

## Fiches reptiles :



### Présentation générale de l'animal :

**Nom vernaculaire :** Boa constrictor.

**Nom scientifique :** *Boa constrictor imperator*.

**Classification :** Ordre: Squamates.

Sous-ordre : Ophidiens.

Famille: Boïdés.

**Caractéristique permettant l'identification :** -Taille : Entre 200 et 400 cm.

-Couleur : Il existe de nombreuses « phases » de nos jours, les variétés classiques sont marron clair, grise ou beige ponctuées de motifs géométriques plus foncés s'élargissant au niveau de la queue. Les taches s'éclaircissent légèrement avec l'âge et selon les origines.

-Dimorphisme sexuel : Adultes les mâles sont plus petits et plus courts que les femelles. Leurs hémipénis forment un renflement et leur queue est plus longue. Ils possèdent des ergots plus développés que ceux des femelles. Ces différences ne sont pas très marquées chez les juvéniles. Sexage par sonde, eversion des hémipénis.

### Caractéristique de l'environnement d'origine :

**Zone géographique d'origine :** Amérique du sud et Amérique centrale.

**Caractéristiques du milieu naturel :** Forêts tropicales, savanes humides ou sèches et zones semi arides.

**Alimentation et comportement en milieu naturel :** Carnivore, se nourrit de petits mammifères, oiseaux. Nocturne, semi arboricole et terricole. C'est un animal relativement calme et docile, pourvu qu'il ne soit pas dérangé en période de mue ou de digestion. Certains sujets sont parfois teigneux, surtout chez la sous-espèce « constrictor constrictor et sonora » mais cependant il ne représente jamais un réel danger pour l'homme.

### Conditions optimales de détention en captivité :

**Alimentation en captivité :** Rongeurs adaptés à la taille du spécimen.

**Habitat requis :** De type tropical, la taille du terrarium varie selon l'espèce. Pour la localité Vera Cruz, un terrarium de 120 X 60 X 50 cm est suffisant. En revanche pour maintenir un boa constrictor il fera environ 180 X 80 X 60 cm. Une gamelle d'eau proportionnelle sera très utile au passage des mues et pour boire. Un substrat sec et doux à la fois lui conviendra très bien comme les copeaux de bois.

**Paramètres spécifiques de maintenance :** Températures diurnes de 32°C au point chaud et 26°C au point frais. Nocturne de 25 à 27°C. Hygrométrie de 60 à 70%. Eclairage de type « tube fluo » suffisant. UV pas nécessaires.

**Croissance, développement et reproduction en captivité :** Longévité de plus de 20 ans. Ovovivipare. Le boa constrictor a sa maturité sexuelle vers 3 ans. Les mâles peuvent se reproduire vers 3 ou 4 ans et les femelles vers 4 ans mais il est plus préférable de tenir compte de la taille des spécimens que de leur âge. La gestation peut durer de 5 à 9 mois et donnera naissance à (entre 15 et 40 bébés), le nombre varie selon la taille de la mère.

**Détention et réglementation :** Non domestique. (Soumis à la Cites : annexe II/B).