



**Société d'Etudes Ornithologiques  
de la Réunion**  
377, rue Dumesnil d'Engente  
97440 Saint André  
tél/fax: 02 62 20 46 65  
seor@wanadoo.fr

# Le Chakouat

La lettre d'information n° 10 de la SEOR - Mars 2004



Photo : FX Couzi

## SOMMAIRE

<b>Bilans, Missions, Etudes</b>	
Bilan sauvetage 2003	2
Comptage Pétrels de Barau - Janvier 2004	4
Mission Pétrel noir : le mystère reste entier	5
Plan de conservation du Tuit Tuit : Bilan du suivi de la reproduction 2003-2004	6
Quand l'Homme oublie l'Oiseau	7
Campagne d'empoisonnement des rats	7
Eclairage et collisions	8
<b>Vie de l'association</b>	
Nouveau plumage pour la SEOR !	9
Compte rendu de la sortie Savane Cimetièrre	10
Compte rendu de la sortie Marmailles	11
Niché d'Oiseaux Blanc sur un blacon	13
Carnet des Zornithos	14
Planning des sorties	15

Nous vous avons sollicités pour choisir le nom de notre Lettre d'Info et vous avez été 39 à vous exprimer sur 170 Membres. Les choix ont été extrêmement variés mais aucun nom n'a été réellement plébiscité.

Aussi, lors de la dernière réunion de la toute nouvelle équipe du CA nous avons longuement débattu et choisi comme nom «Le Chakouat». Comme vous le savez le « Chakouat » ou « Oiseau la vierge » est un bel oiseau, gracieux, protégé même par les plus sanguinaires des braconniers de nos forêts ! Espérons que ce statut d'oiseau sacré portera chance à notre Lettre d'Info !

Nous profitons de l'édition pour vous présenter, en image, le centre de soins rénové ! En effet, quel-

ques travaux s'imposaient afin d'accueillir nos petits protégés. C'est chose faite et le nouveau maître des lieux, William, peut correctement organiser le gîte et le couvert, éventuellement la pharmacie pour une bonne douzaine de pensionnaires !

En ce début de mois d'avril, pensez à informer vos voisins, amis et collègues de travail de l'envol imminent des jeunes pétrels de Barau (espèce endémique de la Réunion, menacée de disparition).

Un seul mot d'ordre :  
**SAUVONS LES PETREL !**

Jézabel Dimanche  
Secrétaire

Matthieu Le Corre  
Président

## BILAN SAUVETAGE 2003

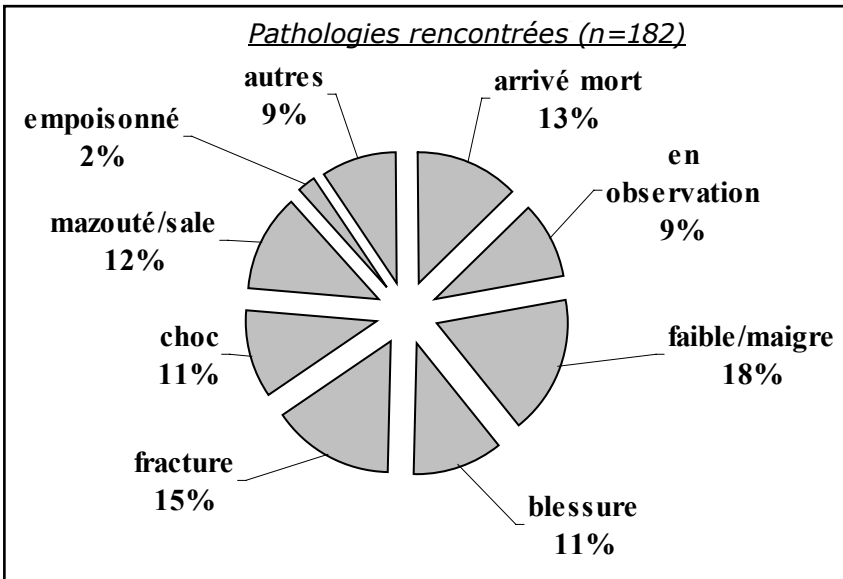
Pour l'année 2003, il y a eu 1012 individus récupérés de 24 espèces différentes. Nous avons pu soigner 92 % de ces oiseaux et ceci grâce à votre participation dans la collecte des oiseaux échoués.

Malheureusement, ils n'arrivent pas tous en très bonne forme et nous avons eu 182 oiseaux souffrant de pathologies diverses : choc, fracture, affaiblissement, mazoutage sont les principales pathologies.

Des soins sont administrés à la suite d'un diagnostic effectué entre les permanents de la SEOR et un vétérinaire si nécessaire.

