

## **Avian and Exotic Animal Clinic**

9330 Waldemar Road Indianapolis, IN 46268

[www.exoticvetclinic.com](http://www.exoticvetclinic.com) (317) 879-8633

### **Cuidados de los uromastyx de Mali**

**Introducción:** Los uromastyx o lagarto de cola Espinosa, es nativo del Norte de África, Oriente Medio y a lo largo de Asia centrosur hasta la India. Hay 13 subespecies de uromastyx, 6 de las cuales están fácilmente disponibles en los EEUU. Los adultos pueden llegar a media 30 pulgadas en longitud y varias libras de peso.

**Requerimientos en cautividad:** Los uromastyx pueden ser muy territoriales y no se llevan bien en grupos, por lo que es mejor alojarlos en solitario. La jaula debe consistir en paredes solidas con un techo de malla, preferiblemente un acuario grande para que el uromastyx pueda moverse alrededor. Puede usar periódico o alfombra de reptil para el suelo y procúrele ramas y rocas para escalar y un escondite. La arena no está recomendada ya que es difícil mantenerla limpia y puede causar impactaciones. El plato del agua debe permitir el baño del uromastyx sin ahogarse. Estos reptiles requieren luz UV para el metabolismo del calcio. La luz solar natural es ideal pero no siempre es práctica. Debe adquirir una lámpara UV especial y cambiarla regularmente. Las temperaturas durante el día abarcan desde 120 grados en el lugar de reposo y un lugar más fresco cerca de los 90 grados. Por la noche las temperaturas pueden bajar pero nunca por debajo de los 70 grados. Por lo tanto, por la noche es esencial una bombilla de calor especialmente durante los meses de invierno. No puede fiarse de calefactores de tanques para mantenerlo caliente. Debe colocar varios termómetros en diferentes áreas de la jaula y monitorizarlos a menudo.

**Dieta:** En la naturaleza los uromastyx son omnívoros, por lo que comen materiales vegetales y animales aunque la gran mayoría de la dieta es vegetal. Una Buena dieta en aquellos en cautividad puede ser una mezcla de verduras de hoja verde como col, hojas de mostaza, romana, hojas de diente de león y berza. Algunos otros como el brócoli, zanahoria frijoles y calabacín pueden añadirse. Estos animales también requieren un suplemento de calcio en cada toma por lo que puede cortar en pedazos pequeños la verdura y espolvorearlo con un suplemento de Buena calidad de calcio según la cantidad necesaria de acuerdo con la etiqueta del fabricante y así también evita que seleccionen las verduras que más les gusten. Se le pueden ofrecer insectos vivos una o dos veces a la semana. Algunos ejemplos de insectos son: grillos, tenebrios, saltamontes pero algunos como las luciérnagas y algunas mariposas pueden ser muy tóxicas para la mayoría de reptiles. Los insectos nativos de los EEUU son deficitarios en calcio, por lo que todos los insectos deben espolvorearse con un suplemento de calcio. Los insectos que no se coman inmediatamente deben sacarse y reespolvorearse en la siguiente toma. Según van envejeciendo los uromastyx comen menos insectos y cada vez más verduras. Nota: cualquier suplemento que le aconseje administra una 'pizca' deben evitarse ya que un buen suplemento le aconsejara una dosis según la cantidad de comida o peso del animal.

**Enfermedades:** Algunos problemas médicos más comunes incluyen enfermedad metabólica ósea a raíz de una dieta inadecuada, o enfermedad respiratoria, trauma, enfermedades de la piel y anorexia. Estas pueden ser resultado de un problema médico, social o de estrés medioambiental subyacente. Estos animales deben ser examinados una vez al año por un veterinario familiarizado con el cuidado médico de reptiles.