

EDITO

Chers amis-lecteurs,

Cette 9ème lettre d'info s'inscrit sous le thème de la nouveauté pour la nouvelle année. Par le grand tec-tec ! Evoluons ! Il s'agit essentiellement d'une modification de la mise en page de la Une. Vous retrouverez les diverses rubriques accompagnées d'un code couleur. Pour les besoins, nous avons du emprunter...heu...quelques plumes de zoiso vert, un soupçon de zoiso la vierge et un zeste de merle péi.

AU SOMMAIRE :

<p>Vie Associative</p> <p><i>La SEOR s'agrandit</i> <i>La Réserve Naturelle de la Roche Ecrite</i> <i>Reproduction décalée</i> <i>Flore & hall 2003</i> <i>Les J.R.E.</i> <i>Les programmes Européens</i> <i>Deux commisions de travail pour la SEOR</i></p>	2
<p>Les adhérents</p> <p>Compte-rendu sortie en mer Sortie Etang du Gol Sortie Rivière de l'Est</p>	10
<p>Carnet des zornithos</p>	14
<p>Planning des sorties</p>	15

Société
d'Etudes Ornithologiques
de la Réunion



377, rue Dumesnil d'Engente
97440 Saint André
seor@wanadoo.fr
Tel/fax : 02 62 20 46 65
<http://membres.lycos.fr/seor/>

En parlant d'oiseaux, j'en profite pour vous remercier encore de nous avoir envoyer vos observations et les bilans des sorties. Que serait ce bulletin sans vous ? A propos... cette lettre cherche toujours son nom ! A vos plumes... sinon vous serez obligés de supporter ce nom encore un an ! Prenons-en soin, tel un ti gros Tec-tec des Hauts encore au nid. Trouvons un nom à notre oiseau pour la nouvelle année.

Avec cette transition, je vous souhaite, en mon titre et au nom de toute l'équipe de la S.E.O.R., non seulement une bonne lecture mais aussi une merveilleuse et heureuse année 2004.

Sébastien Payet
Vice-président



A. Nouilhat

La SEOR s'agrandit : 3 nouveaux venus

Les mois d'août et de septembre 2003 ont été marqués par d'importants changements dans l'équipe de salariés...

Thomas GHESTEMME, le plus ancien des salariés actuel, a quitté son statut d'Emploi-Jeunes pour un emploi de 'Réfèrent' de la Réserve Naturelle de la Roche Ecrite. Il consacre donc tout son temps à la mise en place

l'extinction de cette espèce. Pour cette importante mission, il est assisté de Jean-François CENTON. Jean-François est originaire de St Gilles les Hauts, auparavant il était Ecogarde sur le secteur de l'Etang de Saint Paul employé par le Conseil Général et a rejoint l'équipe de la SEOR en septembre.

Sur le Poste d'Emploi-Jeune, laissé vacant par Thomas,

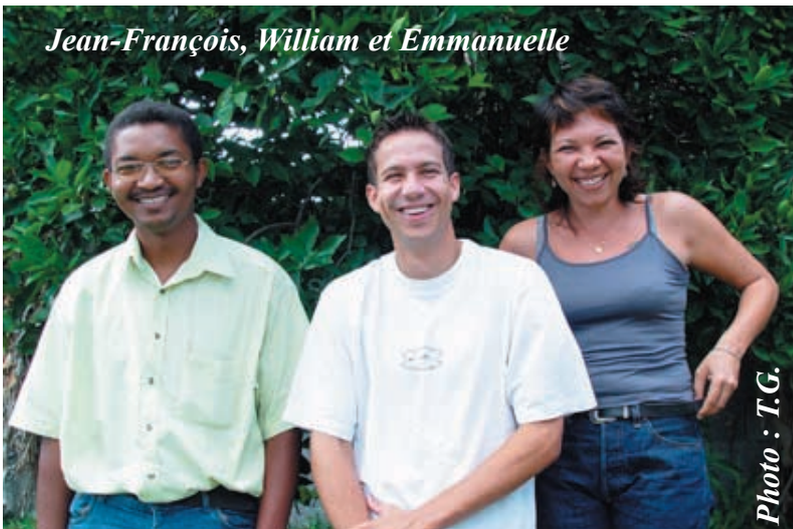
travaille à mi-temps. C'est maintenant Emmanuelle que vous avez la chance d'avoir au téléphone, chaque matin (sauf le mercredi).

L'équipe complète est donc de 6 personnes !!

Ces modifications nécessitent, en toute logique, une période de transition que nous vivons actuellement ; chacun doit intégrer les responsabilités liées à son poste, les informations concernant les activités de l'association, les règles de fonctionnement... etc...

En parallèle, les administrateurs du Conseil d'Administration, conscients de l'importance de cette période, ont décidé de se réunir en ateliers de travail pour réfléchir et proposer des orientations sur les sujets de 'Communication' et 'Organisation interne' afin de formaliser et d'organiser au mieux le fonctionnement de l'équipe de salariés et plus largement de la SEOR (voir article de Sylvie).

Marc Salamolard



des études et leur réalisation sur le terrain. Ces études concernent les oiseaux et TOUT particulièrement l'Echenilleur de la Réunion, ou Tuit-tuit. Il s'agit d'obtenir RAPIDEMENT les données sur la biologie et l'écologie de cette espèce afin de mettre en place un plan de conservation qui nous permettra d'éviter

William FONTAINE a été recruté en septembre. Habitant à Ste Marie, il a effectué un BTS Agricole, puis de Gestion et de Protection de la Nature en métropole et vient de rejoindre son île ... et la SEOR.

