

**Animàlia Hospital Veterinari** quiere ofrecer sus servicios a animales exóticos ya que éstos también requieren atención médica. Por eso es recomendable que una vez haya comprado un animal exótico lo lleve al veterinario para hacerle una revisión general, y si ya tiene uno, se recomiendan mínimo una revisión al año.

Estos camaleones son originarios de la costa suroeste de Arabia Saudi y la República Democrática de Yemen. Aunque es cierto que en la naturaleza viven en ambientes de grandes extremos (desde el árido desierto a las templadas montañas), en cautividad siempre es mejor opción proporcionarles un ambiente intermedio y temperaturas cálidas. A no ser que se desee en serio criar camaleones no es necesario crear descensos de temperatura y puede ser incluso perjudicial para los animales. Pueden ser muy agresivos entre ellos pero no con el hombre.

#### **INFORMACIÓN GENERAL:**

- Esperanza de vida: machos 4-8 años/hembras 2-4 años
- Peso adulto: machos 100-200gr/ hembras 90-120gr
- Edad madurez sexual: 6-8meses

#### **ALOJAMIENTO:**

Son muy territoriales y es preferible alojarlos individualmente, incluso ver a otros camaleones en su territorio puede provocarles estrés. Las parejas pueden convivir siempre que el terrario sea muy amplio. Algunos machos acosan demasiado a las hembras y no las dejan comer y descansar.

Requieren jaulas grandes, bien ventiladas y con ramas para trepar. Tamaño ideal de terrario para un adulto:

-macho: 60 cm. (largo) x 60 cm. ( ancho) x 120 cm. ( alto)

-hembra: 45 x 45 x 90 ( aunque son preferibles más grandes)

Lo ideal son jaulas de armazón de madera o metal con una malla de metal o plástico con agujeros de 1 cm<sup>2</sup>.

-El suelo de la jaula no debe tener substrato del tipo: grava, arena, piedrecillas etc. ( ya que pueden ingerirlo accidentalmente junto con la presa).

-En las jaulas de adultos se debería dejar el suelo desnudo o, por motivo de estética, con algún tipo de moqueta o césped artificial. Los camaleones yemeníes, a diferencia de otras especies, come alimentos vegetales por lo que pueden intentar ingerir el césped o plantas artificiales.

#### **TEMPERATURA:**

Deben tener una fuente de calor radiante (bombilla o foco cerámico) que cree un **punto de calor de unos 37-38°C** en una esquina del terrario. Hay que disponer las ramas de forma que el camaleón pueda ponerse debajo de esta fuente de calor sin quemarse. Cuando el camaleón se calienta lo suficiente, él mismo se alejará a un lugar más fresco a voluntad.

El punto más fresco del terrario no debe bajar de unos **25°C**.

Los cables y esterillas no son suficientes en ningún caso.

#### **ILUMINACIÓN Y LUZ ULTRAVIOLETA:**

Son animales diurnos. **La luz ultravioleta es fundamental** para una buena salud. Podemos usar fluorescentes especiales para reptiles. Una opción muy buena son las bombillas especiales que combinan luz visible, luz ultravioleta y calor. Estas bombillas fomentan el comportamiento natural de los camaleones de buscar calor y luz en un mismo foco.

#### **HUMEDAD:**

Muchos camaleones aprenden a beber de una fuente o un cuenco. Mientras que otros necesitan que se pulverice la jaula una vez al día creando un rocío artificial.

Existen sistemas de goteo especiales para camaleones.

#### **ALIMENTACIÓN:**

Pueden ser alimentados con **variedad de insectos**. La base de una alimentación sana es ofrecerles variedad: grillos, gusanos de la miel, tenebrios, cucarachas, moscas, etc.

Un punto crítico es **alimentar bien a los insectos antes** de dárselos a los camaleones. Podemos utilizar pienso de loro o de conejo remojado, hojas verdes como la morera, acelgas, hierba (que no sean lechuga) y un poco de patata o manzana para que no mueran por falta de humedad. Hay que cuidar la higiene de los insectos para evitar que la comida que se les ofrece tenga moho que puede ser tóxico para los camaleones.

Un par de veces a la semana es necesario **suplementar con calcio**. Podemos poner un poco de polvo de calcio en una bolsa de plástico, meter unos insectos y sacudir la bolsa. Ofreceremos a los camaleones estos insectos “empolvados”. Recuerde que por mucho calcio que le demos al camaleón si lo tenemos frío o le falta luz ultravioleta no le servirá de nada.

**Nunca deje en el terrario insectos sin control.** Dele al camaleón sólo los que puede comer de una vez. Los insectos hambrientos (especialmente los grillos) pueden morder al camaleón causándole heridas muy graves.

#### **CUIDADOS VETERINARIOS:**

Se recomienda un **análisis de heces** y desparasitación cada 6 meses.

**Si sospecha que una hembra de camaleón está grávida** (tiene huevos) póngala un recipiente amplio y profundo con tierra de maceta donde pueda realizar la puesta. Aumente la frecuencia de pulverizaciones en el terrario (para aumentar la humedad que favorecerá la puesta).

Si observa que la hembra está nerviosa, escarba continuamente pero es incapaz de poner los huevos consulte con el veterinario. La retención de huevos es una causa frecuente de muerte en cautividad.

Acuda al veterinario si observa que el camaleón se niega a comer, está apático, tiene los ojos hundidos, está débil o cualquier otro signo de enfermedad.

Desde Animàlia Hospital Veterinari esperamos que esta información le haya sido de ayuda. Si acabas de comprar un conejo y te gustaría que hiciéramos una revisión, llámanos para pedir cita.

**El equipo de veterinarios de ANIMALIA**

**[www.animalia.cat](http://www.animalia.cat)**

**[animalia@animalia.cat](mailto:animalia@animalia.cat)**



**ANIMÀLIA**  
HOSPITAL VETERINARI

Passeig Països Catalans, 37-39 17190 SALT (Girona)  
Tlf: 972239003 Fax: 972235072



## **CUIDADOS EN** **CAUTIVIDAD DE** **CAMALEONES** **DEL YEMEN** ***(Chamaeleo calyptratus)***