



Rapport d'activité 2024



SEOR



2. MOT DU PRÉSIDENT

3. L'ASSOCIATION

7. NOS MISSIONS ET
ACTIONS

17. BILAN FINANCIER



Christian LÉGER
Président de la SEOR

MOT DU PRÉSIDENT

Chers adhérents, partenaires et salariés de la SEOR

2024 est le début d'une nouvelle « ère » pour la SEOR. Bérangère DIDIER a pris ses fonctions de directrice avec une volonté farouche de faire sa place dans l'association. Après des débuts au cours desquels il a fallu qu'elle mette en place ses méthodes en interne, elle a dû employer toute son énergie - et elle est importante cette énergie - pour faire affirmer sa position de directrice vers nos divers partenaires et y parvenir.

Une page est tournée : la SEOR est maintenant dirigée par une jeune femme créole compétente.

Et des compétences et de l'énergie :

- il en faut pour faire fonctionner la SEOR dont l'effectif et les compétences s'apparentent à une entreprise avec un ensemble de fortes (très fortes !) personnalités chez lesquelles le professionnalisme se dispute avec le militantisme environnemental ; difficile à manager !

- et il en faut aussi pour gérer les relations avec des partenaires extérieurs qui n'ont pas toujours une vision identique à la nôtre, voire avec lesquels il existe une divergence d'intérêts certaine.

Quelques faits marquants pour cette année 2024 :

- les « Nuits sans lumières » 2024 et particulièrement les échouages massifs de pétrels de Barau à Cilaos ont montré que rien n'est jamais acquis pour notre biodiversité. À chaque instant, des conditions particulières (techniques, météorologiques, politiques, financières ou organisationnelles) peuvent influencer gravement sur la biodiversité et sur nos oiseaux en particulier,

- la fin du Biodiv'OM a entraîné des négociations difficiles - voire très difficiles - pour la poursuite de

la sauvegarde du Tuit-tuit avec la rédaction d'une convention de « partenariat » entre la SEOR et le Parc national liée à des « Fonds Verts » ; et à sa signature, aucune des deux parties n'est réellement satisfaite, - les crédits Fonds Verts de la DEAL nous ont permis de démarrer de nouveaux projets visant à protéger Papangues et Pétrels, - enfin, la mise en place d'un DLA (dispositif local d'accompagnement) financé par France Active a permis de continuer les travaux entrepris sur le projet associatif et de démarrer un programme d'aide pour le management, la gestion des ressources humaines et la communication ; tout ceci se poursuivant en 2025.

Mais les circonstances politiques nationales et internationales laissent craindre un oubli de la biodiversité de la part de nos gouvernants et par conséquent une diminution des moyens qui y seront alloués, et c'est déjà commencé.

Nous allons aussi devoir faire face au changement climatique qui risque d'impacter gravement la richesse de notre biodiversité. Il faudra être de plus en plus vigilant et de plus en plus responsable. Et qui, à part nos associations de défense de l'environnement pourra l'être ?

... et, pour conclure, les citations "rituelles" :

"On n'a pas deux cœurs, l'un pour les hommes l'autre pour les animaux, on a du cœur ou on n'en a pas"

- Lamartine

"Le coût de la protection du milieu naturel est beaucoup plus faible que le coût de sa reconstitution.

La défense de la nature est rentable pour les nations"

- Philippe St Marc

L'ASSOCIATION



COMPOSITION DU CONSEIL D'ADMINISTRATION

Membres du Bureau

Président

Christian LEGER

Secrétaire

Stéphanie BERNARD

Trésorier

Jean-Maxime LEONARD

Vice Président

Jean-Philippe CHOISIS

Secrétaire Adjointe

Capucine CROSNIER

Trésorière adjointe

Laurence RUGGERI

Autres membres du Conseil d'Administration

Pascaline BOILDIEU
Laurent BRILLARD
François CARTAULT
François-Xavier COUZI
Pauline FRANCOISE
Matthieu LE CORRE
Pierre MAIGRAT
Jean-Cyrille NOTTER

Conseil d'administration

Le Conseil d'Administration de la SEOR s'est réuni 4 fois en 2024.

Lors de l'assemblée générale de 2024, le conseil d'administration a vu 4 nouveaux entrants rejoindre ses rangs.

En 2024, le bureau a été modifié avec :

- une nouvelle secrétaire
- une nouvelle secrétaire adjointe
- une nouvelle trésorière adjointe.

Le mandat de certains membres expire au 31/12/2024, mais ils se représentent. Il s'agit de :

- Christian LEGER
- Jean-Cyrille NOTTER
- Jean-Maxime LEONARD
- Jean-Philippe CHOISIS

Enfin d'autres membres démissionnent :

- Pierre MAIGRAT
- Pascaline BOILDIEU
- Laurence RUGGERI

Adhérents

En 2024, 259 personnes ont adhéré à la SEOR (contre 260 en 2023). Les chiffres sont stables, mais la barre des 300 adhérents, qui a déjà été dépassée certaines années n'est plus atteinte.

Parmi ces 259 adhérents, 86% résident sur le territoire de La Réunion, et les 14% restant résident en métropole, ou ailleurs dans le monde (à Mayotte ou en Ecosse par exemple)

Depuis plusieurs années, outre l'adhésion classique par courrier, sur place, par chèque, ou en espèces, l'adhésion est possible en ligne avec un paiement par carte bancaire via HelloAsso. En 2024, les adhésions en ligne représentent 70% du total (182 sur les 259).



helloasso

Actions ⚙️

SEOR

Public ▼ Terminé

Adhésion 2024

182 contributeurs 3625 € collectés

Effectif, profil et mouvements des salariés

Au 31 décembre 2024, l'effectif de la SEOR était composé de 19 salariés (contre 21 en 2023) : 12 contrats en CDI et 7 en CDD (contre 13 CDI et 8 CDD en 2023).

