



LAGARTO
MACHO
DEL
NORTE

LAGARTO DE TENERIFE

Clase: Reptiles
Orden: Squamata
Familia: Lacertidae
Género: *Gallotia* (Lacerta)
Especie: *G. (L.) galloti*
Subespecie: *G. (L.) galloti galloti*
Nombres vulgares: tizón, verdino, barbazul...

Habitat: presente desde el piso basal hasta el subalpino (Cañadas). No se encuentra en la laurisilva.

FAUNA CANARIA

REPTILES

Apareamiento y puesta: abril-septiembre (1 ó 2 puestas?-)

Número de huevos por puesta: 3 - 6.
Longitud máxima (cabeza - cloaca): 13.5 centímetros.

Coloración: En machos adultos de la zona Sur: cabeza y cuello oscuros, incluso negros; resto del cuerpo pardo-terroso con manchas azules en los laterales del cuerpo. Los machos adultos de la zona Norte o de zonas con mayor densidad vegetal, con manchas amarillas en el dorso y patas delanteras que pueden formar hileras.



LAGARTO
HEMBRA
DEL
NORTE



LAGARTO
MACHO
DEL
SUR

Las hembras tienen una coloración general más clara, marrón, y con dos líneas más claras a lo largo del dorso. Coloración de los jóvenes muy variable.

Esta subespecie es endémica de la isla de Tenerife, existiendo otras subespecies en las restantes islas de la provincia. Se considera como la subespecie-tipo del grupo *galloti*.

Está bien adaptada a todos los habitats de la isla, pareciendo existir una mayor densidad de población en las zonas de mayor cobertura vegetal.

La construcción de muros de piedras como separadores de parcelas parece haber favorecido su penetración en zonas de cultivos.

Se alimenta de vegetales (tabaibas, salado, frutos de balo, frutos de pencas, etc...) e insectos.

Suelen ser parasitados externamente por ácaros (en párpados y oídos) e internamente por nemátodos (en el colon).

La puesta de huevos tiene lugar generalmente entre junio y agosto, pudiéndose observar ya a principios

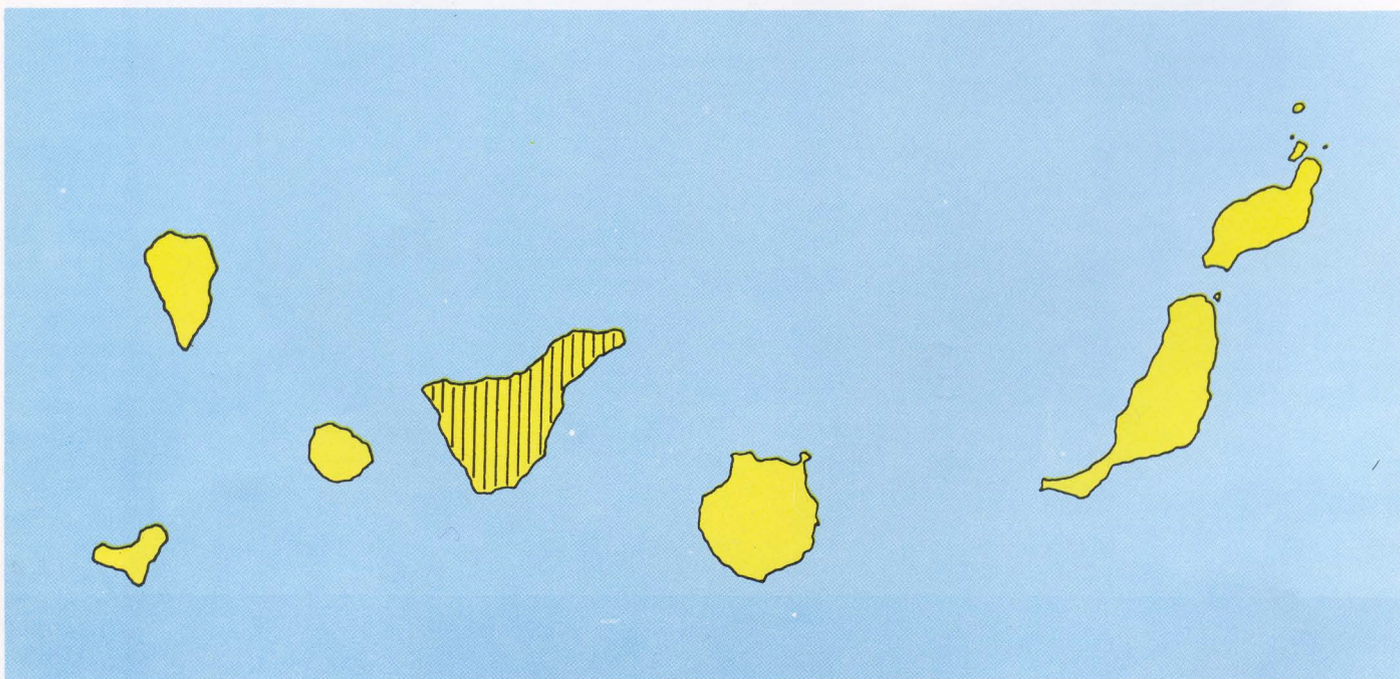
de septiembre-octubre a las jóvenes crías (lagartijas), las cuales pueden estar activas incluso en días soleados de otoño e invierno.

Fotos y texto:

Miguel Molina Borja

(Grupo Herpetológico Canario - *Lacerta*).

Dpto. Fisiología Animal
Universidad de La Laguna



Distribución de *Gallotia (L.) galloti galloti*