

Fiches reptiles :



Présentation générale de l'animal :

Nom vernaculaire : Elaphe prasina.

Nom scientifique : *Rhadinophis (Elaphe) prasina*.

Classification : Ordre: Squamates.

Sous-ordre : Ophidiens.

Famille: Colubridés.

Caractéristique permettant l'identification :-Taille : 90 à 130 cm.

-Couleur : Elle est verte, avec parfois des reflets bleutés sur tout le dos.

Quelques écailles bleues bordent la ligne ventrale de chaque côté du corps et son ventre est blanchâtre. Ses yeux sont traversés par une ligne horizontale et sa mâchoire inférieure est jaune à vert pomme.

-Dimorphisme sexuel : Les femelles sont plus grandes et plus grosses que les mâles.

Caractéristique de l'environnement d'origine :

Zone géographique d'origine : Asie.

Caractéristiques du milieu naturel : On peut la trouver entre 900 et 2560 mètres d'altitude dans les forêts de bambou ou forêts pluviales subtropicales.

Alimentation et comportement en milieu naturel : Carnivore. Dans la nature, elle se nourrit de petits mammifères, de lézards, d'oiseaux et d'amphibiens. L'élaphe prasina est un petit serpent arboricole diurne. Assez calmes quand ils sont nés en captivité mais très agressifs si prélevés dans la nature, c'est l'un des plus petits serpents ratiés.

Conditions optimales de détention en captivité :

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

Habitat requis : Un terrarium de 100 X 60 X 60 cm pour un spécimen adulte. Type tropical humide. Pour le substrat on peut utiliser des éclats de coco qui garderont l'humidité nécessaire. Une grande gamelle d'eau. De nombreuses branches, plantes artificielles ou naturelles, des ceps de vignes qui permettront à l'animal de grimper et de se fondre dans le décor. Des cachettes seront nécessaires pour éviter toutes sortes de stress, une au point chaud, une au point froid et une dans le décor en hauteur.

Paramètres spécifiques de maintenance : Eclairage : non indispensable si la pièce est bien éclairée par la lumière du jour, sinon on peut utiliser un tube fluo de taille et de puissance adaptée à la taille du terrarium. Chauffage : L'espèce étant arboricole, un plafond chauffant ou l'un des côtés sur lequel on aura collé un bout de lino et sous lequel le câble chauffant pourra être installé. Cela permettra au serpent de grimper aux branchages pour y chercher la chaleur nécessaire et d'y redescendre au besoin grâce au gradient obtenu. Un thermostat est obligatoirement mis en place pour régler et suivre les températures : Journée : 28°C au point chaud et 22°C au point froid. De nuit : 18 à 20°C partout.

Hygrométrie : 70 à 80% grâce aux pulvérisations et à l'évaporation de l'eau du bac.

Croissance, développement et reproduction en captivité : Longévité de 15 ans. Ovipare. Hivernage identique à l'élaphe frenata. Reproduction de septembre à mars. De 4 à 10 œufs incubés de 52 à 66 jours à une température de 28°C. A la naissance les petits font 23 cm et sont de la même couleur que les adultes. Naissance encore très rare en captivité.

Détention et réglementation : Non domestique. (Aucun statut international).