En 2024, la SEOR a accueilli 4 CDD, arrivés et partis dans le courant de l'année, et 3 CDD toujours en cours en 2025. Deux CDI ont été rompus par démission, et deux ruptures anticipées de CDD ont eu lieu.

Parmi les 19 salariés présents au 31 décembre 2024, la SEOR employait 8 femmes (42%) et 11 hommes (contre 6 femmes soit 28% de l'effectif et 15 hommes en 2023).

Absences

En 2024, 3 absences ont été enregistrées pour arrêt maladie inférieur à 15 jours (contre 5 en 2023 et 16 en 2022). Un seul arrêt maladie supérieur à 15 jours constaté en 2024 (contre 5 en 2023), sachant qu'un second arrêt débuté en 2023 courait encore en 2024. Il n'y a pas eu d'arrêt pour maladie professionnelle, ni d'accident de travail en 2024 (contre un de chaque en 2023).

Stagiaires et Volontaires du service civique

5 stagiaires de courte durée ont été accueillis, au Centre de soins et dans l'équipe Papangue, pour des périodes allant de 10 jours à 6 semaines (11 stagiaires en 2023). Un stagiaire, Antoine WINTERTON, a été accueilli en 2024 sur une plus longue durée (6 mois). Le sujet de ce stage portait sur l'impact de la pollution lumineuse sur la biodiversité de La Réunion : état des lieux de la perception et perspectives.

Grâce à la mise à disposition de contrats Service civique par la LPO France, 4 personnes de moins de 25 ans ont été accueillies en 2024 pour effectuer leur mission de service civique : 1 médiateur faune sauvage, 1 animateur nature, 2 appuis sur les actions en faveur du Busard de Maillard.

Enfin, ce sont 3 écovolontaires qui sont venus prêter main fortes au Centre de soins, sur des durées allant de 3 semaines à 2 mois.

Formation des salariés

Au second semestre 2024, deux formations ont été suivies par un groupe de salariés : sur le Management et sur la Communication. Une journée de sensibilisation aux risques psychosociaux a été proposée à une partie des salariés (en priorité ceux en CDI). Ces sessions, entièrement financées par l'OPCO, ont eu lieu dans les locaux de la SEOR.

Equipe des permanents 2024

Administration générale

Nicolas LAURENT
Coordinateur technique

Bérangère DIDIER
Directrice

Floriane NATIVEL
Assistante de gestion

Education à l'Environnement et au Développement Durable (EEDD)

Emmanuelle FERRAND
Agent d'animation EEDD

Benoît GAUTIER
Animateur - Technicien

Refuge LPO PEI

Camille FAHRNER
Animatrice Refuge LPO PEI

Conservation

Steve AUGIRON
Coordinateur Scientifique - Programme Papangue

Pierrick FERRET
Chargé de mission - Programme Papangue

Jérôme MORIN
Animateur du PNA Papangue

Yohan MEURAILLON
Ornithologue de terrain - Programme Papangue
Chargé de mission EEE

Jean-Baptiste PERROTIN
Ornithologue de terrain - Programme Papangue

Robin THIBAUT
Ornithologue de terrain - Programme Papangue

Erwan SOLIER
Chargé d'Etude Roche Ecrite

Gaspard CELLIE
Assistant technique Roche Ecrite

Loïc HOARAU
Assistant technique Roche Ecrite

Florian HOARAU
Assistant technique Roche Ecrite

Owen Sautron
Assistant technique Roche Ecrite

Damien CHIRON
Chargé de mission avifaune terrestre

Léo CHEVILLON
Chargé de mission oiseaux marins

Fanny DARRIEU
Juriste Pollution lumineuse

Martin RIETHMULLER
Chargé de mission

Christel YEUNG SHI CHUNG
Chargé de mission EEE

Frédéric TECHER
Chargé de mission Outils connectés

Centre de Sauvegarde faune sauvage et Centre de gestion et de Transit des NAC

Julie TOURMETZ
Responsable Capacitaire du Centre de soins

Marie PESSSEL
Soigneur Animalier

Margot PREAUD
Soigneur Animalier



NOS MISSIONS ET ACTIONS

8. Actions de
conservation

11. Acquisition de
connaissances

14. Sensibilisation et
mobilisation citoyenne

Actions de conservation





Nouveau programme pour la conservation du Tuit Tuit

Le programme LIFE BIODIV'OM s'est achevé en avril 2024, après 5 ans de travaux. À La Réunion, les actions menées ont permis de réduire le risque de prédation du Tuit Tuit par les rats sur environ 1.200 ha de forêt. Ces opérations ont été rendues possibles grâce à la mobilisation citoyenne. Chaque année, environ 150 personnes différentes ont apporté leur soutien aux opérations de dératisation, fournissant une charge de travail équivalente à 380 jours.homme. À l'issue de ce programme, 49 des 53 territoires de couples connus bénéficiaient ainsi de cette protection face aux rats. Le succès de la reproduction, estimé par un suivi régulier de 14 couples, confirme l'efficacité de ces mesures : 14 jeunes ont pris leur envol pour 15 œufs pondus, ce qui représente un succès reproducteur de 93 %. L'autre signal positif est l'expansion (ou la recolonisation) de l'espèce sur de nouvelles zones du massif la Roche Ecrite.

Malgré ces résultats encourageants, les stratégies mises en œuvre depuis plus de 20 ans pour la conservation du Tuit Tuit commencent à montrer certaines limites, notamment en raison de la surface croissante à gérer, et de l'effet éphémère de ces opérations.