Pour assister toute cette équipe, bien élargie, Emmanuelle SABATHIER-BOULEVART de St Benoît



La Réserve Naturelle de la Roche Ecrite : un nouveau chantier de travail

La dernière zone de répartition du Tuit-tuit ou Echenilleur de la Réunion, *Coracina newtoni*, espèce endémique de l'île de La Réunion très menacée ('En Danger' au niveau international : IUCN 2002 ; BirdLife 2000), a été classée en Réserve Naturelle (déc 1999). La gestion de cette réserve a été confiée à 3 gestionnaires aux compétences complémentaires (janvier 2003) : l'ONF, la SREPEN et la SEOR (voir lettre d'info n°5).

Les missions confiées par le Préfet de La Réunion à la SEOR sont « *d'assurer l'observation scientifique et le suivi écologique des populations d'oiseaux, notamment : l'étude de la biologie des espèces (dynamique des populations, comportement, interactions avec les habitats), la conception et la mise en œuvre de protocoles de suivi. Des directives particulières concernant la conservation de l'espèce *Coracina newtoni* (Echenilleur de la Réunion) seront proposées par la SEOR lors de l'élaboration du plan de gestion et, si nécessaire, au cours de sa mise en œuvre.* »

Concernant l'Echenilleur de La Réunion, ou Tuit-tuit, espèce

classé, un nombre « illimité » de questions s'intègrent à deux axes généraux :

Pourquoi l'aire de répartition de l'espèce est-elle réduite au seul secteur 'Plaine des Chicots- Plaine d'Affouche - Grande Montagne' ?

Quels sont les facteurs qui limitent la croissance de la population de cette espèce ?

La SEOR a proposé de réaliser

de l'élaboration du 'Plan de gestion de la Réserve Naturelle' (prévu pour fin 2004). Nos missions dans la Réserve Naturelle de La Roche Ecrite sont également soutenues financièrement par le Département de La Réunion. Cette collectivité participe aux salaires du « Référent SEOR Roche Ecrite », et d'un éco-garde (J.F. Centon) et participe au fonctionnement des activités.



Réserve Naturelle de la Roche Ecrite - Photo : T. Ghestemme

une étude qui permettra de recueillir des éléments de réponse à ces questions. Ce projet a été accepté en septembre 2003 avec un financement Etat-Europe pour une année. Les résultats obtenus serviront notamment à la 'définition des objectifs de gestion' dans le cadre

Ces études s'articulent autour de 3 axes de recherche, un axe de conservation directe et une action de formation (résumé des études) :

Axe 1 :

Etude de la Dynamique de la population de l'Echenilleur de la Réunion

L'estimation de paramètres démographiques primaires est indispensable pour comprendre la dynamique de la population de Tuit-tuit : la taille de la population, la fécondité, la dispersion et la survie des individus de chaque classe d'âge. La seule méthode pour estimer ces paramètres est de disposer d'un lot suffisant d'individus bagués, et de suivre ces individus plusieurs années consécutives. Chaque individu capturé (au filet japonais) sera muni d'une bague métallique et de 3 bagues de couleur (un code de couleur unique pour chaque individu).

Axe 2 :

Etude de la biologie de la reproduction et de l'écologie alimentaire de l'Echenilleur de la Réunion

L'étude de la dynamique de la population de l'espèce passe par l'estimation des paramètres reproductifs (fécondité, succès reproducteur, fréquence de reproduction...). Une hypothèse avancée pour expliquer la faible productivité de la population de l'Echenilleur de la Réunion est que la population se serait réfugiée dans un habitat sub-optimal. Pour estimer ces paramètres, le suivi du déroulement de la reproduction de plusieurs

couples sera effectué. Afin de déterminer le territoire occupé par les adultes reproducteurs et les efforts de recherche alimentaire, les deux individus d'un couple seront équipés de radio-émetteur et suivis par télémétrie pendant leurs déplacements.

Axe 3 :

Etude des prédateurs introduits ayant un impact sur les populations d'oiseaux indigènes

L'introduction d'espèces exotiques a joué un rôle important dans les extinctions d'espèces, notamment sur les îles. Sur l'aire de distribution de l'Echenilleur de La Réunion, les prédateurs potentiels sont nombreux : mammifères (Rat noir, Rat surmulot, chat haret, chien errant) et oiseaux (Bulbul orphée, Martin triste). Des séries de piégeages (rats et chats) seront réalisées dans différents milieux et à toutes les saisons. Ceci permettra de connaître la densité relative de ces prédateurs dans chaque milieu. Les contenus stomacaux des animaux capturés seront prélevés et analysés. Des expérimentations *in-situ* à l'aide de nids artificiels seront réalisés, pour évaluer le taux de prédation.

Axe de conservation :

Actions directes de conservation de l'Echenilleur de la Réunion

Le statut de conservation du Echenilleur de la Réunion très défavorable nécessite des actions de conservation directes et urgentes visant à réduire les probabilités d'échec de la reproduction (contrôle local des prédateurs), améliorer les chances de survie ou d'élevage des jeunes (tests d'apport supplémentaire de nourriture) et des individus qui seraient en difficulté (assistance).

Action de formation des personnels à l'élaboration du plan de gestion de Réserve

La Roche Ecrite est la deuxième Réserve Naturelle mise en place sur l'île de la Réunion. De manière à contribuer à la formation d'un pôle de compétence sur l'île en matière de rédaction et d'élaboration de plans de gestions de Réserve Naturelle, il est prévu de faire venir de métropole une personne experte dans ce domaine.

