

RESUMEN

Se ofrecen nuevos datos de distribución sobre varias especies de panfágidos (Orthoptera: Pamphagidae) presentes en la provincia de Albacete (España) con el objetivo de arrojar información sobre varios de estos taxones endémicos. En este sentido se modifica el rango altitudinal conocido para *Kurtharzia sulcata* (Bolívar, 1912) y *Eumigus punctatus calarensis* (Presa, Llorente y García, 2000) y se incluye una nueva localidad para cada uno de los anteriores así como para *Ocnerodes soleri* Llorente y Presa, 1984.

Palabras clave: Pamphagidae, Orthoptera, Albacete, corología, distribución, rango altitudinal.

ABSTRACT

New records of several species of Stone Grasshoppers (Orthoptera: Pamphagidae) from the province of Albacete (Spain) are presented, with the aim of expanding the knowledge of their distribution. In this sense, the maximum altitude known for *Kurtharzia sulcata* (Bolívar, 1912) is increased, and new locations for *Ocnerodes soleri* Llorente y Presa, 1984 and *Eumigus punctatus calarensis* (Presa, Llorente y García, 2000) are included.

Keywords: Pamphagidae, Orthoptera, Albacete, chorology, distribution, altitudinal range.

La familia *Pamphagidae* Burmeister, 1840 está formada por cuatro subfamilias distribuidas por Europa, Asia y África. En la península ibérica están representadas dos de ellas: por un lado, la subfamilia *Thrinchinae* Stal, 1876, que cuenta con una sola especie peninsular, *Prionotropis flexuosa* (Serville, 1838); y por otro, la subfamilia *Pamphaginae* Burmeister, 1840 que comprende 24 especies distribuidas en 5 géneros: *Acinipe* Rambur, 1838, *Eumigus* Bolívar, 1878, *Euryparyphes* Fischer, 1853, *Kurtharzia* Koçak, 1981 y *Ocnerodes* Brunner von Wattenwyl, 1882. En la provincia de Albacete todos estos géneros tienen presencia, a excepción