Les individus faibles ou amaigris, sont nourris (3 repas par jour à base de poisson pour

Groupe	Espèces	Oiseaux récupérés	Oiseaux relâchés	Succès sauvetage	<u>dont</u> oiseaux en soins	Succès des soins
<i>Espèces indigènes</i>	Puffin de Baillon	525	509	97 %	74	78 %
	Pétrel de Barau	373	357	96 %	34	53 %
	PEQ BB*	42	24	57 %	26	31 %
	Puffin du Pacifique	23	20	87 %	4	25 %
	Noddi brun	12	2	17 %	12	17 %
	Papangue	6	2	67 %	6	67 %
	Héron strié	3	2	67 %	2	50 %
	Tourterelle malgache	2	2	100 %	1	100 %
	Pétrel noir	2	2	100 %	0	
	Hirondelle de Bourbon	1		0 %	1	0 %
Salangane	1		0 %	1	0 %	
<i>Espèces migratrices</i>	Gravelot de Leschenault	1		0 %	1	
	Pluvier argenté	1	1	100 %		
	Noddi à bec grêle	1		0 %		
	Sterne Fuligineuse	1		0 %		
	Pétrel géant Antarctique	1		0 %		
Courlis corlieu	1		0 %			
<i>Espèces introduites</i>	Pigeon	2	1	50 %	2	50 %
	Tourterelle striée	6	1	17 %	6	17 %
	Poule d'eau	2	1	50 %	2	50 %
	Martin	2	1	50 %	2	50 %
	Caille pays	2	1	50 %	2	50 %
<i>Espèces volière</i>	Inséparable	1	1	100 %	1	100 %
	Perruche verte à collier	1	1	100 %	1	100 %
<b>Total</b>	<b>24 espèces signalées</b>	<b>1012</b>	<b>930</b>	<b>92 %</b>	<b>182</b>	<b>45 %</b>



Enfin des oiseaux ayant des pathologies plus grave comme les fractures et luxations, passent entre les mains du vétérinaire qui prodigue les soins nécessaires (radio, chirurgie...) et sont ensuite mis en observation à la SEOR.

Ainsi grâce aux soins effectués, 45 % de ces 182 pensionnaires malades ont pu, avec la plus grande joie, retrouver le plaisir du vol.

William Fontaine



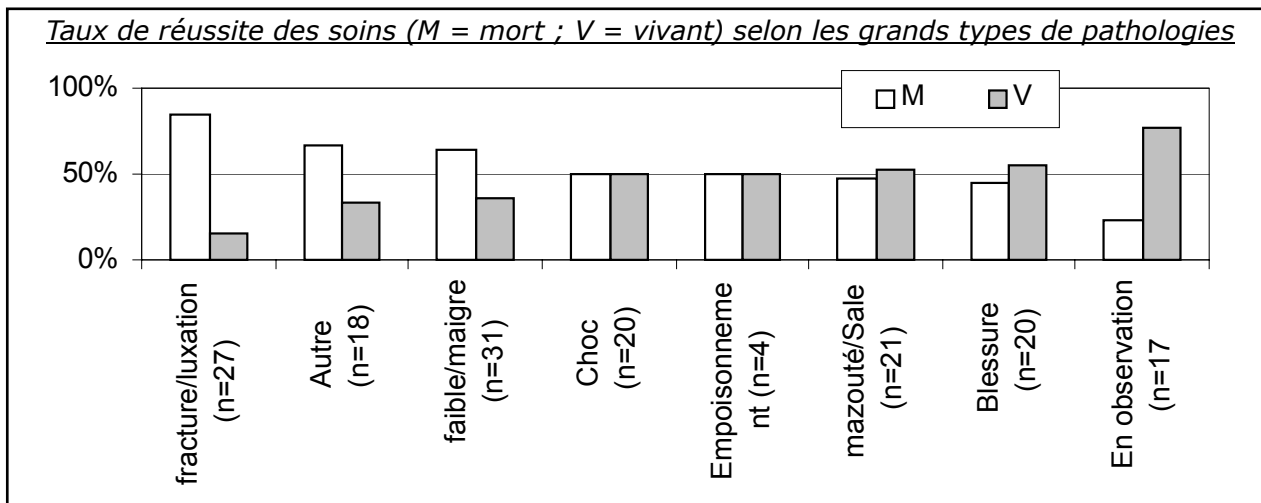
Dessin : A. Nouailhat

les oiseaux marins). Ils ont droit à un "cocktail" vitaminé et ensuite nos patients, pourront profiter de la piscine. Nous recevons également des oiseaux choqués qui seront traités à la cortisone.

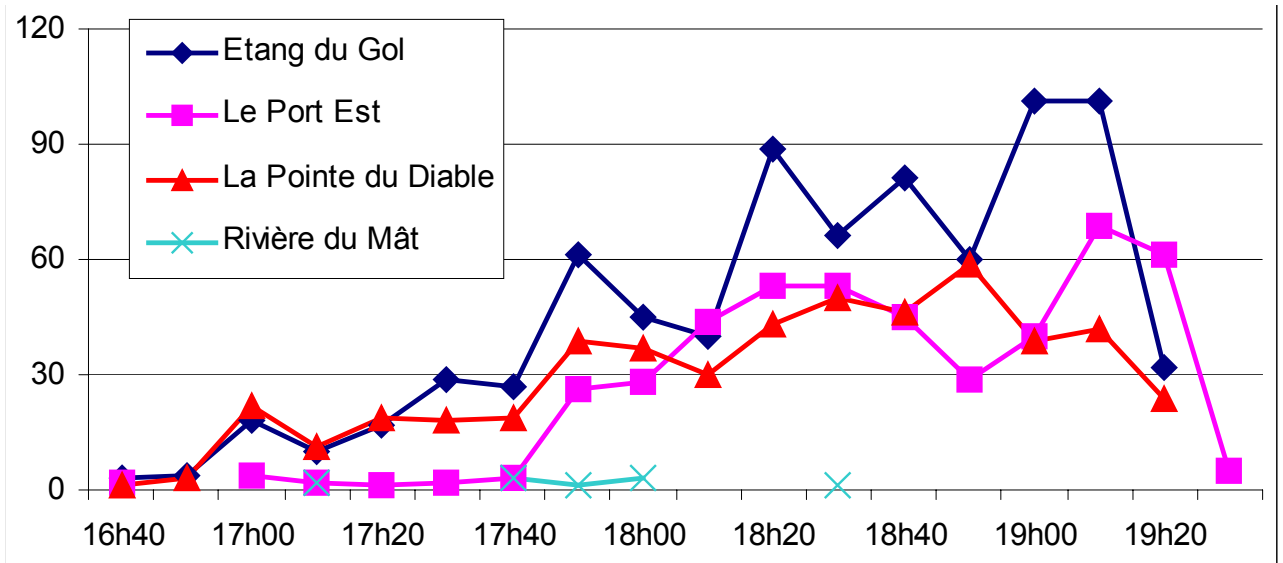
Plusieurs Papanges sont arrivés empoisonnés à la Bromadiolone (raticide), et ont reçus un traitement (antidote) à base de vitamine K1