Thomas Ghestemme
Référent SEOR Roche Ecrite



A. Nouilhat

Reproduction décalée : plusieurs cas observés

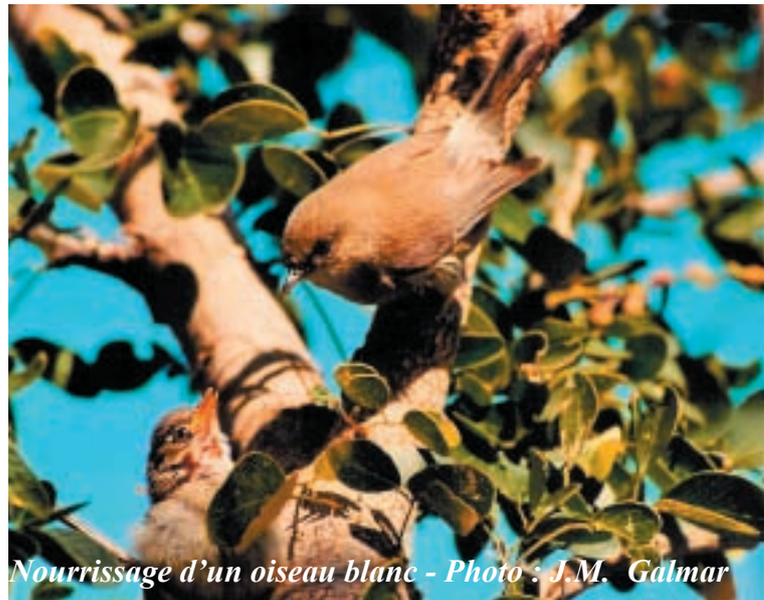
Cette année, un décalage important de la reproduction des oiseaux indigènes a été remarqué dans les forêts des Hauts pendant les mois d'août, septembre et octobre. Pendant cette période, beaucoup de jeunes oiseaux ont été observés encore dépendants de leurs parents (une soixantaine de familles observées). Habituellement les derniers poussins sont présents jusqu'au mois d'avril !. Ces observations ont eu lieu en plein hiver austral, principalement sur le massif de La Roche écrite (TG, B. Devaux) et sur le massif du volcan (L. Brillard). Le cycle reproducteur des Papangues semble également avoir été modifié cette année (avec plusieurs constructions simultanées de nids en juin lorsque habituellement les jeunes s'envolent !). Si vous avez observé des jeunes oiseaux pendant les mois d'août-septembre-

octobre, merci de les communiquer à la SEOR, cela permettra peut être de mieux comprendre ce qui s'est passé cette année. D'une manière générale, toutes les observations d'élevage de poussins d'oiseaux indigènes ou exotiques sont intéressantes : transmettez - les à la SEOR !

Une des hypothèses est la pluviométrie anormalement élevée pendant les mois d'avril et de mai 2003 (voir tableau ci-dessous).

Ces conditions météorologiques ont pu détruire les nichées et provoquer une ponte (de remplacement ?) en juin/juillet, à la fin des fortes pluies. En terme de ressources alimentaires, ces observations sont très intéressantes car les oiseaux ont engagé une reproduction en hiver, période plutôt défavorable pour la nourriture.

Thomas Ghestemme



Nourrissage d'un oiseau blanc - Photo : J.M. Galmur

Période	Année 2003	Moyenne 1982-2002
Mois d'avril	454 mm	205 mm
Mois de mai	533 mm	91 mm



A. Nouilhat

Tableau : comparaison de la pluviométrie mensuelle relevée à la station météo de la Plaine des chicots entre 2003 et une valeur moyenne (1982-2002). Données Météo France transmis par J. Triolo. (ONF)

Flore & Hall 2003: seconde participation de la SEOR



Le stand de la SEOR - Photo : S. Idatte

Pour sa deuxième participation au salon Flore et Halle, la SEOR disposait d'un superbe stand à l'ambiance « cosy » avec ses nids suspendus et ses palmes de verdure.

Du 6 au 10 août dernier, les bénévoles se sont ainsi relayés pour faire vivre ce petit espace convivial, situé en face de la SREPEN et à l'arrière du stand de la mission parc national. En guise de fond sonore, le groupe folklorique de l'année dernière a laissé la place aux piailllements des oiseaux d'élevage. Il y a donc eu un progrès en matière de production de

décibels. Néanmoins le stand était moins bien placé car un peu isolé au fond du bâtiment « environnement ».

Les visiteurs pouvaient discuter avec les Séoriens, consulter des ouvrages, écouter des cris d'oiseaux endémiques, admirer les affiches ... ou même déposer leur CV. A l'exemple de ce jeune qui, grâce à sa bonne initiative, a rejoint, depuis, notre équipe de permanents. Je souhaite la bienvenue aux nouveaux adhérents rencontrés, pour l'occasion, lors de ce salon.

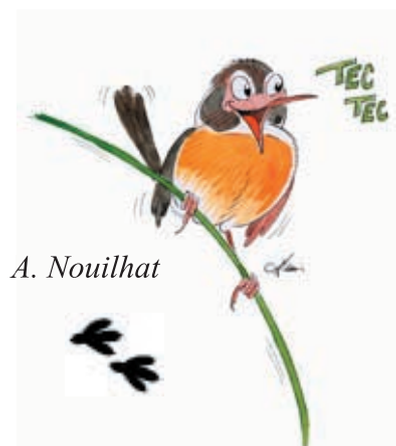
Je rends un hommage particulier à l'auditoire

de fantômes très attentifs quoiqu'un peu silencieux et absents lors des conférences de Mr Couzi. Sérieusement, doit-on attribuer ce désistement à un manque d'information, d'organisation, de temps, de motivation lors d'une telle manifestation ? Quelle qu'en soit la raison cela montre que notre association doit redoubler d'effort en matière d'information et de sensibilisation auprès du public.