La SEOR et le Parc national de La Réunion se sont engagés, de 2024 à 2026, dans un nouveau programme, financé par le Ministère de la transition écologique. Ce programme vise à définir et initier des stratégies plus efficaces, notamment de lutte contre ses prédateurs, permettant de répondre aux défis de gestion durable de cette espèce qui demeure en danger critique d'extinction. Parmi les mesures, un nouveau programme de capture-marquage-recapture des jeunes à l'envol a aussi pu être défini et validé grâce au soutien de plusieurs structures ou personnalités scientifiques : Office Français pour la Biodiversité, Centre d'Ecologie Fonctionnelle et Evolutive, Université de La Réunion, Université de Toulouse, Centre de Recherches sur la Biologie des Populations d'Oiseaux. De nouveaux protocoles standardisés de suivis d'indicateurs démographiques essentiels seront initiés, parmi lesquels la mise en place de comptages répétés pour lesquels la SEOR espère à nouveau pouvoir compter sur son réseau de bénévoles.

Plus d'infos si vous souhaitez vous investir dans la conservation du Tuit Tuit





Centre de sauvegarde de la faune sauvage : une activité record en 2024

Le Centre de sauvegarde la SEOR a pris en charge 3 901 animaux, dont 83 % ont pu être relâchés en bonne santé. La majorité des admissions (93 %) sont liées aux activités humaines, notamment à la pollution lumineuse qui désoriente les jeunes oiseaux marins lors de leur premier envol. Ceux-ci constituent 91 % des accueils, dont 1 786 Puffins tropicaux et 1 398 Pétrels de Barau. Le Centre a également pris en charge d'autres espèces emblématiques comme le Papangue (Busard de Maillard), rapace endémique en danger d'extinction, affecté par les empoisonnements secondaires et les collisions, ou encore le Pétrel noir de Bourbon, en danger critique d'extinction, avec 6 individus, tous sauvés. L'action du Centre repose sur une équipe engagée, renforcée par une cinquantaine de bénévoles, des écovolontaires, et un réseau d'une centaine de postes relais répartis sur l'île. Outre les soins, le Centre joue un rôle prépondérant dans la surveillance sanitaire, la veille écologique, et la sensibilisation du grand public notamment via l'opération annuelle « Nuits sans lumière », destinée à réduire les échouages de Pétrels. Enfin, des collaborations scientifiques et techniques ont permis de mieux documenter de nouvelles menaces telles que la pollution plastique ou l'exposition des oiseaux à des métaux lourds.

Eviter la naturalisation de nouvelles espèces exotiques

En marge du Centre de sauvegarde de la faune sauvage indigène, la SEOR gère un Centre de transit des espèces domestiques et Nouveaux Animaux de Compagnie (CGTNAC)

Sa vocation est de recueillir au plus vite les animaux exotiques échappés ou abandonnés par leurs propriétaires, afin d'éviter qu'ils s'adaptent et se reproduisent en milieu naturel. Nombre d'entre eux représenteraient alors une menace pour la faune locale par prédation, compétition, ou transmission de maladies. En 2024, le Centre a pris en charge 73 individus. Cela concerne des perroquets, perruches, passereaux, colombidés, volailles et quelques reptiles (tortues). Lorsque les propriétaires ne sont pas retrouvés, les animaux sont placés en famille d'adoption sous réserve de respect d'une charte contraignante interdisant notamment la reproduction et la revente. Le CGTNAC de la SEOR fonctionne en lien avec les autres centres locaux de gestion de ces animaux selon des protocoles communs définis avec les autorités (DEAL, DAAF et OFB).

Depuis 2018, année de création de ce Centre, 504 animaux ont été pris en charge, et cela ne représente probablement que la partie émergée de l'iceberg.



Surveiller, signaler, agir contre la pollution lumineuse

Grâce au soutien de la LPO France via la Fondation de France et Z Event, le projet POLLUM a permis de structurer et d'amplifier la lutte contre la pollution lumineuse à La Réunion. Un réseau de 77 bénévoles répartis dans 16 communes a vu le jour sous le nom de Gardien•ne•s du fénoir. Ces citoyens engagés ont été formés et assistés pour reconnaître les éclairages illégaux ou nuisibles à l'avifaune. Cela a permis de collecter des données inédites et de sensibiliser localement. Les signalements recueillis (une centaine au total) ont mené à des actions portées par une juriste : envoi de courriers de mise en conformité, relances, sollicitations des maires, voire élaboration de préconisations pour les Règlements Locaux de Publicité. Un tiers des cas ont abouti à des extinctions ou au remplacement des éclairages fautifs. Le projet a également permis de révéler des biais dans les aides publiques à la rénovation d'éclairage (CEE) et de plaider pour une amélioration de la réglementation.

Enfin, 15 nouveaux photomètres connectés ont été installés sur l'île au cours de ce projet, portant à 55 le nombre de capteurs actifs sur l'île. La Réunion est ainsi dorénavant le territoire le plus densément équipé au monde pour le suivi de la pollution lumineuse. Les données, diffusées sur un site dédié sont utilisées à la fois par les acteurs institutionnels et les bénévoles pour cibler les zones les plus impactées.

Plus d'infos sur : www.pollum.re



Lutte contre les envahisseurs

Les Espèces Exotiques Envahissantes (EEE) sont des animaux ou plantes introduits par l'Homme, volontairement ou non, dans un environnement où elles ne sont pas naturellement présentes. Dotées d'une forte capacité de reproduction, elles menacent les espèces locales en entrant en concurrence pour la nourriture, les habitats ou en devenant des prédateurs. Ces espèces, souvent plus résistantes aux maladies, peuvent aussi être porteuses de pathogènes dangereux pour la faune endémique. Sur une île comme La Réunion, les conséquences sont amplifiées par le caractère restreint du territoire. En ce qui concerne les oiseaux, certaines espèces comme le Mainate religieux ou la Perruche à collier se sont installées et représentent une menace sérieuse. La SEOR, associée aux services de l'Etat et à la Fédération de chasse, a mené des actions de prospection et de destruction de ces espèces envahissantes afin de préserver la biodiversité locale.