pendant 3 semaines. A la suite de ce traitement, un autre petit séjour de quelques semaines pour la rééducation est nécessaire dans la volière de la SEOR.

D'autres oiseaux mazoutés ont eu droit à un petit shampoing et à un massage, afin de retrouver un plumage étanche.



## Comptage des Pétrels de Barau - Janvier 2004



C'est le Samedi 24 Janvier qu'a eu lieu le traditionnel comptage des pétrels de Barau.

4 équipes, bardées de jumelles, chapeaux, lunettes de soleil et casse-croûte ont investi la Pointe du Diable (St Pierre), la plage de l'Etang du Gol, la digue du Port Est et l'embou-

chure de la Rivière du Mât.

Le comptage a débuté à 16H30 précise et s'est terminé à la nuit tombante. Nous avons dénombré au total 1763 individus, chiffre qui reste dans la moyenne des 3 dernières années (1813, 1808 et 1685 individus recensés en 2001, 2002 et 2003).

bre d'oiseaux venant se reproduire dans notre île.

La SEOR remercie tous les bénévoles qui ont participé à ce comptage et vous invite à venir compter les Pétrels en Janvier 2005.

F-X Couzi



Photo : S. Dalleau-Coudert au PORT

Les pétrels qui sont recensés sont principalement des adultes reproducteurs qui, après une journée de pêche au large des côtes réunionnaises, regagnent leur terrier pour nourrir leur poussin unique .

Ce comptage permet de suivre d'année en année l'évolution du nom-



Photo : FX Couzi à l'Etang du Gol





## Mission Petrel Noir : le mystère reste entier



Photo : P. Colas

Après une météo exécrable et des véhicules tout chemin non appropriés, nous avons enfin réussi à entreprendre une expédition dans le massif du Dimitile, à la recherche du rarissime Pétrel noir ("Timize" pour les habitants de Grand Bassin).

Arrivés au début de la piste de 4x4, nous sommes 7 personnes à monter dans le même véhicule prévu à l'origine pour 5.

Nous voilà partis pour 4 jours d'expédition, avec 2 sacs par personne, dans un milieu où aucun sentier n'existe. Cependant, nous avons un atout majeur : l'expérience de Pascal Colas.

Au bout d'une journée de marche, nous arrivons enfin sur notre lieu de bivouac à proximité du point d'écoute nocturne.

Vers 18h00, notre attention se focalise sur le passage des Pétrels de Barau qui rejoignent leurs colonies. Nous assistons, un peu plus tard, aux assauts d'un Pétrel de Barau sur un Papangue qui reste assez stoïque.

Trois téméraires décident de déplier leur duvet, près du rempart afin de déceler, dans la nuit noire, le chant du Pétrel ... noir.

En vain, rien ne troublera le silence de cette nuit tout comme des deux suivantes, malgré un ciel dégagé.

Nous passons nos journées à inspecter le rempart, suspendus à nos cordes à la recherche de toutes traces indiquant la présence de la Timize.

Malheureusement, après quatre jours de terrain, l'expédition se termine. Nous n'avons pas entendu de Pétrel noir, ni vu de terriers. Mais nous repartons tout de même avec l'image de cette nature encore préservée, de l'homme. La Timize garde encore tout son mystère.

William Fontaine

NDLR : Le jour du retour de cette expédition infructueuse, un Pétrel noir était récupéré par Mary Le Menn à Saint Pierre...



Dessin : A. Nouailhat

## Plan de conservation du Tuit tuit :

### Bilan du suivi de la reproduction 2003-2004.

Dans le cadre de la co-gestion de la Réserve Naturelle de la Roche Ecrite et du Plan de conservation du Tuit-tuit mené par la SEOR (voir lettre d'info n° 9), une première saison de recueil de données sur cet oiseau a été réalisée pendant la saison de reproduction 2003, soit d'août 2003 à février 2004.

11 cantons de mâles Tuit-tuit ont été localisés puis les déplacements des individus ont été suivis tout au long de la saison de reproduction :

- 3 dans les Hauts de La Possession, chemin des Lataniers ;
- 1 à Dos d'Ane ;
- 1 à proximité de la Plaine d'Affouches ;
- 2 dans la partie aval de la Plaine des Chicots ;
- 4 dans la partie amont de la Plaine des Chicots.

