

Avian and Exotic Animal Clinic

9330 Waldemar Road Indianapolis, IN 46268

www.exoticvetclinic.com (317) 879-8633

Cuidado de Pogonas

Introducción: La pogona es nativa de Australia y está empezando a sobrepasar a la iguana como el reptil mascota más popular en los EEUU. Hay 8 subespecies de pogonas y la más comúnmente encontrada es la *Pogona vitticeps*.

Requerimientos en cautividad: El alojamiento debe consistir en un recipiente con paredes sólidas y cubierto por una malla de alambre, preferiblemente un acuario que procure al menos cuatro pies cuadrados para una pogona adulta. Puede utilizar periódico o alfombra de reptil en el fondo de la jaula y coloque ramas y rocas para escalar y un escondite (caja). El plato de agua debe permitirle a su pogona darse un baño sin ahogarse. Las pogonas requieren una fuente de luz UVB para el metabolismo del calcio. La luz solar natural es ideal pero a menudo no es práctica. Puede comprar una lámpara de luz UVB y cambiarla regularmente. Las temperaturas durante el día deben estar entre 95-104°F en el punto más caliente y en la zona fría alrededor de unos 80 grados. Durante la noche las temperaturas pueden ser más bajas pero nunca por debajo de los 75 grados. Por lo tanto, poner una lámpara de calor durante la noche especialmente en los meses de invierno es muy importante. No puede confiar en los calentadores del tanque para mantener el aire caliente. Debe adquirir varios termómetros para las diferentes áreas de la jaula y monitorizar la temperatura frecuentemente.

En estado salvaje, las crías de pogona son básicamente insectívoras pero según van creciendo van cambiando sus preferencias alimentarias con la adición de hojas, bayas, frutas y flores. Las pogonas adultas son básicamente herbívoras teniendo solo un 10% de dieta insectívora.

Dieta: Una dieta práctica en cautividad consiste en grillos, tenebrios y otros insectos nativos como saltamontes: sin embargo las luciérnagas y algunas mariposas son extremadamente tóxicas para las pogonas. Los insectos nativos de los EEUU son deficientes en calcio por lo que todos los insectos deben estar suplementados. Recomendamos espolvorear todos los insectos con suplementos en cada toma. Los insectos que no se coman inmediatamente deben sacarse y espolvorearse de nuevo en la próxima toma. Se debe administrar un aporte vegetal formado por vegetales de hoja verde como lechuga romana, col, hojas de mostaza, endivia, perejil y diente de león. También se pueden añadir brócoli, zanahoria, judías y calabacín. Corte las verduras en trozos pequeños para que su pogona no seleccione las que prefiera y espolvoree en las cantidades indicadas en la botella. Según pasa el tiempo y su pogona envejezca comerá menos cantidad y menos insectos incrementando la cantidad de vegetales. Nota: Cualquier suplemento que indique que deba 'espolvorear a diario' debe evitarse. Un buen suplemento le indicará una dosis por cantidad de comida o peso del animal.

Enfermedades: Los problemas más comunes incluyen enfermedad metabólica ósea por una dieta incorrecta y falta de calcio, enfermedad respiratoria, traumatismo, enfermedades de piel y anorexia que puede resultar en otro problema médico, social o de estrés medioambiental. Las pogonas deben examinarse anualmente por un veterinario con cuidados médicos para reptiles.