Je remercie tous les bénévoles qui ont offert de leur temps et de leur énergie pour mener à bien notre action. C'est toujours une étape de plus dans la reconnaissance du patrimoine réunionnais à travers ses beaux représentants ailés.

Je vous convie tous à la troisième édition. Venez nombreux !

Sandrine Idatte



A. Nouilhat



Journée Réunionnaises de l'Environnement 2003 : un bilan mitigé

La SEOR a participé cette année aux JRE 2003, manifestation organisée par la DIREN, le Conseil Général et Régional, et qui s'est déroulée du 6 au 12 octobre dernier. Nous avons proposé un projet d'animation sur le terrain durant le week-end du 11 et 12 octobre : 5 sorties sur le terrain réparties sur l'ensemble de l'île (Réserve Naturelle de la Roche Ecrite, Etang de St Paul, Petite Ile, Mare Longue, Rivière du Mât – Etang du Colosse). Ces sorties destinées avant tout au public réunionnais avaient comme thème commun de découvrir les espèces d'oiseaux vivants dans les espaces naturels protégés (sites classés en réserve naturelle ou en arrêté de Biotope) ou en voie de protection.

Je tiens en premier lieu à remercier tous les bénévoles qui se sont investis d'une manière ou d'une autre dans ce projet.

Un seul problème à signaler lors de cette manifestation : la très, très faible participation du public à ces sorties. Je vous propose un rapide bilan chiffré : 55 personnes ont participé aux 5 sorties dont 11 adhérents. La sortie à la Roche Ecrite a regroupé à elle seule 30 visiteurs (sortie organisée par les co-gestionnaires de la Réserve Naturelle). Sur les 4 autres sorties, un peu plus de 3 personnes extérieures à l'association ont participé.

Ceci met en évidence un gros problème de communication et d'information du public

réunionnais. Je trouve très regrettable d'investir autant de temps et de sueur dans ce genre de dossiers, pourtant de grande envergure, pour faire un bilan aussi ridicule. Quelle crédibilité donner à l'Environnement alors que le patrimoine naturel de notre île est unique au monde et fait même l'objet d'un projet de Parc National. C'est lors de manifestations telles que les JRE que le public réunionnais prend conscience de la richesse naturelle de son île. Espérons que le message passera auprès des organisateurs, et que le bilan des JRE 2004, sera véritablement positif.

F-X Couzi

Deux commissions de travail pour la SEOR

Avec actuellement 6 salariés dont 1 mi-temps et des responsabilités croissantes comme la co-gestion de la Réserve Naturelle de la Roche-Ecrite, les choses deviennent très sérieuses : la SEOR doit surveiller de près son fonctionnement si elle veut perdurer.

Nous avons actuellement atteint un assez bon équilibre en matière de gros sous que nous cherchons encore à améliorer pour pérenniser nos emplois-jeunes (hors de

questions de nous séparer de nos petites mains !).

Les 3 nouvelles embauches ont créées un certain remue-ménage dans l'organisation de l'association. Le Conseil d'Administration a alors décidé de prendre le taureau par les cornes et de voir les choses en grand en créant 2 commissions de travail.

La première est chargée d'analyser la situation marketing et la communication de la SEOR, autrement dit de passer sur le grill TOUTES les

tâches de la SEOR. Il suffit de jeter un œil sur les horaires de nos chers permanents pour évaluer l'ampleur de la tâche. Aussitôt ce travail accompli, la seconde commission chargée de l'organisation interne de l'association pourra commencer son travail. A bientôt pour un compte-rendu des aventures palpitantes de nos rats de bureau...

Sylvie Rompillon

Deux programmes européens acceptés

Après une longue période consacrée au 'montage des dossiers' et à convaincre de l'importance de ces deux projets, le gel du budget de l'Environnement survenu pendant le premier semestre 2003 a encore retardé le démarrage de ces programmes.

pétrels endémiques (Pétrel de Barau et Pétrel noir de Bourbon), pour une période 2003-2005 (financements : 60% Europe et 40 % Région).

Nous pouvons nous réjouir que de l'argent européen soit utilisé dans notre 'Région Ultra-Périphérique'

du service international de la LPO (représentant de BirdLife International pour la France) au mois de septembre.

De nombreuses rencontres ont été réalisées à cette occasion, avec le Directeur et le Directeur Adjoint de la DIREN, le Directeur de l'ONF, l'équipe de la Mission de création du Parc National, la Présidente de la SREPEN, l'Ingénieur du Département, chargé, au service de l'eau du dossier de basculement de l'eau, le Directeur de AGILE (organisme de suivi des financements européens), l'Administrateur Supérieur des TAAF et son chargé de mission environnement, mais également rencontre avec les bénévoles chargées du sauvetage des Pétrels, visite sur le terrain de la Réserve Naturelle de la Roche Ecrite, participation à la réunion de présentation de tous les projets de l'île dans le cadre des Journées Réunionnaises de l'Environnement.



Photo d'un Tuit-Tuit mâle - T. Ghestemme - SEOR

ENFIN, nous avons le plaisir de vous informer qu'un 'Plan de conservation de l'Echenilleur de la Réunion' a été attribué à la SEOR pour une année, 2003-2004 (financements : 60% Europe et 40 % Etat), ainsi qu'un 'Plan de conservation des

(en abrégé 'RUP'), pour améliorer la conservation des 3 espèces d'oiseaux les plus menacées de l'île.