Parmi ces 11 cantons, 8 étaient occupés par des couples et 3 par des mâles solitaires.

L'étude de cette espèce est relativement

difficile (densités des oiseaux, milieu impénétrable, mœurs discrets, déplacements des oiseaux sur de grandes distances...) et ce n'est qu'au bout de plusieurs heures de recherche voire plusieurs jours



Photo : T. Ghestemme, Jeune de l'année bague

qu'il est possible de connaître le statut, de reproduction du mâle chanteur. Pour les 8 couples, la recherche du (ou des) nid(s) a occupé la majeure partie des activités de terrain des deux permanents affectés à la Réserve, aidés de nombreux bénévoles. Des preuves de reproduction ont été découvertes pour 5 couples. De 1 à 3 nids ont été localisés pour chaque couple (10 nids décrits + 2 nids non observés).

Le succès reproduc-

teur observé est faible avec seulement 2 couples sur 5 ayant réussi à produire des jeunes volants (2 chaque fois). Ces activités de terrain ont permis d'apporter beaucoup d'informations, notamment sur le type de proie apportées au nid et sur les distances de déplacement des adultes (saisie des données en cours).

Le Tuit-tuit, grâce à des opérations de terrain très fréquentes (ayant permis de décrire 10 nids en une saison contre 16 nids en 25 ans dans la littérature !), commence enfin à dévoiler son mystère. L'urgence pour sa sauvegarde est de comprendre les raisons de sa rareté avant qu'il ne soit trop tard !

Thomas Ghestemme  
Réfèrent SEOR



Dessin : A. Nouailhat

## Quand l'Homme oublie l'Oiseau !

*On dirait que l'homme se croit seul sur la Terre, mais il risque bien de construire un tel avenir pour ses enfants...*

*« Est-ce que c'est ça l'enfer ? - Une seule espèce, à la surface du globe, l'Homo sapiens sapiens (deux fois 'sapiens') ! »*

*« Heureusement, nous ne seront plus là pour voir ça ! »*

*Derrière nos 'batailles' au quotidien, il y a, évidemment, bien plus que la défense de tel ou tel 'petit oiseau', mais réellement l'action (modeste !) de conduire l'homme (chacun ?) à réfléchir aux conséquences de ses choix et ses actes, positifs ou négatifs, sur l'avenir de notre île et de notre planète (actes individuels, aménagement du territoire, actions bénévoles ou éco-citoyennes, ...).*

### 1 - De la Bromadiolone pour les Papanges !

*Vous avez lu dans la Lettre d'Information n°8 de la SEOR les effets de cet anti-coagulant sur notre rapace : la mort tout simplement ! Un nouveau papange (mars 2004) est mort, empoisonné au «poison à rat» dans les Hauts de Ste Marie.*



Photo :P. Huguet

*Nous avons écrit au Président du Conseil Général (30/06/03) qui finance la campagne de dératisation en milieu urbain : 500 000 Euros dépensés (JIR du 12/07/03) ainsi qu'à la FDGDEC chargée de sa mise ne place. Cette lettre signalait toutes nos inquiétudes liées au manque d'explications apportées aux usagers, demandait que la communication soit améliorée et des bilans soient réalisés avant d'envisager une autre campagne (bilan sur l'impact sur les espèces*

*non-cibles). Nous avons alerté, lors de plusieurs réunions, les services de la DIREN et de la DAF, 6 mois après notre courrier, une réunion a eu lieu avec la DAF et les directeurs de la FDGDEC, qui ont accepté ... que la SEOR fournisse plus d'informations sur les 'espèces non-cibles', que celle-ci se chargerait de transmettre aux personnes qui envisage des empoisonnements.*

*La FDGDEC conduit deux types de diffusion de poison :*

*1- chaque année, auprès des agriculteurs exclusivement, par l'intermédiaire de groupes locaux,*

*2- auprès des particuliers, dans le cadre de la campagne dite 'en zone urbaine', ce sont les distributions de 'kit à 1 Euro' faites l'hiver dernier. La FDGDEC préconise que ce type de campagne soit reconduite plusieurs années de suite.*

*Par la suite, ils nous ont fait parvenir les do-*



cuments qu'ils transmettent aux agriculteurs. Ces documents abondent de recommandations pour éviter les empoisonnements d'autres espèces (ex. : « **ATTENTION : Les raticides doivent être considérés comme dangereux et de ce fait il faut prendre toutes les dispositions pour les mettre hors de portée des espèces non-ciblées** » et plus loin : « **Il faut donc sécuriser la mise en place des appâts afin d'éviter la contamination des espèces non-ciblées** » ).

Nous pouvons seule-

ment regretter que les particuliers qui ont acheté presque 200 000 kits (soit 46 tonnes de grains empoisonnés distribués sur l'île) n'aient pas reçu ces informations, et que Mr H. Bolzinger signalait dans le journal : « le kit est inoffensif pour les animaux domestiques et l'homme. Les granulés ne sont pas du poison, mais un simple anti-coagulant ».

A noter, que les cas d'empoisonnement de chat et de chiens recensés par les vétérinaires ont été multiplié par 3, voire même par 5 pen-

dant cette campagne...

En parallèle, en métropole, nous assistons à un phénomène opposé avec des directives fixées pour réduire graduellement l'utilisation de ce poison jusqu'à une suppression en 2006 et le remplacer par d'autres méthodes de contrôle et d'élimination des rongeurs.

