

<http://www.malacologia.es/imagenes/especies/reducidas/rumina-decollata-rd.jpg>



**Nombre:** *Rumina decollata* (Linnaeus, 1758)

**Familia:** Subulinidae

**Sinónimos:** *Helix decollata* Linnaeus, *Stenogyra decollata* Binney, *Bulimus decollatus* Pfeiffer, *Bulimus multilatus* Say (from Pilsbry, 1946)

**Nombre común:** Caracol degollado, Caracol destructor

**Dimensiones:** De 30 a 40 mm de altura

**Hábitat:** Aunque llega a ser muy abundante y frecuente en biotipos antropizados con cierta humedad, como ambientes ruderales, jardines o huertas, también soporta condiciones xéricas, habitando lugares expuestos y soleados, como llanuras y ambientes esteparios. También es habitual en la costa y su entorno. Constituye colonias aisladas. Sólo falta a grandes alturas. (Fuente: Caracoles Terrestres de Andalucía)

**Área de Distribución:** Sur de Europa (cuenca mediterránea). También en el Norte de África y Asia occidental

**Observaciones:** Es la única especie de la familia en Europa. Concha sólida, opaca y parda uniforme. Forma subcilíndrica, mucho más alta que ancha. Ombligo casi cubierto. Última vuelta mucho mayor que la penúltima. A medida que crece la concha se rompen y desprenden las primeras vueltas, quedando la espira truncada (los juveniles tienen la concha completa). Estriación radial irregular e inclinada. Abertura ovalada y algo oblicua. (Fuente: Caracoles Terrestres de Andalucía) Los huevos son cilíndricos y de cáscara dura. Es una especie carnívora malacófaga, se alimenta de otros moluscos. Se puede utilizar como control biológico de plagas de otros caracoles.

**Fotografía del molusco vivo:**