Impact des éoliennes sur l'avifaune

Le Papangue est fidèle à son territoire de reproduction. Il est donc très sensible aux modifications du paysage et aux perturbations anthropiques. Le cas de l'implantation d'éoliennes est d'autant plus préoccupant que les risques de collision pour les oiseaux, et les rapaces en particulier, sont avérés partout dans le monde. Des études ont été menées par la SEOR au sein et aux abords des parcs éoliens de Sainte-Rose et de Sainte-Suzanne. Elles visaient à estimer la taille de la population de Papangues fréquentant ces sites et à localiser les couples reproducteurs et la taille de la population fréquentant ces sites. Une dizaine de balises GPS a également été posée pour enregistrer précisément les déplacements des individus. Ce double dispositif permet d'étudier le comportement de vol des oiseaux et d'évaluer le risque de collision associé. Les données préliminaires montrent que 97 % des vols se situent sous 200 m d'altitude (30 m, en moyenne) et que 39 % du temps de vol se déroule dans la zone à risque de collision (zone de brassage des pales). La découverte, en décembre 2024, d'un Papangue mort, percuté par une pale d'éolienne à Ste Suzanne, a hélas confirmé la réalité de ce risque.

Une autre étude menée par la SEOR a consisté à estimer le taux et le délai de disparition de cadavres laissés dans la nature (cailles, poules). Cela contribuera à produire des facteurs de correction destinée à déterminer les mortalités d'oiseau réellement dues aux éoliennes dans le contexte réunionnais.

Au-delà des parcs éoliens existants, la SEOR a été mandatée pour estimer la taille de la population de Papangues dans et autour des périmètres définis par le schéma éolien départemental. Les résultats de toutes ces études, transmises aux exploitants et à la DEAL, devraient mener, en théorie, à des mesures de réduction des risques ou de compensation pour l'avifaune.

Actions de suivi des Papangues

En 2024, les protocoles de suivi du Papangue se sont étendus à 4 secteurs de l'île. 171 heures d'observation ont été cumulées, 40 couples ont été localisés, 15 nids ont été suivis. Ils ont hébergé 22 œufs, puis 10 poussins (dont 9 ont pris leur envol). 7 œufs non viables ont été récupérés à des fins d'analyses pour tenter de comprendre la raison de ces échecs. 17 individus ont été bagués, 8 ont été équipées de balises GPS, et 2 jeunes ont reçu des marques alaires colorées. 21 individus marqués ont été contrôlés (ré-observés).

Des autopsies coordonnées par le réseau SAGIR et l'OFB ont été réalisées sur 18 cadavres de Papangue conservés par la SEOR. Elles ont, entre autres, révélé la présence un nouveau trématode (vers parasite) chez les deux tiers des individus.

En complément des suivis opérés par des agents de la SEOR, un nouveau comptage à large échelle (227 postes d'observation) a été réalisé en mai-juin. Il a impliqué 170 bénévoles, qui ont été préalablement formés par la SEOR. Une deuxième série d'observations est prévue en 2025 avant de pouvoir produire des tendances d'évolution de la population. Enfin, un nouveau projet a pour ambition de promouvoir la création d'observatoires dédiés au Papangue, avec une vocation pédagogique et de sensibilisation à sa conservation.

Le Suivi Temporel des Oiseaux Communs poursuit sa mission de surveillance

Ce programme vise à déterminer les tendances d'évolution des populations d'oiseaux les plus communs. Il repose sur la réalisation d'observations sur plus de 600 points chaque année. Tous les oiseaux vus et entendus sont dénombrés par les participants. Il s'agit de bénévoles de la SEOR, d'agents de l'ONF et d'un agent de l'OFB pour environ la moitié des points, tandis que les agents du Parc national de La Réunion assurent les suivis des autres points en cœur de parc. Les données collectées font l'objet d'analyses statistiques avec le support du Muséum National d'Histoire Naturelle. En 2024, 627 points d'écoute ont été effectués. Les résultats confirment le déclin du Terpsiphone de Bourbon, la progression des populations de la Tourterelle malgache et la stabilité des effectifs de Bulbul de La Réunion.

Faune-Réunion : une contribution citoyenne à la connaissance naturaliste

Depuis 2012, la SEOR administre la plateforme de sciences participative www.faune-reunion.fr, qui permet de collecter et centraliser des observations d'oiseaux et d'autres animaux (papillons, reptiles, libellules, mammifères terrestres et chauves-souris et amphibiens). Cette démarche s'inscrit dans le projet national d'observatoire de la faune sauvage "Faune-France" porté par la LPO et son réseau de partenaires. Des conventions ont été formalisées, ou sont à l'étude, pour étoffer notre réseau de partenaires locaux par groupe d'espèces. En 2024, 17.000 données d'observation ont été transmises par des naturalistes bénévoles ou professionnels, portant le total à 120.000 observations depuis le lancement. Une équipe de 6 bénévoles et un salarié de la SEOR assurent l'administration de la base de données et la validation des observations d'oiseaux.