M. Salamolard



## 2 - Moins de Lumière !

Quelques jours après l'inauguration du 'pont de l'Axe mixte' le 27/02/2003, qui relie les villes du Port et de Saint-Paul, constatant l'ampleur de l'éclairage, le Conseil d'administration de la SEOR a fait un courrier au Conseil Régional et à la DDE pour les alerter :

1- du passage important de Pétrels de Barau sur cet axe : les jeunes oiseaux quittent les colonies de reproduction entre Piton des Neiges et Grand Bénare et regagnent l'océan par les entrées des 3 cirques.

2- des risques d'échouage liés aux forts éclairages.

3- des économies d'énergie qui pourraient être réalisées.

Cette année, la DDE a décidé d'éteindre, pendant le mois d'avril, les 'quelques centaines' de lampadaires installés sur le 'pont de l'Axe mixte'.

Nous pouvons donc nous réjouir de cet acte symbolique fort, et souhaiter que cet exemple sera largement suivi à l'avenir par les autres communes de l'île. Actuellement, la SEOR ac-

cueille dans le cadre du plan de conservation des Pétrels endémiques, une stagiaire, Nelly Minatchy en DESS de Science et gestion de l'Environnement Tropical. L'objectif de son stage est de sensibiliser les communes sur la problématique des échouages des oiseaux marins dus aux éclairages publics. Nous espérons donc que bientôt les jeunes oiseaux ne verront plus que les douces lumières des étoiles sur l'océan.

N. Minatchy et

M. Salamolard



## Un nouveau plumage pour la SEOR

La commission marketing, réunion d'experts s'il en est ... a mis en exergue les difficultés de communication rencontrées avec le nom "SEOR".

Une société ? Et vous dégagéz de gros bénéfices ? Une société d'étude ? pourtant vous avez l'air jeunes et dynamiques...

S'en est suivi un grand débat : fallait-il changer de nom ? Oui, la "Société d'Etude Ornithologique de la Réunion" ça ne se case pas dans toutes les conversations (surtout si on a pas pris une grande respiration avant), donc ça ne passe pas très bien auprès du grand public.

Proposition a alors été faite de transformer la signification du sigle par "Sauvons Ensemble les Oiseaux de la Réunion".

Notez bien le **"ensemble"** pour faire transparaître le côté Association. Mais alors là, nouveau problème : Non, "Sauvons ensemble les Oiseaux de la Réunion" ça ne fait pas très "scientifiques sérieux et bien sous tous rapports".



N'oublions pas que si la SEOR peut organiser des opérations de sauvetage c'est surtout grâce à l'argent que dégage l'activité "études scientifiques sponsorisées ou payantes"...

Décision a donc été prise de ne pas changer le nom de notre chère association mais de l'accompagner lors de toutes les communications de sensibilisation vers le grand public du slogan "Sauvons ensemble les oiseaux de la Réunion". Ouf ! La décision a été difficile.

Il ne restait plus qu'à dépoussiérer notre logo. Ce dont se sont chargés F-X et Richard. Un pétrel de Barau légèrement stylisé, volant vers ... l'avant (et pas vers les éclairages du stade de foot d'à côté...); lequel

survole une île, elle aussi simplifiée; le tout dans une forme originale... d'oeuf couleur azur ! Et le tour est joué.

Comme diraient certains au CA : "Maintenant, y a plus qu'à faire des autocollants !". A bon entendeur...

Sylvie Rompillon



La SEOR s'est également offert une nouvelle adresse internet plus simple :

[www.seor.fr](http://www.seor.fr)

Le site est «webmasterisé» par un de nos chers bénévoles, Hervé Limousy. Donc venez découvrir la SEOR sur la toile et donnez nous vos impressions ! Mise à jour et relookage dans les prochains mois.



## Compte rendu de la sortie Savane Cimetière

Peut-être attirés par la fraîcheur des Hauts, nous sommes nombreux à nous retrouver, le dimanche 7 décembre 2003, sur le parking du gîte du Volcan pour cette sortie à thème.

Après les habituelles retrouvailles, c'est une troupe encore plus hétéroclite que d'habitude qui s'ébroue en direction du Cassé de la Rivière de l'Est. En effet aux habitués ornithologiques et botanistes s'ajoutent d'érudits et sympathiques «insectologues» (dixit Marc ?) qui, chemin faisant, nous présentent de charmantes petites bêtes vivant en milieu éricoïde et souvent endémiques de ce milieu.

La traversée de la tamarinaie - forêt de

bois de couleurs nous donne l'occasion d'admirer quelques belles orchidées en fleurs, ce qui vaudra à certains de s'éloigner du reste du groupe sur l'un des multiples sentiers à vache dans la descente ! Tous se retrouvent près du Camp Marcellin et s'enfoncent dans les branles et... la farine\* ! pour atteindre le cassé de la Rivière de l'Est et son point de vue grandiose sur... le brouillard !

A l'heure de la pause-déjeuner, l'humidité persistante partage les naturalistes : certains piquent-niquent en plein air, pardon eau ! D'autres se laissent boucaner par les cendres encore chaudes dans l'abri, charmant mais dégradé, construit par l'ONF.



