

Lagarto Verdinegro
Schreiber Muskerra
Lacerta schreiberi

Saurio de tamaño mediano, con una longitud corporal en torno a los 10 cm. Cabeza proporcionada y cuerpo ligeramente estilizado, con miembros fuertes y dedos provistos de uñas. Las escamas ventrales están dispuestas en 8 series longitudinales. Los machos presentan una coloración dorsal verdosa, finamente reticulada de negro, y un vientre amarillento, muy manchado de negro; las hembras tienen color pardo o verde en el dorso y no siempre están manchadas de negro. En celo, ambos sexos presentan a los lados de la cabeza y en la garganta una extensa mancha de color azul intenso, algo menor en las hembras. Los jóvenes son de color pardo verdoso, con manchas verticales de color blanco sucio rodeadas de negro en los costados.

Endemismo ibérico occidental que se extiende por el oeste, centro y noroeste de la Península Ibérica. En nuestro territorio, ocupa la mitad occidental de la vertiente atlántica de forma generalizada y aparece puntualmente en algunas localidades costeras o próximas a la costa de Gipuzkoa; aparece desde el nivel del mar hasta el piso colino, que apenas remonta.

Vive en una amplia variedad de medios de la campiña, donde principalmente se localiza en los muros de piedra con abundante vegetación y bordes de formaciones boscosas o de matorrales, así como en el encinar cantábrico y en fases degradadas del mismo. También ocupa las landas costeras; en ocasiones, sobre todo cuando entra en contacto con el Lagarto verde, aparece en zonas higroturbosas. De actividad diurna, permanece semioculto entre la vegetación y tiene tendencia a mostrarse próximo a arroyos y zonas húmedas. Son territoriales y defienden sus dominios de la entrada de otros machos. El celo tiene lugar en primavera. La hembra pone de 5 a 24 huevos de unos 15 mm de longitud, en huecos del suelo o bajo alguna piedra o tronco. Los jóvenes nacen en septiembre. Su alimentación es muy variada, incluyendo insectos, arácnidos, moluscos, lombrices de tierra, e, incluso, algunos frutos azucarados.

Su abundancia es muy desigual de unas poblaciones a otras. Es frecuente y ligeramente abundante en la franja costera de Bizkaia, más esporádico en el núcleo interior y ocasional en el extremo nororiental. Todo parece indicar que sus poblaciones son estables.

La principal amenaza está en la alteración del medio, bien por pérdida del hábitat al ser sustituido por plantaciones de coníferas principalmente, bien por su reducción o por la disminución de su calidad debido a los usos agropecuarios y forestales.

Para garantizar el mantenimiento de sus poblaciones, conviene asegurar la conservación del hábitat, impidiendo un excesivo dominio de las plantaciones de coníferas y garantizando la presencia de vegetación de borde, setos, etc.

