



**West African Ornithological Society**  
**Société d'Ornithologie de l'Ouest**  
**Africain**



**Join the WAOS and support  
the future availability of free  
pdfs on this website.**

<http://malimbus.free.fr/member.htm>

If this link does not work, please copy it to your browser and try again.  
If you want to print this pdf, we suggest you begin on the next page (2) to conserve paper.

**Devenez membre de la  
SOOA et soutenez la  
disponibilité future des pdfs  
gratuits sur ce site.**

<http://malimbus.free.fr/adhesion.htm>

Si ce lien ne fonctionne pas, veuillez le copier pour votre navigateur et réessayer.  
Si vous souhaitez imprimer ce pdf, nous vous suggérons de commencer par la page suivante  
(2) pour économiser du papier.

## OBSERVATIONS SUR LA COTE SENEGALAISE EN DECEMBRE ET JANVIER

par K. De Smet et J. Van Gompel

Manuscrit reçu le 26 avril 1979

Révisé le 18 septembre 1979

## INTRODUCTION

A part les quelques sites ornithologiques d'importance internationale et bien étudiés par divers auteurs français, la région côtière du Sénégal n'est guère connue. C'est pour cette raison que, pendant notre séjour du 15 décembre 1978 au 8 janvier 1979, nous avons concentré nos recherches en dehors des Parcs nationaux, notamment ceux du Djoudj et du Saloum.

Du sud au nord nous avons séjourné respectivement (cf. carte) dans la partie du Delta du Saloum qui se trouve juste au nord des limites du Parc National, c.à.d. les mangroves et les bancs de sable de Fumela - Dangane jusqu'à Niodior; la région de Joal-Fadiouth avec ses plages très riches en matières organiques; l'estuaire argileux de la Somone; la falaise de Popenquine; les bancs de sable et les lagunes de Bargny - Rufisque; le port et la falaise de Dakar y compris l'îlot de Gorée; la région des Niayes de Cambérène jusqu'à M'bour et les dunes entre Dakar et Saint-Louis (les "niayes" sont des dépressions humides à *Elaeis guineensis* de la région de Dakar): plus de 150 km de plages sablonneuses avec, dans la zone dunaire, entre Dakar et Kébémér, une trentaine de lacs de superficie variable, aux eaux toujours un peu saumâtres vers la fin de la saison sèche et par conséquent avec une végétation courte et "steppique" (pendant notre séjour la plupart d'entre eux étaient déjà à demi asséchés; nous citons en particulier le Lac Retba très saumâtre, le Lac Youi, et le Lac Tanma plus à l'intérieur, avec ses eaux douces); la région de Richard-Toll avec ses milliers d'hectares de plantation de canne à sucre au système d'irrigation étendu, les rives du Sénégal, et le Lac de Guiers; et la réserve sylvo-pastorale des "six forages" notamment aux environs des postes forestiers de Tatki et Mbidi, plus à l'intérieur du pays (100 km à l'est de Richard-Toll).

Il est important de souligner que nous avons essayé de recenser surtout les oiseaux d'eau (limicoles et autres) et que par conséquent nous avons visité presque uniquement les zones humides. Cependant toutes les observations d'autres espèces ont été reprises ci-dessous mais ces données ne peuvent pas être considérées comme étant limitatives pour la région.

## LISTE DES ESPECES OBSERVEES

GREBE CASTAGNEUX *Podiceps ruficollis* Une seule observation mais en nombre élevé: Lac Tanma le 8 janvier, 360 exemplaires.

PELICAN BLANC *Pelecanus onocrotalus* Assez commun sur toute la côte: 200 au nord de Saint-Louis, 65 à la Langue de Barbarie, à peu près 350 dans la partie nord du delta du Saloum où ils utilisent le dortoir mixte de Dangane. En petit nombre aussi à la Somone et sur le fleuve du Sénégal.

PELICAN GRIS *Pelecanus rufescens* Groupes de 10 à 60 en diverses localités le long de la côte (Langue de Barbarie, Bargny, Somone, Joal), environ 700 ex au dortoir de Dangane dans le Sine-Saloum.

FOU DE BASSAN *Sula bassana* Le 5 janvier important déplacement devant la côte au niveau du Lac Retba (Cap Vert): en une heure 30 dont huit adultes vers le sud. Le 30 décembre 1 individu juvénile entre Dakar et Gorée.

GRAND CORMORAN *Phalacrocorax carbo lucidus* Très commun sur le Lac de Guiers (pas d'estimation); des dizaines sur le Sénégal pres de Richard-Toll; seulement en petit nombre le long de la côte: des groupes de 20 max. A peu près 3500 sur le dortoir de hérons à Dangane.