Photo : L. Brillard

Après une remise en marche, nous atteignons enfin ces fameuses zones humides d'altitude, évidemment toujours dans l'humidité. Bon d'accord la première ressemble vaguement à un fossé creusé au tractopelle mais la géologie et l'hydrogéologie ont fait que ces trous d'eau quasi-permanents abritent une entomofaune essentiellement endémique. Une demoiselle, petite libellule aux ailes bleues, me sourit, enfin je le pense... et en tout cas plus que la grosse larve de libellule *Anax imperator* qui se déplace au fond de l'eau.

Assez peu ornithologique jusque là (bon d'accord, toujours la «farine»...) cette sortie va nous offrir deux bonnes surprises. D'abord



Photo : L. Brillard

*un couple de Perdrix de Madagascar alias cailles malgaches ou francolin (Margaroperdrix madagascariensis) tellement peu farouches qu'on les croirait élevées pour les photographes naturalistes qui soignent leur crampe d'index sur le déclencheur.*

*Enfin, et vraiment tout à la fin, un vol furtif jaune, puis un cri, celui d'une femelle moutardier. Bel oiseau exoti-*

*que, souvent braconné.*

*Après avoir pris conscience que « De la diversité naît la richesse », tous se séparent sauf quelques irréductibles (gaulois ?) qui se retrouvent autour d'un Myosotis de Bourbon en fleurs et quelques verres ! quand deux agents de l'ONF nous apprennent que le Piton de la Fournaise est en éruption !*

*Mais il ne faut pas*

*trop en demander : le brouillard est tenace et rien n'est visible du Pas de Bellecombe...*

*Laurent Brillard*

*\* «farine» : équivalent créole plus sympathique du mot français «crachin».*



## **Sortie Marmailles du 11 Janvier 2004**

*Ce jour de vacances là, nous avons rendez-vous à l'étang de St-Paul pour une balade ornithologique pour piafophiles en bas ages . Ils étaient dix.*

*Il faisait beau, il y avait de la joie et de la bonne humeur dans l'air et Mary et moi en sommes sûres, les fées étaient de la partie. La preuve, un puffin qui*

*se noyait dans l'étang tomba bec à nez avec nous, Philippe, le papa de Roméo, au péril de ses pieds s'en alla le chercher .*

*Après ce sauvetage miraculeux (oui ! on peut le dire !!!) ; nos jeunes naturalistes en duvet partirent pour une « promenade découverte » par petits groupes : quelques nids, plumes, coquilles furent récoltés et parfois identifiés.*

*L'observation avec des jumelles n'est vraiment pas chose facile. Pas vrai marmailles ? Il faut suivre le guide : d'abord viser le tronc pour mon-*



Photo : S. Dalleau-Coudert



ter jusqu'à la branche qui porte la branchette qui porte l'oiseau et souvent l'oiseau n'attend pas. C'est assez frustrant. Et si il est toujours là il faut faire la mise au point .Dur dur !!! Heureusement à l'Etang, pas besoin de jumelles pour se remplir les mirettes. Avec de la patience, un peu de silence, de la chance et la complicité des fées bien sure, on se retrouve vite en plein milieu d'un monde grouillant de vie. Regardez plutôt !!.

Au ras de l'eau des salanganes virevoltent, gobant en vol, moustiques, mouches et autres volants ; en haut, à droite, toujours surexcitée, une famille entière de lilit\* batifolent de feuille en feuille en quête de mini bestioles. Les martins, par deux ou plus, cherchent au sol un tout et n'importe quoi; soudain une libellule se fixe au bout d'une feuille de jonc et repart tout aussi vite pour sa chasse en vol ; au loin au bord de la rive d'en face une poule d'eau ! làààà...trop tard elle disparaît entre joncs et papyrus. Pendant ce temps, les belliers suspendus, tête en bas, au dessus de l'eau s'affairent bruyamment

à la construction de leurs nids boule ; derrière nous, dans le sous bois passe lourdement un couple de ramiers à moins d'un mètre du sol. Evidemment, les tourterelles roucoulent à qui mieux mieux et leur masque bleu est une découverte pour beaucoup. Le cardinal en habit d'amour tout neuf, surveille, fier et flamboyant son territoire au sommet de la plus haute branche. Chante cardinal chante...

Des becs roses se balancent sur des fleurs de fatak. Les cailles, trop timides restent invisibles mais les petits cratères laissés dans le sable par leur « carrousel piqué » les trahissent. Le héron strié se cache aussi... mais un couple de caméléons et quelques agames, achatines, papillons et autres bébêtes ajoutent couleur et animation au tableau.

En guise d'apéritif, avant le pique-nique, une incursion vers la mer nous a permis de lâcher un autre puffin, recueilli la veille, il s'envola avec sa bague inoxydable vers le grand large pour le plus grand bonheur des petits. Bonne chance et longue vie à lui.

Le pique nique à l'ombre fut bien agréable, rassasié et ravie de la journée la petite troupe se sépara en prenant RDV sur RFO qui avait filmé les enfants. Cela s'était fait par hasard au motif d'une série d'émission sur l'eau ; mais était-ce vraiment le hasard... avec les fées on ne sait jamais... .

Stéphanie Dalleau-Coudert

\*lilit : Zwazo gris.

### **Découvrez la SEOR à la télévision !**

La SEOR sera prochainement à l'honneur dans l'émission télévisée «**Loi 1901**», animée par Jacky Grondin sur RFO TV. Diffusions prévues les :

- D. 27 juin à 11h50,
- L. 28 juin à 14h00,
- J. 1<sup>er</sup> Juillet à 21h50.

