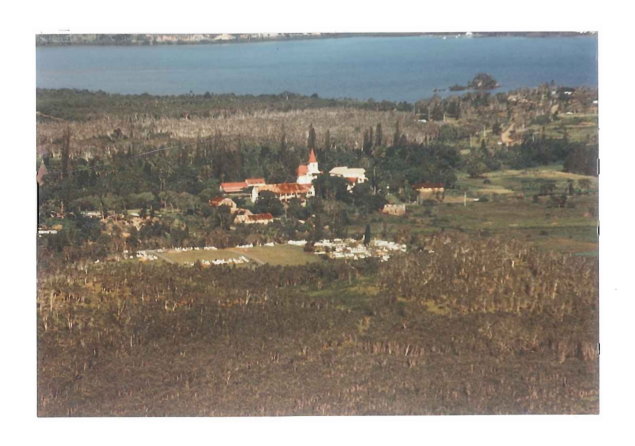


Bulletin de liaison réservé aux adhérents de la Société Calédonienne d'Ornithologie



#### Responsable de Publication

Sophie POUYOT

#### Comité de Rédaction

Serge SIRGOUANT Sophie POUYOT

#### **Participation**

Sophie POUYOT Serge SIRGOUANT

Les articles publiés dans "SCO INFOS" le sont sous l'entière responsabilité de leurs auteurs.

Pour toute correspondance avec le Comité de Rédaction, adresser le courrier à :

S.C.O.

21 rue Georges Clemenceau

Comité de rédaction "S.C.O. INFOS"

BP 31 35

98 846 NOUMEA CEDEX

Nouvelle-Calédonie

Tel (687) 24.14.04

"S.C.O. INFOS" est édité par nos propres moyens

Revue trimestrielle

# S.C.O. INFOS

avr-96

# N°10

# SOMMAIRE **EDITORIAL** 1 INFORMATIONS GENERALES 2 - activités du bureau - courriers - nouveaux adhérents - nouveau bureau RUBRIQUES DE L'ORNITHOLOGIE Compte rendu de l'Assemblée Générale 3 Comment identifier les oiseaux qui nous entourent? 6 - que sais-je? 7 - initiation au monde ornithologique 8 - brin de poésie 9 photo de couverture : Eglise de Saint Louis vue du Monastère

# **EDITORIAL**

Tout ornithologue averti est abonné à notre SCO INFOS,

Le développement et et le rayonnement de « l'ornitho » appartiennent à tous ceux qui s'adonnent, aiment, se consacrent aux oiseaux de Nouvelle Calédonie...

Nous travaillons tous à une cause commune qui nous tient à coeur, Nous tenons donc à vous dire MERCI,

Si votre courrier afflue, nous pourrions ouvrir une rubrique « courrier du lecteur », une autre « petites annonces »,

Avis, notre BP risque t'elle de déborder?.....

Le Comité de Rédaction

# S.C.O. INFOS GENERALES

# ACTIVITES DU BUREAU

#### SORTIE AU MONT KHOGI LE DIMANCHE 21 AVRIL 1996

Une magnifique sortie dans un cadre paradisiaque a réuni 15 personnes tôt le matin à l'orée de la forêt du Khogi : les coches ont été remplies et l'oiseau moine, le sourd à ventre roux, le notou furent au rendez vous.

A midi, un repas « barbecue cro magnon » fut pris à l'ombre des fougères arborescentes et des arbres du khogi.

# SORTIE A LA SCIERIE DES BOIS DU SUD LE DIMANCHE 12 MAI 1996

Encore une belle sortie ornithologique réussie : des conditions météorologiques variées soleil, pluie, des oiseaux vus et entendus : le sucrier écarlate, les zostérops, une végétation multiple et typique du Sud et surtout des amateurs intéressés par tant de curiosité de la Nature.

