

Yves GOMY. – *Atholus yelamosi nomen novum (Col., Histeridae)*

Cela fait maintenant quelques lustres – en fait, depuis mon achat des Histeridae de la collection Raoul Demoflys en 1978 – que j'ai repéré, dans ce matériel, un exemplaire de l'espèce *Platysoma (Platysoma) euphorbiae* Peyerimhoff, 1925, dont les caractères externes ne manquèrent pas d'attirer mon attention en me faisant douter de l'appartenance de cette espèce à la tribu des Platysomatini.

Cet exemplaire provenait du Maroc : Ksiba (Moyen Atlas), 1.V.1948, sur *Euphorbia resinifera* (*P. Balachowsky leg.*).

Tout en resta à ce stade jusqu'aux deux récentes missions au Maroc en avril-mai 2009 et en mars-avril 2010 en compagnie de mon ami Harold Labrique du Musée des Confluences à Lyon. L'intérêt pour la faune des Histerides de ce pays s'en trouva alors fortement stimulé et je demandai à voir l'holotype de *Platysoma euphorbiae*, conservé dans la collection Peyerimhoff au Muséum national d'Histoire naturelle à Paris (MNHN), afin de pouvoir le comparer, enfin, avec mon exemplaire...

PEYERIMHOFF (1925) écrivait, au sujet de son espèce : "Trouvée en petit nombre, le 28 juin 1923 sur les bords de l'Oued el-Akhdar près Demnat, dans les troncs pourris de l'*Euphorbia resinifera* !". En fait, la série-type n'était représentée, dans sa collection, que par deux exemplaires (un couple). Ceux-ci se révélèrent en tous-points semblables à mon exemplaire de Ksiba ! Ce dernier s'avéra aussi être un mâle et l'étude des deux édéages et des huitièmes urosternites confirma mes doutes. Ces trois exemplaires d'*euphorbiae* montrent que cette espèce n'est pas un *Platysoma* Leach, 1817 (Platysomatini) mais un *Atholus* Thomson, 1859 (Histerini) ! D'où la nouvelle combinaison suivante : *Atholus euphorbiae* (Peyerimhoff, 1925), **n. comb.**

Cependant, YÉLAMOS (1993) ayant décrit un *Atholus euphorbiae* (également du Maroc !), ces deux taxa se trouvent maintenant réunis dans le même genre. Afin de supprimer cette homonymie, je propose : *Atholus euphorbiae* Yélamos, 1993 = *Atholus yelamosi nomen novum*.

*Atholus euphorbiae* (Peyerimhoff) et *Atholus yelamosi* sont, par ailleurs, deux espèces bien distinctes l'une de l'autre par de nombreux caractères : taille, forme générale, ponctuation, striation pronotale et striation élytrale, forme des tibias antérieurs, forme de l'édéage du mâle, etc.). Une étude complémentaire est prévue sur ce sujet dans une note en préparation sur les Histeridae du Maroc.

REMERCIEMENTS. – Je remercie très chaleureusement Mme Azadeh Taghavian et M. Thierry Deuve pour m'avoir permis l'étude des deux exemplaires de *P. euphorbiae* (Peyerimhoff) et M. Thomas Théry pour m'avoir aidé à les localiser.

## AUTEURS CITÉS

PEYERIMHOFF P. DE, 1925. – Les Coléoptères des Euphorbes dans le Maroc méridional (deuxième note). *Bulletin de la Société des Sciences naturelles du Maroc*, **5** : 8-14.

YÉLAMOS T., 1993. – Un nuevo *Atholus* Thomson, 1859 de Marruecos (Coleoptera, Histeridae). *Nouvelle Revue d'Entomologie*, (N. S.), **10** (2) : 145-151.

(Y. G. : 2 boulevard Victor Hugo, F – 58000 Nevers <halacritus@neuf.fr>)