

**Première observation française de *Emblethis ciliatus* Horvath, 1875**  
(Hemiptera, Lygaeidae, Rhyparochrominae, Gonianotini)

par David SANNIER\*

A l'occasion d'une randonnée le 08-VII-2017 dans la vallée de l'Orb sur la commune de Bédarieux (Hérault), un individu d'hétéroptère Lygaeidae a été collecté. Attribué sur le terrain au genre *Emblethis* Fieber, 1861 d'identification difficile, il a été prélevé pour une tentative d'identification ultérieure sous binoculaire. Ce n'est finalement que le 14-III-2019 que le spécimen a été passé sous la loupe et a été identifié à l'aide de l'ouvrage faune de France n° 84 (PÉRICART, 1998).

Comme rappelé précédemment, le genre *Emblethis*, qui contient actuellement 6 espèces en France et 20 espèces pour la faune paléarctique, est difficile et l'identification spécifique passe souvent par l'observation des pièces génitales mâles. Le spécimen prélevé à Bédarieux diffère toutefois de toutes les espèces françaises connues par la présence de nombreuses soies raides sur les bords des cories et du pronotum (fig. 1), très aisément observables. Les autres caractères de l'individu conduisent à l'espèce *Emblethis ciliatus*. Il s'agit à notre connaissance de la première mention de l'espèce en France. Ce taxon euro-sibérien et érémién est présent dans toute la partie sud de la région paléarctique, de l'Afrique du Nord, Sahara, Proche et Moyen-Orient, Transcaucasie, Asie Moyenne et Sibérie orientale au Sud, et jusque en Moravie et Russie vers le Nord (PÉRICART, 1998). Elle est actuellement connue d'Espagne et d'Italie et sa présence en France n'est donc pas particulièrement étonnante.

L'observation a été réalisée au lieu-dit « le Sabelas », à environ 300 mètres d'altitude, sur les bords d'un chemin sablonneux en contexte de matorral assez fermé (pinède) mais ménageant quelques secteurs à végétation basse composés de buissons d'essences typiquement méditerranéennes. Le caractère sablonneux de la localité correspond bien à l'écologie connue de l'espèce qui semble



**Fig. 1.** — *Emblethis ciliatus* Horvath, 1875 : Hérault, Bédarieux « le Sabelas », 300 m, 8-VII-2017, Sannier leg.

particulièrement affectionner les secteurs de sables éoliens dans d'autres pays (PÉRICART, 1998). A noter que de nombreux individus d'une autre punaise typiquement sabulicole et appartenant à la famille des Pentatomidae, *Menaccarus arenicola* (Scholz, 1847), ont été également observés dans la même station.

L'absence d'observation d'*Emblethis ciliatus* en France jusqu'à présent traduit sûrement une certaine rareté de l'espèce sur notre territoire. Il est toutefois fort possible que la difficulté d'identification spécifique du genre rebute une certaine partie des entomologistes qui de ce fait ne les collectent pas. Un examen systématique des *Emblethis* des régions sableuses de la zone méditerranéenne française à l'aide d'une simple loupe de terrain afin d'y observer l'éventuelle présence de soies sur les bords du pronotum permettrait probablement de découvrir l'espèce dans d'autres localités.

### Documentation

Péricart (J.), 1998. – Hémiptères Lygaeidae euro-méditerranéens. Faune de France, 84c (3) : 487 p.

(\*) 17, rue du puits commun F-34530 Montagnac