Visite d'Alison DUNCAN (L.P.O)

Nous avons eu l'honneur d'accueillir Alison Duncan,

À l'occasion de cette visite, A. DUNCAN a fait une présentation aux adhérents intéressés, sur : 1-l'importance des DOM-TOM pour la conservation des oiseaux au niveau international (présentation

renouvelée au Muséum d'Histoire Naturelle dans le cadre des Journées du Patrimoine), 2- les missions de la LPO-BirdLife France et de son service international, 3- le Plan d'action de la Perruche d'Ouvéa (Nouvelle-Calédonie).

Cette visite a permis de consolider les relations entre la SEOR et la LPO (rappel : la LPO participe financièrement aux opérations de sauvetage des Pétrels), et d'envisager que la SEOR devienne 'correspondant' de BirdLife International pour l'île de la Réunion. Il a été reconnu l'importance de la communication et des échanges d'information entre les deux associations, le plus souvent possible.

Objectif mis en application dès le jour de son départ, puisque cela correspondait au 'coulage' du navire Adamanadas', la LPO nous envoyant en urgence un Guide méthodologique regroupant des fiches pour intervenir dans le cas de marées noires.....Heureusement nous n'en avons pas eu besoin pour cette fois !!



Pétrel de Barau - Photo : T. Gesthemme - SEOR

UICN - Comité Français

A. DUNCAN représente également la LPO au sein du Groupe Outre-Mer du Comité Français de l'UICN (Union Mondiale pour la Nature). *'Ce groupe créé en 1992 offre un partenariat entre le gouvernement, 5 établissements publics et 30 ONG et possède un réseau de 200 experts en métropole et dans les DOM-TOM. Il constitue une véritable plate-forme de dialogue et de collaboration sur les enjeux de l'environnement et du développement'*. Dans la continuité d'une publication intitulée *'Biodiversité et conservation dans les collectivités françaises*

d'Outre-Mer', faisant un état des lieux remarquable (plus de 130 personnes ont contribué à cette synthèse !), le Comité Français de l'UICN place la Conservation de la Biodiversité dans les 'DOM-TOM' dans ses priorités. Le Chargé de mission 'Outre-Mer' et le Directeur était en visite à la Réunion, début décembre, avec comme objectif : ***'Suscitez une valeur ajoutée au niveau local par la conservation et la valorisation de la biodiversité'***

Marc Salamolard



Sortie en mer

Comme maintenant chaque année, la SEOR profite du passage des baleines dans nos eaux pour organiser une sortie en mer. L'occasion est trop belle et de toute façon, les oiseaux et dauphins seront là. Le Capitaine Yves Tortrotou voguant à présent dans le monde du travail m'a passé le bout.

Je recevais avec plaisir les réservations enthousiastes des adhérents et autres, et très vite le quota de 40 fût atteint. Une liste « d'attente » fût même établie en cas d'improbable désistement.

Nous avons donc rendez-vous le 14 septembre à 6h30, devant le Grand Bleu. Tout le monde était dans les starting blocs, quand la veille à 17h00 le Grand Bleu appelle : désolé, la sortie tombe à l'eau, il y a un avis de forte mer... mille sabords !

Tout annuler ?!!... non, tonnerre de Brest !

Je réserve pour dimanche prochain et préviens tout le monde.

Je soupçonne certaines personnes de la liste d'attente d'avoir prier Neptune pour que cela arrive, car parmi les 40 premiers il y en avait qui ne pouvaient plus venir : « la chance ti *fouké* la pa la

chance ti *pétrel* ! » ; quelques coups de fil plus tard, nous étions à nouveau 40 pour dimanche 21.

Enfin ce jour arrive. 6h30, il fait beau, la mer est belle, tout le monde est là, armé de jumelles, casquettes et appareils photos. Alison ? de la LPO et Bernard de GLOBICE sont avec nous. Nous embarquons et nous dirigeons vers le large à 6 miles des côtes, à la recherche des baleines et oiseaux. Marc et Bernard en « l'amontreurs » sont au micro pour faire les commentaires des scènes que nous voyons. Les *makwa* sont les premiers visibles, pêchant au loin avec quelques *foukés* et *taille-vent*. On s'approche, les rattrape et se retrouve dans le groupe. Le bateau

s'arrête et nous prenons le temps d'observer : le casque gris pale des *makwa* est bien visible ; pour les *fouké*, c'est leur ventre blanc qui frappent l'œil et le *taille vent*, lui, est un peu plus grand. Des mouettes « fourchues » passent un peu plus haut dans le ciel. A tribord, un *payenké* plonge à pic dans les flots et ressort aussitôt. Beaucoup de ces palmipèdes sont posés sur l'eau et flottent au gré des vagues. L'arrêt du bateau, les floppifloppa des vagues, le tangui roulis gagnent certains d'entre nous et la remise en route est véritablement salvatrice. Un peu d'embrun et d'air nous rendent nos couleurs.

Soudain, nous nous trouvons encerclés par une 60aine de petits dauphins frénétiques ;



*Petits groupe de dauphins jouant dans l'étrave du bateau
Photo de S. Dalleau-Coudert*

tout le monde s'émerveille. Bernard prend à son tour le micro : ce sont des dauphins à long bec (*Stenella longirostris*), ils mesurent au maximum 2m, leur dos est gris foncé, les flancs plus clairs et le ventre est blanc. Ils ont joué autour de nous une petite demi-heure, faisant des pointes de vitesse, des cabrioles, des clins d'œil. Ils étaient accompagnés de dauphins tachetés (*Stenella attenuata*), un peu plus grand avec des taches claires.

Ce moment fût magique ; merci les amis pour ce show. Comme ils sont apparus, ils ont disparu. Nous avons cherché alors, en vain, les

baleines jusqu'à la baie de St Paul (où une mère et son petit avaient été vu la veille) et nous sommes rentrés tout de même satisfaits de nos 3 heures sur l'eau.