CORMORAN AFRICAINE *Phalacrocorax africanus* Très commun sur le Lac de Guiers (pas d'estimation); de petits groupes sur toute la zone côtière; sur le bras nord du Saloum beaucoup moins nombreux que l'espèce précitée: environ 1000.

ANHINGA *Anhinga rufa* Très commun sur le Lac de Guiers (pas d'estimation); un groupe de 13 à la Langue de Barbarie dans la direction du nord; quelques exemplaires dans la partie nord du Saloum.

HERON BIHOREAU *Nycticorax nycticorax* Trois à la Langue de Barbarie.

HERON CRABIER *Ardeola ralloides* Commun sur le Lac de Guiers; assez nombreux également à Ndiol et dans le nord du Saloum; moins nombreux le long du fleuve et dans les plantations de canne à Richard-Toll; sur le reste de la côte, seulement quelques observations, e.a. au Lac Tanma et à la Somone.

HERON GARDE-BOEUF *Ardeola ibis* Groupes de 10 à 50 dans toute la zone des dunes accompagnant les troupeaux des Peuls; de petits groupes également sur les champs, et dans toutes les autres régions visitées, même à Dakar sur les silos d'arachides.

HERON A DOS VERT *Butorides striatus* Un près d'une mare à Richard-Toll.

GRANDE AIGRETTE *Egretta alba* Commun sur le Lac de Guiers, au sud

du Djoudj, dans le nord du Saloum et en petit nombre le long du fleuve Sénégal, à Richard-Toll, dans la région des Niayes, à la Somone etc.

**AIGRETTE GARZETTE** *Egretta garzetta* Très commun partout où on trouve de l'eau. Une importante découverte fut le grand dortoir sur un flot de palétuviers, devant le village de Dangane dans le Saloum, avec environ 15000 à 20000 aigrettes, 3500 cormorans, 1000 pelicans et des centaines d'autres hérons (estimation du nombre sur base de deux recensements des groupes arrivant avant le coucher du soleil). Très nombreux aussi au Lac de Guiers et au sud du Djoudj. Petites concentrations à d'autres endroits le long de la côte; groupes plus importants de 100 à 200 à Bargny et à la Somone.

**AIGRETTE DIMORPHE** *Egretta gularis* Commun sur le Lac de Guiers, très répandue dans la partie nord du Saloum: des centaines sur le dortoir de Dangane; petites concentrations à d'autres endroits le long de la côte: des dizaines au nord de Saint-Louis, à la Somone, Bargny, Rufisque.

**HERON CENDRE** *Ardea cinerea* Partout en petit nombre sur la côte et sur les terrains humides vers l'intérieur du pays.

**HERON POURPRE** *Ardea purpurea* Commun sur le Lac de Guiers; quelques ex. dans la région de Richard-Toll; des dizaines dans la partie nord du Saloum.

**HERON GOLIATH** *Ardea goliath* Des solitaires ou de petits groupes de deux à six ont été observés à Richard-Toll, au nord de Saint-Louis, à la Langue de Barbarie, à Bargny et dans la partie nord du Saloum.

**OMBRETTTE** *Scopus umbretta* Quelques exemplaires le long du Sénégal et à la sucrerie de Richard-Toll, sur le Lac de Guiers et dans la région de Mbour.

**CIGOGNE EPISCOPALE** *Ciconia episcopus* Un près de Niodior (Saloum).

**JABIRU DU SENEGAL** *Ephippiorhynchus senegalensis* Un sur un banc de sable entre Dangane et Niodior.

**IBIS SACRE** *Threskiornis aethiopica* Un groupe d'un vingtaine et quelques solitaires au bord du Lac de Guiers; un solitaire près de Dangane (Saloum).

**IBIS FALCINELLE** *Plegadis falcinellus* Quelques exemplaires sur le Lac de Guiers.

**SPATULE D'AFRIQUE** *Platalea alba* Un groupe d'une vingtaine d'oiseaux sur le Lac de Guiers (pas de recensement complet).

**SPATULE BLANCHE** *Platalea leucorodia* Plusieurs dizaines sur le Lac de Guiers; un groupe de 35 ex dans la partie nord du Saloum.

**FLAMANT ROSE** *Phoenicopterus ruber* 68 dont 60 juvéniles au Lac Retba, un groupe d'environ 300 dans la partie nord du Saloum.

