

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.

