

Hyla meridionalis (Ranita meridional)

por Aurelio Martín

Rana de pequeño tamaño introducida en Canarias y presente en todas las islas. Curiosamente la especie fue descrita a finales del siglo XIX a partir de ejemplares colectados en La Orotava (Tenerife).

Probablemente fue introducida en La Gomera desde la costa africana a finales del siglo XV con la finalidad de controlar plagas de invertebrados en los cultivos. De ahí sería transportada a las restantes islas, siendo por tanto uno de los primeros casos de lucha biológica.

Ligada a zonas húmedas de zonas bajas y medianías, llegó a ser muy abundante en cultivos de plataneras en la primera mitad del siglo XX, pero sus números han disminuido a consecuencia del uso de pesticidas.

Su coloración es habitualmente verde pero excepcionalmente se encuentran ejemplares azules o pardos. Se alimenta de una gran variedad de insectos entre los que destacan hormigas, moscas, arañas, escarabajos, etc.

Las puestas tienen lugar desde enero hasta agosto, pero de forma mayoritaria entre febrero y junio. Pocos meses después se produce la metamorfosis de los renacuajos y a partir de mayo ya se pueden observar ejemplares juveniles.

La especie está incluida en el Listado Español de Especies Silvestres en Régimen de Protección Especial.