- DENDROCYGNE FAUVE *Dendrocygna bicolor* Quelques petits groupes de 3 à 12 ex sur le Sénégal à Richard-Toll.
- CANARD ARME *Plectropterus gambensis* Deux près de Niodior (Saloum).
- SOUCHET *Anas clypeata* Un couple sur le Lac Retba.
- PERCNOPTERE BRUN *Neophron monachus* Espèce très commune, observée partout en petits groupes d'une dizaine d'exemplaires, même à Dakar-ville.
- GYPSE DE RUPPEL *Gyps rueppelli* Quelques ex. dans la région de Dangane.
- GYPSE AFRICAINE *Gyps bengalensis* Quelques ex. sur une charogne près de Fumela.
- VAUTOUR PALMISTE *Gypohierax angolensis* Une observation au nord du Saloum.
- BUSARD PALE *Circus macrourus* Des solitaires et de petits groupes de trois à cinq individus à tous les endroits visités le long de la côte; idem pour la région de Richard-Toll et la réserve des six forages (Mbidi).
- BUSARD CENDRE *Circus pygargus* Observé tout le long de la côte; couples isolés ou petits groupes; également plusieurs oiseaux observés dans la partie nord du Saloum et au Lac de Guiers.
- BUSARD DES ROSEAUX *Circus aeruginosus* Assez commun partout le long de la côte, dans la partie nord du Saloum et au bord du Sénégal; des dizaines sur le Lac de Guiers.
- PETIT SERPENTAIRE *Polyboroides radiatus* Un au nord-ouest de Thiès.
- CIRCAETE JEAN-LE-BLANC *Circaetus gallicus* Un près de Tatki.
- EPERVIER SHIKRA *Accipiter badius* Quelques observations pres de Richard-Toll et Mbidi; à la côte près de Mbour et Tiougoune.
- BUSE A QUEUE ROUSSE *Buteo auguralis* Une observation dans les niayas à Cambérène (Cap Vert).
- BUSE VARIABLE *Buteo buteo* Un près de Thiès.
- AIGLE RAVISSEUR *Aquila rapax* Quelques exemplaires dans la partie nord du Saloum, une observation au sud de Saint-Louis.
- AIGLE DE WAHLBERG *Aquila wahlbergi* Plusieurs dans la région de Fumela-Dangane.
- AIGLE BECHEUR *Haliaeetus vocifer* Plusieurs exemplaires observés dans la région de Richard-Toll, quelques dizaines sur le Lac de Guiers; quelques exemplaires également, dont 1 juvénile, dans la partie nord du Saloum.

- MILAN NOIR *Milvus migrans* Partout présent le long de la côte; concentrations aux endroits où on fume les poissons: par exemple, 150 à Bargny, 80 près de Joal. Des centaines à Dakar (30 à 300). Beaucoup moins nombreux dans la région du fleuve (Richard-Toll - Guiers).
- BONDREE APIVORE *Pernis apivorus* Un dans les dunes près de Loumpoul.
- ELANION BLANC *Elanus caeruleus* Commun dans toutes les régions visitées.
- NAUCLER *Elanus riocourii* Des dizaines dans la partie nord du Saloum; pas d'autres observations.
- BALBUZARD PECHEUR *Pandion haliaetus* Assez commun le long de la côte, parfois plusieurs ex. réunis: par exemple une dizaine à la Langue de Barbarie, trois sur la plage au Lac Retba, au moins 20 dans la partie nord du Saloum.
- FAUCON A COU ROUX *Falco chicquera* Quelques observations; l'espèce est probablement passée inaperçue.
- FAUCON CRECERELLETTTE *Falco naumanni* Observé près de Mbidi et à la Langue de Barbarie.
- FAUCON CRECERELLE *Falco tinnunculus* Nombreux dans toutes les régions visitées: solitaires ou groupes de trois à dix exemplaires.
- FRANCOLIN COMMUN *Francolinus bicalcaratus* Quelques observations.
- PINTADE COMMUNE *Numida meleagris* Deux observations seulement.
- POULE D'EAU *Gallinula chloropus* Quelques exemplaires sur le Lac de Guiers, à Richard-Toll, à Ndiol et sur Lac Youi.
- POULE SULTANE *Porphyrio porphyrio* Un sur le Lac de Guiers.
- GRUE COURONNEE *Balearica pavonina* Deux sur le Lac de Guiers, 70 près de Ndiol.
- POULE DE PHARAON *Eupodotis senegalensis* Quelques observations dans la réserve sylvo-pastorale des six forages.
- GRANDE OUTARDE ARABE *Otis arabs* Dans la région de Mbidi-Tatki, mais moins fréquent que l'espèce précitée; est d'ailleurs bien connu des forestiers parce qu'il semble qu'il mange la gomme arabique.
- JACANA *Actophilornis africana* Nombreux sur le Lac de Guiers, quelques ex. à Ndiol, e.a. une avec trois pulli.
- OEDICNEME DU SENEGAL *Burhinus senegalensis* Observé à plusieurs endroits, e.a. assez commun dans la région du Lac de Guiers et à Richard-Toll, en petit nombre (deux à six) également à la Langue de Barbarie et dans la région de Fumela - Dangane.

