

BABOSA COMÚN (*Arion ater*)

La babosa común puede llegar a alcanzar 15 cm de longitud, siendo de las más grandes de Europa, de color pardo, rojo pardusco, verde oscuro o negro. Los juveniles tienen una variación de color más grande que los adultos.

En la cabeza despuntan dos pares de tentáculos; los largos son oculares, los cortos táctiles.

El margen del pie es rojo o naranja, y la suela blanca o gris.

En el lado derecho del escudo dorsal y en posición avanzada se abre el pneumostoma, el agujero para la respiración.

Hábitat de la especie

La babosa negra vive entre la hojarasca y las hierbas en el suelo de los bosques montañosos. Se la ve activa los días húmedos o tras la lluvia, mientras que se esconde bajo las piedras en tiempo seco.

Es de hábitos fundamentalmente nocturnos, y cuando está activa, pasa la mayor parte del tiempo alimentándose, principalmente de plantas y hongos, y en menor medida de gusanos, insectos y materia vegetal en descomposición.



Durante la copulación las babosas generan una estructura de saco que contiene la masa de gametos masculinos y femeninos.

¿Sabías que?

La babosa es un animal hermafrodita con reproducción cruzada.

- ◆ Hermafrodita, significa que cada individuo posee los dos órganos reproductores y dispone de gametos masculinos y femeninos.
- ◆ Reproducción cruzada: los dos individuos intercambian los gametos masculinos y femeninos de forma simultánea, manteniendo la variedad genética.

Su puesta es entre 20 a 50 huevos blanquecinos de unos 5 mm de diámetro, habitualmente en grietas del suelo o de madera en descomposición, eclosionando en 6 semanas.