Encore Merci à Marc et Bernard pour leur prestation et à la prochaine.

*Stéphanie
Dalleau-Coudert*



Photo de S. Dalleau-Coudert



Sortie à l'Etang du Gol

La sortie limicoles et pétrels a regroupé le dimanche 26 octobre 2003, 11 adultes et 2 enfants.

C'est par un temps chaud et sec, protégés du soleil ardent par quelques nuages que la troupe s'ébranla vers 15h30 en direction de la station d'épuration de St Louis. Durant la traversée de la forêt de l'étang du Gol nous avons pu observer à loisir, des poules d'eau et quelques hérons striés lors d'une halte sur les berges de l'étang.

Dans la forêt proprement dite, quelques cardinaux, une tourterelle malgache chantait d'un roucoulement feutré alors que la colonie de Bélier, plus bruyante, se faisait déjà remarquer à bonne distance.

Après quelques minutes de marche nous arrivons à la station d'épuration. Si le lieu n'est pas très accueillant de prime abord. Il n'en est pas moins un lieu privilégié pour l'observation des petits échassiers nord européens et asiatiques que l'on nomme

communément limicoles. Ils sont venus se reposer dans notre île après 10000 ou 15000 km de voyage depuis leur Sibérie natale. Les oiseaux sont aujourd'hui au rendez-vous. Les habitués sont déjà là. Je veux parler du petit **Chevalier guignette** au dos brun, bec court et pattes jaunes verdâtres et du **Bécasseau cocorli** au long bec arqué noir, au plumage dominant gris à cette saison et aux grandes pattes noires. Ces deux là inspectent

consciencieusement les berges des bassins à la recherche de larves d'insectes aidés en cela par le rondouillard **Tournepie** à collier * reconnaissable à ses pattes rouges et son grand plastron noir.

La recherche des limicoles est comme toujours en ornithologie une affaire de patience. Tout à coup un **Courlis corlieu** se présente à nous. D'une longueur d'une quarantaine de cm, c'est le géant ! Le Chevalier guignette ne fait que 20cm ! Alors que notez bien, ce sont tous les deux de grands migrateurs. Le **Gravelot de Leschenault** s'est également montré. Il préfère arpenter les chemins situés entre les bassins. Cet oiseau originaire des steppes d'Asie centrale fréquente volontiers les pistes poussiéreuses des bords de bassin ou mieux encore les abords des pistes d'aérodrome. Des **Salanganes** accompagnée de 2 **Hirondelles de Bourbon** profitent de cette zone humide artificielle pour chasser les insectes.

C'est d'ailleurs une fois le nez en l'air que nous apercevons les premiers **Pétrels de Barau** en route



Photo : S. Idatte

vers les colonies haut perché du massif du Piton des Neiges et du Grand Bénare.

C'est le moment de revenir près de l'océan pour observer les oiseaux de mer. Le vent est retombé et oblige les Pétrels de Barau à ramer pour prendre de la hauteur, de nombreux individus passent alors la côte à assez haute altitude. Mais il en reste suffisamment près du rivage pour profiter du spectacle. **Puffin de Baillon** et **Puffin du Pacifique** pour les plus attentifs, Pétrel de Barau et **Macoua** pour les moins persévérants.

Tout le monde est surpris par la quantité d'oiseaux visibles au large grâce aux quelques longue-vues mises à la disposition. C'est l'outil primordial pour rechercher les Pétrels, Puffins et Sternes assez peu visibles d'ordinaire car préférant la pleine mer aux

côtes. Quelques Pétrels nous survolent tandis que le soleil se couche. Des limicoles passent à leur tour en direction de l'estuaire de la Rivière St Etienne, les cocorlis, tournepierres et corlieux sont de la partie. Il est bientôt 19h, la lumière a décliné, c'est la fin de journée. Tout le monde se sépare, oiseaux comme ornithologues.

A bientôt sur le terrain pour une autre sortie !!!!

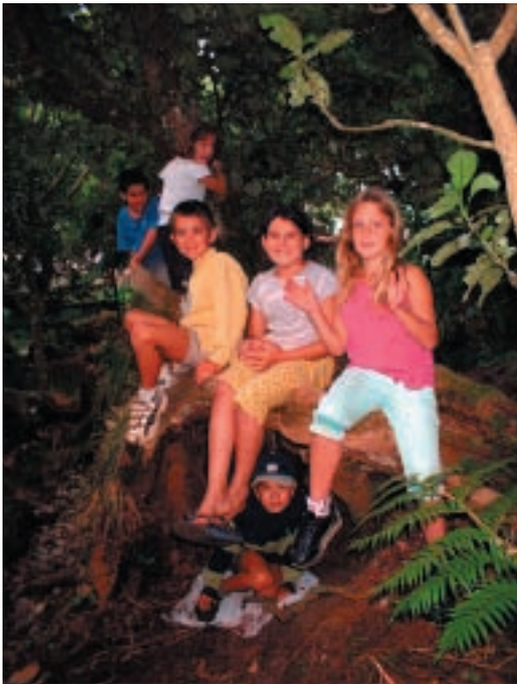
Martin Riethmuller

* surnommé par Jean-Max «Ti-Tourn'Galet»



A. Nouilhat

Sortie Marmailles



Une douzaine d'enfants,
la moitié d'adultes,
une aire de pique-nique avec «vue imprenable » sur
l'éboulement de Mahavel,
une forêt magique (si les fées existent sur l'île, elles
sont là, si si)
quelques jeux
un arbre à arbres (dessins des enfants)
des ballades en petits groupes (encore plus petits si
on ne compte pas ceux qui courent devant, ils se
reconnaitrons)
et plein, plein d'oiseaux: lilits, oiseau vert, chakouat,
tec tec... Vus!
merle pei, pas vus, pas pris...mais quel chant étrange:
« c'est un chat »
« un chat avec des plumes alors »
« bizarre, vous avez dit bizarre ? »
« non, ce n'est pas bizarre, c'est normal, nous
sommes dans la forêt enchantée »
Bienvenu(e) au pays de l'enfance!



