

# Culebra bastarda

## *Malpolon monspessulanus*

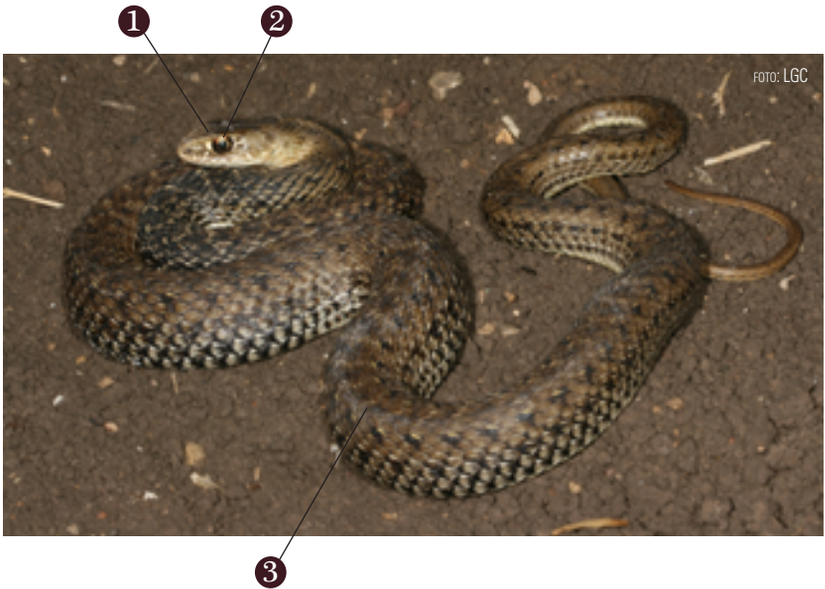


Foto: LGC

### IDENTIFICACIÓN

Culebra grande, aunque no muy robusta. Es la de mayor longitud que se puede encontrar en la provincia, pudiendo alcanzar casi 2 metros (normalmente 100-150 cm de longitud total). La cabeza y la cola son estrechas y alargadas. En la cabeza destacan las escamas supraoculares, que se disponen de manera prominente, a modo de “ceja”, lo cual le da un aspecto característico **1**. La escama frontal es el doble de larga que ancha. Las pupilas son redondas, negras y el iris amarillento o anaranjado **2**. Las escamas del cuerpo son lisas, sin quilla sobresaliente, aunque algunas presentan una ligera depresión central **3**. La coloración es verde uniforme en los machos adultos, con una mancha negra-cenicienta en el primer tercio del cuerpo (denominada “silla de montar”) y ocasionalmente escamas azuladas en los costados. Las hembras y los ejemplares juveniles son de color marrón-ocre, con un moteado regular de tonos marrones, blancos y negros. El vientre de estos es amarillento o crema, con manchas marrones orladas de oscuro, mientras que en los machos suele ser amarillo vivo, que en ocasiones puede estar cubierto por pigmentación negra-azulada uniforme desde la mitad trasera hacia adelante, en proporción variable.

# 21. REPTILES

## ESPECIES SIMILARES

Los machos adultos pueden confundirse con los adultos de la culebra de collar, que son también verdosos y usualmente han perdido ya el collar. La culebra de collar tiene las escamas muy aquilladas, el iris anaranjado y una cabeza grande y ancha, con una escama frontal sólo un poco más larga que ancha (mucho más alargada en la culebra bastarda). Además, la "silla de montar" no está presente en la culebra de collar; que es una especie acuática.

## HÁBITAT

Es una culebra típica del monte mediterráneo, aunque ocupa gran variedad de formaciones vegetales naturales, en ambientes cálidos y soleados, en todo tipo de sustratos. Se adapta bien a los medios alterados por el hombre y es común en el medio agrícola, así como en urbanizaciones, bordes de núcleos urbanos y pequeños pueblos.

## BIOLOGÍA

Sus hábitos son terrestres y diurnos. Toma largos baños de sol en pedregales, majanos y muros de roca, donde también caza activamente a sus presas. Su dieta es muy variada y oportunista: desde insectos en el caso de los ejemplares jóvenes, hasta aves de talla mediana-pequeña, incluyendo sus pollos y huevos. Los pequeños mamíferos y otros reptiles son sus principales presas. A veces ingiere carroña. Puede ser agresiva si se la intenta capturar, pudiendo llegar a morder. Es un ofidio opistoglifo, es decir, posee unos pequeños dientes especializados para inocular el veneno en el extremo posterior de la mandíbula. Son acanalados y están conectados con glándulas de veneno, pero su posición hace que difícilmente pueden inocular el veneno al hombre en caso de mordedura. Si esta llega a producirse, se considera poco peligrosa, pudiendo generar una ligera reacción, siendo extremadamente raro que suponga un peligro real para la persona que la sufra.

La época de celo ocurre entre mayo y junio. Unos 20-30 días después del apareamiento la hembra deposita entre 3 y 15 huevos en algún lugar húmedo y soleado (bajo hojarasca, en huecos entre piedras, escombreras, bajo troncos, madrigueras de conejos o nidos de abejaruco abandonados...). Entre principios de agosto y septiembre nacen las crías, que tienen una talla muy pequeña (20-30 cm) respecto a la de los adultos.

## FENOLOGÍA

ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	díc
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

**CONSERVACIÓN**

La culebra bastarda no está incluida en el Listado de Especies Silvestres en Régimen de Protección Especial, lo cual no quiere decir que no sea una especie protegida. Aunque no está amenazada y es una especie común, parece sufrir cierta regresión debido a la alteración de su hábitat, la reducción de presas, el elevado número de atropellos que sufre e incluso la persecución directa, al ser considerada venenosa o un animal que consume muchas piezas de caza menor.

**CURIOSIDADES**

En la cultura popular malagueña la culebra bastarda se conoce como el saetón. Una de las creencias sobre esta especie hace referencia a su capacidad de perseguir y alcanzar al desdichado que la encuentra. Y esto lo consigue al morderse la cola para formar una rueda y perseguir muy rápidamente y pendiente abajo a su víctima. Otra creencia le atribuye la costumbre de defenderse enterrando la cabeza para dar latigazos con la cola. La realidad es que se trata de un animal muy huidizo, que siempre tratará de evitar el encuentro con personas. Sólo cuando no lo logre mostrará su agresividad, intentando entonces asustar con bufidos y amagos de atacar a quien considera su agresor. La mordedura suele ser la última opción, normalmente motivada por la imprudencia de acercarse demasiado a ella o manipularla.

**DISTRIBUCIÓN**

Es una de las serpientes más frecuentes y relativamente fácil de observar, tanto por su densidad como por su ubicuidad. Su talla y costumbres, eminentemente diurnas ayudan a detectarla. En la provincia de Málaga es una culebra muy extendida. Aunque aparece en toda la provincia, es más común en las zonas mejor conservadas (mitad occidental de la provincia y sistemas montañosos), y más escasa en los medios más alterados (campiñas agrícolas del norte, Costa del Sol...). En la Gran Senda puede observarse en todas las etapas.