A vos magnéto !



Dessin : A. Nouailhat

## Nichée d'oiseaux blancs sur balcon

Quelle ne fut pas ma surprise, le 23 novembre 2003, de voir un petit oiseau blanc, une brindille dans le bec, vraisemblablement décidé à établir son nid. Ce phénomène n'a rien d'extraordinaire, me direz-vous. Il est même des plus courants dans nos forêts, nos jardins... mais dans nos villes ? Imaginez un appartement situé au quatrième étage d'un immeuble, une fougère poussant sur un balcon et c'est à cet endroit précis qu'un couple de *Zosterops borbonicus* a élu domicile !

A compter de ce jour, je me suis retrouvée à observer le ballet des deux petites boules grises, de mon salon ! Planquée derrière les rideaux avec mes jumelles, pour les gêner le moins possible, on aurait pu m'incriminer de voyeurisme. Rassurez-vous voisins, je ne vous épiais pas !

Brindille après brindille, le « sweet home » s'est construit. Au départ cela n'avait pas vraiment l'allure d'un nid, ce n'était qu'un amas de matériaux. Je me demandais d'ailleurs

comment ça tenait. Puis en quatre jours, après des séances de tissage, la forme de coupelle apparut.



Moi qui rêvais d'assister à la conception d'un nid dans la nature, ce sont les oiseaux qui sont venus à moi. Que demande le peuple ? Ont-ils eu vent de l'adresse d'une Séorienne, ou se sont ils amourachés d'une belle plante ( je parlais de la fougère bien sûr, où aviez-vous la tête ? ). C'est sûr qu'en ces lieux, il n'y a pas de prédateurs : ni chien, ni chat, ni rat...

Au cours de mes observations, les jours suivants, je remarquais des relais plus appuyés. Dès qu'un oiseau se présentait aux abords de la fougère, il signalait sa présence par de petits

cris et aussitôt prenait la place de son partenaire qui allait, à son tour, « faire les courses ». Je pensais qu'ils préparaient la ponte, la couvaison et j'imaginai déjà les piailllements des oisillons affamés, les séances d'épouillage des juvéniles sur le bord des branches... mais cette scène n'arriva pas. Les mouvements se sont raréfiés et pour je ne sais quelle raison, les petits « squatters » ont abandonné le nid à la mi-décembre.

Toujours est-il que la fougère abrite toujours le nid, vide, vestige du passage de deux petits bâtisseurs si attachants. Qui sait s'il n'en viendra pas d'autres...

Sandrine Idatte



## Le carnet des Zornithos

Le 28/02/04. Observation d'un couple de Chevalier combattant, *Philomachus pugnax*, en plumage d'éclipse dans la Rivière du Mât. J-Y. Kernel.



Chevalier combattant  
(R. Peterson)

Observation d'un Corbeau de l'Inde, *Corvus splendens*, le 22/01/04 à 17H à la Marine de Ste Suzanne (J. Manglou), le 23/02/04, à l'Etang de St Paul (J-M Galmar) et le 02/03/04, à St Leu (M. Riethmuller).



*Corvus splendens*  
(I. Sinclair)

Le 18/03/04. Observation d'un couple de Sterne de Dougall, *Sterna dougallii*, en mer, au large dans la baie de St Paul. (J. Dimanche).



Sterne de Dougall  
(N. Barré)

Le 19/03/04. Observation d'un Pétrel géant sp. adulte, *Macronectes giganteus*, à 20 milles de la Réunion, à large de St Gilles. J. Dimanche.



Pétrel géant antarctique  
(N. Barré)

Le 19/03/04. Observation d'un Labbe pomarin adulte, *Stercorarius pomarinus*, en train d'attaquer un Puffin de Baillon, *P. l. bailloni*, au large de St Gilles (15 à 20 milles). F-X Couzi.



Labbe pomarin  
(R. Peterson)

Février 2004. Observation d'une Guifette leucoptère, *Chlidonias leucopterus*, à Ste Marie et à St Denis, près du Barachois. J. Dupont.

Février 2004. Observation d'une Frégate du Pacifique, *Fregata minor*, volant le long du rivage entre la Pointe au Sel et la ravine des Sables. E. Gentelet.



Frégate du Pacifique mâle  
(N. Barré)

Le 23/02/04. Observation d'un Faucon concolore adulte, *Falco Concolor*, durant une semaine dans la forêt du front de mer de St Paul, près de l'embouchure de l'Etang de St Paul. J.M. Galmar.



Faucon concolore (N. Barré)



