

DEUXIÈME LISTE DES REPTILES DU RIO DE ORO ET DE  
MAURITANIE RECUEILLIS PAR LA MISSION D'ÉTUDES DE LA  
BIOLOGIE DES ACRIDIENS (1937-1938).

Par F. ANGEL.

Le premier envoi de Reptiles fait au Muséum par la Mission d'Études de la Biologie des Acridiens, comportait des échantillons provenant de Mauritanie occidentale (régions de l'Adrar, de l'Akchar, du Tasiast et des territoires qui séparent Akjoujt de l'Océan). Les animaux, mentionnés dans la liste ci-dessous, furent capturés par M. Marc MURAT dans le Rio de Oro (sauf les deux espèces de serpents qui proviennent de l'extrême-Ouest et du Nord-Ouest de la Mauritanie). Ces matériaux apportent une nouvelle contribution à la connaissance de la faune, encore insuffisamment connue du Rio de Oro. Ils confirment, pour ce pays, la présence d'espèces déjà signalées antérieurement et s'ajoutent à *Geckonia chazaliae*, *Stenodactylus stenodactylus*, *Eremias guttulata olivieri* et *Varanus griseus*.

**Agamidés.**

*Agama mutabilis* Merrem. — O. Togba ; lat. 22°9 N. ; long. 15°9 O à environ 80 kilomètres au Sud de Villa Cisneros (Sahara espagnol). — 19 juin 1938.

Déjà signalé dans la note précédente, comme étant assez commun dans le Tasiast (N.-O. mauritanique).

**Lacertidés.**

*Eremias rubropunctata* Licht. — Aridal ; lat. 26° N. ; long. 14° O ; entre le Zemmour et le cap Bajador. — 1<sup>er</sup> août 1938.

Ne nous paraît pas avoir jamais été signalé antérieurement du Rio de Oro.

*Acanthodactylus scutellatus dumerili* M. Edwards. — Togba ; lat. 22°9 N. ; long. 15°9 O., au S. de Villa Cisneros. — 19 juin 1938.

Cette variété n'était connue, jusqu'à présent, que de la Mauritanie et du Sénégal.

*Acanthodactylus scutellatus* var. *aureus* Günther. — El Argoub ; lat. 23°30 N. ; longit. 15°7 O. ; au S.-E. de Villa Cisneros. — 1<sup>er</sup> septembre 1938.

Signalée auparavant de l'Aguerguer, à la limite du Rio de Oro et de la Mauritanie, cette variété est trouvée, cette fois, près de la côte, à environ 200 kilomètres plus au Nord.

*Acanthodactylus pardalis* var. *latastei* Boulgr. — Asrifa ; lat. 26° N. ; long. 13°5 O. ; à l'Est du Cap Bajador. — 30 juillet 1938.

Ne nous paraît pas avoir jamais été signalée du Rio de Oro.

*Acanthodactylus boskianus* var. *asper* Aud. — Tachektent ; lat. 23°30 N. ; longit. 15°6 O. ; à l'Est de Villa Cisneros. — 29 août 1938.

Variété à vaste répartition géographique au travers du Sahara, du Nord africain au Soudan ; à l'Est jusqu'en Mésopotamie.

#### Colubridés opisthoglyphes.

*Malpolon moulensis* (Reuss.). — El Aioudj (N.-O. mauritanique, à 60 kilomètres au N.-E. de Port-Etienne), dans le Soubel el Abiod. — 1<sup>er</sup> mai 1938. — Exemplaire de 1.110 mm. de longueur totale.

Cette espèce avait déjà été rencontrée, en Mauritanie, dans les régions situées entre Akjoujt et l'Océan.

#### Vipéridés.

*Cerastes cerastes* (L.). — 1 ex. de Tanoudert ; lat. 20°20 N. ; longit. 16°2 O. ; 24 octobre 1937. — 1 ex. de Mounane (au S. de Tanoudert) ; lat. 20° N. ; longit. 16° O. ; 2 octobre 1937.

Laboratoire de Zoologie (Reptiles et Poissons)  
du Muséum.