



7 AU 9 FÉVRIER 2024

À LA PLAINE DES PALMISTES
PARC NATIONAL DE LA RÉUNION

SÉMINAIRE DE CLÔTURE DU LIFE BIODIV'OM

Le projet Life BIODIV'OM a pour objectif la conservation d'espèces et d'espaces remarquables et menacés dans cinq Outre-Mer français : Martinique, Guyane, Saint-Martin, Mayotte et La Réunion.

Après plus de 5 ans d'actions, la LPO France et l'ensemble des partenaires du projet se réunissent à La Réunion du mercredi 7 au vendredi 9 février 2024 pour présenter les principaux résultats du projet mais également pour échanger autour de thématiques ultramarines communes : la lutte contre les espèces exotiques envahissantes, la restauration des habitats, le déploiement d'outils réglementaires et l'acquisition de connaissances.

LIFE BIODIV'OM
LIFE17 NAT/FR/000604



MATINÉE*(séquence accessible par visioconférence)*

- **8h30** : Accueil café
- **9h-11h** : Discours d'ouverture

11h-11h30 : Pause**Thématique 1 : Contrôler les espèces exotiques envahissantes animales : entre efficacité et controverse**

- **11h30-12h** : Gestion des rats dans les mangroves de Mayotte pour protéger le héron Crabier blanc - **Steeve MATHIEU** (Groupe d'Etudes et de Protection des Oiseaux de MAYotte)
- **12h-12h30** : Contrôle des prédateurs du Moqueur gorge blanche dans la Réserve Naturelle Nationale de la Presqu'île de la Caravelle en Martinique - **Thomas ALEXANDRINE** (Parc Naturel Régional de la Martinique)

Pause déjeuner : 12h30-14h**APRÈS-MIDI***(séquence accessible par visioconférence)*

- **14h-14h30** : Gestion des prédateurs du Tuit-tuit sur le Massif de la Roche Ecrite à La Réunion - **Erwan SOLIER** (Société d'Etudes Ornithologiques de La Réunion)
- **14h30-15h** : Stratégie de lutte contre les espèces exotiques envahissantes établies par le Parc National de la Réunion - **Benoît LEQUETTE** (Parc National de La Réunion)

Thématique 2 : Restaurer et protéger les habitats : outils et défis

- **15h-15h30** : Restaurer et protéger les sites de nidification et d'alimentation du héron Crabier blanc à Mayotte - **Laurie GAILLARD** (GEPOMAY)

15h30-15h50 : Pause

- **15h50-16h20** : Restaurer et protéger les savanes de Guyane de l'*Acacia mangium* - **Alexandre MATHIEU** (Groupe d'Etude et de Protection des Oiseaux en Guyane)
- **16h20-16h50** : Création de la Réserve Naturelle Nationale des Forêts de Mayotte - **Amélie VAN GEMERT** (Groupe d'Intérêt Public de la RNN des forêts de Mayotte)
- **16h50-17h20** : Projet de restauration des milieux naturels en cœur de parc (ReMiNaT) par le Parc National, le CIRAD et l'Université de La Réunion - **Emilie CAZAL** (Parc National de La Réunion)

17h20-17h40 : Pause**Atelier de networking**

- **17h40-18h30** : les espèces exotiques envahissantes en Outre-mer – **Thierry MICOL** (LPO France)

Clôture de la première journée

- **18h30-18h40** : **Philippe de GRISSAC** (LPO France)

19h-21h : Soirée du séminaire final du Life BIODIV'OM**Cocktail dinatoire au restaurant Les Délices du Domaine**

260 Rue de la République, La Plaine Des Palmistes 97431, La Réunion

MATINÉE

(séquence accessible par visioconférence)

- 8h : Accueil café

Thématique 3 : Acquérir et valoriser la connaissance sur la biodiversité ultramarine

- 8h30-9h : Acquérir de nouvelles connaissances sur le Crabier blanc à Mayotte - **Emilien DAUTREY** (GEPOMAY)
- 9h-9h30 : Connaissances acquises sur le Tuit-tuit à La Réunion - **Erwan SOLIER** (SEOR)
- 9h30-10h : De nouveaux protocoles pour en savoir plus sur le Moqueur gorge blanche en Martinique - **Thomas ALEXANDRINE et Nancy JACQUELIN** (PNRM)
- 10h-10h30 : Mieux connaître pour mieux gérer le Niaouli en Guyane - **Alexandre MATHIEU** (GEPOG)

