# IGUANE CORNU





# NOM NÉERLANDAIS Neushoornleguaan

# NOM FRANÇAIS Iguane cornu

**NOM ANGLAIS** Rhinoceros iguana

# WETENSCHAPPELIJKE NAAM

Cyclura cornuta

#### **IGUANE CORNU ...**

- Les iguanes cornus mâles adultes portent 3 petites cornes au bout de leur gueule, chez les femelles, elles sont beaucoup moins grandes. C'est à ces cornes que l'espèce doit son nom. Les mâles présentent aussi une crête dorsale beaucoup plus grande que les femelles et un fanon plus développé (rabat de peau mobile sous la gorge avec lequel ils s'envoient des signaux).
- Les iguanes cornus sont diurnes. Ils passent la nuit dans leur cachette. En journée, s'il fait trop chaud, ils se retirent dans des crevasses, des trous ou des troncs d'arbre creux.
- S'ils se sentent menacés, les iguanes cornus fuiront vers une cachette. Mais si c'est vraiment nécessaire, ils sont capables de se défendre en mordant et en frappant avec leur puissante queue.

# CARACTÉRISTIQUES

Classe: Reptiles
Ordre: Squamates
Famille: Iguanidés
Longueur: Max 1,2 m
Poids: 4.5 - 9 kg
Âge maximum: Max 23 ans

### AIRE DE RÉPARTITION

L'iguane cornu se rencontre en Haïti et en République dominicaine (y compris sur les îles avoisinantes).









Les iguanes cornus sont le plus présents dans les forêts sèches au sol rocailleux formé de calcaires érodés dans les zones côtières et les plaines (jusqu'à 400 m d'altitude). Ils préfèrent nettement ces zones rocheuses avec peu de végétation, mais on les trouve également dans d'autres habitats allant de buissons secs à même des forêts humides.

#### RÉGIME ALIMENTAIRE

Les iguanes cornus sont principalement herbivores: ils se nourrissent des feuilles, fleurs et fruits des plantes de leur habitat. Lorsque l'occasion se présente, ils mangent aussi des insectes et parfois même d'autres lézards ou un serpent.

#### REPRODUCTION

Les iguanes cornus mâles défendent un territoire: les mâles les plus forts et les plus agressifs possèdent les plus grands territoires offrant les meilleures possibilités de nidification. Le mâle surveille son territoire depuis le haut d'un rocher ou d'un tronc d'arbre. Après l'accouplement au début de la saison des pluies, la femelle pond dans le nid qu'elle a choisi 2 à 34 œufs (en moyenne environ 17 œufs) qui éclosent après 85 jours environ. Après la ponte des œufs, elle défend encore quelque temps le nid. Les jeunes sont livrés à eux-mêmes dès la naissance: comme chez la plupart des reptiles, les parents ne s'occupent pas de leurs jeunes chez les iguanes cornus.

Les iguanes cornus mâles sont sexuellement matures à quatre ou cinq ans, les femelles un peu plus tôt, dès 2 ou 3 ans.

#### MENACÉ

La perte d'habitat due à la déforestation pour la production de bois et de charbon de bois, l'agriculture, l'élevage du bétail et l'exploitation des zones rocheuses pour, par exemple, les matériaux de construction, sont les principales menaces pour ces iguanes. Vient ensuite la prédation par les chiens, les chats, les mangoustes et les porcs, aussi bien des adultes que des oeufs et des petits. Sur le continent, les iguanes cornus adultes sont aussi chassés pour être consommés par la population locale.

#### BEP

L'EEP est géré par le Zoo de Francfort (Allemagne). L'EEP ou European Endangered Species Programme est un programme d'élevage pour les espèces menacées, appliqué dans les parcs zoologiques européens qui sont affiliés à l'association européenne des zoos et des aquariums, EAZA (European Association of Zoos and Aquaria). Un seul zoo coordonne le programme d'élevage.





