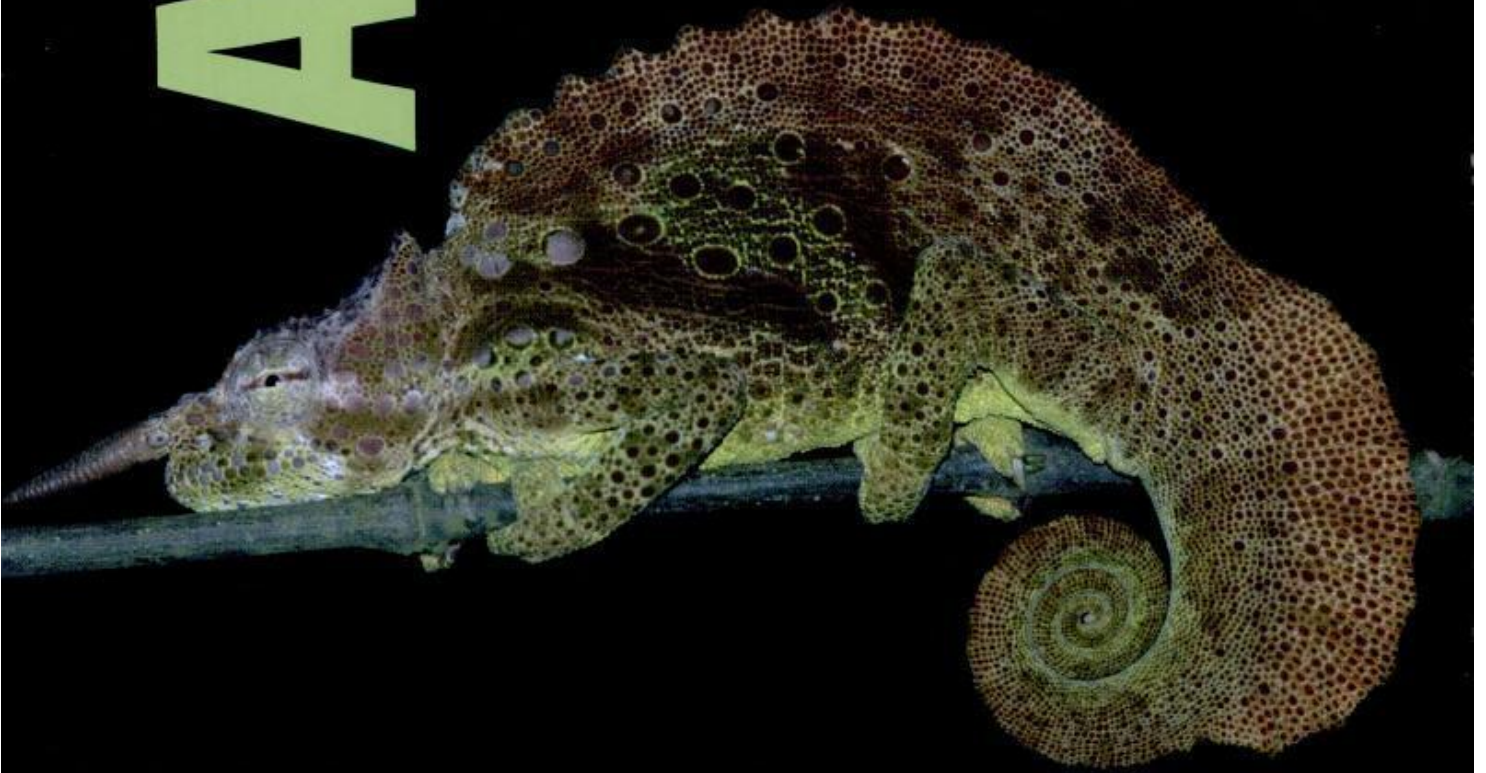


# des reptiles du Cameroun

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.



