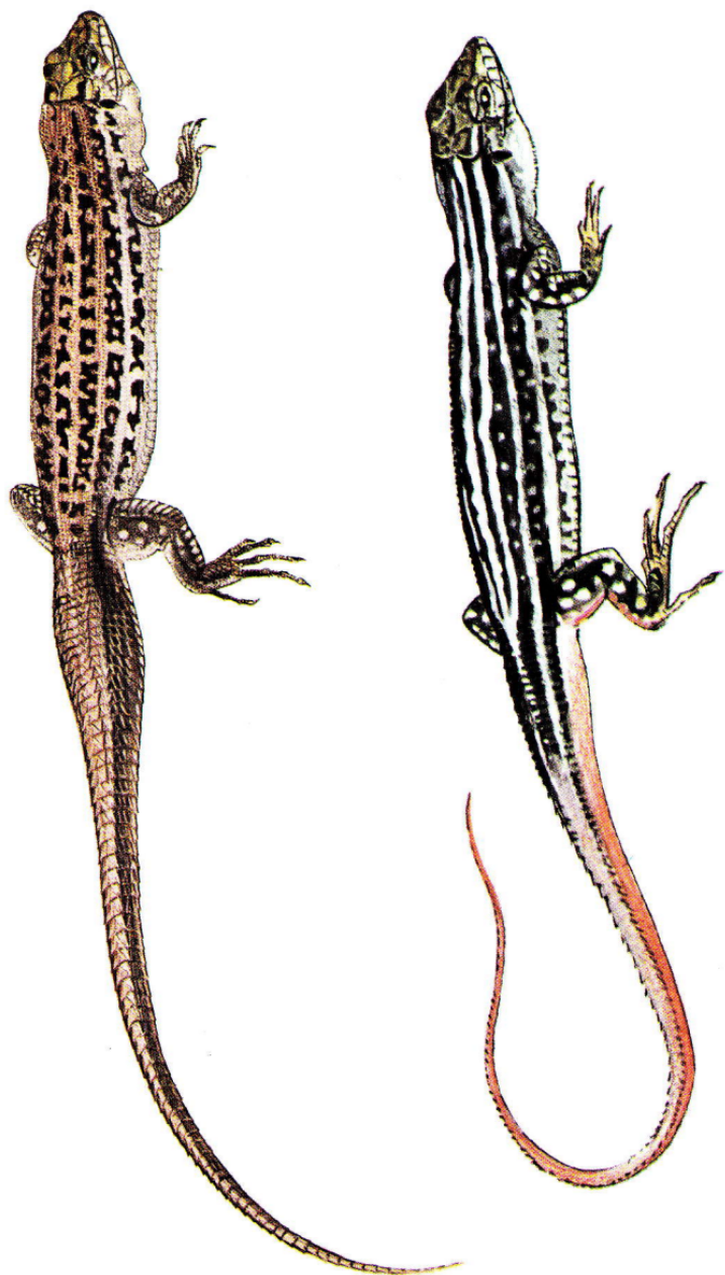


Acanthodactylus erythrurus (SCHINZ), 1833. Lagartija colirroja.

DESCRIPCION. Aspecto robusto con el cuerpo deprimido. Morro obtuso. Solamente dos supraoculares, precedidas y seguidas de gránulos. Cuatro supralabiales anteriores a la subocular. Occipital ausente. Temporal cubierto de escamas granulares con la timpánica distinguible. De 25 a 33 escamas gulares. Collar formado por 9 a 12 escamas. Escamas dorsales pequeñas y de forma romboidal, en número de 58 a 68 en el centro del cuerpo. Ventrals en 10 series longitudinales y de 20 a 25 lamelas bajo el cuarto dedo. Cola muy ancha en su base. El colorido de los jóvenes presenta bandas longitudinales blancas y negras. La cola, al igual que en las hembras, es roja. En los miembros posteriores las manchas blancas redondas destacan sobre fondo negro. Los adultos tienen el dorso de color ocre o parduzco, con restos de bandas longitudinales y de manchas blancas y oscuras. El macho en celo presenta muy claros los ocelos amarillos de los costados.

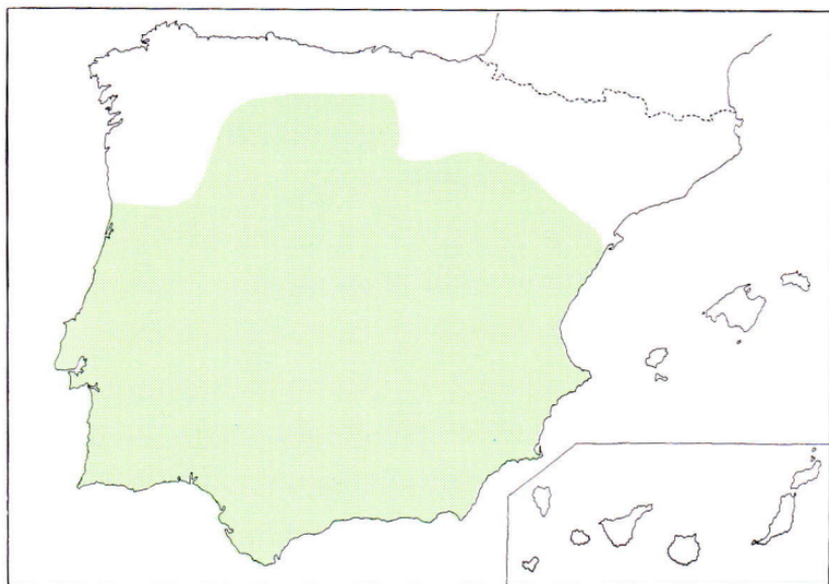
LONGITUD TOTAL. Hasta 200 mm.

BIOLOGIA. La lagartija colirroja vive preferentemente en terreno abierto, sobre todo en suelos arenosos o terrosos secos. En este medio se desplaza con una rapidez sorprendente, a una velocidad mayor que la de ningún otro saurio de nuestra fauna. Observando sus dedos inferiormente vemos que están aplastados y con expansiones laterales, lo que ofrece mayor superficie y le



Lagartija colirroja (*Acanthodactylus erythrurus*) adulto (arriba) y joven (abajo)

impide hundirse en la arena. El mismo significado se puede dar al aplastamiento de la base de la cola. Muy agresivos, los machos defienden su territorio con energía frente a sus adversarios. DOUMERGUE (1901) observó en Argelia uno de estos combates y describe cómo el macho más pequeño llegó a matar al mayor. La cópula tiene lugar muy temprano, en abril. En esta época es cuando se ve a las hembras con la cola de color rojo conspicuo, seguramente para llamar la atención de los machos. Este colorido va empalideciendo progresivamente y al finalizar la primavera ya apenas se distingue. La puesta, que consta de 6 a 7 huevos que miden $15-16 \times 8-9$ mm., tiene lugar en mayo en Marruecos y en junio en España. Las crías nacen entre julio y agosto y miden de 60 a 70 mm.



DISTRIBUCION. Presente en toda la Península, excepto el norte de Portugal, Galicia, Asturias, Santander, País Vasco, Aragón y Cataluña.