

Short Notes

Confirmation de la présence du Martinet alpin *Apus melba* au Sénégal

Lors d'une étude ornithologique au Parc National du Niokolo-Koba (Sud-Est Sénégal), nous avons rencontré le 13 février 1995 un feu de brousse d'intensité moyenne, le long de la piste qui longe la rivière Niokolo. Ce feu avait dû être plus violent au cours de l'heure précédente et avait brûlé partiellement une large superficie de savane. Nous nous sommes arrêtés pour observer les Rolliers d'Abyssinie *Coracias abyssinica* qui se rassemblent souvent aux alentours des feux. Notre attention fut attirée par au moins une soixante de grands martinets, chassant entre 10 et 50 m d'altitude, et que nous avons d'abord pris pour des Martinets noirs *Apus apus*. Pourtant leur taille nous a tout de suite semblé trop grande pour cette espèce. Aux jumelles, nous avons observé très nettement la gorge ainsi que tout le ventre blancs, avec une bande sombre sur la poitrine. L'identification ne faisait plus de doute, il s'agissait bien du Martinet alpin *A. melba*. Manifestement, ces martinets, qui volent haut habituellement, étaient descendus pour chasser les insectes fuyant le feu. Ces oiseaux évoluaient au-dessus du feu et dans les zones voisines.

Dans la littérature on ne trouve qu'une seule mention d'observation du Martinet alpin au Sénégal: un individu dans une bande de Martinets noirs (Morel & Roux 1966). Fry *et al.* (1988) citent aussi: "Flocks of 2-40 seen at 2 localities in Senegambia..." mais sans précision de lieu, de date ni d'auteur et, de plus, ni Morel & Morel (1990) ni Gore (1990) ne mentionnent ces observations. Par ailleurs, un rapport manuscrit de R. Devisse (1991) signale trois observations personnelles de Martinets alpins au Parc National du Niokolo-Koba: quatre à Simenti le 8 juin 1986, l'espèce encore notée à Vourouli le 26 déc 1987, et huit individus à Malapa le 20 fév 1989.

On a découvert que cette espèce migratrice paléarctique nichait au Mali dans les falaises du pays Dogon et pouvait y être très abondante (Fry *et al.* 1988). La rareté des observations de l'espèce l'extrémité ouest de l'Afrique ainsi que la date de notre observation, mi-février, peuvent faire penser à un passage de migrateurs remontant vers l'Europe.

Bien que semblant éviter la côte Atlantique, mais compte tenu de la capacité de vol de cette espèce, on devrait la trouver plus qu'occasionnellement en Afrique de l'Ouest (Mackworth-Praed & Grant 1970). Il a cependant fallu des circonstances exceptionnelles pour que ces martinets descendent à une altitude permettant de bien les observer. Il est par ailleurs connu que ces martinets profitent souvent des sources de nourriture localement abondantes, comme les feux de brousse (Cramp 1985). Ceux-ci n'étant pas rares en zone de savane, le Martinet alpin pourrait être observé plus souvent.

Merci à R. Devisse pour nous avoir aimablement communiqué ses observations et autorisé à les citer.

Fonds Documentaire ORSTOM

Cote: B*14239 Ex: 1

Bibliographie

- CRAMP, S. (1985) *Handbook of the Birds of Europe, the Middle-East and North Africa*, vol. 4. Oxford University Press, Oxford.
- DEVISSE, R. (1991) *Synthèse des observations ornithologiques faites au Sénégal par R. Devisse, entre le 3 octobre 1985 et le 1 juillet 1989*. Rapport manuscrit.
- FRY, C.H., KEITH, S. & URBAN, E.K. (1988) *The Birds of Africa*, vol. 3. Academic Press, London.
- GORE, M.E.J. (1990) *Birds of the Gambia* (2nd ed.). Checklist 3; British Ornithologists' Union, Tring.
- MACKWORTH-PRAED, C.W. & GRANT, C.H.B. (1970) *Birds of West Central and Western Africa*. Longman, London.
- MOREL, G.J. & MOREL, M.-Y. (1990) *Les Oiseaux de Ségambie*. ORSTOM, Paris.
- MOREL, G.J. & ROUX, F. (1966) Les migrateurs paléarctiques au Sénégal. I. Non passereaux. *Terre Vie* 20: 143-176.

Reçu 28 mai 1995

Bernard Tréca & Mamadou Sakho
ORSTOM, B.P. 1386, Dakar, Sénégal