FORMULAIRE D'INSCRIPTION
Faune-Réunion



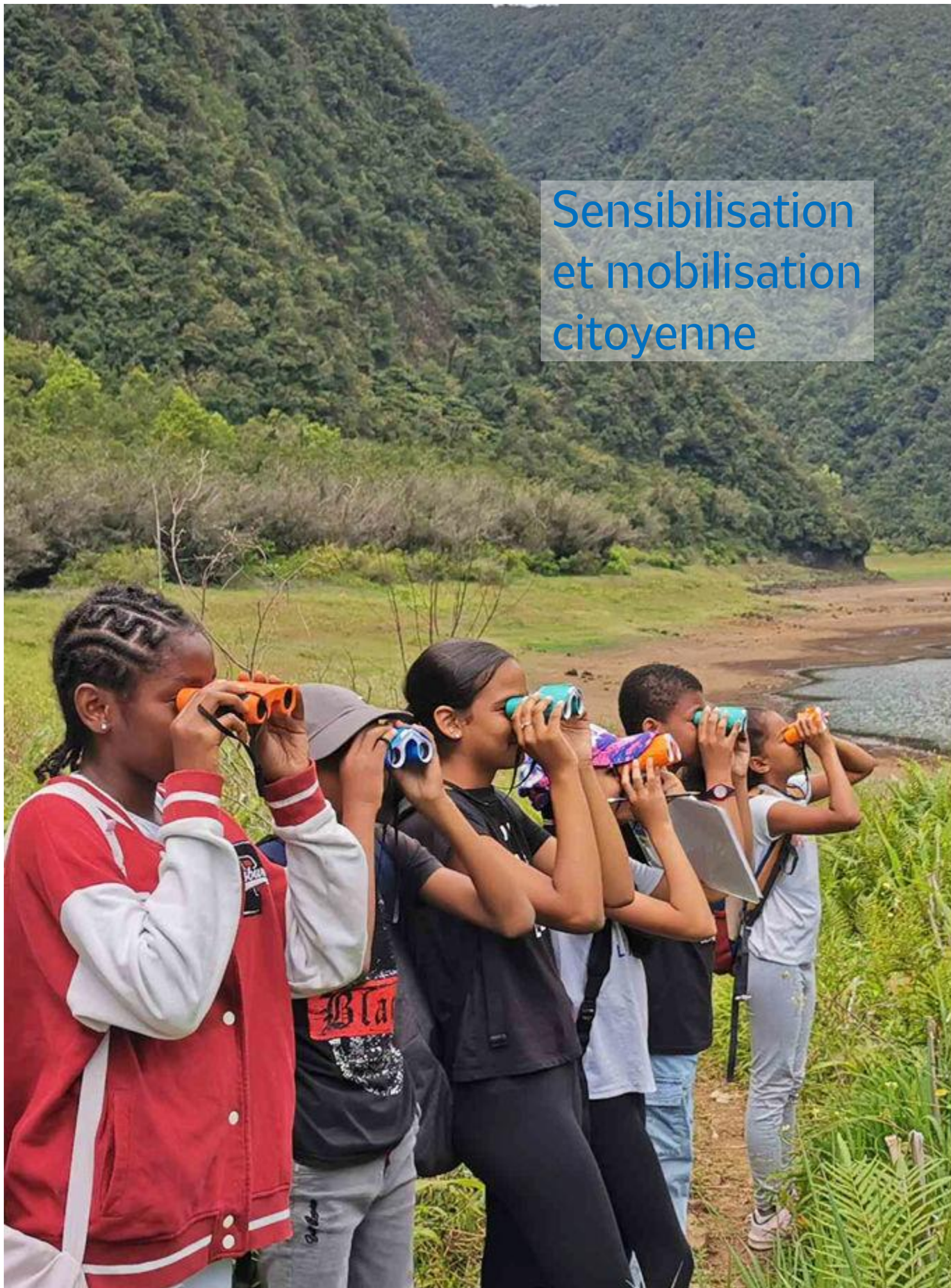
Une étude sur les pathogènes des oiseaux terrestres de La Réunion

Depuis 2023, la SEOR participe à deux programmes de recherche en collaboration avec l'OFB, l'UMR PIMIT et l'IRD. Ils visent à caractériser les pathogènes (virus, bactéries, parasites) hébergés par les oiseaux terrestres sauvages de La Réunion. Il est ensuite prévu d'évaluer les éventuels risques de transmission vers d'autres espèces, animales ou humaine. Pour procéder aux prélèvements biologiques requis, la SEOR a organisé et participé à 62 sessions de capture d'oiseaux par filets verticaux en de nombreux endroits de l'île, dont le très peu accessible Coteau du Mazerin. A ce jour, 1 969 individus de 24 espèces ont été capturés, bagués, puis relâchés. Cela a également permis de recueillir un volume inédit de données biométriques sur ces espèces. En parallèle, 32 comptages par point d'écoute de 5 minutes ont été effectués afin de comparer les communautés d'oiseaux présents par rapport à celles capturées. Les analyses ont débuté et les résultats seront présentés en 2025 et 2026 lors des deux soutenances de thèse de doctorat.

Une expertise reconnue et incontournable

Comme chaque année, la SEOR a été régulièrement sollicitée par des institutions ou des sociétés privées pour des missions d'expertise, telles que : Inventaires et suivis des populations d'oiseaux, avis sur des aménagements ou des événements, conseil sur les éclairages sur des sites industriels (ICPE), ou encore contribution à des Atlas de Biodiversité Communale.

Sensibilisation et mobilisation citoyenne





Animation du Plan National d'Actions en faveur de la conservation du Papangue

Un PNA ne peut aboutir que s'il est porté par un animateur chargé d'impulser et de suivre les actions identifiées. La DEAL Réunion a confié de ce rôle à la SEOR pour le PNA Papangue : Animation du comité de pilotage, communication, mise en relation des acteurs, recherche de financements, et bilans d'avancement pour les contributeurs et les services de l'Etat. Le Papangue exploite de vastes espaces dont beaucoup sont aussi utilisés pour des activités humaines. La réalisation des objectifs de ce PNA nécessite donc l'implication d'une grande diversité d'acteurs locaux. En 2024, l'animation a contribué au lancement de trois nouveaux projets.

