

Sénégal

NOTES ET FAITS DIVERS

2291

OBS

2 esp
nouvelle

1 juil

Delta

Trois nouvelles espèces sahariennes pour le Sénégal

Eremopterix nigriceps albifrons. L'Alouette-moineau à front blanc paraît s'être installée au sud du fleuve Sénégal, dans le Ferlo, vaste savane arbustive privée de points d'eau, à partir de 1972, année où nous l'avons trouvée nicheuse dans la région de Tatki (16° 15' N, 15° 16' W), une quarantaine de kilomètres au sud du fleuve. Comme nous faisons (G.J.M.) des dénombrements mensuels dans ce secteur depuis 1968, il est peu vraisemblable que cette espèce, par ailleurs assez remarquable, soit passée inaperçue. En 1973, si l'on en juge d'après les parades, la reproduction fut importante et nous avons trouvé des nids depuis la vallée jusqu'aux environs de Tatki. Mais cette alouette fut observée plus au sud, en particulier près de Révane (15° 35' N, 14° 25' W), en juin 1973 et entre Dahra et Coki, le 21 décembre 1974, quelque 125 km au sud du fleuve plus près de la côte, où elle exécutait son vol nuptial (B.N.). Depuis 1972 jusqu'à ce jour, *Eremopterix nigriceps* a été observé régulièrement dans le Ferlo, souvent d'ailleurs dans les mêmes lieux qu'*Eremopterix leucotis*. Signalons enfin qu'une paire d'*E. nigriceps* a été observée à l'aéroport de Yundum (Gambie) en 1976 (BRIDGES 1976).

Alaemon alaudipes, Sirli du désert. La première observation eut lieu le 5 décembre 1974, près de Révane, environ une centaine de kilomètres au sud du fleuve (B.N.). Le 26 novembre 1977, un sujet fut collecté près de Tatki (G.J.M.), puis un autre Sirli fut encore observé dans le même secteur les 6 janvier et 25 février 1978 par les techniciens de la station, ce qui porte à quatre le nombre d'observations pour cet Alaudidé.

Turdoides (Argya) fulvus. Quatre Cratéropes fauves ont été observés le 16 octobre par B.N. sur la partie sud de l'île de Boppou Thior, située immédiatement au nord de l'île Saint-Louis, dans le delta du Sénégal. Les oiseaux étaient groupés dans une jachère et un accouplement eut lieu. Au cours d'une seconde visite, le 24 octobre, les Cratéropes étaient au même endroit et M. COURRÈGES, directeur du Centre culturel, put prendre une photographie. Il s'agissait vraisemblablement d'oiseaux cantonnés.

L'Oiseau et R.F.O., V. 48, 1978, n° 3.

O.R.S.T.O.M. Fonds Documentaire

N° : 9435

Cote : B

29 NOV. 1978

O. R. S. T. O. M.

Collection de Référence

n° M 9435 P.Z.H.

Ces trois espèces ne sont pas citées dans la liste des oiseaux du Sénégal (MOREL 1972), excepté *Eremopterix nigriceps*, considéré alors comme migrateur. *E. nigriceps* est tenu par les auteurs (HEIM DE BALSAC et MAYAUD 1962, BANNERMAN 1953) comme une espèce de la lisière septentrionale du Sahara et, comme les autres *Eremopterix*, est capable de déplacements considérables, ce qui a facilité son mouvement vers le sud. *Alaemon alaudipes* est une authentique espèce saharienne qui se tient sur les sols sableux ou caillouteux légers. *Turdoides fulvus* a besoin de buissons d'*Acacia*, *Balanites* ou *Zizyphus*.

Le climat sec qui a régné sur le Sénégal, en particulier en 1972, a profondément affecté la végétation (BOURLIÈRE 1974) et il est permis de regarder la présence de ces trois espèces au sud du fleuve comme une réponse au climat.

Références.

- BANNERMAN, D.A. (1953). — *The birds of West and Equatorial Africa, vol. II.* London, Oliver et Boyd.
- BOURLIÈRE, F. (éd.) (1974). — Recherches écologiques sur une savane sahélienne du Ferlo septentrional, Sénégal. Mémoires 9 à 5. *Terre et Vie*, 28 : 3-130.
- BRIDGES, J. (1976). — In : *Quarterly Newsletter. Gambian Orn. Soc.*, n° 9 : 2.
- HEIM DE BALSAC, M. et MAYAUD, N. (1962). — *Les oiseaux du nord-ouest de l'Afrique*, P. Lechevalier.
- MOREL, G.J. (1972). — *Liste commentée des oiseaux du Sénégal et de la Gambie*. Dakar, O.R.S.T.O.M.

Gérard J. MOREL,
Station d'Écologie ORSTOM,
B.P. 20, Richard-Toll, Sénégal.

Babacar NDAO,
Service Régional de l'Élevage,
B.P. 201, Saint-Louis, Sénégal.

Nidification possible du Canard pilet *Anas acuta* L. et du Canard siffleur *Anas penelope* L. dans le Cantal ?

L'avifaune nicheuse du Cantal reste mal connue, même si, de 1968 à 1974, SALASSE et ses collaborateurs en ont fait un recensement relativement exhaustif pour l'Atlas des Oiseaux nicheurs de France. Depuis 8 ans, je prospecte ce département et, plus particulièrement, la région de Saint-Flour et les planèzes, hauts plateaux volcaniques (situés à environ 1 000 - 1 200 m) parsemés de terrains limoneux, de lacs et de riches tourbières du plus haut