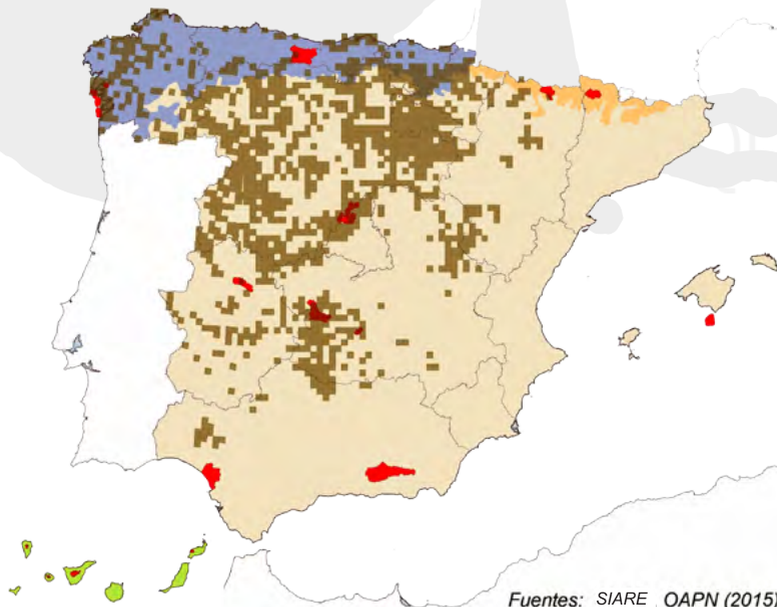


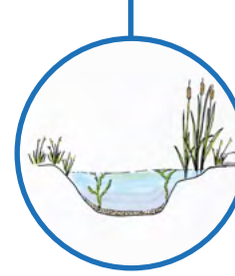
Nombre común **Ranita de San Antonio**  
Nombre científico ***Hyla molleri***  
[PIC, MON, SGU, CAB, TAB]



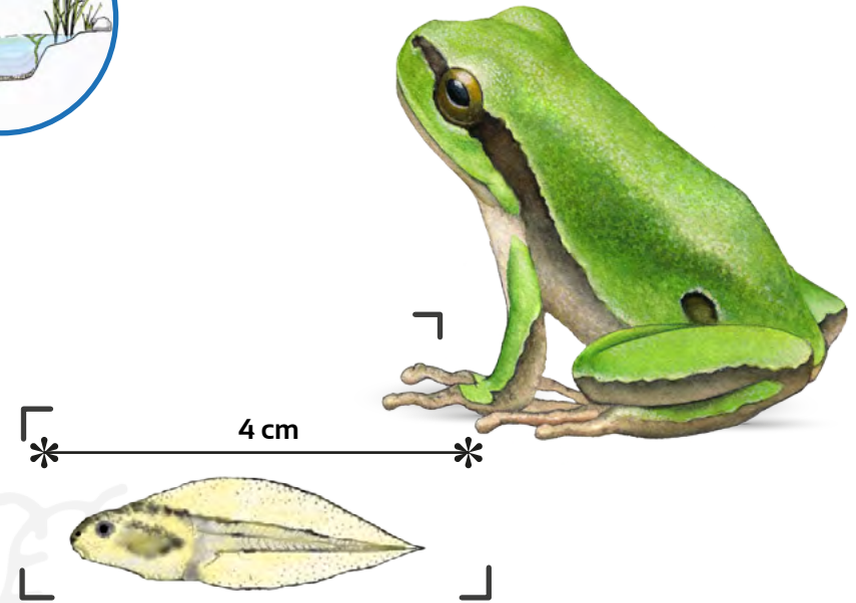
M.A. de la Cruz Alemán/Fototeca CENEAM



Fuentes: SIARE OAPN (2015)



## Ranita de San Antonio



Mide unos 4,5 cm de longitud. **Cuerpo** ovalado, cabeza más ancha que larga y hocico redondeado y corto. **Ojos** grandes con pupila horizontal e iris dorado. Sus **extremidades** son ágiles con dedos provistos de discos adhesivos, adaptadas a sus costumbres trepadoras. La **piel** es lisa y de **color** verde intenso en el dorso, aunque puede cambiar al pardo, azul y hasta el amarillo. Con una línea negra bordeada de blanco en sus costados.

Su **hábitat** en general, se encuentra en la vegetación de ribera de regiones con clima atlántico o submediterráneo. Suele aparecer preferentemente en las orillas de los ríos, prados húmedos y charcas siempre con abundante vegetación herbácea o de matorral.

Eligen el lugar de **puesta** en zonas donde se acumula más humedad y la vegetación se mantiene verde más tiempo. La hembra deposita pequeños paquetes de **huevos** de color amarillento, dentro del agua, que caen sobre el fondo quedando pegados a la vegetación sumergida a pocos centímetros de profundidad. Una misma hembra deposita hasta 1.250 huevos que eclosionan entre dos y nueve días. Los **renacuajos** de tonos verdes irisados muy transparentes, no miden más de cuatro cm.

Es más **activa** durante la noche o el crepúsculo. Muy buena y ágil trepadora, se la puede encontrar en tapias y en las ramas de las plantas. Su principal mecanismo de **defensa** es su capacidad de camuflaje entre la vegetación, gracias a su coloración característica. Los adultos solo acuden al agua durante la época de reproducción, manteniéndose el resto del tiempo entre la vegetación u ocultos bajo piedras.