Les Refuges LPO Pêi se multiplient

Le développement de ce programme, lancé en 2023, se poursuit. Le premier Refuge a été inauguré au Jardin Botanique des Mascariens en février 2024 avec la présence de Allain BOUGRAIN-DUBOURG. Un site internet dédié a vu le jour (refuges.seor.fr) pour présenter la démarche et gérer les inscriptions en ligne. Des supports de communication et guides pratiques ont été conçus et imprimés, notamment les "15 gestes Refuges" adaptés au contexte de La Réunion. Fin 2024, 29 hectares de jardins étaient intégrés dans la démarche Refuge LPO Pêi : 44 particuliers, 11 établissements, 3 collectivités et 2 entreprises.

5000 personnes sensibilisées à la protection des oiseaux

La SEOR intervient régulièrement en milieu scolaire pour des présentations, des animations, ou des sorties sur le thème des oiseaux et de leur protection. En 2024, environ 5 000 jeunes ont été sensibilisés. Cela a pu se faire par le biais de conventions avec certaines communes, le Département, ou par prestation directement avec les établissements. Les élèves de primaire sont majoritairement ciblés, mais des animations ont eu lieu pour plusieurs centaines de collégiens et quelques dizaines de lycéens. Des interventions ont également été organisées en dehors du cadre scolaire : porteurs de handicap, club de football, colonies de vacances ou classe de mer, volontaires du service civique, et salariés de sociétés privées.





Stands sur des manifestations

En 2024, la SEOR a été présente sur 18 manifestations réparties dans divers secteurs de l'île : Journées du patrimoine, Fête de la Science, Rendez-vous nature, etc. Pour la première fois à La Réunion, un festival ornithologique a été organisé, par la ville de St Louis. La SEOR en a bien sûr été un contributeur majeur. Tous ces stands ont été animés par les salariés de la SEOR et/ou des bénévoles. Plusieurs centaines de personnes ont ainsi pu être sensibilisées à la protection des oiseaux.

Communication



La SEOR communique avec ses adhérents et le grand public plus largement via différents canaux et supports : e-mails, actualités sur le site Internet (16 articles), sur Facebook (67 posts) et Instagram (33 posts), ou encore des vidéos sur Youtube. A cela, il convient d'ajouter plusieurs dizaines d'interviews et de reportages pour les chaînes de télévision et de radio locales ou nationales (France 2, France 3, Arte...). Plusieurs dizaines d'articles citant la SEOR ont également été publiés dans la presse écrite ou des sites d'information en ligne. La SEOR ne disposant pas des financements nécessaires à un poste de Chargé de la communication, ce sont les administrateurs et les salariés qui s'investissent afin de maintenir tant bien que mal ce niveau de présence dans les médias et les réseaux sociaux. Enfin, un numéro du Chakouat, le bulletin d'informations interne, a été publié.

Bénévolat

Beaucoup d'actions menées par la SEOR ne pourraient s'accomplir sans la contribution de bénévoles. En 2024, cela a concerné, plusieurs de nos actions :

- La dératisation à la Roche Ecrite
- Les soins, les rapatriements et les relâchers d'oiseaux pour le Centre de soins
- Le Suivi Temporel des Oiseaux Communs
- Les observations déclarées sur Faune-Réunion
- Le défrichage et les replantations au Colosse
- Le comptage à large échelle des Papangues...

En 2024, ce sont au total plus de 14 000 heures de bénévolat qui ont été comptabilisées sur nos différentes actions. Chiffré à la valeur du SMIC (11,88 €/h) cela représente pour 2024 plus de 170 000€. Un grand merci à toutes les personnes qui se mobilisent chaque jour à nos côtés !



Lobbying et réunions institutionnelles

La SEOR est très régulièrement sollicitée pour des réunions et autres comités par les institutions locales. Le Président ou le Vice-président y participent de manière assidue. La Directrice ou d'autres salariés y contribuent également. En 2024, cela a représenté 400 heures de travail, rien que pour le Président. Cette présence est habituellement légitimée par le fait que la SEOR est agréée Protection de l'environnement. Ces réunions permettent d'être informés très en amont des actualités du territoire, puis d'être concertés et impliqués dans les processus décisionnels pouvant impacter la nature. En 2024, notre expertise et notre voix ont par exemple pu être entendues par la DEAL pour la mise en place d'un arrêté préfectoral de suspension de fonctionnement des éoliennes de Ste Suzanne après la découverte d'un Papangue sectionné par une pàle, et ce, jusqu'à la mise en place de mesures crédibles de réduction des risques pour l'avifaune. La mobilisation bénévole importante de nos Administrateurs permet d'accomplir cette mission sans trop peser sur nos autres actions opérationnelles.

A close-up photograph of a small, green bird perched on a brown branch. The bird is facing downwards, with its head tucked into a bright yellow flower. The background is a clear blue sky with some blurred green foliage. A blue rectangular box is overlaid on the upper right portion of the image, containing the text 'BILAN FINANCIER' in white, uppercase letters.

BILAN
FINANCIER

Fonctionnement de la comptabilité

La saisie des pièces comptables, le lettrage et la justification des comptes ainsi que les rapprochements bancaires ont été réalisés par Floriane NATIVEL, sous la supervision de Bérangère DIDIER, la Directrice.

