

Hibernation/Brumation ou pas pour sa tortue?

1- Vous voulez faire comme dans la nature.

a) D'abord, il faut vérifier le poids de votre tortue:

Si il s'agit d'une *Testudo Graeca* (*Graeca*, *Ibera* etc...) ou *testudo Hermanni* (*Boettgeri*, *Hermanni*, *Hercegovinensis*)¹

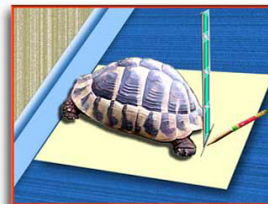
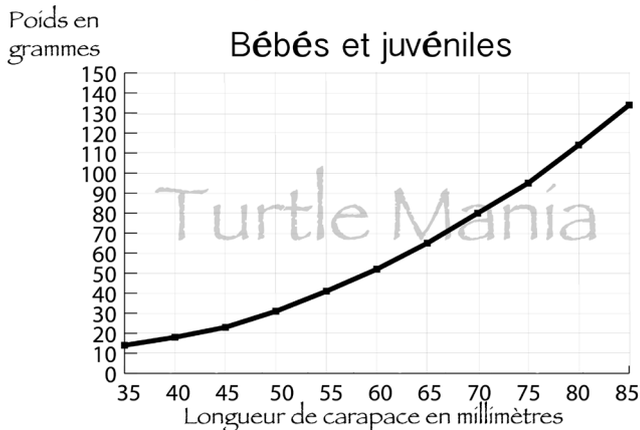


<http://www.tortoise-protection-group.org.uk/site/171.asp>

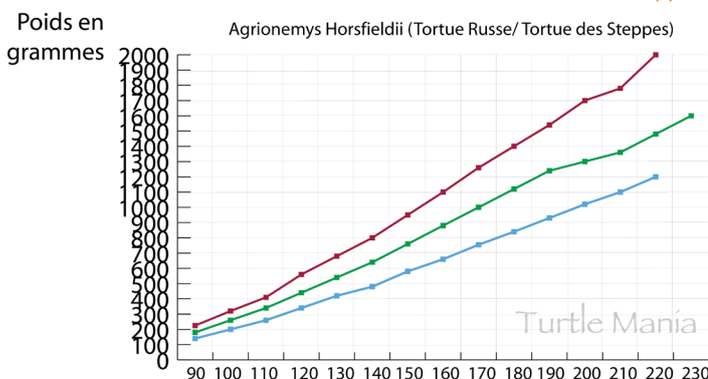
- Si le résultat est moins de 0.16, la tortue est en sous-poids (malade?), elle ne peut donc pas hiberner.
- Un résultat de 0.17 indique un animal qui est un peu léger pour être hiberné. Cependant, un mâle actif et en forme avec marginales "en jupe" pourrait aussi donner ce résultat.
- 0.19 est normal et ok pour hiberner
- 0.21 est un bon poids, parfait pour l'hibernation
- 0.23 est peut être un peu trop lourd, vérifiez s'il n'y a pas de gonflement et si c'est une femelle, si elle n'a pas d'oeufs.

S'il s'agit d'un bébé ou d'un juvénile:

Le saviez-vous?



S'il s'agit d'une *Agrionemys horsfieldii* (tortue Russe/ Tortue des steppes)

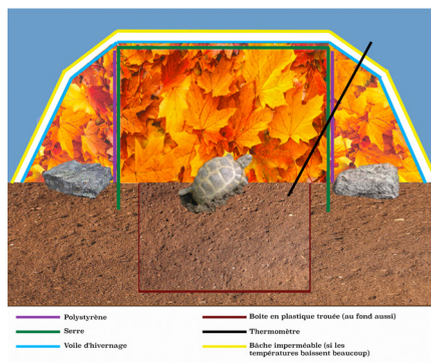


Turtle Manía

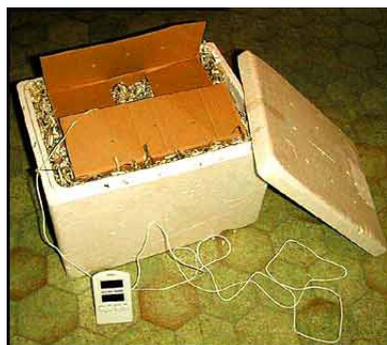
b) Maintenant, il faut regarder la tortue attentivement: pas de mycose, les yeux vifs, pas de blessure. Tout va bien :)

c) Finalement, réfléchissez à l'endroit où vous voulez hiberner votre tortue.

-dehors, **dans son enclos**: très bien parce que in-natura. Prévoyez un endroit et préparez-le. N'oubliez pas de le sécuriser "à fond".



-**dans la cave/le garage**: Vous permet de ne pas vous inquiéter à cause de la neige, des prédateurs etc...Préparez le caisson d'hibernation de votre tortue. Vous pouvez faire quelque chose de similaire à la photo ci-dessous. Jetez aussi un oeil aux fiches, le caisson de Jean-Marc est superbe.



