

# INSECTOS SINGULARES DE LA DEHESA



N. Rahmé

*Limoniscus violaceus*  
(Müller, 1821)



Universitat d'Alacant  
Universidad de Alicante



Realizado por: A. García-López, E. Mico, M.A. Marcos-García, J. Quinto,  
A. Ramírez-Hernández y E. Galante

Disponible online: <http://carn.ua.es/CIBIO/es/divulgacion.html>



# *Limoniscus violaceus* (Müller, 1821)



N. Rahmé



N. Rahmé



E. Mico

Filo: **Arthropoda**

Clase: **Insecta**

Orden: **Coleoptera**

Familia: **Elateridae**

## Biología

Se desarrolla fundamentalmente en oquedades basales de troncos de hayas (*Fagus sylvatica*), fresnos (*Fraxinus* spp.), olmos (*Ulmus* spp.) y robles (*Quercus* spp.). Las larvas son necrófagas y ocasionalmente depredadoras. Su conservación está ligada al mantenimiento en los ecosistemas de árboles añosos con oquedades.

Grado de amenaza

Categoría UICN:

**Vulnerable** Libro Rojo  
de los Invertebrados  
de España

**En peligro** Lista Roja de Coleópteros  
Amenazados de Europa



Especie en el Anexo II de la  
**Directiva Europea Habitats**

## Área de distribución

Su área de distribución se extiende por Europa occidental y central. En la Península Ibérica se conoce de Ciudad Real, Salamanca, Cantabria y Navarra.