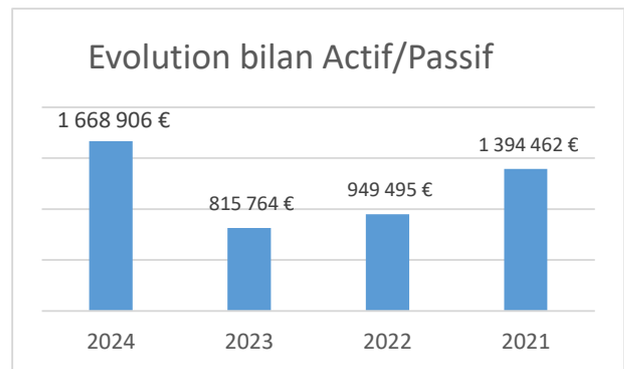
La mission de révision et de surveillance ainsi que la production des comptes annuels sont assurées par M. TAOCHY, expert-comptable. M. HENAFF, notre commissaire aux comptes, examine et approuve nos comptes et rend son rapport général.

Mise en place d'un outil de suivi du temps de travail

Un logiciel, nommé RAPAS (Rapport d'Activité sur les Projets et Actions SEOR), a été développé spécifiquement pour la SEOR par la société Dynamique. De type "extranet", il est utilisable de n'importe quel ordinateur disposant d'un navigateur et d'une connexion internet. Il permet d'assurer un suivi en temps réel de la consommation du temps de travail sur chacun des projets de la SEOR. Il s'agit désormais du système unique et centralisé dans lequel tous les salariés déclarent la répartition de leurs heures de travail passées sur les différents programmes. Au delà du suivi de l'évolution de la consommation du temps de travail, cela permet aussi d'obtenir une estimation du restant à consommer, ce qui aide à mieux planifier nos actions. Enfin, différents types de rapports peuvent facilement être générés afin de produire en particulier les fiches de pointage par programme et par salarié, mensuelles ou annuelles. Ces éléments, habituellement exigés par les financeurs, nécessitaient jusqu'à présent un temps de travail considérable sachant que la SEOR doit faire appel à plusieurs dizaines de sources de financement différentes chaque année. En conclusion, ce nouvel outil nous garantit une gestion financière et opérationnelle plus proactive, plus rigoureuse, en économisant le temps nécessaire à la production des bilans de projet.

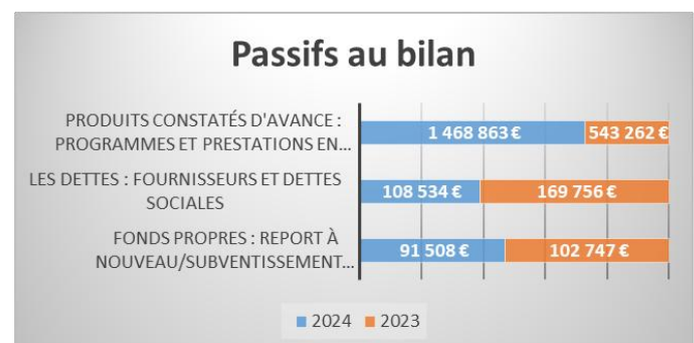
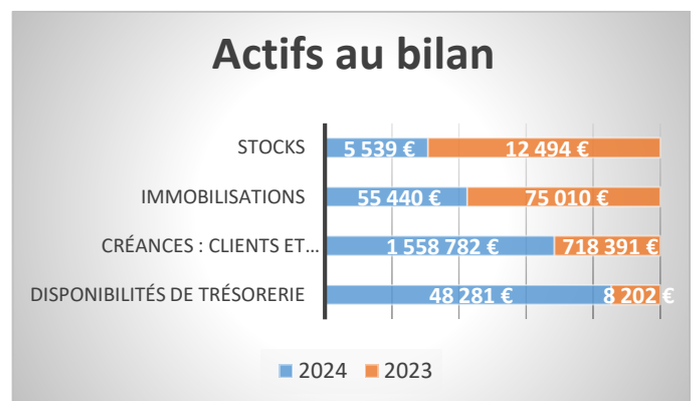
Bilan 2024

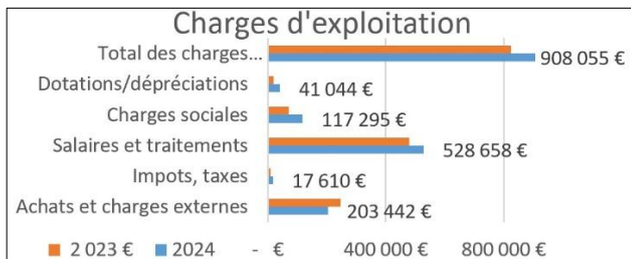
Au 31 décembre 2024, le bilan (actif/passif) représentant le patrimoine de l'association atteint 1,6 millions d'euros, quasiment le double de 2023. Cette augmentation s'explique par les conventions de subvention signées en 2024 (Projet Echenilleur avec le Parc national, Projet Act4Pap II, et projet Ratex notamment).



Ce bilan actif/passif se décompose comme ci-dessous. Au 31/12/24, la trésorerie se portait mieux qu'au 31/12/2023, et comme énoncé plus haut, les subventions à recevoir ont augmenté grâce aux nouvelles conventions signées. Les stocks, notamment de raticide pour la Roche écrite, ont diminué cette année puisqu'il n'y a pas eu de réapprovisionnement.

Au 31/12/24, on note une diminution des dettes, notamment les dettes fournisseurs, réduites de moitié par rapport à l'exercice 2023. Les nouvelles conventions signées entraînent au passif des écritures de produits constatés d'avance. Les lignes de fonds propres ont diminué par rapport à 2023, notamment à cause des deux années successives de déficit qu'a connu l'association.





	2024	2023
Produits d'exploitation	821 787 €	812 442 €
Charges d'exploitation	908 055 €	824 737 €
Résultat d'exploitation	- 86 269 €	- 12 296 €
Résultat financier	25 €	15 €
Résultat exceptionnel	79 807 €	4 576 €
Déficit	- 6 436 €	- 7 705 €

Comptes de résultat

L'exercice 2024, se termine par déficit net de 6 436 €. Ci-dessus le détail de ce déficit, avec le résultat d'exploitation négatif et le résultat exceptionnel positif.

