

Erratum et addendum
au tome 26 de Matériaux orthoptériques et entomocénétiques (2021)

Article de Julien BARATAUD : « **Découverte d'*Oecanthus dulcisonans* Gorochov, 1993 (Orthoptera : Gryllidae, Oecanthinae) dans les Pyrénées-Orientales, et données sur son écologie et ses caractéristiques acoustiques** » in *Matériaux orthoptériques et entomocénétiques*, 26 : 91-95.

ERRATUM

Page 92, colonne de droite, lignes 18 à 22 : contrairement à ce qui est indiqué, l'espèce a déjà été notée à plusieurs reprises en Catalogne ibérique et ces données ont fait l'objet d'une publication (LLUCIÀ-POMARES, 2018). Cet article mentionne d'ailleurs une observation de l'espèce à Delfia (ES-Gi), à seulement 15 km de la station de Cerbère et confirme donc une continuité entre les populations ibériques et la population découverte dans les Pyrénées-Orientales. Merci à David Llucilà-Pomares pour m'avoir signalé cette erreur et mes excuses renouvelées pour cette omission involontaire.

ADDENDUM

Jérémy Février m'a transmis les photographies d'un mâle appartenant au genre *Oecanthus* Audinet-Serville, 1831 et dont la forme des plaques mésosternale et métasternale semblait caractéristique d'*Oecanthus dulcisonans* d'après les critères décrits par CORDERO *et al.* (2009). Cette observation réalisée le 20 juillet 2021 au pied du massif de la Clape, sur la commune de Gruissan (FR-11) semble alors montrer que l'espèce pourrait être plus largement répartie le long du littoral languedocien.

A la suite de cette observation, des recherches nocturnes ciblées ont été réalisées en marge du comité d'évaluation de la liste rouge des orthoptères d'Occitanie, les 8 et 9 octobre 2021 sur cette même commune de Gruissan, en compagnie de nombreux orthoptéristes régionaux. Ces prospections ont permis de noter l'espèce en faibles densités sur les deux stations prospectées dans la partie sud du massif de la Clape (Chapelle des Auzils et Tintaine). Ces observations auditives et visuelles concernent au moins 5 mâles chanteurs différents et confirment la présence d'une population dans ce secteur du littoral audois.

Il est probable que de nouvelles prospections nocturnes permettent à l'avenir de découvrir d'autres populations le long du littoral languedocien.

RÉFÉRENCES

- CORDERO P. J., V. LLORENTE, P. CORDERO, J. ORTEGO, 2009. Recognizing taxonomic units in the field - The case of the crickets *Oecanthus dulcisonans* Gorochov 1993, and *O. pellucens* (Scopoli, 1763) (Orthoptera: Gryllidae): implications for their distribution and conservation in Southern Europe. *Zootaxa*, **2284**: 63-68.
<https://doi.org/10.11646/zootaxa.2284.1.5>
- LLUCIÀ-POMARES D., 2018 – Sobre la presencia de *Oecanthus dulcisonans* Gorochov, 1993 (Orthoptera, Gryllidae, Oecanthinae) en Catalunya (noreste de la península ibérica). *Boletín de la Sociedad Entomológica Aragonesa (S.E.A.)*, **63** (3): 303-305.