

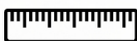


## Tortue des steppes

*Testudo horsfieldii*

### Distribution

Russie, Ukraine, Pakistan, Chine occidentale



#### Taille adulte

15-20 cm  
(6-10 inches)



#### Durée de vie

40 ans et +



#### Expérience

Débutant



#### Manipulation

Tolère une certaine  
manipulation



### Environnement naturel

L'aire de répartition naturelle d'une tortue des steppes est large, mais on la trouve généralement dans des endroits secs et inhospitaliers près des déserts et sur les pentes sèches des régions montagneuses.

### Habitat

La taille minimale de l'enclos/terrain est de 152 x 60 x 60 cm (60x24x24 pouces), ce qui permet une longueur suffisante pour permettre la création d'un gradient de température.

Si vous pouvez fournir un enclos plus grand, cela sera plus que bénéfique pour votre animal, car les tortues parcourent d'énormes distances chaque jour.



### Températures / Chauffages

Les tortues des steppes auront besoin d'une température de 18-31°C (65-88°F)

Point chaud	Températures ambiante en journée	Température ambiante de nuit
31°C (88°F)	21-26°C (70-80°F)	18-21°C (65-70°F)



La température du point chaud et les températures ambiantes sont obtenues en utilisant une ampoule chauffante comme Eco Halogen de Reptile Systems en combinaison d'un support d'ampoule Clamp Lamp de Reptile Systems.

Si une chaleur nocturne supplémentaire est nécessaire, elle peut être obtenue en utilisant une ampoule céramique comme la Ceramic Heat Lamp de Reptile Systems en combinaison avec une Clamp Lamp 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 tortues des steppes sont classées en zone 3 sur l'échelle de Ferguson. Elles ont besoin d'un indice UVI de 2.9 à 7.4 pour le point chaud, allant jusqu'à zéro dans les zones plus froides/ombragées de l'enclos. La photopériode idéale serait de 12 heures d'éclairage quotidien.



## Éclairage

La gamme d'UVI recommandée peut être obtenue en utilisant des tubes néon T5 Zone 3 de Reptile Systems en combinaison avec une lampe à vapeur de Mercure. Veuillez noter 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

Les tortues des steppes se débrouillent mieux sur un sol végétal, suffisamment meuble pour qu'elles puissent s'y enterrer la nuit si elles le souhaitent. Ce substrat peut être utilisé avec des roches, des cailloux et de l'ardoise pour donner des textures et du relief.

## Eau / humidité

Les tortues des steppes doivent recevoir quotidiennement de l'eau fraîche, dans un récipient peu profond de taille raisonnable dans lequel elles peuvent mettre tout leur corps et qui est suffisamment lourd pour que l'animal ne puisse pas le renverser. Les tortues du désert ont besoin d'une humidité ambiante de 30 à 50 %.



## Régime alimentaire / Nutrition

Les tortues des steppes sont herbivores et ont besoin d'un régime alimentaire riche en fibres et pauvre en protéines. Leur régime naturel est composé de 70 à 80 % d'herbes et de foin et de 20 à 30 % de mauvaises herbes, de plantes et de fleurs.

Dans la nature, on sait que la tortue peut consommer une combinaison de plus de 200 plantes différentes. Vous devez lui offrir une végétation variée, idéalement composée de mauvaises herbes et de fleurs saines que vous pouvez faire pousser vous-même ou que vous pouvez cueillir. Nous comprenons que tout le monde ne peut identifier des plantes sauvages saines ou n'a même pas le temps de le faire, dans ce cas, Reptile Systems Tortoise Mix peut être une alternative idéale.

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 tortues en général n'aiment pas être manipulées, elles peuvent donner des coups de pied et siffler.

Les tortues captives s'approprient facilement et se peuvent se montrer très dociles avec leurs propriétaires. Il est commun de pouvoir nourrir des spécimens à la main.