## SORTIE AU MONASTERE SAINT LOUIS LE DIMANCHE 09 JUIN 1996

Les ferus d'ornithologie et de beaux espaces s'en sont donnés à coeur joie au milieu d'une magnifique forêt où le soleil fut au rendez vous. Le corbeau calédonien fut aperçu avec une brindille au bec, le râle est toujours présent sur ce site.

#### COURRIERS

- TE MANU Mars 1996- Juin 1996
- Programme (biodiversité) en Province Nord Maruia Society.

#### **NOUVEAUX MEMBRES**

- Jeannette BOTTEREAU, logo nº 86.
- Hélène ANDRIEUX, logo n° 87.
- Gisèle TSUTSUI, logo nº 88.
- Gérard VLADYSLAV, logo n °89.
- Sylvie VLADYSLAV, logo n ° 90.
- Mme Madeleine KEMPER, logo n°91.
- Mr Carl KEMPER, logo n°92.
- Melle BROUDISSOU Natacha, logo nº93
- Mr PHILIBERT William, logo n°94

Bienvenue à tous ces nouveaux adhérents.

#### NOUVEAU BUREAU suite à la réelection à l'AG :

Président : Mr Serge SIRGOUANT

1er Vice Président : Mr Alain MERMOUD

2e Vice Président : Mr Jean Yves FABRE

Secrétaire : Melle Sophie POUYOT

Secrétaire adjoint : Mr Daniel SABALOT

Trésoriere : Mme Ginette GEILLER
Trésorière adjoint : Mme Gisèle TSUTSUI
Membres : Mr Jean BROUDISSOU

Mr Hubert BOCK Mme Marie SOENNE

# COMPTE RENDU DE L'ASSEMBLEE GENERALE NOUMEA - Nouvelle Calédonie DU MERCREDI 24 AVRIL 1996

#### MOT DE BIENVENUE

Sous la présidence de Mr SIRGOUANT, accueil des 60 participants en majorité membres de la SCO. La SCO remercie l'assemblée présente et excuses les absences de Mr GAUCHER, Mr MERMOUD (en maladie), Mme BOTTEREAU et Mr COCHEREAU en congé.

Il est aussi à noter que les membres de Métropole ont fait savoir par voie postale qu'ils étaient de tout coeur avec nous.

#### RAPPORT MORAL

- Mr SIRGOUANT rappelle les actions menées pour une meilleure connaissance des oiseaux : à savoir les sorties nature.
- Pour l'année 1995 ; 6 sorties dont 4 terrestres et 2 marines. Ces sorties ayant permi de sensibiliser 198 personnes soit une moyenne de 33 personnes par sortie. (le taux de participation des adhérents est de 30%).

#### **ACTIONS SUR LE TERRAIN**

- Durant l'année 1995 : 12 ilôts ont été visités. La SCO a procédé aux baguages de plusieurs oiseaux : Puffinus pacificus, Pterodroma rostrata, Pterodroma nigripennis. Deux méthodes sont utilisées pour le recensement : le quadra et le transecte. La biométrie des espèces a été réalisée ainsi qu'un inventaire qualitatif des espèces présentes sur ces sites.
- Durant une mission sur le baguage des tortues en dehors des heures du programme de l'ASNNC, la SCO a effectué le baguage de fou (Sula dactylatra).
- ② Sur la presqu'ile de Pindai : en collaboration avec Mr Hervé JOURDAN, du laboratoire d'entomologie de l'ORSTOM NOUMEA, un inventaire qualitatif des espèces vivantes dans un milieu du type forêt schlérophyle a été réalisé.
- **3** L'année 1995 fut le début du recensement des aires de reproduction de l'aigle pêcheur sur les ilôts et le littoral de la Grande Terre.

