

Fig. 1. — *Leptothorax fueitei* Santschi, du Mont-Ventoux (F). A, ouvrière; B, ouvrière, vue dorsale, pilosité omise; C, ouvrière, oeil avec micropilosité; D, mâle, profil.

*Leptothorax fueitei* Santschi from Mont-Ventoux (F). A, worker, side view; B, worker, upper view, pilosity omitted; C, worker, eye with micropilosity; D, male, side view.

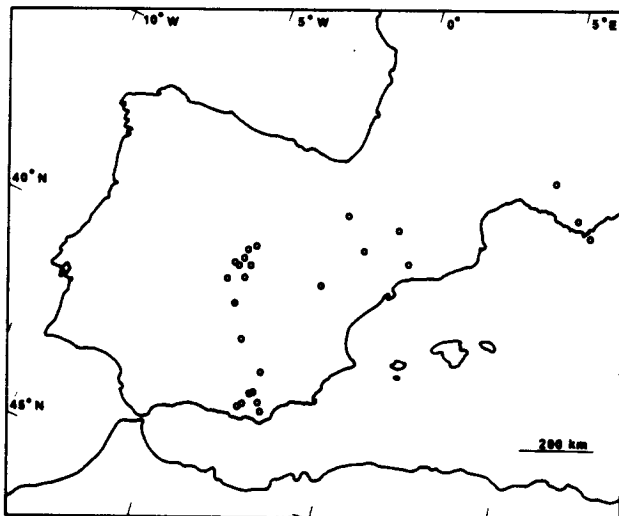


Fig. 2. — *Leptothorax fueitei* Santschi. Répartition géographique.

*Leptothorax fueitei* Santschi. Geographical distribution.

le plus grand des *Leptothorax* français), par sa coloration foncée (mais le thorax est rougeâtre) et par une sculpture en mailles élevées, rappelant celle des *Myrmica*; le mâle, de couleur noire, a un scape long comme les 3.7-4 premiers articles du funicule. La piqûre de cette Fourmi est assez douloureuse, comparable à celle de *Myrmica rubra* L.

En Espagne, *L. fueitei* s'élève jusque dans l'étage supraméditerranéen (altitude maximale : 1 900 m, Sierra Haran, Granada); il préfère les formations végétales ouvertes, tout en se montrant assez exigeant en humidité, et supporte assez bien l'influence humaine (Acosta, 1980; Tinaut, 1981; Martinez, 1984; Pascual, 1986).

En France, les 3 localités connues de l'Insecte relèvent de l'étage mésoméditerranéen : niveau thermophile pour l'île de Port-Cros, niveau normal pour Tourves et pour le site du Mont-Ventoux. Ce dernier est une vaste pelouse exposée au S, de faible recouvrement (60 %), à *Brachypodium ramosum* (L.)