

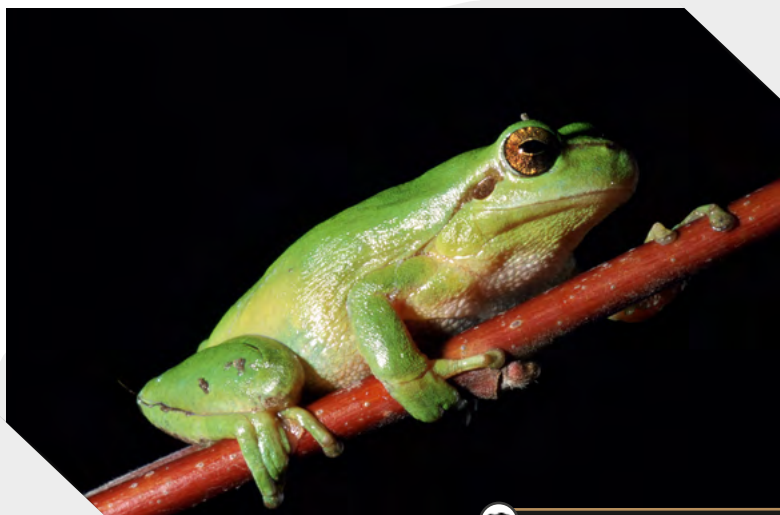
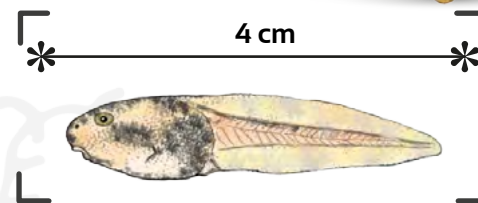
Nombre común
Nombre científico
[DON, MON, SNE]

Ranita meridional
Hyla meridionalis

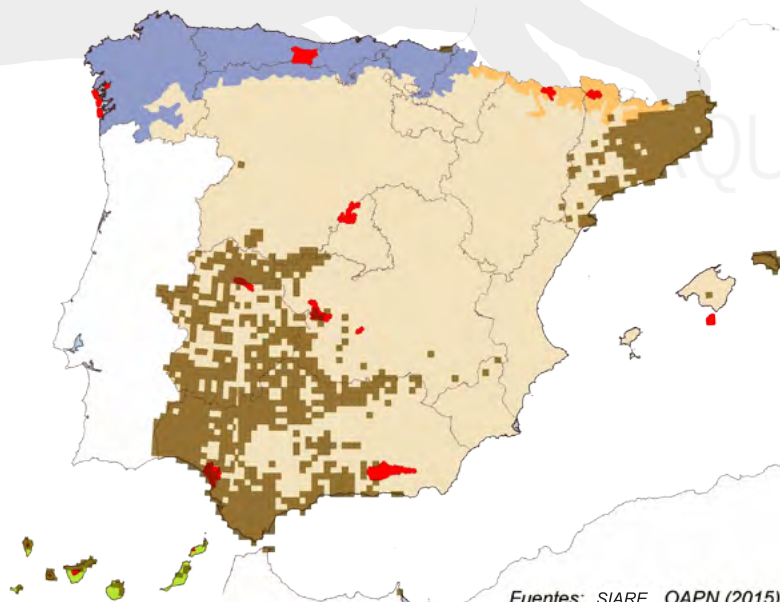


GUÍA DE ANFIBIOS

de los Parques Nacionales Españoles



MA de la Cruz Alemán/Fototeca CENEAM



Fuentes: SIARE OAPN (2015)

Ranita meridional

Puede medir hasta 6 cm. **Cabeza** ancha y el hocico corto y redondeado, de ojos saltones y la pupila horizontal. Parecida a la ranita de San Antonio aunque de cuerpo es más estilizado. **Piel** muy lisa y brillante de color verde amarillento, a veces con motas negras. Es relativamente fácil ver ejemplares azules o marrones. Tiene una banda oscura lateral, que va desde los orificios nasales, hasta las axilas de las patas delanteras. Posee unas **largas patas** con discos adhesivos en la punta de los dedos.

Sus principales **hábitats** de reproducción son las charcas temporales aunque también se reproduce en charcas permanentes, prados encharcados, regueros y arroyos de escasa corriente. Los sitios de hibernación pueden ser muros, restos vegetales o piedras, siempre cercanos a los lugares de reproducción. Muy abundantes en plataneras en Canarias donde ha sido introducida.

La **hembra** deposita en la charca una media de 300 **huevos**, en paquetes con 2 ó 3 huevos o aislados, adheridos a las plantas sumergidas. La **metamorfosis** se produce a los 2,5-3 meses. La **larva** tiene los ojos en los laterales, con el dorso verdoso claro y puntos y manchas doradas, con una cresta dorsal muy alta terminada en punta.

Están activos durante el **crepúsculo** y el inicio de la noche. Durante el día permanecen escondidos en la vegetación o bajo piedras. **Caza** al acecho durante el día animales vivos que pueda dominar, y activamente por la noche. Más de la mitad de sus presas son hormigas además de multitud de insectos. Cuando se sienten amenazados confían en el camuflaje y en la huida por salto.