#### RAPPORT D'ACTIVITES

- La SCO est intervenu auprès du Procureur de la République pour des massacres d'oiseaux sur les ilôts.
- 2 La SCO est intervenu auprès de certaines sociétés de la place afin de faire respecter la nidification sur des arbres devant être élagés.
- € La SCO a été consultée sur des listes d'importation d'oiseaux : demandes effectuées par les oiseleries de la place.
- Grace au concours de la gendarmerie de Touho et du Service d'Environnement de la Province Nord, nous avons pu faire identifier les restes d'un oiseau bagué : il s'agissait de l'Albatros Royal. (article paru dans la revue SCO-INOS N°9, page 4).
- Pour la deuxième année consécutive, les habitants des Belep nous ont prévenu de la présence d'un Vanneau éperonné sur le littoral de l'ile.(oiseau originaire d'Australie ayant colonisé la Nouvelle Zélande, article paru dans la revue SCO-INFOS N°9).

#### COMMUNICATION ET EDITION

- La SCO poursuit la publication trimestrielle de « SCO INFOS » et réitère sa demande auprès des membres quant à leur participation au sein du journal.
- ② Des renseignements sont fournis aux scolaires passant les mercredis après midi au Bureau.

#### PROJETS A VENIR

- Poursuite des sorties nature en fonction du calendrier établi.
- ② Collaboration avec la Province Sud sur l'étude et le recensement des Notous et Cagous.
- Collaboration à l'étude de la biodiversité en Province Nord avec la Maruia Society.
- Poursuite des baguages et inventaires, bioémétrie sur les ilôts. Poursuite de l'inventaire des airs de nidification des rapaces.
- 6 Lancement d'une enquête sur la recherche du râle de Lafresney
- ⊕ En fin d'année selon la disponibilité, visite et recensement des espèces des ilôts du Nord avec le concours d'un scientifique, Mr Vincent Bretagnolles, membres de la SCO (chargé de recherche au laboratoire CNRS de Chizé).

Un diaporama sur le cagou fut soumis à l'assemblée afin de recueillir les remarques et observations dans le but d'améliorer cet outil.

# COMPTES DE RESULTAT

RUBRIQUES	CHARGES	PRODUITS	DEBITEURS	CREDITEURS	RESULTATS
Stock					
Diminution	57.815 Fcp		57.815 Fcp		- 57.815 Fcp
Blavahandiaaa					
Marchandises					
Distributeur	570.260 Fcp	841.300 Fcp		271.040 Fcp	271.040 Fcp
Distributeur de Boissons ( locat )	51.550 Fcp	·	51.550 Fcp		- 51.550 Fcp
Posters		1.700 Fcp		1.700 Fcp	1.700 Fcp
Pin's		33.000 Fcp		33.000 Fcp	33.000 Fcp
Livres Oiseaux		15.700 Fcp		15.700 Fcp	15.700 Fcp
Tee Shirts	04.405.5	129.200 Fcp	70.000 5	129.200 Fcp	129.200 Fcp
Autocollants	84.425 Fcp	12.400 Fcp	72.025 Fcp		- 72.025 Fcp
Sous Total	706.235 Fcp	1.033.300 Fcp	123.575 Fcp	450.640 Fcp	327.065 Fcp
Administratif					-
Publicité	6.000 Fcp		6,000 Fcp		- 6.000 Fcp
Sous Total	6.000 Fcp	- Fcp	6.000 Fcp	- Fcp	- 6.000 Fcp
Fonctionnement					
Clarkiniká	36.545 Fcp		36.545 Fcp		- 36.545 Fcp
Electricité Fournitures	6.000 Fcp		6.000 Fcp		- 6.000 Fcp
Loyer + Charges	648.000 Fcp		648.000 Fcp		- 648.000 Fcp
Téléphone + Fax	84.616 Fcp	27.300 Fcp	57.316 Fcp	<del>-</del>	- 57.316 Fcp
Frais Postaux	17.555 Fcp	4.800 Fcp	12.755 Fcp		- 12.755 Fcp
Service banquaire ( tenue cpte	7.120 Fcp	1.500 Fcp	5.620 Fcp		- 5.620 Fcp
Sous Total	799.836 Fcp	33.600 Fcp	766.236 Fcp	- Fcp	- 766.236 Fcp
	, 00.000 . sp	33.333.35	7 00.200 1 00	. 9,5	700.2001 0,0
Activites					
Soins aux Oiseaux	88.446 Fcp		88.446 Fcp		- 88.446 Fcp
Sorties Nature	181.000 Fcp	220.300 Fcp	00.7107 00	39.300 Fcp	39.300 Fcp
Sensibilisation Cagou	101.00010p			ОО.ООО 1 ОР	00.000 г ср
Sous Total	269.446 Fcp	220.300 Fcp	88.446 Fcp	39.300 Fcp	- 49.146 Fcp
Adhésions/Cotisations					
Nos Cotisations	5.000 Fcp		5.000 Fcp		- 5.000 Fcp
Adhésions		58.500 Fcp		58.500 Fcp	58.500 Fcp
Cotisation Membres *		38.000 Fcp		38.000 Fcp	38.000 Fcp
Sous Total	5.000 Fcp	96.500 Fcp	5.000 Fcp	96.500 Fcp	91.500 Fcp
Subventions/Dons					
		100.000 Fcp		100.000 Fcp	100.000 Fcp
Subventions Dons		77.200 Fcp		77.200 Fcp	77.200 Fcp
150115		. 7.2.00 i op		17.200100	77.2.00 T GP
Sous Total	- Fcp	177.200 Fcp	- Fcp	177.200 Fcp	177.200 Fcp
Résultat Exercice		283.432 Fcp		283.432 Fcp	283.432 Fcp
Total Général	1.844.332 Fcp	1.844.332 Fcp	1.047.072 Fcp	1.047.072 Fcp	- Fcp

