



Ma Tortue aquatique en 4 conseils

1) Omnivore dans la nature, son alimentation est faite d'aliments variés

Je mélange des aliments et, si possible, je les sers sur une plage extérieure afin de garder l'eau propre ou dans un bac d'eau plus petit prévu pour la prise alimentaire. 2 fois par jour la 1^{ère} année, 1 fois par jour la 2^{nde} et tous les 2 jours ensuite, je propose à ma Tortue d'eau :

- Des **Protéines animales**, 1/4 de la ration (chez le jeune) à 1 fois par semaine (chez l'adulte) :

de la **Viande** : poulet cuit, foie de veau, cœur, gésier de volaille, lombric du jardin. Je ne lui donne surtout pas de viande trop riche (steak haché, jambon cru ou cuit, rognon, cervelle).



et du **Poisson/Crustacé frais** : morceaux de saumon et de filet de colin, poissons entiers (vairon, gardon, gambusie, guppy, anguille, lançon), moules, crevettes fraîches. Même si ma Tortue apprécie, je ne lui donne pas d'aliments inadaptés : crevettes séchées, gammares, sardine, éperlan, anchois, carpe, hareng, alose commune, chabot, poisson-chat, poisson rouge.

- Des **Végétaux**, 1/2 de ration : plantes d'eau (algue, spirogyre, jacinthe/lentille d'eau) ou légumes. La liste des légumes à privilégier est disponible sur la fiche « Tortue terrestre ».
- Des **Croquettes** pour Reptile, 1/4 (jeune) à 1/2 (adulte) de ration, rondes ou bâtonnets (Zoomed® par ex.). Des petites croquettes pour Chien/Chat (hors grandes surfaces) 1x/semaine maximum.

Le Pudding maison, très équilibré, peut être cuisiné et donné en remplacement de l'ensemble des aliments cités ci-dessus. Je mélange les ingrédients et je répartie le tout en bacs à glaçons conservés au congélateur. Par prise alimentaire, je donne 1 cube, décongelé dans un verre d'eau du terrarium.



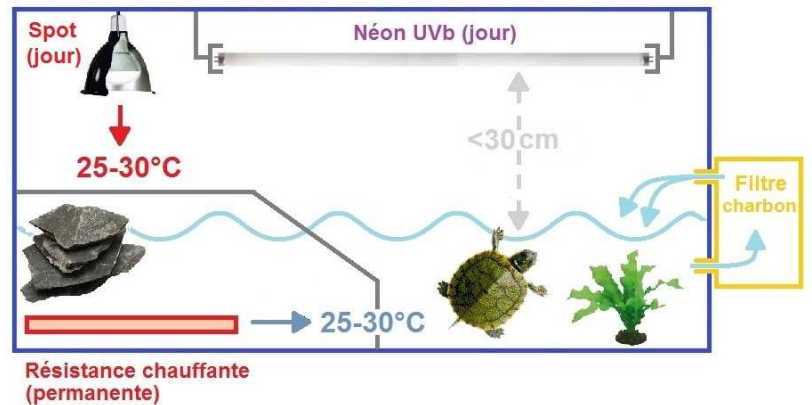
Ingrédients : 5 sachets de gélatine, 125g de truites fraîches, 60g de crevettes fraîches, 42g de moules, 125g d'escalope de bœuf, 1/2 œuf, 125mL de lait, 1 pot de légumes pour bébés, 25g de foie de lapin ou de volaille, 1/4 de petit sac de colorant alimentaire rouge, 200mL d'eau.

Recette : Dans un saladier d'1L, mélanger la gélatine à 20mL d'eau. Laisser de côté la gelée pendant 20min. Pendant ce temps, rincer crevettes et moules. Hacher crevettes, moules, truites, escalopes et foie et mélanger le tout dans un récipient. Verser le pot pour bébés, puis le lait et les œufs dans la purée obtenue. Diluer le colorant dans 25mL d'eau chaude et ajouter dans la purée. Après les 20min d'attente de la gelée, chauffer les 2 récipients (gelée et purée). La gelée doit rester liquide en remuant en permanence. A 40°C, ajouter un peu d'eau froide à la gelée puis verser la purée sur la gelée. Remuer l'ensemble énergiquement pendant quelques minutes. Répartir le tout dans les bacs à glaçons et les disposer en partie froide du réfrigérateur. Après quelques heures de durcissement, transférer au congélateur.

