



Dragon d'eau

Physignathus cocincinus

Distribution
Asie du Sud-Est



Taille adulte

90cm
(36 inches)



Durée de vie

10-15 ans



Expérience

Modérée



Manipulation

Peut être manipulé



Environnement naturel

Les dragons d'eau se trouvent généralement le long des rives des lacs et des ruisseaux d'eau douce, ils passent la majorité du temps dans les arbres, mais ce sont de très bons nageurs.

Habitat

Les dragons d'eau s'élèvent plus facilement dans un terrarium en bois. Le bois étant un excellent isolant thermique. Contrairement à un terrarium en verre, où 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 120 x 60 x 90 cm (48x24x24 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 dragons d'eau auront besoin d'une plage de température de 29-37°C (80-95°F)

Point chaud	Températures ambiantes en journée	Température ambiante de nuit
35°C (95°F)	29-32°C (85-90°F)	29°C (80°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 résistant à la chaleur.

Pour la nuit, vous pouvez également utiliser une ampoule en céramique de faible puissance de Reptile Systems en combinaison d'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 protégés afin que votre animal ne puisse pas se brûler.

Éclairage

Les dragons d'eau se situent entre les zones 2 et 3 de l'échelle de Ferguson et nécessitent un indice UVI de 0.7 à 7.4 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 atteint en utilisant des tubes néons T5 / T8 Reptile Systems de la zone 3 de Ferguson, privilégier l'utilisation des tubes néons avec un réflecteur comme l'Eco T5 Unit Zone 3 de Reptile Systems.

Si vous avez un terrarium dont la hauteur est supérieure que 60 cm, nous recommandons d'utiliser 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



Une large gamme de substrats peut être utilisée, mais pour un environnement naturel, un mélange de terre végétale, de tourbe avec l'ajout d'écorce, d'éclats de pin ou noix de coco, de feuilles morte et de mousse. Cela permet d'ajouter de l'intérêt et des textures à votre environnement pour votre animal.

Eau / humidité

Les dragons d'eau doivent être alimentés en eau quotidiennement, dans un grand bol suffisamment lourd pour que votre animal ne puisse pas se renverser, si vous pouvez fournir un bassin, c'est préférable.

Les dragons d'eau ont besoin d'une humidité ambiante de 80 %.



Régime alimentaire / Nutrition

Les dragons d'eau sont omnivores, mais ils s'alimentent rarement de végétaux, préférant manger des insectes. 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. Comme les dragons d'eau sont omnivores, il est important que toutes les plantes vivantes utilisées dans un enclos ne soient pas toxiques et il est recommandé, de mettre à disposition des végétaux comestibles dans une écuelle.

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

Manipulation

Les dragons d'eau peuvent être manipulés. Lorsqu'ils sont bébés, ils peuvent être nerveux, mais avec de la patience et un peu de travail, ils s'approprient facilement. Lors d'arriver 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.