## Le Planning des sorties SEOR 2004-2005

<i>Date</i>	<i>Lieu</i>	<i>Type de sortie / Difficulté</i>	<i>Thème</i>	<i>Animateur</i>
<b>D 5 juin 2004</b>	Ilet Alcide - RF des Cryptomérias St Paul	Découverte / moyenne	Sortie Découverte	S. Dalleau -Coudert
<b>D 13 Juin 2004</b>	Grand Etang	Comptage / moyenne	Recensements «Papangues» Points d'observation fixes	T. Ghestemme
<b>D 4 Juillet 2004</b>	Sentier des Ravennales	Découverte /moyenne	Découverte oiseaux et forêt de Saint Benoit	J. Dimanche
<b>WE 17/18 Juillet 2004</b>	La Vallée Heureuse (gîte chez T. Begue)	Découverte /moyenne	Ballade naturaliste oiseaux/insectes (chasse de nuit)	M. Salamolard, J. Rochat
<b>S 21 ou D 22 Août 2004</b>	Etang du Gol + Arda	Marmailles / facile	Découverte des oiseaux d'eau et du monde de l'étang	M. Le Menn et S. Dalleau-Coudert
<b>D 12 Septembre 2004</b>	Sortie en mer, large de St Gilles	Découverte	Oiseaux, baleines	S. Dalleau-Coudert
<b>S 18 Septembre 2004</b>	Plaines des Fougères Ste Marie	Découverte / moyenne	Sortie Découverte	V. Grondin
<b>D 3 Octobre 2004</b>	Nez de Boeuf	Animation / moyenne	Course d'orientation, boussole, lecture carte	W. Fontaine
<b>D 10 Octobre</b>	Petite PLaine - Forestia	Marmailles / facile	Découverte des forêts artificielles et indigènes	M. Le Menn et S. Dalleau-Coudert
<b>S 23 Octobre 2004</b>	Etang du Gol	Découverte / facile	Limicoles et Pétrels de Barau	M. Riethmuller
<b>WE 20/21 Novembre 2004</b>	Roche Ecrite	Comptage / moyenne	Recensement de Tuit-tuit, découverte du milieu + insectes	T. Ghestemme, J. Rochat
<b>WE 11/12 Décembre 2004</b>	Dimitile (Gîte Emile) par piste 4x4 retour sentier de la Jument	Découverte / Difficile	Oiseaux / insectes (chasse de nuit)	F-X Couzi, J. Rochat,
<b>Fin Décembre 2004 (WE)</b>	Grand Bassin	Découverte / Difficile	Oiseaux Forestiers, Pétrel Noir	M. Salamolard
<b>S 22 Janvier 2005</b>	Plusieurs sites	Comptage / facile	Comptages Pétrels de Barau	F-X Couzi
<b>D 20 Février 2005</b>	Hell Bourg, Grand Sable	Découverte / facile	Sortie Découverte	W. Fontaine
<b>Mars 2005</b>	Rivière des Roches	Découverte / facile	Découverte du monde de la Rivière	E. Portier

**Il est indispensable, pour améliorer l'organisation, de s'inscrire à la SEOR, au 0262 20.46.65, avant chacune des sorties. Merci !**



Société d'Études Ornithologiques  
de la Réunion  
377, rue Dumesnil d'Épente  
97440 Saint André  
Tél/Fax: 02 52 20 45 55  
seor@wanadoo.fr

**« Etre adhérent à la SEOR c'est soutenir financièrement et surtout moralement les actions de l'association en faveur d'une meilleure protection et conservation du patrimoine naturel de la Réunion » .**



Dessin : A. Nouailhat

### **ETRE ADHERENT A LA SEOR ...**

- Cela permet de recevoir chaque trimestre la lettre d'information, d'être informé et d'assister, à une conférence (trimestrielle !?), aux sorties sur le terrain (chaque mois, au moins). Vos amis sont, évidemment, les Bienvenus !
- Cela permet de rencontrer d'autres amoureux, passionnés, de nature, d'oiseaux, d'espaces, ... de respect de la vie sauvage.
- Cela permet d'être informés sur l'actualité ornithologique mais aussi les enjeux environnementaux qui concernent les espèces vivantes à La Réunion.
- Cela vous permet de consulter les rapports publiés par l'équipe de permanents et les documents reçus (dont les lettres d'information de nos comparses ornithologues de Polynésie, de Guyane, de Nouvelle-Calédonie et des Antilles...).
- Cela permet de questionner les permanents (dans la mesure de leur connaissance !) sur un problème d'identification, une question d'environnement, un site où observer des oiseaux, ...
- Cela permet beaucoup d'autres choses... **A vous de les solliciter !!!**

....**ET** si vous le souhaitez, vous pouvez vous engager encore plus dans les activités de la SEOR :

- en vous proposant comme **Membre du Conseil d'Administration** lors de la prochaine Assemblée Générale,
- en devenant **Bénévole**, par exemple, aider l'équipe pour le sauvetage des Pétrels, .... en devenant **Observateur**, pour enrichir la Banque d'observation de la SEOR

#### **Bulletin d'adhésion (à joindre au règlement):**

Nom:..... Prénom :..... Profession (facultatif) :.....  
 Adresse :..... Téléphone:.....  
 ..... Email:.....

Je souhaite recevoir la lettre d'information trimestrielle par mail [ ] ou par courrier postal [ ]

#### **Adhésion (cocher la case correspondant à l'adhésion souhaitée) :**

- Membre actif tarif réduit (scolaires, étudiants, chômeurs: 10 € / an)..... [ ]
- Membre actif (20 € / an)..... [ ]
- Adhésion familiale (20 €/ parent + 2 €/enfant)..... [ ]
- Membre bienfaiteur (à partir de 40 € / an)..... [ ]

Nbre d'adultes adhérents :..... Nbre d'enfants adhérents :..... Age des enfants : .....

**S'agit-il d'un renouvellement de cotisation : oui [ ] ou non [ ]**

Type de règlement : par chèque [ ] ou en espèce [ ]

**Je veux recevoir les Tailles-Vents (1 à 6) déjà parus (4 €)..... [ ]**