



Lézard cornu du désert

Phrynosoma cornutum

Distribution

Sud-ouest des États-Unis et nord du Mexique



Taille adulte

12-20cm
(5-8 Inches)



Durée de vie

5-10 ans



Expérience

Modéré



Manipulation

Peut être
manipulé



Environnement naturel

L'aire de répartition naturelle du lézard cornu du désert se trouve généralement dans des zones de sable fin. Des prairies, aux forêts d'épicéas et de sapins. Il a tendance à préférer les habitats rocheux, des plaines arides à semi-arides.

Habitat

Les lézards cornus du désert s'élèvent plus facilement dans des terrariums en bois. Le bois étant un excellent isolant thermique. Contrairement à un terrarium en verre, ou il sera nécessaire de chauffer plus. Un terrarium en bois permet un meilleur contrôle des températures requises à l'intérieur de l'habitat.

La taille minimale du terrarium est de 90x30x30 cm (36x12x12 pouces), ce qui permet une longueur suffisante pour permettre la création d'un gradient de température. Il est néanmoins possible de fournir un environnement plus grand à votre animal.



Températures / Chauffages

Les lézards cornus du désert ont besoin d'un point chaud compris entre 37-40°C (100-105°F) et d'une zone froide plus tempérée. Il est également important de réaliser une légère baisse de température la nuit.

Point chaud Max.	Températures ambiante en journée	Température ambiante de nuit
37-40°C (100-105°F)	25-29°C (78-85°F)	21-22°C (70-72°F)



La température ambiante est facilement atteignable à l'aide d'une ampoule chauffante comme la Basking Halo Spot de Reptile Systems. L'ampoule chauffante sera placée dans un support d'ampoule comme le Clamp Lamp de Reptile Systems, qui est en céramique résistante à la chaleur.

Pour la nuit, vous pouvez également utiliser une ampoule en céramique de faible puissance de Reptile Systems en combinaison avec un support d'ampoule Clamp Black Medium de Reptile Systems.

Veillez toujours à ce que les systèmes chauffants passent par un thermostat (si approprié) et à ce qu'ils soient correctement protégé afin que votre animal ne puisse pas se brûler.

Éclairage

Les lézards cornus du désert se situent en zone 4 de l'échelle de Ferguson et nécessitent un indice UVI de 2.6 à 9.5 au point chaud, allant jusqu'à zéro dans les zones plus froides/ombragées du terrarium. La photopériode idéale serait de 12 heures d'éclairage quotidien.

L'indice d'UVI recommandée peut être facilement atteinte en utilisant une lampe à vapeur de mercure en combinaison avec un éclairage T5 / T8 de l'indice UVI conseillé pour atteindre l'UVI requis.

On notera que les lampes à vapeur de mercure fournissent des UVA, des UVB et de la chaleur et ne peuvent pas être contrôlées par un thermostat.



Substrat



C'est un peu difficile de reproduire le substrat naturel du lézard cornu, nous sommes aujourd'hui incapables de reproduire ce substrat. Mais un mélange de sable et de terre compacte fonctionne très bien. Ce mélange peut être utilisé en combinaison avec des roches et de l'ardoise.

Eau / humidité

Les lézards cornus du désert doivent avoir un accès quotidien en eau douce, dans un récipient de taille raisonnable et suffisamment lourd pour que votre animal ne puisse pas se renverser.

Les lézards cornus du désert ont besoin d'une humidité ambiante de 20 à 40 %.



Régime alimentaire / Nutrition

Les lézards cornus sont des insectivores à l'état naturel, ils se nourrissent à 70% de fourmis. En captivité, vous devez offrir une grande variété d'insectes, le régime alimentaire peut inclure des grillons domestiques (*Acheta domestica*), des blattes dubia (*Blattella germanica*), des blattes red runner (*Blattella lateralis*), des criquets migrants (*Locusta migratoria*), des vers à soie (*Bombyx mori*), des teignes de ruches (*Galleria mellonella*), les vers de farines (*Tenebrio molitor*) et bien d'autres insectes et aliments disponibles dans le commerce. (Adapter la taille de la proie par rapport à la taille de l'animal)



Il est important de le rappeler, il faut nourrir et hydrater les insectes nourriciers avant de les donner comme nourriture à vos animaux.

Cela peut être facilement réalisé en utilisant la nourriture pour insectes comme Insect Food de Reptile Systems.

Il est important de varier l'alimentation de vos animaux en respectant leur régime alimentaire.

Il est nécessaire d'apporter des compléments alimentaires lors de certains nourrissements. Pour cela, nous vous proposons d'utiliser Reptile Systems Calcium Ultra doit être distribué 3 fois par semaine (produit sous forme de poudre, à saupoudrer sur les insectes nourriciers) et Reptile Systems Vit-a-min doit être utilisé deux fois par semaine (produit sous forme de poudre, à saupoudrer sur les insectes nourriciers).

Manipulation

Les lézards cornus du désert se manipulent facilement.

Lors de l'arrivée de nouveaux reptiles, il est suggéré de prévoir une période dite d'acclimatation de deux semaines au cours de laquelle aucune manipulation n'est effectuée. Les manipulations doivent être limitées à 20-30 minutes à la fois, afin que votre animal ne stress de trop et qu'il n'ait trop froid.

