

Trachyderes (Dendrobias) maxillosus Dupont, 1824

Famille des *Cerambycidae*



Répartition

Trachyderes (Dendrobias) maxillosus est une espèce endémique de la Martinique.

Les imagos sont rarement observés et les témoignages semblent se cantonner dans la partie Sud de la Martinique : Balata (1978, Bénito-Espinal), Fort-de-France (1957 et 1964, in Collection Pinchon), Trois-Ilets (2008, David), Sainte Luce...



Imago, Trois-Ilets, Martinique



Identification

Ce longicorne est assez facilement reconnaissable. D'une longueur non négligeable, entre deux et trois centimètres, il surprend par son tégument lisse. Les élytres sont brun caramel et parcourus par trois carènes longitudinales pâles. Tête, pattes, pronotum, antennes et dessous du corps sont bicolores (brun caramel et noir).



Regarder d'abord

chez l'imago

- Teinte générale brun-caramel
- Carènes pâles sur les élytres
- Antennes bicolores



Imago, Trois-Ilets, Martinique



Ecologie

L'espèce est rare et son écologie est peu connue. Il semble toutefois que les imagos s'observent généralement durant la journée, entre février et juin. C'était le cas des spécimens observés aux Trois-Ilets, dans un environnement sec et dégradé, où prédominent notamment *Guettarda scabra*, *Croton bixoides*, *Randia aculeata* et *Calliandra tergemina*.



Références

Chalumeau F. et Touroult J. 2005 [2006]. *Les Cerambycidae des Petites Antilles. Taxonomie, éthologie, biogéographie*. Pensoft Series Faunistica N°51. Pensoft Publisher, Sofia-Moscow. 274p. ISBN 9546422452.