

Pierre pour l'aide qu'il a apporté à J. Poussereau tant sur le terrain qu'au laboratoire, ainsi qu'à Mlle Hélène Perrin pour son accueil au laboratoire d'Entomologie du Muséum national d'Histoire naturelle.

AUTEURS CITÉS

VOISIN J.-F. & POUSSEREAU J., 2007. – L'identité de *Cratopus sumptuosus* Boheman, 1834, de *Cratopus exquisitus* Boheman, 1840, et de *Cratopus sandi*, Deyrolle, 1862, espèces endémiques de l'île de la Réunion (Coleoptera, Curculionidae). *Nouvelle Revue d'Entomologie* (n.s.), **24** : 279-284.

ADDENDA ET CORRIGENDA

Yves GOMY. – **Désignation de l'espèce-type du genre *Australanius* Gomy, 2009 (Col., Histeridae) et lieu de conservation des holotypes.**

Dans une note récente : GOMY Y., 2009. – Un nouveau genre et trois nouvelles espèces d'Histeridae Bacaniini d'Australie (Coleoptera). *Bulletin de la Société entomologique de France*, 114 (2) : 189-193, j'ai tout simplement omis de désigner l'espèce-type du genre *Australanius*, objet principal de ladite note.

Mon ami, le professeur Alfred F. Newton du Field Museum of Natural History de Chicago, dès réception de ma note par courrier électronique, m'a immédiatement alerté en m'informant que selon le Code international de Nomenclature zoologique (Article 13.3) le nom "*Australanius*" était un *nomen nudum* faute d'être accompagné de la désignation explicite de son espèce-type.

Aussi, pour réparer cet oubli il convient de préciser :

Australanius verrucosus Gomy, 2009, espèce-type du genre *Australanius* n. gen., **présente désignation.**

De son côté, le Dr Geoff. B. Monteith, récolteur du matériel étudié, m'a indiqué que les holotypes des espèces décrites dans ce travail seraient conservés au Queensland Museum de Brisbane. Il convient donc d'indiquer cette nouvelle destination.

Je remercie très amicalement Alfred F. Newton et G. B. Monteith pour leur aide précieuse et leur sollicitude.

(2, boulevard Victor-Hugo, F – 58000 Nevers)