Photo de S. Dalleau-Coudert

CONCOURS DE DESSINS

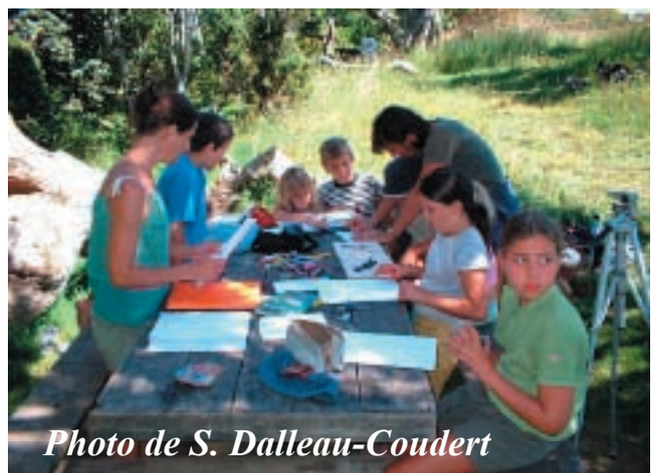


Photo de S. Dalleau-Coudert

Aux vues de l'enchantement de nos petits artistes lors de cette sortie, la SEOR organise un **CONCOURS** de dessin ayant pour thème: **l'oiseau et son environnement.**

Le meilleur dessin sera publié dans la prochaine lettre d'information

Pense à envoyer tes dessins avant le 15 février 2004 à la SEOR

Les observations de ce mois

De début août à fin septembre, observation d'un Perroquet gris, *Coracopsis nigra*, à La Providence (St Denis). Il vient manger des gousses de légumineuses dans le jardin de M. et Mme. Besson.

Le 08/09/2003, Cap Bellevue, Sainte Rose, « Seawatch » c'est à dire « observation en mer » : Paille en queue, Puffins, Pétrils mais aussi deux sternes fuligineuses et une Sterne Pierregarin. Jean Yves Kernel.

Le 01/10/2003. Observation dans le delta de la rivière du Mât : 3 Courlis corlieu, *Numenius phaeopus*, 1 Pluvier argenté, *Pluvialis squatarola*, et 1 Gravelot de Leschenault, *Charadrius leschenaultii*. Toujours la Sterne pierregarin, *Sterna hirundo*, un adulte en plumage d'hiver, et les 7 Chevaliers guignette, *Tringa hypoleucos*. Jean-Yves Kernel.



Pluvier argenté
Photo : F-X Couzi

Le 14/10/03, observation d'un nourrissage de jeune Oiseaux blancs, *Zosterops borbonicus*, près du volcan. Laurent Brillard.

Le 26/10/03. Observation d'un Courlis corlieu, *Numenius phaeopus*, devant la Ferme Corail.

« Cela fait la 3^{ème} année que nous en observons à cette saison. Il n'y a toujours qu'un seul individu. Il se nourrit à marée basse sur les parties émergées du lagon de la Pointe des Châteaux en compagnie d'un couple de Butor, *Butorides striatus*, qui eux sont présents toutes l'année. » Stéphane Ciccione.



Courlis corlieu
Photo : S. Ciccione

Le 01/11/03, observation d'une Veuve dominicaine mâle, *Vidua macroura*, en vol à l'Étang du Colosse (St André), en fin d'après-midi. William Fontaine.

Le 13/11/03, observation d'un Merle spréo superbe, *Spreo superbus*, près du parc de la Trinité et d'une Perruche moineau, *Forpus vividus*, sur

le quartier de Montgaillard. Jimmy Manglou.

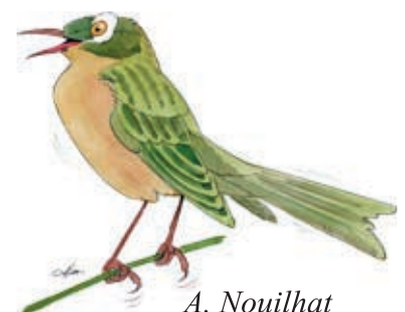


Merle spréo superbe
Photo trouvée sur internet



Perruche-moineau
Photo trouvée sur internet

Le 29/11/03, observation sur un fils téléphonique, d'un écureuil se faisant chasser par un Martin. Il s'agit probablement d'un écureuil de Corée, *Eutamias sibiricus*, espèce commercialisée dans les animaleries de l'île. Sandrine Idatte.

