire (vue de dessus); parfois il existe seulement une petite tache jaune près du bord latéral, en dessous des épaules.

La figure 22 de l'auteur russe (p. 307) ne représente pas l'aberration *Bodoi* Pic (celle-ci correspond plutôt au dessin de la figure 19, ou ab. *interrupta* Plav.), mais une aberration inédite pouvant prendre le nom de *Plavilstshikovi*.

*Judolia (Pachytodes) russica* Pic, que j'ai décrit anciennement, sur deux exemplaires étiquetés de Russie, semble différer de *erratica* Dalm. par le prothorax moins robuste, nettement sillonné au milieu; ils sont de petite taille, non sensiblement élargis aux épaules avec une coloration à peu près uniformément testacée sur les élytres.

J'ai décrit *Acmaeops bicoloripes* Pic (Mat. Long. XI., 1934, p. 4) dont la validité est contestée par Plavilstshikov (Entom. Nachr. VIII., 1934, p. 115) parce que mes exemplaires (bien que nommés en collection *marginata* F.) ne correspondent pas, quant à la coloration des membres, à la description de Fabricius, que je reproduis ici: „L. nigra, elytrorum margine tibiisque posticis rufis. Habitat in Norwegia“.

Et l'auteur précise ensuite: Corpus totum nigrum, obscurum exceptés margine elytrorum tibiisque posticis rufis.

La coloration claire est précisée, réduite aux tibias postérieurs et à la marge des élytres, donc les autres tibias et les antennes doivent être noirs et ainsi mes exemplaires nommés *bicoloripes* (ayant tous les tibias en partie roux et les antennes annelées de clair) ne correspondent pas à la description de Fabricius et doivent être séparés de *marginata* F., si non comme espèce propre au moins au titre de bonne variété, mettons aberration terme qui convient mieux à Plavilstshikov.

Je rejette donc, pour cette raison motivée, la synonymie pure et simple de l'auteur russe.

Plavilstshikov n'est pas généreux à mon-égard. Après avoir débaptisé, d'autre part, divers représentants connus du genre *Evodinus* Lec., pour leur redonner un nom nouveaux superflu, il ne m'accorde même pas la satisfaction d'admettre *Acmaeops bicoloripes* Pic comme bonne aberration.

Je n'ai pas vu le type de Fabricius, mais Plavilstshikov le connaît-il?

Cet auteur m'a prêté, dans son long article critique, (l. c. p. 116) des intentions que je n'ai pas . . . . . entre autres la prétention de décrire des espèces bien connues de tous, telles que *Leptura rubra* L., *Strangalia 4-fasciata* L., mais, mon illustre contradicteur ne doit pas ignorer qu'il existe aussi des espèces méconnues<sup>(1)</sup> . . . . . alors est-il absolument certain que l'espèce, en effet bien connue, qu'il nomme *marginata* est le *marginata* vrai de Fabricius?

Conclusion: Attendons l'examen du type pour juger et savoir entre nos deux façons opposées de comprendre un insecte laquelle doit prévaloir.

*Clytus ussuricus* Pic. Cette espèce, récemment décrite (l' Echange No. 453, 1933, p. 10) très particulière, est distincte des autres représentants paléarctiques par ses dessins gris. Ressemble un peu, quant au faciès, à l'espèce américaine *Cyrtophorus* ou *Anaglyptus verrucosus* Ol. Ce dernier a les élytres gibbenses à la base avec une bande claire surélevée le 3<sup>a</sup> article des antennes et épineux (caractères que ne possède pas mon espèce) et appartient ainsi à un tout autre genre.

---

(<sup>1</sup>) Rey a bien décrit *Leptura hybrida* (valable) sur des insectes figurant dans des collections sous le nom de *maculicornis* Deg.

# ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologisches Nachrichtenblatt \(Troppau\)](#)

Jahr/Year: 1934-1936

Band/Volume: [9](#)

Autor(en)/Author(s): Pic Maurice

Artikel/Article: [Notes sur divers Cerambycides 36-37](#)