Pause : 10h30-11h

- 11h-11h30 : Connaissances historiques et acquises sur le Mérou géant en Guyane, Floride et Brésil - **Clémentine COUTEAUX** (GEPOG)
- 11h30-12h : Connaissances acquises sur le Mérou de géant et le Mérou de Nassau à Saint-Martin - **Vincent OLIVA** (Association de Gestion de la Réserve Naturelle de Saint-Martin)
- 12h-12h30 : Les portails Faune en Outre-mer, l'Atlas Oiseaux de France & Bilan des Espèces nicheuses rares et menacées des Outre-mer - **Delphine MORIN & Florent BIGNON** (LPO France)

Pause déjeuner : 12h30-14h

APRÈS-MIDI

(séquence accessible par visioconférence)

- 14h-14h30 : Atlas des Oiseaux Marins Nicheurs d'Outre-mer - **Florent BIGNON** (LPO France)
- 14h30-15h : La dynamique des populations appliquée à la conservation - **Merlène SAUNIER** (UMR Entropie - Université de La Réunion)

Thématique 4 : Perspectives d'avenir pour la conservation en Outre-mer

- 15h-15h15 : Gestion des sites de reproduction et d'alimentation du Crabier blanc dans l'après LIFE – **Emilien DAUTREY et Steeve MATHIEU** (GEPOMAY)
- 15h15-15h30 : Continuer les actions pour planter un corridor écologique pour le Moqueur gorge blanche en Martinique - **Nancy JACQUELIN** (PNRM)
- 15h30-15h45 : Pérenniser le contrôle de l'*Acacia mangium* pour protéger les savanes de Guyane - **Clémentine COUTEAUX** (GEPOG)
- 15h45-16h : Continuer à protéger le Tuit-tuit à La Réunion - **Marc SALAMOLARD** (PNRun)

Pause : 16h00-16h20

- 16h20-16h50 : La conservation des pétrels dans le cadre du nouveau PNA Pétrels - **Marc SALAMOLARD** (PNRun)
- 16h50-17h20 : BirdLife International Preventing Extinctions Programme : priorités globales de conservation dans la région du sud de l'Océan Indien. - **Susan WAUGH** (BirdLife International)

Atelier sur les perspectives pour la conservation en Outre-mer

- 17h20-18h : **Thierry MICOL** (LPO France)

Clôture de la seconde journée du séminaire

VISITES DE TERRAIN

Deux sorties sur le terrain vous sont proposées

- Seule une de ses sorties peut être réalisée
- Les pauses déjeuner sont prises en charge par la LPO France
- Les sorties sont accessibles seulement sur inscription et sont limitées

SORTIE 1

Présentation des actions de protection du Tuit-tuit sur le Massif de la Roche Ecrite

Durée : à la journée

- ➔ Animée par la SEOR et le Parc national de La Réunion



ou

SORTIE 2

Présentation des actions de conservation et de recherche en faveur des oiseaux marins et du Gecko de Manapany sur les falaises de Petite-Île

Durée : à la journée

- ➔ Animée par Nature Océan Indien et l'UMR Entropie



INSCRIPTION

- L'inscription en présentiel ou par visioconférence se fait en remplissant le formulaire suivant : <https://urlz.fr/pmS7>
- Le nombre de places est limité pour les activités en présentiel.
- Une priorité sera accordée aux bénéficiaires du projet Life BIODIV'OM présents au séminaire.

LIEU DU SÉMINAIRE

- **Locaux du Parc National de La Réunion** : 258 rue de La République, 97431 La Plaine des Palmistes

POUR TOUTES QUESTIONS, VOUS POUVEZ

NOUS CONTACTER À :

Delphine MORIN : delphine.morin@lpo.fr

Coordinatrice du projet LIFE BIODIV'OM – LPO FRANCE

WWW.LIFEBIODIVOM.FR

Avec le soutien financier de

