



**Nombre latín:** *Lyctus brunneus*

**Nombre vulgar:** Carcoma de la madera

**Orden:** Coleoptera

**Familia:** Lyctidae

Se trata de pequeños coleópteros de 3 a 5 mm. de longitud con una coloración marrón rojiza.

La principal característica, que los diferencia de otras especies de insectos xilófagos, es que la cabeza puede verse a simple vista, no presenta una disposición inferior, como mirando hacia abajo. También pueden diferenciarse porque su cuerpo es aplanado.

Las larvas miden entre 6 y 8 mm., presentando poca pilosidad.

Las hembras fecundadas introducen los huevos en el interior de los vasos conductores de sabia de la madera, ayudándose de su ovíscapo.

La larva se alimenta del almidón presente en las células de la madera, proteínas y azúcares ya que no puede digerir la celulosa.

El desarrollo larvario puede durar entre 9 y 12 meses. Está condicionado por los factores ambientales, sobretodo por la temperatura.

La salida de adultos se produce en marzo-abril y en octubre-noviembre y pueden vivir entre 2 y 6 semanas.