

**agalychnis callidryas**

# Rana de ojos rojos

## Descripción:

Esta rana puebla los bosques húmedos tropicales, sobre todo los De America central. De brillante piel verde y de una belleza sorprendente, luce trazas de color azul y crema en los flancos, así como unos brillantes y enormes ojos rojos. Existe cierta variación geográfica en los colores y patrones cromáticos de sus flancos y muslos. Es bastante grande, con patas largas y finas y unas ventosas grandes y pegajosas en las puntas de los dedos. Se camufla bien de día cuando descansa sobre las hojas, y sus ojos presentan un párpado secundario con un patrón intrincado de filigrana dorada. Vive en el follaje y desciende sólo para reproducirse. Como las ranas hoja, deposita los huevos en las hojas que penden sobre los charcos del bosque. Cuando eclosionan los renacuajos, bajan reptando por la hoja y caen en el agua situada debajo. Los adultos son malos nadadores y se pueden ahogar si quedan atrapados en aguas profundas



<b>Tamaño:</b>	5-6cm; las hembras más grandes.
----------------	---------------------------------

<b>Origen:</b>	Desde México hasta Colombia.
----------------	------------------------------

<b>Vida:</b>	Al menos 10 años en cautividad
--------------	--------------------------------

## Atención:

Unos 15 minutos diarios para darle de comer; pulverizar con agua el terrario y atender su mantenimiento general. Se necesita más tiempo, hasta un día entero o más, para el repaso general de un terrario completo, según la complejidad del paisaje.

## Temperamento:

Son muy tranquilas y tardas de movimiento y se revelan activas solo por la noche.

## Variedades:

Ninguna, aparte de las variaciones regionales. Otras especies afines a veces a la venta son la rana Deslizadora, *agalychnis spurrelli*, y varios miembros del género *Filomedusa*, como la rana lémur de flancos rojos, *P. hypochondrialis*

## Terrario:

Se precisan de terrarios muy grandes y altos que midan por lo menos 60 cm de altura. Con un área superficial de 60 x 45 cm son adecuados para un grupo de tres o cuatro adultos. Se tiene que dotar de plantas de interior de hojas grandes y recias, como especímenes de filodendro y calas. Las ranas pasan el día sobre una hoja ancha o en los laterales del terrario, y se vuelven activas al atardecer. El sustrato será de hojas caídas, tierra o fibra de coco, bien comprimido. Como alternativa, el suelo puede estar limpio y meterse en el terrario plantas en floreros. Las ranas jóvenes no necesitan terrarios tan grandes y el suelo al principio se tendrá que cubrir con toallas de papel para que vean la comida con facilidad.

## Cuidados:

Darle de comer cada uno o dos días. y pulverizar con agua a diario (si no hay instalado un sistema automático). Los ejemplares jóvenes deben comer cada día

## Alimentación:

Insectos como grillos, tenebrios, zophobas, moscas espolvoreando con un suplemento de vitaminas y minerales

**Condiciones ambientales:** (usar foco uvb 100 de exoterra para evitar malformaciones en la columna de las ranas)

Tropicales. La temperatura debe situarse entre 23 y 28°C durante el día, pero puede caer hasta 20 °C por la noche. Se requiere una humedad elevada, que se consigue con sistemas de nebulización o rociando su terrario 3 veces al día.

## Reproducción:

La reproducción requiere una «cámara de lluvia» especial con un sistema que contenga una bomba y una barra de aspersión programable una hora dos veces al día. El agua desaguará en un depósito que contenga la bomba, donde volverá a circular la finalidad de las plantas grandes con maceta en la cámara es que depositen los huevos en ella.