<sup>\*</sup> l.es cotisations 95 versées en 96 figurent dans le bilan

# COMMENT IDENTIFIER LES OISEAUX QUI NOUS ENTOURENT?

L'observation des oiseaux donne l'occasion d'assister à de magnifiques spectacles et permet par ailleurs de collecter diverses données particulièrement précieuses pour l'identification des espèces. L'identification repose sur des connaissances qui, rudimentaires au début, s'affineront avec l'apprentissage et l'expérience sur le terrain.

#### QUELQUES ASTUCES:

- Approcher les oiseaux sans les effaroucher, adopter des vêtements de couleur neutre et avancez très lentement en vous arrêtant à plusieurs reprises.
- Les jumelles doivent être manoeuvrées avec une grande lenteur.
- Se munir d'un carnet de note, d'un crayon à papier. (par exemple faire un schéma, noter la taille, l'habitat, le biotope, le climat, le nombre et le comportement, cris et chants). Avec l'habitude, chacun peut donner à ses notes un style plus personnel.

Tout néophyte qu'il est, doit savoir que l'identification repose sur plusieurs critères :

- 1) La taille, l'aspect, et la disposition des taches colorées du plumage, l'aspect général et les attitudes de l'oiseau : il s'agit de l'identification visuelle.
- 2) Les cris ou le chant : c'est l'identification auditive. Cette connaissance est souvent utile voire indispensable. Notamment pour le chant du cagou qui permet distinguer le mâle de la femelle. Cela permet d'identifier donc l'individu qui se trouver caché dans la canopée.

Dans l'ensemble, les oiseaux sont essentiellement reconnaissables à leur silhouette. Un autre critère distinctif important est la forme de l'aile (longue ou étroite, courte ou arrondie, droite comme un puffin). La forme de la queue peut être une caractéristique capitale. Pour les oiseaux de mer, elle peut être carrée (comme certains pétrels), arrondie comme la plupart des Pétrels et Puffins, en coin (comme l'albatros), légèrement fourchue (comme certaines sternes) très fourchue (comme les sternes).

