



Acridoidea:

Superfamilia de ortópteros, pertenecientes al suborden Caelifera, caracterizados por presentar antenas con longitud igual o mayor que el pronoto, tarsos con arolio, y no tener ningún tipo de adaptación cavadora en las patas delanteras. La elevación al rango de familia de Dericorythidae, está basada en Eades (2000).



Locusta migratoria

1.- (1a) Lóbulo basal del fémur más largo que el superior. Fastigio del vertex cortado por un surco longitudinal. Tegminas reducidas (excepto en los machos de *Prionotropis*, en los que están completamente desarrolladas).....**PAMPHAGIDAE**



Foto 1: *Euryparyphes terrulentus*.

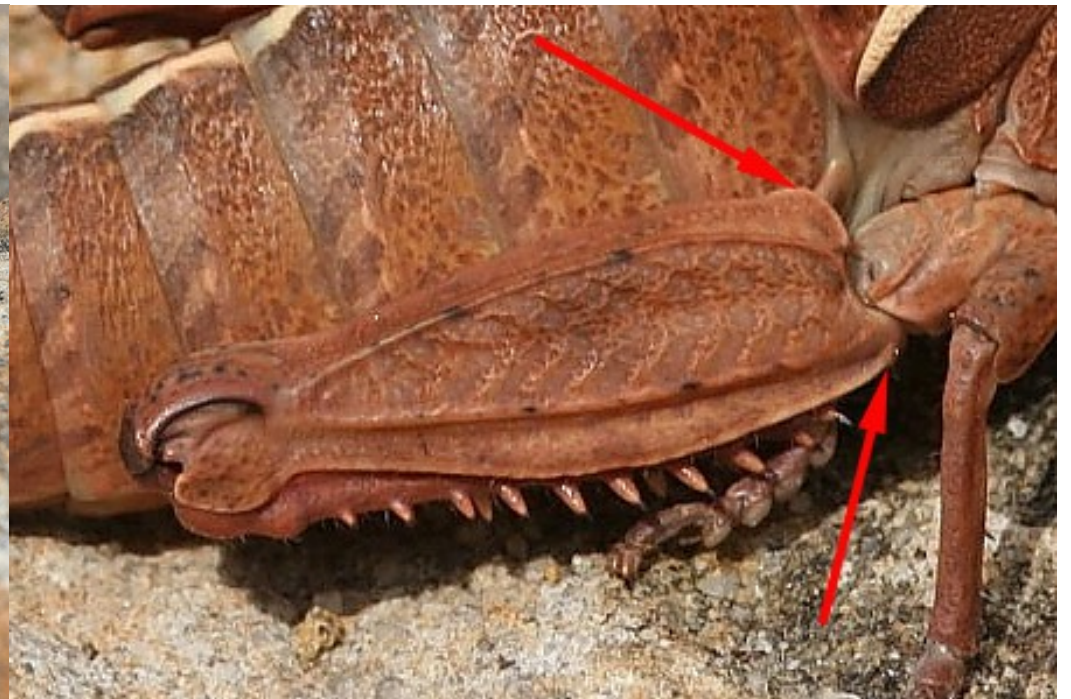


Foto 2: Detalle de la anterior, en la que se aprecia la distinta longitud de los lóbulos del fémur.



Foto 3: *Prionotropis flexuosa*. Único miembro de esta familia con tegminas desarrolladas (en los machos).



Foto 4: *Euryparyphes terrulentus*. Detalle de la cabeza, en la que se aprecia el surco fastigial.

(1b) Lóbulo basal del fémur igual o más corto que el superior. Fastigio del vertex sin surco longitudinal.....**2**



Superfamilia Acridoidea Clave de familias

Ref: Ort.4
(03/12/15)



2.- (2a) Pronoto con una elevada gibosidad en la prozona, que se interrumpe bruscamente en la metazona. Lóbulo basal del fémur aproximadamente igual que el superior. Tibias algo curvadas y tegminas desarrolladas.....**DERICORYTHIDAE**
(Una sola especie en la Península Ibérica: *Dericorys carthagonovae* Bolívar, 1897)



Foto 5: *Dericorys carthagonovae*. Se aprecia la pronunciada giba del pronoto.

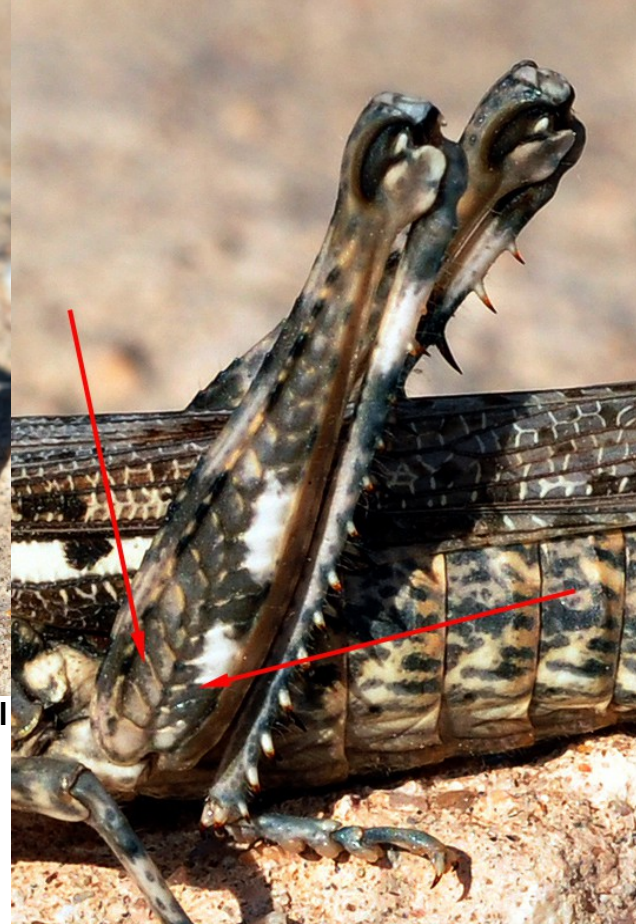


Foto 6: Detalle de la anterior, en la que se aprecia la similar longitud de los lóbulos del fémur.

(2b) Pronoto sin la gibosidad descrita en el punto anterior. Lóbulo basal del fémur más corto que el superior.....**ACRIDIDAE**



Foto 7: *Oedipoda caerulescens*.



Foto 8: Detalle de la anterior, en la que se aprecia la distinta longitud de los lóbulos del fémur.



Superfamilia Acridoidea Clave de familias

Ref: Ort.4
(03/12/15)



BIODIVERSIDAD
V I R T U A L

MAPAS DE DISTRIBUCIÓN: (Proyecto BVMaps)



AGRADECIMIENTOS:

Coordinación:	Nacho Cabellos Cano
Claves y Textos:	Carlos Muñoz Alcón
Dicciotaxo:	Nacho Cabellos Cano
Revisiones:	Nacho Noval Fonseca
Maquetación:	Nacho Cabellos Cano
Fotografías:	Nacho Cabellos Cano (Foto Introducción) Arturo Bernal Sánchez (Fotos 1, 2, y 4) Carlos Muñoz Alcón (Foto 3) Francisco Rodríguez Luque (Fotos 5 y 6) Mikel Tapia Arriada (Fotos 7 y 8)