- OEDICNEME DU CAP *Burhinus capensis* Quelques exemplaires à la Langue de Barbarie.
- HUITRIER PIE *Haematopus ostralegus* Observé à deux reprises: 120 près de Joal et 140 entre Niodior et Dangane dans le Saloum.
- VANNEAU HUPPE *Vanellus vanellus* Un au Lac Retba le 17 décembre.
- VANNEAU ARME *Vanellus spinosus* Commun partout: groupes allant jusqu'à 50 exemplaires et plus.
- VANNEAU A TETE NOIRE *Vanellus tectus* Observé seulement à Richard-Toll: 7 en groupe.
- VANNEAU CARONCULE *Vanellus senegallus* Quelques observations près de Ndiol et Dangane: groupes de 2 à 6.
- PLUVIER ARGENTE *Pluvialis squatarola* Assez commun sur toute la côte, en général en petits groupes: 65 à la Langue de Barbarie, 60 près de Joal, 25 à la Somone, et en petit nombre à d'autres endroits (plages et lacs entre Dakar et Saint-Louis).
- GRAND GRAVELOT *Charadrius hiaticula* Parfois en concentrations assez importantes le long de la cote: p. ex. 160 au Lac Youi, 300 à la Langue de Barbarie, 50 à la Somone, 100 près de Joal, 50 au Lac Retba, 25 au Lac Tanna, en petit nombre à d'autres endroits; assez commun dans la partie nord du Saloum.
- PETIT GRAVELOT *Charadrius dubius* Quelques observations; probablement passé inaperçu.
- PLUVIER A COLLIER INTERROMPU *Charadrius alexandrinus* Petits groupes à divers endroits: 30 au Lac Retba, 15 à Bargny, 20 à la Langue de Barbarie, 40 à la Somone, 15 près de Joal etc.
- PLUVIER PATRE *Charadrius pecuarius* Observé seulement au Lac Retba: 50 à 75 exemplaires.
- COURLIS CORLIEU *Numenius phaeopus* Des dizaines sur les bancs de sable dans la partie nord du Saloum; en petit nombre à plusieurs endroits: Langue de Barbarie 50, Lac Retba 12, la Somone 20, Joal 25, des solitaires sur les plages mêmes.
- COURLIS CENDRE *Numenius arquata* Beaucoup moins fréquent que l'espèce précitée: quelques dizaines dans le Saloum, 25 à la Somone, un à la Langue de Barbarie.
- BARGE A QUEUE NOIRE *Limosa limosa* Sur le dortoir au Lac Retba on comptait 240 ex le 17 déc. et 400 ex le 5 janvier, un exemplaire avec une bague hollandaise à été capturé; d'autres petites concentrations se trouvaient au Lac Youi (40), à Bargny (75) et à Richard-Toll près des champs de canne (30).
- BARGE ROUSSE *Limosa lapponica* Exemplaires observés partout sur les

plages ainsi que de petites concentrations à la Langue de Barbarie (200), à Joal (65), à la Somone (30); des dizaines dans la partie nord du Saloum.

CHEVALIER ABOYEUR *Tringa nebularia* Parmi les chevaliers il s'agit de l'espèce la plus commune (à l'exception du Chevalier combattant); elle est observée dans toutes les localités: 110 à la Langue de Barbarie, des dizaines dans la partie nord du Saloum, et en petits groupes sur les lacs des Niayes et dans l'estuaire de la Somone.

CHEVALIER STAGNATILE *Tringa stagnatilis* Un près de Richard-Toll, trois sur le Lac Youi; probablement plus nombreux mais passés inaperçus.

CHEVALIER SYLVAIN *Tringa glareola* Commun localement dans ses biotopes préférés, p. ex. au Lac Retba et au Lac Tamna (chaque fois une dizaine), assez commun dans les fossés des champs de canne à Richard-Toll.

CHEVALIER CUL-BLANC *Tringa ochropus* Très peu observé: quelques exemplaires près de la canne à Richard-Toll.

