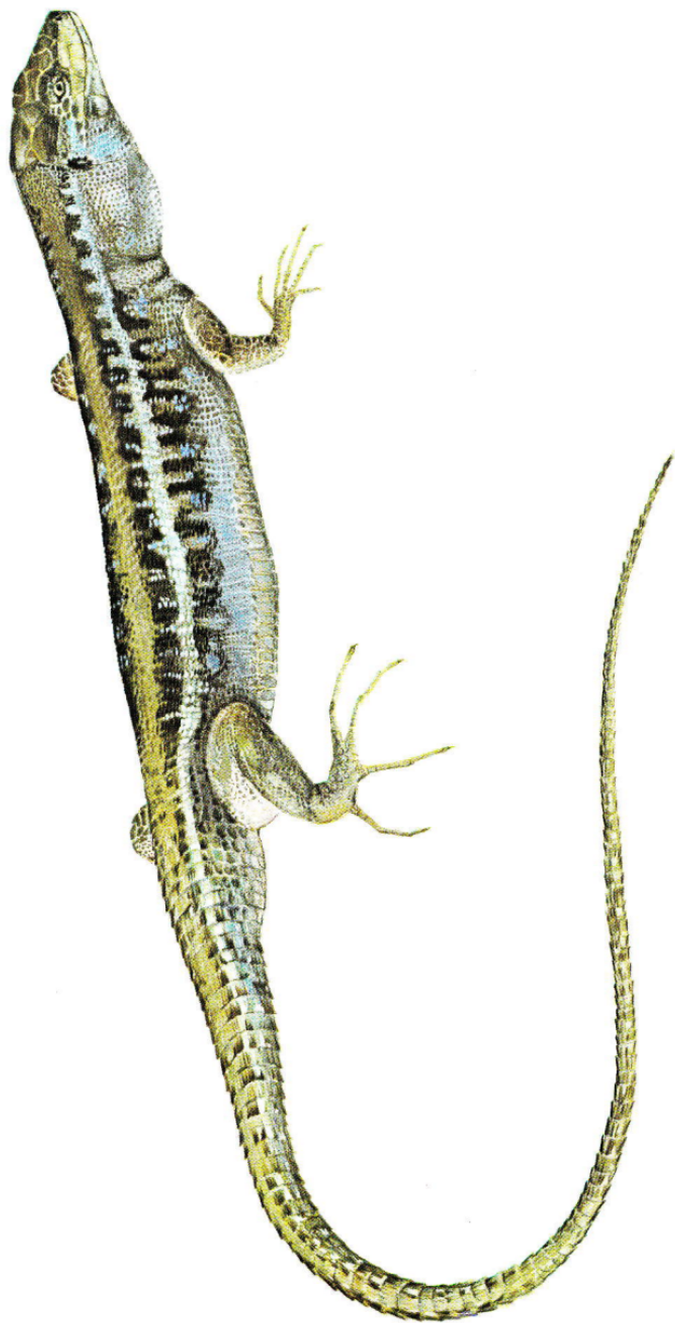


---

**Lacerta atlantica** PETERS & DORIA, 1882. Lagarto de Haria.

*DESCRIPCION.* Morro largo, obtusamente puntiagudo. Rostral no rodeando la cavidad nasal. Una sola postnasal. Cua-

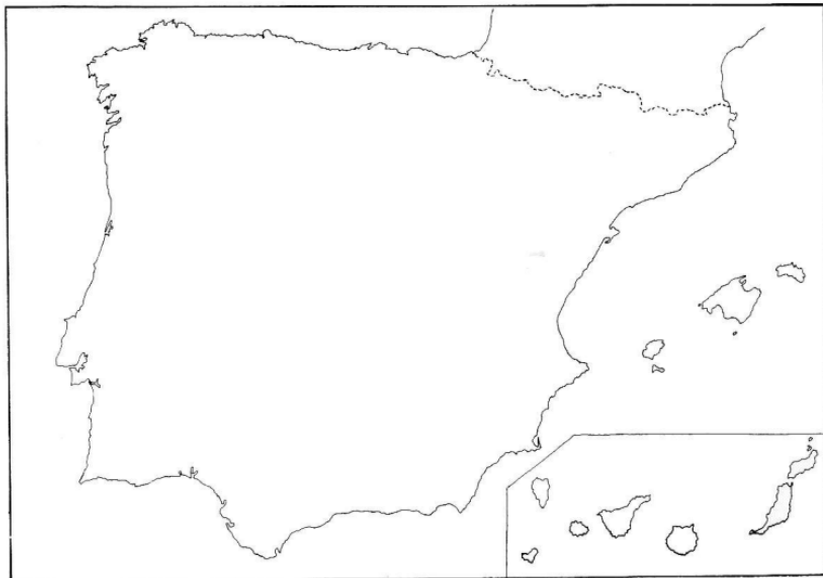


Lagarto de Haria (*Lacerta atlantica*)

tro supralabiales anteriores a la subocular. Una serie de gránulos entre las supraoculares y las supraciliares. Masetérica no diferenciada. Escamas temporales granulares. Timpánica distinta. Borde anterior del oído dentado y pliegue gular presente. De 24 a 27 escamas gulares. Collar aserrado, formado por 7 a 9 escamas. Escamas dorsales un poco imbricadas y aquilladas, en número de 46 a 50. De 8 a 10 series longitudinales y de 27 a 29 series transversales de ventrales. De 19 a 22 poros femorales de cada lado y de 24 a 30 lamelas bajo el cuarto dedo. Dorso oscuro con ocelos blancos orlados de negro, más aparentes en las patas y costados. También hay una banda clara longitudinal en cada lado. Los machos adultos son de color negro o gris uniforme, con dos series laterales de ocelos azules de gran tamaño relativo. Garganta y collar blancuzco, mientras que el vientre es oscuro.

*LONGITUD TOTAL.* Hasta 240 mm.

*BIOLOGIA.* El lagarto de Haria (nombre de la localidad típica) vive en las islas más secas del archipiélago canario y se ha adaptado a las condiciones más duras, pues se encuentra incluso en los áridos roques del Este y del Oeste. Su presencia es



habitual y forma parte del extraño y bello paisaje volcánico de estas islas. Aunque están muy mal conocidas, sus costumbres deben ser similares a las del lagarto tizón, especie con la que está muy emparentada. Según se sabe hasta ahora, cada año las hembras hacen una o dos puestas de uno a tres huevos cada una.

*DISTRIBUCION.* Especie endémica de Lanzarote, Fuerteventura e islotes adyacentes.