



# Abronia

## Abronia Graminea

### Descripción:

.El género Abronia procede de Centro América, en especial de México. Suelen ser especies que habitan a alturas superiores a los 1000 metros. Son en su mayoría diurnos y arborícolas, pudiendo encontrarse en la copa de árboles de más de 40 metros. Les gusta la vegetación epífita, por lo que se le ha atribuido, entre otros, el nombre de lagarto de las bromelias. La especie A.graminea es originaria de Veracruz y zonas adyacentes, encontrándose hasta los 2700 metros de altitud. Debido a las explotaciones masivas, a las talas indiscriminadas y la contaminación y destrucción de su hábitat, todas las especies de Abronia se encuentran en mayor o menor grado de peligro de extinción, estando todas observadas en el apéndice I o II del documento CITES.

Desgraciadamente, se le ha atribuido tradicionalmente la cualidad de inocular veneno, totalmente falso, lo que ha llevado a que las poblaciones disminuyan al matar intencionadamente estos hermosos animales.

### Temperamento

- Temperamento entre ellos: Los machos no se toleran, en cambio, se pueden mantener perfectamente un macho con una o más hembras, aunque algunos autores prefieren mantenerlos individualmente.
- Temperamento frente al ser humano: Son pacíficos y dóciles, aunque mejor no manipularlos muy a menudo para evitar estrés. Algunos pueden tener tendencias a morder pero no es lo habitual.

## **Terrario:**

Se ha de alojar a estos animales en flexarium (terrario de malla) al igual que los camaleones, para proveer de suficiente ventilación (se recomienda sacarlos al exterior para ofrecerles baños de sol cuando el tiempo y la temperatura lo permita). Para un solo individuo vale un terrario de malla de 45x45x60, mientras que para una pareja es conveniente uno de 50x50x80 (recordemos que dos machos nunca se podrán mantener juntos). Se le debe proveer de muchas ramas así como de muchas epifitas (que al contrario que otras especies, este género suele tener una estrecha relación con este tipo de plantas), como bromelias, helechos, orquídeas y musgos. Como sustrato se recomienda una buena capa de musgo sphagnum, dejando zonas más secas y más húmedas. En la parte inferior se puede colocar una capa de drenaje. Siempre se le debe proveer zonas de sombra, sobretodo cuando se mantiene al exterior (que en algunas zonas es lo más conveniente). Se puede usar un gotero al igual que los camaleones ya que mucho no saben beber de agua estancada. Se recomienda colocar refugios hechos a partir de tubos de corteza de corcho con relleno de musgo de sphagnum para proveer de puntos de mayor humedad, conveniente sobretodo durante las mudas.

## **Condiciones ambientales:**

. La temperatura diurna en cautividad debe rondar entre los 22 y 26°C, mientras que por la noche se recomienda un descenso hasta los 10-20°C (si no se hace esto los animales irán perdiendo su color). En verano se debe aumentar la humedad y, si es necesario, colocar aire acondicionado o ventiladores como los de ordenador (la temperatura nunca debe superar los 30°C y a partir de 28°C hay que empezar a tomar medidas).

- Humedad: De 70-80%, de vez en cuando se puede aumentar hasta el 90% pero solo puntualmente. Se recomiendan las nebulizaciones y las pulverizaciones (en especial por la mañana y por la noche para imitar la brumación). Se recomienda que hayan periodos de pulverizaciones y nebulizaciones de 4 o cinco días y luego esperar uno o dos días hasta que se seque y volver a repetir el ciclo. Nunca deben crecer hongos u

mohos en el terrario ya que es síntoma de exceso de humedad y sobretodo falta de ventilación.

- Iluminación: Necesitan una UVA-B del 5.0 al 10.0 (esta se recomienda en verano). Otra opción es un 5.0 complementado con un 2.0. Se recomienda sacarlo cuando sea posible al exterior (estudios y experiencias de criadores constatan que estos baños de sol, junto con los descensos nocturnos de temperatura ayudan a que no pierdan el colorido, cosa bastante usual en cautividad).

<b>Tamaño:</b>	16-30cm
<b>Origen:</b>	Endémico de Mexico
<b>Vida:</b>	Hasta 15 años en cautividad

## **Alimentación:**

Son eminentemente insectívoros, comen grillos, saltamontes, cucarachas, tenebrios, gallerias (cuidados estos últimos por exceso de grasa), etc. Se puede alimentar con pinzas, en un recipiente colocado en altura, incluso de la mano cuando tienen confianza. Al igual que siempre se recomienda alimentar bien a los insectos días antes de ofrecérselos (sobretudo con alimentos de hojas verdes). Suelen comer menos en verano y con las temperaturas muy bajas. Cuando son adultos se recomienda alimentar 2 o 3 veces por semana y complementar con calcio, multivitamínicos y D3 una o dos veces por semana. Nunca sobrealimentar. Suelen tener problemas con los excesos de proteína (les afecta al hígado, por ello hay que cargar bien a los insectos con alimentos vegetales) y cada individuo suele tener preferencias con el alimento.

## **Manipulación:**

Evitar manipularlos para evitarles estrés.