CHEVALIER GUIGNETTE *Tringa hypoleucos* Petits groupes comptant jusqu'à vingt exemplaires dans les Niayes, à la Langue de Barbarie, à la Somone. Très commun à Richard-Toll près de la canne et le long du fleuve.

CHEVALIER GAMBETTE *Tringa totanus* Partout mais jamais plus de vingt ensemble. Dans la partie nord du Saloum et dans les fossés d'irrigation à Richard-Toll, quelques dizaines.

CHEVALIER ARLEQUIN *Tringa erythropus* Deux observations seulement: 2 ex au Lac Retba et quelques ex. près de la canne à Richard-Toll.

TOURNE-PIERRE *Arenaria interpres* Assez commun sur toute la côte avec quelquefois des concentrations importantes: 250 ex à Joal, 160 à la Langue de Barbarie, et de petits groupes, jusqu'à 20 ex., à différents endroits le long de la côte et au nord du Saloum.

BECASSINE DES MARAIS *Gallinago gallinago* Assez commun au Lac de Guiers et en petit nombre dans les Niayes.

BECASSEAU MAUBECHÉ *Calidris canutus* Observé à quelques endroits à la côte, en petits groupes de 10 à 50 ex.; assez commun au nord du Saloum.

BECASSEAU VARIABLE *Calidris alpina* Partout le long de la côte des  
 BECASSEAU MINUTE *C. minuta* groups ont été observés: 150  
 BECASSEAU COCORLI *C. cocorli* à Bargny, 200 à la Langue de  
 Partout le long de la côte des groupes ont été observés: 150 à  
 Bargny, 200 à la Langue de Barbarie, 500 à la Somone, au moins 1000  
 près de Joal. Sur les lacs des Niayes, parfois présent en grand  
 nombre: au Lac Tamna au moins 300, au Lac Youi 250, au Lac Retba  
 au moins 3000. Partout les Bécasseau Minute étaient en majorité.

Comme illustration on peut citer que parmi 56 bécasseaux contrôlés à la main au Lac Retba, on comptait 11 Bécasseau Variable, 12 Bécasseau Cocorli, 33 Bécasseau Minute et aucun Bécasseau de Temminck. Dans la partie nord du Saloum quelques milliers de bécasseaux étaient présents.

**BECASSEAU SANDERLING** *Calidris alba* On a pu faire une estimation globale du nombre hivernant entre Saint-Louis et le Saloum, en les dénombrant sur différents parcours de quelques kilomètres de plage. Pour les 150 km de plages sablonneuses entre Saint-Louis et Dakar, on peut estimer le nombre à 2500 avec des concentrations assez importantes à l'embouchure du Sénégal (300) et devant le Lac Retba (250). De Dakar au Saloum notre estimation s'élève à 3500 ex. avec une concentration très importante sur une plage de quelques km seulement mais très riche en nourriture, près de Joal, où se trouvaient 2000 exemplaires. Le total s'élève donc à 6000 ex. pour tout le parcours.

**CHEVALIER COMBATTANT** *Philomachus pugnax* En dehors de la région du delta du Sénégal où leurs effectifs sont suffisamment connus et étudiés, on cite surtout la population des Niayes où nous avons fait le décompte des dortoirs: Lac Retba 2800, Lac Tamna 270, Lac Youi 1150, Bargny 200. Sur 36 exemplaires contrôlés à la main, la moitié étaient des jeunes de la même année.

**ECHASSE BLANCHE** *Himantopus himantopus* Espèce nombreuse sur le Lac de Guiers; quelques exemplaires le long du fleuve à Richard-Toll. A lac côte on l'a trouvé seulement dans les Niayes: 550 sur le Lac Tamna, 35 sur le Lac Retba, de petits groupes, jusqu'à 10 ex. sur les petits lacs.

**AVOCETTE** *Recurvirostra avocetta* Espèce nombreuse sur quelques lacs des Niayes: 435 au Lac Retba, 650 au Lac Youi.

**GLAREOLE A COLLIER** *Glareola pratincola* Quelques groupes de 5 à 30 ex. près du Lac de Guiers, quelques exemplaires à Ndiol.

**LABBE SP.** *Stercorarius spec.* Le 30 décembre cinq solitaires observés près de Gorée; le 5 janvier au niveau de Lac Retba, pendant une heure, on a noté le passage d'environ 25 ex. vers le sud, dont un groupe de huit individus et un autre de six. Le 8 janvier, à Yoff, en une demi heure on a observé environ 15 ex. dont un *Stercorarius skua*. Il est possible que cette forte migration à cette période, soit causée par les températures arctiques en Europe de l'Ouest fin décembre-début janvier.