-**Dans le frigo ou cave à vin**:: Il est très pratique car la température est stable et vous allez pouvoir jeter un oeil régulièrement sur vos tortues. L'inconvénient est qu'on doit ouvrir le frigo tous les jours 1 à 2 fois pour l'aérer. L'intérêt de la cave à vin est multiple par rapport au frigo: Pas de risque de gel, hygrométrie plus facile à gérer ainsi qu'un choix plus ample concernant la température etc... cependant le prix peut s'avérer une contrainte. Lisez notre fiche "Hibernation en Frigo" pour pouvoir vous décider.



Turtle Mania

2- Vous ne voulez pas le faire cette année

(tortue malade ou en sous-poids, vous êtes novice, tortue trop jeune, espèce n'hibernant pas, les raisons sont les vôtres et c'est votre choix)

a) Il vous faut réaliser que garder une tortue l'hiver (en dépit du fait que "je verrai ma tortue tout l'hiver, youpie") n'est pas aisé. Il va vous falloir acheter la nourriture de votre tortue (ça n'est plus gratuit, les mauvaises herbes sont rares).

-Vous pouvez leur donner de la **nourriture achetée en grandes surfaces**. Jetez un oeil à nos fiches de nourriture hiver qui pourront vous aider.

-Vous pouvez agrémenter leur nourriture par des **ajouts d'agrops** (du pre-alpin) pour varier un peu leur alimentation et leur donner un apport en fibres.

-Vous avez la possibilité de leur donner aussi des **granulés/croquettes pour tortues** (Mazuri/Nutrazu, Komodo diet, JBL Agivert etc...). Une fois par semaine (pour un ajout de vitamine D, calcium et autres) est amplement suffisant.

-Vous pouvez planter des **mauvaises herbes** :)

-Vous pouvez acheter des **raquettes d'opuntia** (figuier de Barbarie) sur le net ou ailleurs qui sont excellentes.

b) il va falloir prévoir son "enclos intérieur".

-**Le terra**, pratique, il garde très bien l'humidité, qui est essentielle quand une tortue est soumise à une lumière artificielle desséchante. Attention, humidité + chaleur est la solution donc pas moins de 24 degrés pour un bébé la nuit. Ne soumettez jamais un animal au froid + humidité, ça sera la rhinite assurée.



-"**l'enclos sur table**" qui a le bénéfice d'être aéré. Il est bon de mettre une cachette humide avec tourbe blonde/sphaigne (ou autre substrat) pour que la tortue ait de l'humidité si besoin est.





- la cage à lapin qui fonctionne très bien aussi.



-pour de grosses tortues, prévoyez un espace plus grand. Il va vous falloir sacrifier une pièce de votre maison, une partie de votre garage ou acheter/faire une serre pour elles.

Au passage, ce n'est pas vraiment une solution de les laisser marcher dans votre cuisine sur le carrelage glissant tout l'hiver. D'abord, elles ne pourront pas bénéficier des UV. Elles n'auront pas non plus la chaleur nécessaire à une bonne digestion. Elles pourraient aussi développer une insuffisance musculaire surtout au niveau des pattes arrières. Sans compter le risque que la tortue trouve et avale quelque chose qu'elle ne devrait pas. Et je ne parle même pas des risques sanitaires...

c) Vous devrez acheter le matériel adéquat qui peut être assez onéreux (sans compter une facture d'électricité plus élevée).

- La lampe UV: Pour choisir, lisez la fiche de Myriam à ce sujet.

- Le substrat: De la terre, de la fibre de coco humide, un mélange des 2 ou encore, ce que Chris Leone utilise qui est un mélange de terre, sable, cailloux et coquille d'huître. Vous pouvez aussi ajouter des plantes, du foin, des cailloux etc..

-La lampe chauffante (qui peut être un combo UV/chaleur ou séparée): Vous pouvez aussi rajouter une lampe noire pour la nuit (ou juste changer l'ampoule de jour pour une ampoule de nuit de 25w par exemple). Il faut que la température sous la lampe chauffante soit de 30-32 degrés. Pour le côté froid, il ne faut pas moins de 20 degrés, un peu plus dans un terra humide.

-Les thermostats: très importants pour savoir la température sous la lampe chauffante et au côté froid (peu onéreux sur Ebay)

- L'hygromètre: nécessaire pour vérifier le taux d'humidité dans l'habitat de votre tortue (Ebay aussi)

Turtle Mania

- La **cachette humide**: peut être une simple boîte en plastique avec une entrée coupée avec de la tourbe humide à l'intérieur.



- Le **réceptif d'eau** qui permettra à la tortue de s'hydrater en buvant ou en y prenant un bain.
- Un **bout d'ardoise** ou autre matériau rugueux qui permettra de limer naturellement le bec de la tortue pendant qu'elle mange.
- Un **os de seiche** pour un apport de calcium et d'iode si nécessaire.

Note: Selon les nouvelles nomenclatures, nous avons désormais 2 espèces, *Eurotestudo Boettgeri* et *Eurotestudo Hermannii*, les *Hercegovinensis* appartenant maintenant à l'espèce *Eurotestudo Boettgeri*."

Facebook group Turtle Mania 2015



<https://www.facebook.com/groups/turtlemania/>

Page 5 of 5