

## Tortue à oreilles rouges



### Caractéristiques générales :

Originaire du sud des États-Unis, la tortue à oreilles rouges est de loin la tortue la plus vendue en animalerie. Des fermes d'élevage sont maintenant bien établies, et des œufs sont importés pour répondre à la demande du marché canadien. Le mâle se distingue de la femelle par ses longues griffes aux membres avants, par la base de la queue qui est plus large et par la forme du plastron de sa carapace. Chez le mâle, le plastron a une courbure vers l'intérieur afin d'être plus stable pour monter la femelle lors des accouplements, alors que la femelle possède une courbure vers l'extérieur de la carapace. C'est caractéristiques sont plus évidentes chez la tortue adulte. La petite tortue de 4 ou 5 centimètres que vous vous procurez bien jeune a le potentiel pour grandir jusqu'à 15 ou 20 centimètre de diamètre de carapace, à l'âge adulte, c'est-à-dire en huit ou neuf ans. L'espérance de vie d'une tortue à oreilles rouges est d'environ 30 ans.

### Captivité :

La notion la plus importante concernant la captivité d'une tortue à oreilles rouges c'est qu'il s'agit d'un animal aquatique. Il est donc primordial d'avoir un aquarium contenant de l'eau **déchlorifiée** avec une plate-forme flottante afin qu'elle puisse se sécher et se réchauffer. Pour déchlorifier l'eau, il suffit de laisser reposer l'eau 24h de temps et de ne pas transvider le fond du bac, car le chlore s'y accumule. L'eau doit être maintenue très propre grâce à un système de filtration adapté à la grandeur du bassin. Il faut prévoir qu'à l'âge adulte, votre tortue aura alors besoin d'un aquarium de 100 gallons minimum. Il existe au moins 4 types de filtres : filtre de fond, filtre submersible, filtre extérieur à l'aquarium et filtre éponge. Chacun de ceux-ci a des avantages et des inconvénients. Le choix est donc fait selon chaque situation. À toutes les semaines, 10% de la quantité totale d'eau doit être changée grâce à un siphon et le filtre est nettoyé par la même occasion. Un maximum de 45% de la quantité totale de l'eau doit être changé de façon mensuelle. Pendant les changements d'eau, la tortue doit être déposée dans un contenant temporaire ou l'eau est également à une bonne température. Il n'est pas obligatoire voir pas recommandé de mettre un substrat au fond de l'aquarium. Si vous ajoutez du gravier, la tortue risque de manger les roches et de souffrir d'obstruction. Il est important de respecter les bonnes températures de l'eau car elle tolère mal le froid. Si son eau est trop froide, la tortue à oreilles rouges peut avoir un retard de croissance et elle sera plus vulnérable aux infections et aux maladies ou tomber en état d'hibernation. Un chauffe-eau et une lampe chauffante seront donc essentiels. Une température sous 24 C est néfaste pour votre animal. Une ampoule chauffante au-dessus de la plate-forme sèche sera très appréciée de votre tortue lors de son bain de soleil. Cependant, ce simple éclairage n'est pas suffisant. Il faudra installer un néon UVA-UVB, car sans cette source de rayons ultra-violets, votre tortue aura des problèmes de carence en calcium, ce qui entraînera des complications, voir la mort. Il est recommandé de changer le néon ultra-violet aux 6 mois afin de s'assurer d'une bonne efficacité. La tortue à oreilles rouges n'est pas adaptée à notre hiver

Température adéquate de l'eau		
	Point chaud	Point moins chaud
Température de jour	30 C	25 C
Température de nuit	27 C	25 C

québécois! Si vous ne voulez plus de votre tortue, l'abandon dans un cours d'eau n'est pas une option! Elle ne survivra pas aux conditions hivernales québécoises et elle mettra en péril nos espèces communes du Québec.

**Alimentation :**

Dans la nature, les tortues à oreilles rouges trouvent une très grande diversité d'aliments. Cela leur permet de ne pas souffrir de carences vitaminiques. Elles sont omnivores et mangent aussi bien des végétaux que des poissons, insectes ou d'autres animaux. Les jeunes sont carnivores, ils mangent des mollusques, des vers, des insectes et des amphibiens. En vieillissant, ils deviennent de plus en plus omnivores. En captivité, il est impossible de reproduire une aussi grande variété de diète, mais plus on variera les aliments, moins on prendra le risque de provoquer des carences. L'autre possibilité est de fournir une moule commerciale pour tortue. Les jeunes tortues doivent être nourries tous les jours alors que chez les adultes, il est recommandé de les nourrir tous les deux jours voir même 2 à 3 fois semaines.



Tortues juvéniles	Tortues adultes
<ul style="list-style-type: none"> <li>• ¼ de diète commerciale pour tortue aquatique</li> <li>• ¼ de protéines animales : poissons entiers, moules, crevettes, etc.</li> <li>• ½ légumes variés (voir feuilles de légumes et fruits)</li> <li>• Compléments de minéraux et vitamines</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ½ de diète commerciale pour tortue aquatique</li> <li>• ½ légumes variés</li> <li>• Protéines animales 1 fois par semaine</li> <li>• Compléments de minéraux et vitamines</li> </ul>

**Problèmes de santé fréquents :**

- Infections : Les infections peuvent survenir dans la bouche (stomatite), sur la peau (bactérienne ou fongique) ou sous forme d'abcès. Cette condition est souvent la cause d'une mauvaise alimentation, d'un excès d'humidité ou d'une mauvaise hygiène.
- Parasites : Une tortue peut parfois attraper des parasites en ayant été à l'extérieur, en pension, en étant nourrie par des proies parasitées ou si son propriétaire a été en contact avec des parasites qu'il a rapporté à la maison sans le vouloir. Si l'animal n'est pas traité suite à l'apparition des parasites, il pourrait devenir anémique et en mourir. Les parasites se nourrissent du sang de votre animal, ou ils peuvent trouver les nutriments nécessaires à leur survit.
- Obstruction : Un propriétaire mal renseigné peut offrir une proie trop grosse en repas à sa tortue. La tortue à parfois les yeux plus gros que la panse et essaye de manger sa proie. C'est à ce moment qu'il risque de s'étouffer!
- Prolapse cloacal : Un prolapse c'est une extériorisation d'une partie du système digestif de votre reptile. Il est donc possible de voir une partie de l'intestin de votre reptile sortir par son cloaque (orifice qui réunit l'anus et l'appareil reproducteur). Une visite chez votre vétérinaire s'impose!
- Bris de carapace : Un bris survient lors d'un accident!Le propriétaire ou un enfant échappe la tortue, celle-ci tombe d'un meuble ou elle sert de jouet à votre chien. Dans tous les cas, une visite chez le vétérinaire d'urgence est primordiale!

Comme pour tous les animaux, il est recommandé d'effectuer un examen après l'achat d'un nouveau reptile et un examen annuel est de mise. L'examen annuel aide à prévenir les problèmes de santé qui pourraient survenir et ainsi sauver la vie de votre animal. En cas de doute, une visite chez le vétérinaire s'impose! Un reptile, quel qu'il soit, cachera ses symptômes afin de ne pas devenir une proie facile pour les prédateurs (les humains). Au moindre changement de comportement, contactez votre vétérinaire.