En ce qui concerne le bec, non seulement sa forme et sa taille nous renseignent sur le régime alimentaire de l'oiseau, mais elles peuvent servir à l'identifier (l'albatros avec sa narine).

Dans ses descriptions, le néophyte hésitera à choisir entre les qualificatifs « long » et « très long », une distinction à peu près vide de sens. Les spécialistes choisissent de comparer la longueur du bec de l'oiseau à celle du lore ( distance entre l'oeil et la base du bec)ou encore pour les très longs becs, à la longueur de la tête au niveau de l'oeil.

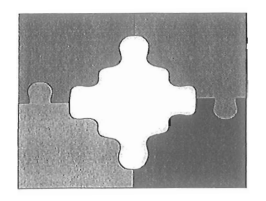
Toutes les caractéristiques seront notées avec soin sur un carnet

Pour les oiseaux en vol, et en particulier les grands planeurs (tel le balbuzard) on évalue la longueur de la queue par rapport à la largeur de l'aile.

Autre astuce à savoir : un oiseau inconnu doit toujours être comparé à une espèce connue « on dira par exemple qu'il a la taille d'une tourterelle ».

Sachez qu'un débutant peut faire des observations qui seront des documents scientifiques de valeur, alors avis à ceux qui veulent participer à nos sorties.

Le Comité de rédaction Bibliographie : « l'ornithologie partique de John Gooders » « Oiseaux de Nouvelle Calédonie F. Hannecart & Y. Letocart »



### QUE SAIS-JE?

## LE CORBEAU

« Le Corbeau est loin, en effet, d'être l'oiseau stupide et jacassant que l'on imagine. Il peut apprendre à parler et reproduit alors les moindres inflexions de la parole humaine, sans le nasillement du Perroquet. Il peut jouer les chiens de garde et de défense, et Mertes qui fut autrefois roi d'Egypte, utilisait bien avant le Pigeon voyageur, un Corbeau de Lybie dont la sagacité et la fidélité étaient à ce point précieuses que le Pharaon à sa mort, le fit embaumer comme un prince. »

Dr Fernand Mery « les Coulisses du Monde Animale » Prisma édit

Le corbeau est souvent vedette de contes, récits et fables diverses, il captive l'attention depuis des temps très reculés.

Le corbeau calédonien est commun dans toutes les forêts : on peut aussi l'observer dans les savanes à niaouli, grand mangeur d'insectes, de graines et d'escargots qu'il fait tomber sur des cailloux pour les briser. C'est aussi un pilleur de nids. Ses ravages sont considérables chez les pigeons. On peut aussi l'observer, une brindille dans le bec à la recherche de vers dans les troncs des arbres.

Extrait des « Oiseaux de Nouvelle Calédonie et les Loyautés » de Mrs HANNECART et LETOCART.



# INITIATION AU MONDE ORNITHOLOGIQUE

Ce glossaire ornithologique a pour but d'éclaircir le lecteur de SCO infos, lui rendre la tâche plus facile et profitable.

#### ARENE:

Secteur où plusieurs mâles de certaines espèces peuvent parader simultanément, en attendant que les femelles viennent faire leur choix.

## **BARRE ALAIRE:**

Bande blanche ou colorée qui marque l'aile de certains oiseaux lorsqu'elle est déployée.

# COLONIE:

Rassemblement de couples d'une même espèce nichant à proximité les uns des autres. Désigne aussi le site où ils se rassemblent.

## CRI:

Son court, distinct du chant, émis par les oiseaux pour transmettre diverses informations.

## ERRATIQUE:

Espèce dont les déplacements sont aléatoires, contrairement à ceux des migrateurs.

« Parce qu'ils possèdent ce merveilleux don du vol, les oiseaux sont les plus mobiles des animaux, et l'homme leur a toujours envié leur maîtrise de l'air et leur extrême liberté de mouvement. »