



5435, chemin de Chambly
Saint-Hubert, J3Y 3P2, QC
(450) 443-1461



Serpent des blés

| Température adéquate | | |
|----------------------|-------------|-------------------|
| | Point chaud | Point moins chaud |
| Température de jour | 29 °C | 25 °C |
| Température de nuit | 22 °C | 20 °C |

Caractéristiques générales :

Le serpent des blés fait partie de la famille des colubridés. Son espérance de vie est d'environ 15 ans, bien que les espèces vivant en captivité atteignent souvent l'âge de 20 ans. Sa taille adulte est de 60 cm à 150 cm. De comportement habituellement terrestre, ce serpent peut être grimpeur. Ses yeux à pupilles rondes lui offrent une bonne vue de jour, bien qu'il soit une espèce nocturne. Ses périodes d'activité sont tôt le matin ou en fin de journée. Sa couleur de base est brunâtre, cependant il existe des serpents des blés orangés. Il n'est pas recommandé de garder un couple ou un groupe de cette espèce dans le même vivarium, car elle est assez solitaire. La manipulation de ce serpent n'est généralement pas difficile, car il est assez docile et tranquille.

Captivité :

L'habitat du serpent des blés doit mesurer au minimum 20 gallons et être muni d'un couvercle, d'un système de chauffage et d'un système d'éclairage émettant des rayons ultra-violet. Le serpent des blés aime grimper! Il est donc nécessaire de lui fournir une branche solide où il pourra grimper à son gré. L'ajout de petites branches solides et de feuillage lui permettra de se cacher afin de se sentir en sécurité. Le degré d'humidité (50 %) et la température (voir le tableau ci-haut) doivent être surveillés attentivement afin de préserver la santé de votre serpent. Pour maintenir la température adéquate, un tapis chauffant, hors de la portée de l'animal, peut être utilisé ainsi qu'une lampe chauffante non accessible pour ce dernier. Le tapis doit être installé sous le terrarium afin d'éviter tout contact direct. Si l'animal a accès à la source chauffante, les risques de brûlures sont près du 100 %. Un reptile ne ressent pas la chaleur sur sa peau, ce n'est qu'une fois qu'il est trop tard qu'il ressent la blessure. Le serpent des blés doit obligatoirement posséder une lampe UV dans son habitat! Cette lampe est primordiale à sa bonne santé, car elle lui apporte une source de calcium qui est normalement fournie par le soleil lors de ses séances de bronzage. Cette lampe doit fonctionner 10-12 h par jour et être changée aux 6 mois afin de conserver son efficacité! La nuit cette lampe doit être éteinte, contrairement à la lampe chauffante qui doit fonctionner toute la journée. Afin de mieux contrôler le temps d'exposition à la lumière UV, le degré d'humidité et de conserver une température adéquate, il est fortement recommandé de se procurer un thermomètre et un hygromètre pour mieux contrôler les variantes. L'idéal est de se procurer un thermostat qui régulera la température et un minuteur pour mieux contrôler le temps



d'éclairage UV, mais il est important de s'assurer que celui-ci fonctionne toujours, même après plusieurs années! L'ajout d'une surface facile à nettoyer (papier essuie-tout, préart, etc.) comme substrat est de mise. Un substrat en gravier ou en sable n'est pas recommandé en raison du risque que l'animal ingère ce produit, ce qui peut causer un blocage intestinal. Il est cependant possible d'utiliser le sable, si vous nourrissez votre serpent hors de son vivarium. D'ailleurs, il est fortement recommandé de nourrir votre serpent hors du vivarium afin de diminuer le risque de morsures. L'ajout de deux cachettes, une dans le point chaud et l'autre dans le point froid, comblera les besoins de votre serpent.

Alimentation :

En nature, le serpent des blés se nourrit d'oiseaux et de petits rongeurs. En captivité, on peut se limiter à lui donner seulement des rongeurs, tels que les souris ou les rats de taille appropriée selon la grosseur de votre serpent. Il est donc possible de vous procurer en animalerie des bébés souris (fuzzy ou pinky) déjà congelés. Il est fortement conseillé de nourrir votre serpent avec des proies fraîchement tuées ou bien surgelées et réchauffées (pas au micro-ondes) s'il le tolère bien. Ce genre de pratique évitera les risques de morsures et de traumatismes pouvant être causés à votre serpent. La fréquence des repas varie en fonction de l'âge. Un juvénile devra être nourri aux 5-7 jours et un adulte aux 7-14 jours. Un serpent adulte peut manger entre une et quatre souris adultes par repas, ou un à deux rats de 21 jours.



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 :** Un serpent peut parfois attraper des parasites de plusieurs façons : s'il a été à l'extérieur, en pension ou en animalerie ou en provenance de sa nourriture vivante (souris, insectes, etc.). 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, où ils peuvent trouver les nutriments nécessaires à leur survie.
- **Problème de mue :** Un reptile mue plusieurs fois par année. La mue est un changement de peau. L'animal grandit et les écailles deviennent trop serrées sur lui. Il en développe de nouvelles et les anciennes doivent partir. Un problème de mue survient quand le degré d'humidité n'est pas adéquat. Quand une peau commence à se détacher, il est important de ne pas tirer dessus.
- **Obstruction :** Un propriétaire mal renseigné peut offrir un animal trop gros en repas à son serpent. Le serpent a 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!
- **Prolapsus cloacal :** Un prolapsus cloacal 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).

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.