2) Je place ma Tortue au plus près de ses conditions naturelles de vie :

- Je ne la mets pas dehors, la France n'ayant pas le même climat que son lieu d'origine (Floride par ex.). Je choisis un **aquarium** de 80L et 60x30cm minimum et j'ajoute 40L et 30x30cm par Tortue supplémentaire. 2 Tortues se retrouvent donc dans un aquarium de 120L et 90x60cm de fond, 3 dans 160L et 120x90cm de fond, etc. Sensible aux vibrations, j'éloigne télé et chaîne hifi.
- Pour que ma Tortue puisse nager, **la hauteur de l'eau est au minimum égale à la longueur de sa carapace**. Les plantes artificielles bien ancrées au sol sont préférées aux plantes naturelles.
- Je mets à sa disposition une **plage extérieure** pour qu'elle puisse sortir de l'eau à sa guise. Cette aire de repos est faite de plexiglas collé à l'aide de silicone. A condition qu'elles ne puissent pas blesser ma Tortue, de grosses roches lisses peuvent être utilisées.
- Afin de garder l'eau propre, j'évite d'alimenter ma Tortue dans son aquarium principal. Je la nourris dans un autre contenant prévu à cet effet. Dès que possible, je siphonne les selles.

Un système de filtration, à charbon par ex., m'aide à garder l'eau propre. Les boîtes de filtration extérieures sont plus efficaces mais plus onéreuses que les boîtes submersibles. Sans filtre, je dois changer l'eau une fois par semaine. Avec, je peux ne changer que 50% de l'eau toutes les 2 semaines. Je le fais dans un évier autre que celui de la cuisine. Je nettoie l'évier au savon puis au vinaigre blanc.



- Mesurée par un **thermomètre** fixé en permanence dans l'aquarium, la température de l'eau atteint les 25 à 30°C grâce à une **résistance chauffante**. Cette température est également créée sur la plage extérieure par un **spot chauffant** allumé la journée.
- Une **source UVb** est nécessaire pour sa santé. Un néon ou une lampe (Zoomed® 5.0 par ex.) est disposé à moins de 30cm de ma Tortue, allumé 12h/jour et changé tous les 6 mois à 1 an.

3) Je fais attention au sexe et à la croissance de ma Tortue

Les mâles ont généralement un orifice cloacal bien plus extériorisé sur la queue que les femelles. La maturité sexuelle est atteinte quand le mâle mesure 10cm de long (vers 2 à 4 ans) et la femelle 15cm (5 à 7 ans). La taille adulte est de 20 à 28cm et l'espérance de vie de 15 à 30 ans.

4) Ma Tortue a besoin de soins vétérinaires et de soins à domicile.

Une **visite annuelle** permet de m'assurer de sa bonne santé. Je ne la transporte pas dans l'eau mais dans une boîte isotherme avec une bouteille d'eau chaude, enveloppée et fixe ou sur une serviette humide en plein été. Le vétérinaire contrôle entre autre la bouche, la peau et les griffes. Il me dit comment la protéger contre les parasites digestifs et m'informe sur la législation (identification, certificats...). Pour raison sanitaire, je me lave les mains après l'avoir manipulée, j'évite son contact avec les enfants et je ne la mets ni dans la baignoire, ni dans l'évier. A la maison, je l'examine et la pèse 1x/mois. Je m'inquiète en cas de fatigue, anorexie, diarrhée, troubles respiratoire, oculaire ou cutané. Elle ne doit pas nager en penchant d'un côté. En cas de besoin, mon vétérinaire est disponible par mail ou téléphone.





DocNAC est plus qu'une équipe chaleureuse et accessible de vétérinaires et d'assistants vétérinaires passionnés au service de vos NAC. Réunis par le partage de valeurs professionnelles authentiques, nous nous donnons la mission de soigner vos Nouveaux Animaux de Compagnie par une médecine de qualité et une chirurgie minutieuse. Nous savons à quel point votre animal compte pour vous et nous mettons un point d'honneur à personnaliser sa prise en charge et à satisfaire vos attentes. Lapins, furets, cochons d'Inde, rats, hamsters, rongeurs, tortues, lézards, serpents, amphibiens, canaris, perruches, perroquets, poissons et autres animaux exotiques sont autant de patients que nous accompagnons avec respect au sein de services vétérinaires à taille humaine.

Depuis une quinzaine d'années, nous proposons nos compétences NAC sur la métropole de Lille, les Hauts-de-France et en Belgique. Fort de nos expériences en centre antipoison et d'urgence 24h/24, nous mettons à disposition notre savoir-faire au sein de structures vétérinaires à Marcq-en-Baroeul (proche de Lille), Maroilles (proche de Valenciennes, Maubeuge et Saint-Quentin) et Templeuve (proche de Tournai).

De nombreux conseils pratiques sont délivrés en consultation, en urgence, par contact téléphonique effectif 24h/24 et 7j/7 et par conversations internet (page Facebook, compte Instagram, formulaire de contact du site web). Des fiches conseils actualisées et adaptées à chaque espèce sont mises à votre disposition pour proposer à votre NAC les conditions idéales de vie à la maison. Le service DocNAC apporte à votre NAC une expertise vétérinaire à la pointe en lui réservant un accueil réconfortant et approprié.