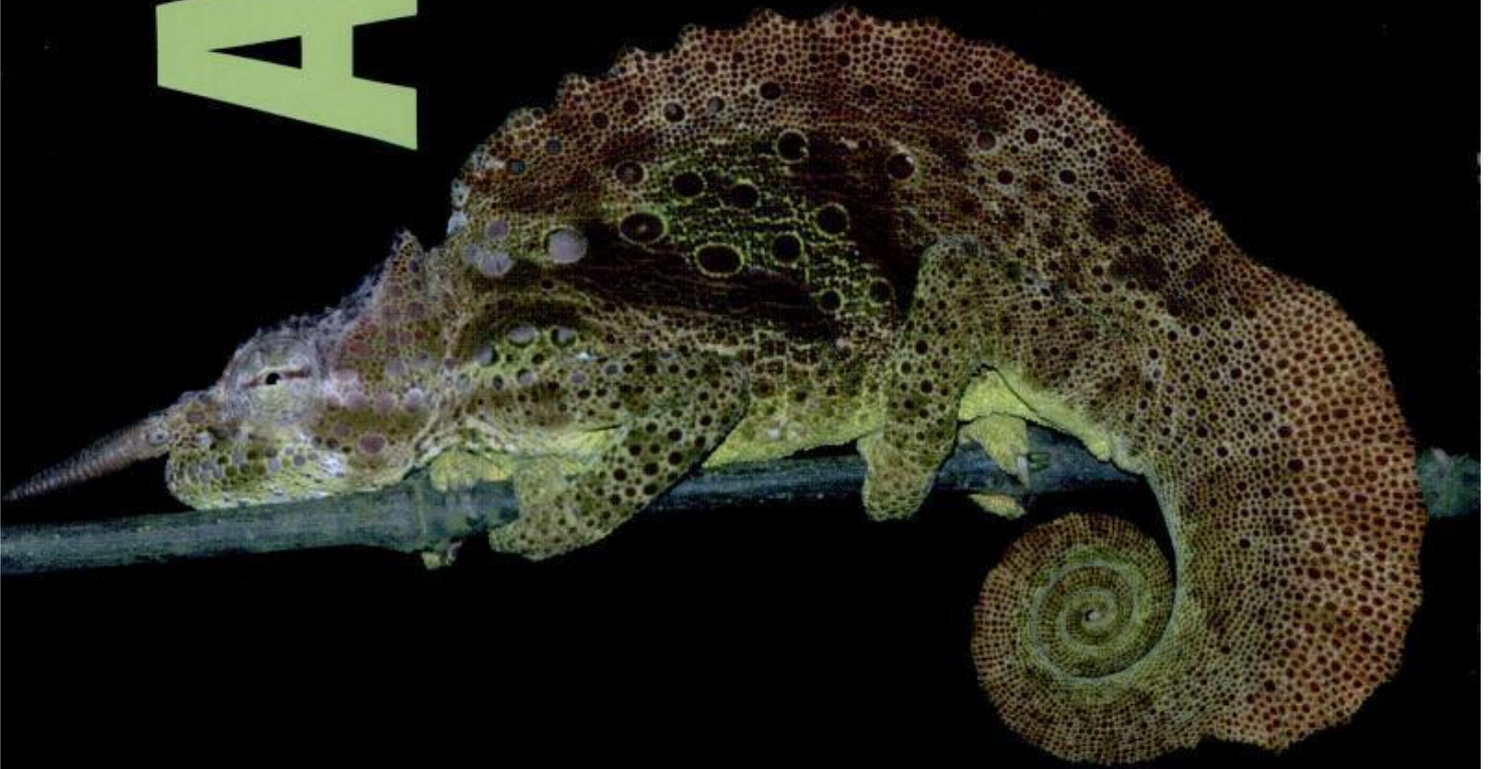


des reptiles du Cameroun

Laurent Chirio, Matthew LeBreton

Atlas



PATRIMOINES NATURELS

PUBLICATIONS SCIENTIFIQUES DU MUSÉUM
IRD ÉDITIONS



Acanthodactylus guineensis (Boulenger, 1887)

Acanthodactyle de Guinée

Guinean Sand Lizard

Famille : Lacertidae

Localité type

Embouchure du fleuve Niger (par erreur).

Aire de répartition

Mali, Ghana, Niger, Nigeria, Cameroun, RCA.

Répartition au Cameroun

Savanes sahéliennes, monts Mandara, savanes soudaniennes.

Remarque

D'après la description d'origine, c'est à cette espèce que nous attribuons le type de *Heliobolus mandjarum* de la vallée de l'Uam River (Sternfeld 1916). Cette station est située en pleine forêt, mais notons qu'il existe une rivière Ouham en savane soudanienne de RCA (elle faisait partie en 1916 du territoire du Cameroun germanique).

Identification

Denticulations latérales nettes sur les doigts et orteils. Écailles de la face inférieure des orteils tricarénées. LT : 13 à 16 cm.

Histoire naturelle

On trouve ce petit lézard sur les plateaux argilo-sableux à faible couvert végétal, où il court d'une touffe d'herbe à l'autre à grande vitesse.

Limites altitudinales

256m (Bougay, Yagoua) à 1170m (Ldoubam, monts Mandara).

Où chercher ?

On doit pouvoir trouver cette espèce partout en savanes sahéliennes et soudaniennes, mais elle est difficile à approcher car très craintive.

Problèmes de conservation

Aucun, commun localement.

Principales références

Dunger 1967b.

