

**Iguane vert**
*Iguana iguana***Distribution**

Amérique central et Amérique du Sud

**Taille adulte**152-182 cm
(60-72 inches)**Durée de vie**

15-20 ans

**Expérience**

Avancé

**Manipulation**Attention, la
manipulation peut
provoquer des
blessures**Environnement naturel**

L'aire de répartition naturelle de l'iguane vert est très étendue, mais il est originaire du sud du Brésil, du Paraguay et du Mexique. Ce sont des grimpeurs agiles et considérés comme arboricoles, mais on les observe souvent en train de creuser et de nager.

Habitat

Les Iguanes se portent mieux dans un terrarium spacieux 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/enclos est de 182x152x121 cm (72x60x48 pouces), ce qui permet une longueur suffisante pour permettre la création d'un gradient de température. Il est fortement recommandé de fournir un environnement plus grand à votre animal.

**Températures / Chauffages**

L'iguane vert aura besoin d'une température de 23-37°C (75-100°F)

Point chaud	Températures ambiante en journée	Température ambiante de nuit
37°C (95-100°F)	26-29°C (80-85°F)	23-26°C (75-80°F)



La température ambiante est facilement atteignable à l'aide d'une ampoule chauffante comme Eco Halogen 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.

Il se peut que vous soyez obligé d'utiliser plusieurs supports d'ampoule côtes à côtes pour créer une plus grande surface de chauffe pour un spécimen adulte. Dans ce cas, Gold IR sera le système chauffant idéale permettant de chauffer une grande zone. 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 ou dimming thermostat (si approprié) et à ce qu'ils soient correctement protégés afin que votre animal ne puisse pas se brûler.

Éclairage

Les Iguanes verts se situent en zone 3 de l'échelle de Ferguson et nécessitent un indice UVI de 2.9 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 une lampe à vapeur de Mercure en combinaison avec un éclairage T5 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

L'iguane vert doit être approvisionné en eau fraîche quotidiennement, dans un récipient de taille raisonnable, suffisamment lourd pour que votre animal ne puisse pas le renverser. Si vous pouvez lui fournir un bassin pour nager, cela encouragera les comportements naturels.

L'iguane vert a besoin d'une humidité ambiante de 70 %.



Régime alimentaire / Nutrition

Les Iguanes verts sont principalement des herbivores et ont besoin d'un régime alimentaire riche en fibres et pauvre en protéines. Pour les juvéniles, on peut leur proposer des insectes de temps en temps, mais cela ne doit pas représenter plus de 5 % de leur régime alimentaire total. Il faut offrir aux Iguanes verts une grande variété de végétaux, idéalement des mauvaises herbes et des fleurs que vous pouvez faire pousser vous-même ou que vous pouvez cueillir. Nous comprenons que tout le monde n'est pas sûr d'identifier des plantes sauvages comestibles pour vos animaux ou n'a même pas le temps de le faire. Dans ce cas, l'alimentation Tortoise Mix de Reptile Systems peut être une alternative idéale. Des fruits peuvent être proposés, mais ils doivent représenter moins de 10 % de l'alimentation totale. 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 végétaux) et Reptile Systems Vit-a-Max doit être utilisé deux fois par semaine (en poudre à saupoudrer sur les végétaux).



Manipulation

Les Iguanes verts peuvent être manipulés. Les juvéniles peuvent se montrer nerveux et les jeunes adultes peuvent devenir turbulents, mais avec de la patience et un peu de travail, ils peuvent être apprivoisés.

Attention, des spécimens adultes peuvent se montrer virulent, n'hésitez pas à utiliser des ustensiles comme des gants pour la manipulations. Évitant tout risque de morsure ou de griffures.

Lors de l'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.

