

LE CARBONATE DE CALCIUM



VOUS ACCOMPAGNER
DANS VOTRE PASSION

JUVENILES
HIBERNATION
NOURRITURE
SOINS
ACCLIMATATION
ENCLOS
TERRARIUM
PARC 1er AGE
ASTUCES
CONSEILS

LES CARBONATE DE CALCIUM CaCO_3

Le carbonate de calcium est indispensable pour la bonne croissance de la carapace et du squelette de la tortue. Surtout au printemps, il est fortement conseillé d'apporter ce carbonate de calcium en complément alimentaire.

Nous avons réussi à nous procurer du carbonate de calcium d'origine purement naturelle. Sous forme de pierre très friable, il est un complément indispensable à la croissance de votre tortue.

WWW.TORTUEDETERRE.INFO

Le manque de calcium dans l'alimentation et d'ensoleillement entraîne progressivement chez la tortue la décalcification du squelette et de la carapace qui se déforment et se ramollissent.

Les tortues de terre ont besoin d'ensoleillement et d'un régime alimentaire diversifié.

Les végétaux qui lui sont proposés doivent être riches en calcium et le rapport Ca/P doit être supérieur à 2.

A la page :

<http://tortuedeterre.info/nourriturepourlestortues.aspx>

vous trouverez la liste d'aliments nécessaires à une alimentation équilibrée.

En garantissant une exposition régulière aux rayons du soleil de la tortue, la carapace et le squelette de la tortue vont pouvoir fixer le carbonate de calcium.

Pour pallier à une carence en calcium, un apport régulier de carbonate de calcium est recommandé.

Une tortue juvénile de 15g a besoin de 1,8 à 3mg de carbonate de calcium par jour.

Pour vous donner un ordre d'idée, une salade entière contient 1g de carbonate de calcium.

Certaines personnes préconisent l'utilisation d'un os de seiche ; nous sommes contre cette solution pour 3 raisons principales :

- L'os de seiche provient d'un animal mort dont on ne connaît pas les circonstances du décès
- Les tortues ne rencontrent jamais d'os de seiche dans leur biotope naturel
- L'os de seiche que l'on trouve dans le commerce a été nettoyé avec des produits chimiques et peut contenir des traces de produits solvants.

Nous recommandons 3 utilisations du carbonate de calcium :

-sous forme de pierre dans l'enclos

-sous forme de pierre dans l'eau qui est bue par les tortues.

-en poudre dans l'enclos, pour enrichir naturellement le sol de l'enclos en carbonate de calcium; et donc les plantes qui y poussent .

Soupoudrer les aliments n'est pas conseillé. Par instinct, la tortue viendra ingérer un morceau de carbonate de calcium si elle en ressent le besoin.

Il existe de nombreuses poudres minéralo-vitaminiques spécialement conçues pour les reptiles en vente dans les animaleries spécialisées (REPTIVIT par exemple), mais elles contiennent généralement de nombreuses vitamines dont certaines d'entre elles peuvent être toxiques si elles sont distribuées de façon pléthorique. Elles peuvent engendrer de graves surdosages en vitamines. De plus, pour rééquilibrer une balance minérale déficiente en calcium, il convient de ne pas apporter de phosphore, déjà présent en grande quantité dans de nombreux végétaux.

Quant aux granulés, plusieurs marques sont disponibles sur le marché. Ils se présentent sous la forme de croquettes et contiennent, pour la plupart de la luzerne déshydratée et du maïs. Compte tenu du faible recul dont on dispose pour évaluer les effets de ce type d'alimentation pour tortues de terre, il convient d'être prudent quant à leur utilisation systématique et exclusive.

Le meilleur moyen d'éviter une décalcification de votre tortue repose sur 3 points essentiels :

- Une bonne exposition aux rayons du soleil
- Une alimentation diversifiée
- Une présence dans l'enclos de roche de carbonate de calcium

**PROFITEZ DE LA POSSIBILITE
DE RECEVOIR PAR COURRIER POSTAL
DU CARBONATE DE CALCIUM NATUREL
SOUS FORME DE ROCHE TRES FRIABLE
PARTICIPATION AUX FRAIS :**

**15 EUROS LES 80G (FRAIS DE PORT COMPRIS)
30 EUROS LES 400G (FRAIS DE PORT COMPRIS)
50 EUROS LES 800G (FRAIS DE PORT COMPRIS)**

Envoyez votre commande
à l'adresse suivante :

Philippe Javaux
Résidence Bois de Boulogne
Le Pré Catelan 1
95290 L'ISLE-ADAM

(confirmez votre commande par mail)