**MOUETTE RIEUSE** *Larus ridibundus* Observé le long de la côte et au nord du Saloum en petit nombre; groupes de quelques à une dizaine d'exemplaires.

**GOELAND RAILLEUR** *Larus genei* Quelques exemplaires sur la Langue de Barbarie et au nord du Saloum.

**MOUETTE A TETE GRISE** *Larus cirrhocephalus* Plus de 500 sur les colonies à la Langue de Barbarie; une vingtaine dans la partie nord

du Saloum, quelques exemplaires près de Joal.

GOELAND ARGENTE *Larus argentatus* Une observation: deux ex. à la Langue de Barbarie le 24 décembre.

GOELAND BRUN *Larus fuscus* Commun sur toute la côte; concentrations: 400 dont quatre juveniles au Lac Retba (dortoir), 180 à Joal, 65 près de Mbour, 50 à la Langue de Barbarie et 20 près de Rufisque.

BEC EN CISEAU *Rhynchops flavirostris* Une seule observation au nord du Saloum: 300 sur une banc de sable.

STERNE HANSEL *Sterna nilotica* Solitaires et petits groupes observés sur toute la côte, quelques dizaines également le long du Sénégal et au nord du Saloum.

STERNE CASPIENNE *Hydroprogne caspia* Assez commun sur toute la côte, souvent en groupes de 15 à 30, se reposant sur les plages et lagunes; jamais sur les lacs à l'exception d'un exemplaire au Lac Retba. Assez commun sur le Sénégal, le Lac de Guiers et le Saloum.

STERNE ROYALE *Sterna maxima* Une vingtaine près de Gorée, quelques exemplaires à la Somone et dans la partie nord du Saloum.

STERNE CAUGEK *Sterna sandvicensis* Commun et parfois même abondant le long de la côte. Concentrations de 150 au Lac Retba, 150 à la Somone, 100 près de Mbour, 50 près de Joal, 50 à la Langue de Barbarie, au moins 300 dans la partie nord du Saloum et des dizaines dans la région de Richard-Toll.

STERNE PIERREGARIN *Sterna hirundo* Moins nombreuse que l'espèce précitée, les concentrations suivantes ont été notées: Joal 120, Lac Retba 150, Somone 60, Mbour 50.

STERNE NAIN *Sterna albifrons* 250 dans la lagune de la Langue de Barbarie, au moins 150 dans la partie nord du Saloum. Ailleurs, en petit nombre le long de la côte: parfois de petits groupes, jusqu'à 20 ex.

GUIFETTE MOUSTAC *Chlidonias hybrida* Une seule observation mais en nombre important: au moins 500 sur le dortoir mixte en compagnie de Guifettes Noires au Lac Retba.

GUIFETTE NOIRE *Chlidonias nigra* Très commun sur le Lac de Guiers (pas d'estimation), 2000 sur le dortoir au Lac Retba. Ailleurs uniquement quelques petits groupes.

GUIFETTE LEUCOPTERE *Chlidonias leucoptera* Un groupe de 170 au Lac Tanna.

GANGA SENEGALAIS *Pterocles exustus* Très commun dans le nord: plusieurs groupes de 20 à 250 ex. près de Tatki, Lac de Guiers, Richard-Toll, Ndiol.

GANGA DE GAMBIE *Pterocles quadricinctus* Une seule observation dans la région de Dangane.

#### COLUMBIDAE

L'espèce la plus commune et présente partout est le *Streptopelia senegalensis*. Ensuite, par ordre d'importance on trouve *Columba guinea* et *Oena capensis*. La Tourterelle Européenne *S. turtur* était assez abondante dans la région de Richard-Toll et plus vers l'est de même que *S. vinacea* et/ou *S. roseogrisea* (les deux espèces ayant été confondues). Deux autres espèces ont encore été observées, notamment *S. decipiens* près de Richard-Toll et *Treron waalia* à Dangane.

#### MUSOPHAGIDAE

*Crinifer piscator* est observé partout, en petits groupes jusqu'à cinq ex.

#### PSITTACIDAE

Deux espèces ont été observées régulièrement: *Psittacula krameri* et *Poicephalus senegalus*.

#### CUCULIDAE

Un *Clamator jacobinus* a été observé à Richard-Toll; *Centropus senegalensis* se trouvait partout.

#### STRIGIDAE

Le chant de *Otus scops senegalensis* a été entendu à Saint-Louis et près de Dangane.