Au 31/12/24, le résultat d'exploitation est encore plus bas que l'année précédente. Ce résultat s'explique par une perte sur subvention clôturée en 2024 (le Life BIODIV'OM perte de 30 k€ environ, les financeurs locaux n'ayant pas financé le surplus de consommation, contrairement à l'Europe et au Ministère de l'environnement), par la dépréciation d'une créance sur une convention terminée depuis 2020 (un FEDER avec une perte de près de 20 k€), et par une part des frais généraux non couverte (notamment l'augmentation des charges sociales pour les postes transversaux).

En ce qui concerne les produits pour cet exercice 2024, les prestations ont augmenté. Il en est de même pour les subventions privées et pour les dons. Pour ce qui est des charges on note une augmentation des charges de personnel, alors que les achats et charges externes ont diminué. Le résultat exceptionnel qui permet de couvrir le résultat d'exploitation, provient d'une dette de l'URSSAF qui n'est plus due.

En conclusion, l'association connaît une amélioration en termes de bilan, davantage de trésorerie et moins de dettes, mais le résultat d'exploitation reste instable.

Projections 2025

Fin 2024, deux accompagnements ont démarré, un grâce au "Dispositif Local d'Accompagnement" sur le Projet associatif, et un accompagnement en Ressources Humaines avec Uniformation.

Cela nécessite la participation des salariés sur plusieurs ateliers en prévision, mais cela répond à une volonté partagée de mieux cadrer et structurer l'existant pour gagner en efficacité, clarté et productivité. Par la suite, France Active nous accompagnera sur d'autres volets : la stratégie de communication et la recherche de mécènes et de partenaires. A moyen terme, il est envisagé de renforcer l'équipe en recrutant un alternant en communication, domaine essentiel mais délaissé faute de ressources.

Début 2025, le règlement intérieur verra le jour ainsi que l'élection d'un délégué du personnel et donc la constitution de notre CSE.

Un nouveau projet LIFE a été déposé en 2024 par la LPO, projet avec des bénéficiaires de différents territoires d'Outre-mer dont la Réunion, avec deux thématiques pour la SEOR : le Busard de Maillard et les Pétrels et Puffins. Ce projet a été accepté par la Commission Européenne et débutera en janvier 2026.

Le nouvel ouvrage sur les Oiseaux de La Réunion avec des données actualisées, est toujours en cours de conception, en 2025 nous devrions disposer des fonds nécessaires pour garantir l'édition de ce nouvel ouvrage à moyen terme.

La SEOR continuera à apporter sa pierre à l'édifice, dans le combat contre les Espèces exotiques envahissantes, animales notamment (Perruches, Mainates, Corbeaux) avec le dépôt d'un nouveau projet prévu pour courant 2025.

Cela fait de nombreux défis à relever, mais l'envie de travailler en équipe et d'avancer tous ensemble pour la préservation de notre patrimoine local nous anime plus que jamais !

Financeurs en 2024

 AÉROPORT DE LA RÉUNION ROLAND GARROS	 ALBIOMA	 (CASU)	 CYCLÉA	 Liberté • Égalité • Fraternité RÉPUBLIQUE FRANÇAISE Direction de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement REUNION	 DÉPARTEMENT DE LA Réunion
 EDF	 PORT REUNION L'ESPACE DE L'ÉCHANGE, LA CŒUR DE L'ÉCONOMIE INDUSTRIELLE	 OGTC GREEN TROPICAL CIRCUIT	 ifaw	 InoVest	 Institut de Recherche pour le Développement FRANCE
 VILLE DE LA POSSESSION.RE	 République Française Département de La Réunion COMMUNE DU TAMPON La France dans l'Océan Indien	 Life	 LPO BIRDLIFE FRANCE	 OFFICE FRANÇAIS DE LA BIODIVERSITÉ	 partenaire Parc national de La Réunion
 Processus Infectieux en Milieu Insulaire Tropical	 REGION REUNION	 Saint Benoît	 VILLE DE SAINT DENIS	 VILLE DE sainte suzanne	 Ville de Saint-Leu
 Ville de Saint-Louis Ville de passion!	 SAINT PAUL Ile de La Réunion	 SCPR	 sea the future	 SRPP Groupe Rubis	 T Agence TANDEM.



Légende et auteurs des photos

Couverture : Tarier de La Réunion - Nicolas Laurent
p. 1 : Forêt de Bébour - Nicolas Laurent
p. 3 : Terpsiphone de Bourbon - Nicolas Laurent
p. 6 : Puffin du Pacifique - Nicolas Laurent
p. 7 : Puffin tropical - Association Art Situ - @art_situ_expe
p. 8 : Echenilleur de La Réunion mâle et poussin - Jaime Martinez
p. 9 : Pétrel de Barau - Léo Chevillon
p. 10 : Perruche à collier - Yohan Meuraillon
p. 10 : Vue nocturne de Saint-Denis - Jaime Martinez
p. 11 : Busard de Maillard mâle et juvénile - Xavier Fontaine
p. 12 : Busard de Maillard - Xavier Fontaine
p. 13 : Martin triste - Zéba Vally
p. 14 : Benoît Gautier
p. 15 : Grand port maritime de La Réunion
p. 16 : SEOR
p. 17 : Oiseau-lunettes vert - Nicolas Laurent
p. 21 : Hirondelle de Bourbon - Nicolas Laurent



**SOCIÉTÉ D'ÉTUDES
ORNITHOLOGIQUES
DE LA RÉUNION**

13 ruelle des orchidées
97440 Saint-André
02 62 20 46 65

