

# FUTURA

## Un mini-dragon ressurgit des profondeurs !!

Podcast écrit et lu par Melissa Lepoureau

Dans les profondeurs de la forêt tropicale de Bornéo se cache une créature fascinante : le lézard-moniteur sans oreilles. Ce reptile énigmatique, surnommé le « mini-dragon », défie les scientifiques par sa rareté et son mode de vie secret. Pourquoi ce petit dragon bien réel est-il si difficile à observer ?

Bonjour à toutes et à tous, et bienvenue dans ce nouvel épisode de Futura Planète. Aujourd'hui, on va plonger dans le mystère de cette espèce unique au monde.

[Whoosh]

[Une musique faisant penser à la nature commence.]

Au cœur de l'île de Bornéo, un reptile hors du commun intrigue les herpétologistes du monde entier. Le lézard-moniteur sans oreilles, *Lanthanotus borneensis*, est si rare et insaisissable qu'il est considéré comme le « Saint Graal » des reptiles. Ce mini-dragon bien réel, dernier représentant de sa famille, les Lanthanotidae, soulève de nombreuses questions quant à son mode de vie et son évolution.

Le lézard-moniteur sans oreilles est un véritable fossile vivant. Son ancêtre commun le plus récent aurait vécu il y a plus de 66 millions d'années, à l'époque des dinosaures. Cette longévité évolutive exceptionnelle en fait un sujet d'étude passionnant pour les chercheurs.

Voici quelques caractéristiques uniques de ce reptile : absence d'oreilles externes ; paupières inférieures translucides ; corps allongé pouvant atteindre 50 cm ; queue préhensile ; écailles rugueuses retenant la terre.

Ces adaptations surprenantes témoignent d'un mode de vie semi-aquatique et semi-fouisseur, parfaitement adapté aux berges des ruisseaux de la forêt tropicale.

Le lézard-moniteur sans oreilles est endémique de Bornéo, ce qui signifie qu'on ne le trouve nulle part ailleurs sur Terre. Malheureusement, son habitat est gravement menacé par la déforestation intensive qui sévit sur l'île. L'Union Internationale pour la Conservation de la Nature (UICN) a inscrit l'espèce sur sa Liste Rouge des espèces menacées.

Le commerce illégal d'animaux exotiques représente une autre menace majeure pour ce reptile mystérieux. Sa rareté et son apparence unique en font une cible privilégiée des collectionneurs peu scrupuleux, malgré les lois strictes interdisant sa capture et son exportation.

Le mode de vie cryptique du lézard-moniteur sans oreilles rend son étude particulièrement complexe. Actif principalement la nuit, il passe ses journées enfoui sous la végétation ou les rochers au bord des cours d'eau. Son camouflage naturel, renforcé par la terre qui adhère à ses écailles, le rend presque invisible dans son environnement.

Les chercheurs ont pourtant réussi à percer certains mystères de son comportement :

Alimentation : vers de terre, crabes et petits poissons.

Reproduction : accouplement aquatique durant plusieurs heures.

Adaptation aux crues : utilisation de la queue comme ancre.

Ces découvertes récentes ouvrent de nouvelles perspectives pour la conservation de l'Le lézard-moniteur sans oreilles continue d'attirer les scientifiques du monde entier. Son étude représente un défi majeur pour la recherche herpétologique, mais aussi une opportunité unique de mieux comprendre l'évolution des reptiles. La protection de cette espèce emblématique passe par la préservation de son habitat et la lutte contre le trafic d'animaux.

L'avenir de ce mini-dragon bien réel de Bornéo repose désormais entre nos mains. Saurons-nous relever le défi de sa conservation pour que les générations futures puissent continuer à s'émerveiller devant ce témoin vivant de l'histoire de notre Planète ? espèce et la compréhension de son rôle écologique dans les écosystèmes de Bornéo.

[Whoosh]

C'est tout pour cet épisode de Futura Planète, dites nous en commentaire s'il vous a plu. Je vous donne rendez-vous mardi prochain pour un nouvel épisode ! A très vite !