#### CAPRIMULGIDAE

*Caprimulgus climacurus* a été observé sur la Langue de Barbarie et près de l'aéroport de Yoff.

#### APODIDAE

*Cypsiurus parvus*: partout très commun; *Apus affinis* a été observé à Saint-Louis (très répandu), Dakar, Niodior, Dangane et à plusieurs autres endroits.

## COLIIDAE

Quelques exemplaires de *Colius macrourus* ont été observés dans les environs de Saint-Louis et plus au sud, près de Popenguine et de Dangane.

## ALCEDINIDAE

*Ceryle rudis*: nombreux sur le Lac de Guiers, dans la vallée du Sénégal et dans la région du Saloum. *Halcyon leucocephala* a été observé régulièrement dans la région de Dakar, au Lac Retba, Lac Youi etc. Moins fréquents étaient *H. senegalensis* à Richard-Toll et entre Saint-Louis et Dakar, *Alcedo cristata* au nord de Saint-Louis et près de Dangane; A Richard-Toll un exemplaire d'une petite espèce bleue avec un bec noir a été observé; il s'agissait probablement de *A. quadribrachys*.

## MEROPIIDAE

*Merops pusillus* a été observé très régulièrement; deux groupes de chaque fois 5 à 10 exemplaires de *M. apiaster* ont été observés à Bambilor et près de Dangane; *M. superciliosus* près de Tatki et à Dangane, un groupe d'une vingtaine d'individus de *M. nubicus* près du Lac Tamna, *M. orientalis* observé deux fois, notamment à Richard-Toll et à Mbidi et enfin un seul ex. de *M. hirundineus* à Cambérène.

## CORACIIDAE

*Coracias abyssinica* a été observé partout, très abondant; *C. naevia* a été observé plusieurs fois, surtout dans la région de Tatki-Mbidi, entre Thiès et Dakar et près de Nbour.

## UPUPIDAE

*Upupa epops* a été observé partout: parfois en solitaire, parfois en petits groupes.

## BUCEROTIDAE

*Tockus erythrorhynchus* était très commun; *T. nasutus* était très commun également quoique un peu moins nombreux. *Bucorvus abyssinicus* a été observé dans la réserve des six forages entre Tatki et Mbidi, et sur le Cap-Vert.

## CAPITONIDAE

*Lybius vieilloti* a été observé à différents endroits aussi bien dans le nord que dans la région du Saloum. Deux exemplaires de *L. dubius*

ont été notés à Dangane.

#### PICIDAE

Une observation de *Mesopicos goertae* à Richard-Toll et une de *Campethera punctuligera* près de Dangane.

#### ALAUDIDAE

Dans la partie sahélienne surtout, *Eremopterix leucotis* et *E. nigriceps* étaient très répandus, la seconde espèce au nord de Kébémér uniquement. *Galerida cristata* était également très commun.

#### HIRUNDINIDAE

*Hirundo rustica*: quelques exemplaires seulement, surtout dans la partie nord du Saloum. *H. rupestris* ou *H. fuligula*: une dizaine sur la falaise de Popenguine. Quoique l'espèce n'ait pas pu être déterminée avec certitude il s'agit vraisemblablement de *H. fuligula*, espèce éthiopienne, comme on a trouvé des nids dans des crevasses de la falaise. Compte tenu du statut migratoire de *H. rupestris* les deux possibilités restent ouvertes. *H. senegalensis*: quelques individus dans la région des Niayes, près de Dangane et à Richard-Toll. *Riparia riparia*: très commun sur le Lac de Guiers; en petits groupes ou en solitaire à divers endroits le long de la côte et dans la région du fleuve. Une concentration importante de 4000 à 5000 au Lac Tamma.

#### MOTACILLIDAE

*Motacilla flava*: très commun le long de la côte et dans la région du fleuve. *M. alba*: moins répandu que l'espèce précitée, assez fréquent dans la vallée du fleuve, à certains endroits de la côte et au nord du Saloum. *M. aguimp*: une seule observation sur la plage près de Joal.

#### LANIIDAE

*Lanius senator* a été observé plusieurs fois (en général mâle et femelle ensemble), notamment à Richard-Toll, Tatki et Saint-Louis. *Lanius barbarus* à Richard-Toll, à Mbour et dans les dunes près du Lac Retba. D'autres espèces observées sont le *Dryoscopus gambensis* près de Fumela et *Tchagra senegala* près de Ndiol.

#### DICRURIDAE

*Dicrurus adsimilis*: observé régulièrement.