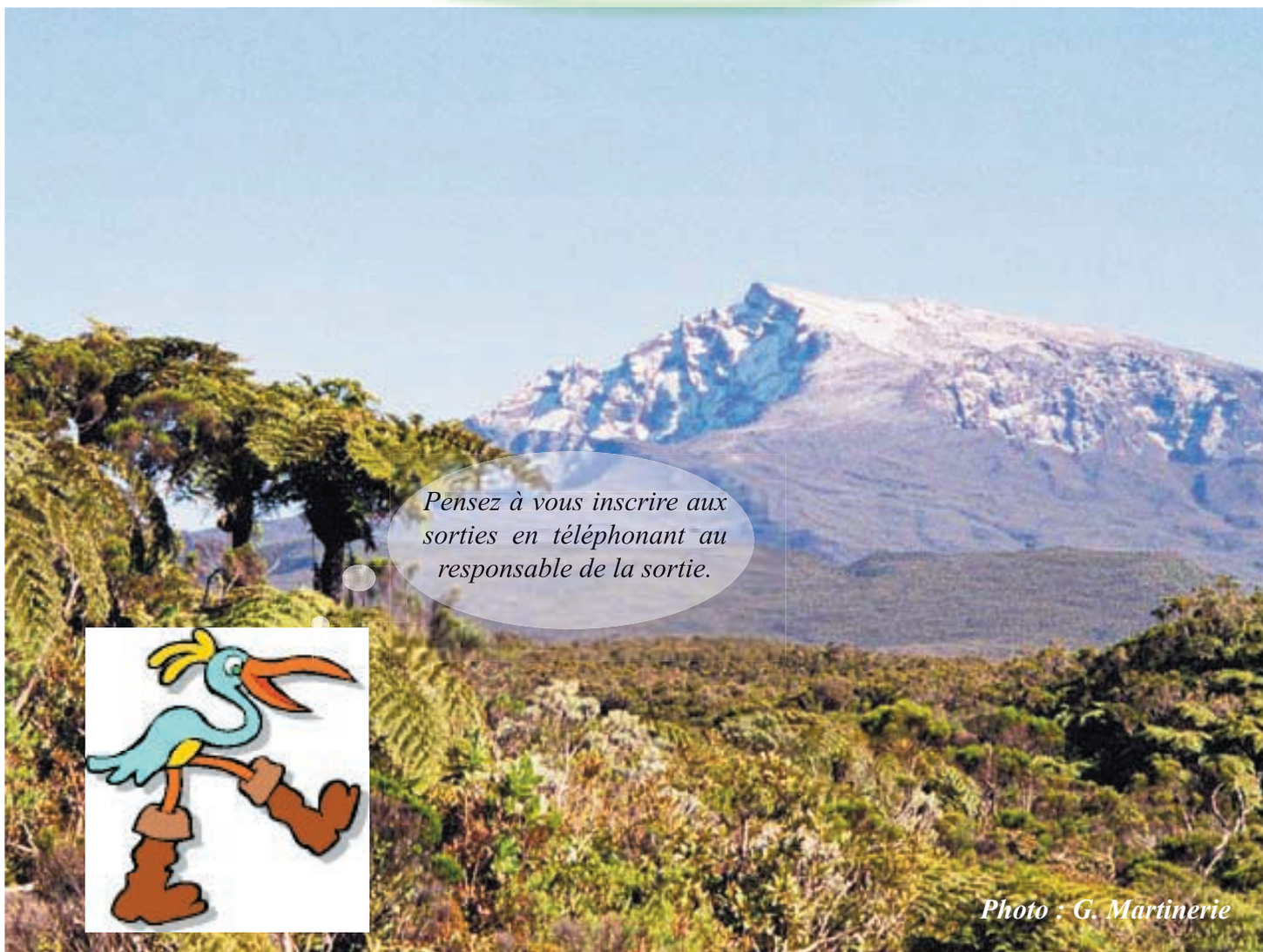


A. Nouilhat

Date	Lieu	Public visé / Difficulté	Thème	Contact
24 Janvier 2004	plusieurs sites	Tout Public	Pétrels de Barau comptage	SEOR 20 46 65
10 janvier 2004	St - Paul	Tout Public	Sortie marmailles	S. Dalleau 44 39 61
Février 2004	Ilet à Guillaume – Plaine d’Affouches	Difficulté moyenne	Découverte du Tuit-tuit et de son milieu	B. Devaux
27 Mars 2004	SEOR St - André	Tous les adhérents	Assemblée Générale	SEOR 20 46 65

**TOUTE
L'EQUIPE DE LA SEOR VOUS
SOUHAITE UNE AGREABLE ET HEUREUSE
ANNEE 2004**

LE
P
L
A
N
N
I
N
G
D
E
S
S
O
R
T
I
E
S



Pensez à vous inscrire aux sorties en téléphonant au responsable de la sortie.

Photo : G. Martinerie



**CHER(E)S
ADHERENT(E)S**

**PENSEZ A
RENOUVELER
VOTRE
ADHESION 2004**



ETRE ADHERENT A LA SEOR ...

- ▶ Cela montre à tous que vous êtes sensibles et concernés par les oiseaux et la conservation du patrimoine naturel de la Réunion.
 - ▶ Cela montre que vous soutenez les actions que mènent la SEOR dans ce sens.
 - ▶ Cela permet de recevoir chaque trimestre cette 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 et du patrimoine naturel réunionnais.
 - ▶ Cela permet d'être informé sur l'actualité ornithologique mais aussi les enjeux environnementaux qui concernent les espèces vivant 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, Guyane, 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**
 - > en devenant **Bénévole**, par exemple, pour aider l'équipe pour le sauvetage des Pétrels,
 - > en devenant **Observateur**, pour enrichir la Banque d'observation de la SEOR

Bulletin d'adhésion ou de renouvellement d'adhésion (à joindre au règlement):

Nom:.....Prénom :..... Profession (facultatif) :.....

Adresse :..... Téléphone:.....

..... Email:.....

Nombre de personnes adhérentes :

Adhésion annuelle (cocher la case du type d'adhésion souhaitée) :

- Membre tarif réduit (scolaires, étudiants, chômeurs: 10 €).....[]
- Membre actif (20 €).....[]
- Membre bienfaiteur (40 € et plus).....[]

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 €)[]