



Culebra de escalera



NOMBRE CIENTÍFICO:

- *Elaphe scaleris*



FAMILIA:

- Colubridae



ORDEN:

- Squamata



LONGITUD:

- 140-150 cm.



DESCRIPCIÓN:

- Cabeza ancha, con el hocico puntiagudo y prominente.
- Cuerpo fuerte y grueso.
- Cola corta.
- Coloración dorsal del fondo amarillenta a parda oscura.
- Tiene una banda negra desde el oído hasta la comisura de la boca y manchas por encima de la cabeza.
- El vientre puede ser blanquecino, grisáceo o amarillento.
- Al nacer miden 20 cm. y presentan un diseño característico en el dorso de donde le viene el nombre a esta culebra (dos líneas oscuras longitudinales conectadas entre sí por barras transversales formando en conjunto un dibujo de escalera).



HABITAT:

- Zonas de matorral o bosque mediterráneo.
- Áreas rocosas en zonas adeshadas.



COSTUMBRES Y ALIMENTACIÓN:

- Es carnívora, come gazapos, musarañas, ratones, pollos de gorriones, golondrinas, abejarucos y lagartijas.
- La culebra de escalera es un forrajeador activo que busca sus presas explorando en madrigueras y nidos.
- Es una especie básicamente diurna.



REPRODUCCIÓN:

- El apareamiento de este reptil es en junio y la puesta en setiembre.
- La hembra pone hasta 24 huevos alargados que eclosionan a los dos meses de la puesta.
- Las crías salen del huevo a principios de octubre



CURIOSIDADES:

- La culebra de escalera es un animal terrestre, pero, en ocasiones, trepa a los árboles en busca de nidos de aves.
- La hibernación de la serpiente de escalera se da entre octubre y marzo.
- A escala mundial sólo puede verse la Culebra de Escalera en la Península Ibérica y una estrecha franja del sudeste de Francia, por lo que se puede decir que se trata de un endemismo ibérico.