## STURNIDAE

*Lamprotornis caudatus*: noté partout, particulièrement abondant dans la région de Thiès. *L. chalybaeus*: très commun entre Dakar et Saint-Louis. *Spreo pulcher*: commun et parfois nombreux au nord de Dakar-Thiès et dans la région de Richard-Toll. *Buphagus africanus*: quelques observations de petits groupes de quatre à dix ex. accompagnant les troupes de vaches au Lac Youi, Lac Tamna, Popenguine, Dangane et Richard-Toll.

## CORVIDAE

*Ptilostomus afer*: observé régulièrement. *Corvus albus*: observés un peu partout le long de la côte où ils étaient parfois nombreux, comme à Dakar et dans la région de Rufisque-Bargny-Thiès.

## PYCNONOTIDAE

*Pycnonotus barbatus* a été observé partout.

## TURDIDAE

*Oenanthe oenanthe*: en petit nombre à divers endroits le long de la côte. *Phoenicurus phoenicurus*: près de Richard-Toll. *Cercotrichas podobe*: assez commun dans les dunes entre Saint-Louis et Dakar et à Richard-Toll. *Turdoides reinwardii* et *T. plebejus*: observés régulièrement le long de la côte. *Monticola solitaria*: un mâle et deux femelles ont été longuement observés sur la falaise de Popenguine le 31 décembre.

## SYLVIIDAE

*Sylvia atricapilla*: un ex. à Richard-Toll. *S. melanocephala*: un ex. à Richard-Toll. *Acrocephalus rufescens*: un ex. capturé au Lac Retba. *A. schoenobaenus*: observé à quelques endroits à la côte. *A. scirpaceus*: un ex. capturé au Lac Retba. *Cisticola juncidis*: un ex. chantant au Lac Retba et près de Dakar. *Hyppolais sp.*: quelques observations. *Sylvietta brachyura*: observé à Saint-Louis.

## MUSCICAPIDAE

Un petit groupe de *Platysteira cyanea* près de Niodior.

## NECTARINIIDAE

*Nectarinia cuprea* et *N. pulchella* ont été observés à différents endroits le long de la côte. Observés à une ou deux reprises seulement: *N. coccinigaster*, *Anthreptes collaris* et *A. longuemarei*.

## FRINGILLIDAE

*Serinus mozambicus* et *S. leucopygius* étaient surtout communs aux alentours de Dakar et dans la zone des niayes.

## PLOCEIDAE

*Ploceus spec.*: partout très commun. *Vidua chalybeata* a été observé plusieurs fois tandis que *V. orientalis* et *V. macroura* sont notés uniquement dans la région de Mbidì. *Passer griseus*: surtout dans la région de Dakar.

## ESTRILDIDAE

Les espèces les plus communes, parfois en groupes, étaient *Lagonosticta senegala* et *Estrilda bengala*; moins commun mais répandu partout: *Lonchura malabarica* et *E. troglodytes*; sporadique aussi *L. cucullatus*, e.a. avec pulli près de Lac Youi.

## REMERCIEMENTS

Nous tenons à remercier tous ceux qui nous ont donné la possibilité de faire ce voyage d'étude, parmi lesquels nos hôtes MM Defrancq, W. Dhondt et H. Van Brandt, ainsi que nos collègues du Service Forestier sénégalais, MM M. L. Ngom, E. Manga et E. Andeke qui nous guidèrent dans les forêts classées. Nous remercions aussi M G. Morel qui, pendant notre visite à Richard-Toll, nous a donné l'information nécessaire, relative aux différentes espèces.

## RESUME

Du 15 décembre 1978 au 8 janvier 1979, plus que 200 espèces d'oiseaux sont observés sur la côte sénégalaise. Une importante observation était fait près de Dangana où se trouvaient sur un dortoir 15.000 à 20.000 Aigrettes, Aigrettes Dimrphes, Cormorans et Pélicans. Plusieurs concentrations importantes de limicoles ont été notés, espèces nombreuses étaient le Tourne-Pierre, le Grand Gravelot, l'Avocette, le Chevalier Combattant et les Bécasseaux. Les plages sabloneuses entre St.-Louis et le Saloum constituent un milieu d'hivernage idéal pour 6000 de Bécasseaux Sanderlings. Intéressante à noter étaient les déplacements importants de Labbes et de Fous de Bassans devant la côte. Autres observations remarquables sont les Merles Bleus, les Hironnelles de Rochers, le Bondrée Apivore et le Vanneau Huppé. Très frappant était le manque total de canards 360 Grèbes Castagneux étaient présent sur un lac.

