

JOURNÉE DES STAGIAIRES 2016-2017

Projet LIFE+ Pétrels

Comme chaque année depuis le début du LIFE+ Pétrels, nous accueillons des stagiaires (principalement des MASTERS locaux) pour l'année 2016-2017. Cette année, nous encadrons 6 stages (8 étudiants) sur différentes problématiques. Pour faire suite au fonctionnement que nous avons mis en place ces dernières années, nous organisons le long de ces stages (Janvier-Juin), 3 réunions de travail pour échanger ensemble sur ces stages et suivre les avancées de ces études.

Cette première rencontre a pour objectifs:

- de tous avoir le même niveau d'informations sur les études en cours
- d'échanger ensemble pour bien cadrer les objectifs attendus de ces stages
- de créer des connexions/interactions entre différentes études en cours et différentes structures

La Réunion aura donc lieu à la Maison du Parc national de La Réunion, 258 rue de La République, Plaine des Palmistes,

le mercredi 15 février de 10h à 12h30 et de 13h30 à 15h

Prédateurs introduits -----

- **Sophie Lenoir et Lisa Spenlé: MASTER 1 BEST TERRESTRE: Efficacité et optimisation du protocole de contrôle du chat haret (*Felis silvestris catus*) pour la conservation des Pétrels endémiques de l'île de La Réunion – LIFE+ PÉTRELS**
- **Sékolène Praud: MASTER 2 BEST : Structuration génétique des chats harets (*Felis silvestris catus*) à La Réunion: implication pour le contrôle des populations. - LIFE+ PETRELS**
- **Mathieu Quiriet : Effets de la prédation par les rats sur les communautés de passereaux sur l'île de La Réunion (Hors LIFE+ PÉTRELS)**
- **Morgane Manoury (stage M2 BEST) sur la restauration écologique de l'île Tromelin et l'impact des souris sur les oiseaux marins et leurs habitats. (Hors LIFE+ PETRELS)**

Écologie & Biologie des Pétrels et Puffins -----

- **Solenn Boucher: Stage de Césure Université de Rennes: Étude comportementale et démographique des Pétrels de Barau (*Pterodroma barau*) - LIFE+ PÉTRELS**
- **Jules Pecquet et Clair Macé: MASTER 1 BEST ALI: Étude du comportement de vocalisation du Pétrel noir de Bourbon (*Pseudobulweria aterrima*) - LIFE+ PETRELS**
- **Gabrielle Dicque & Jade Lopez (M1BEST ALI): Utilisation de la bioacoustique automatisée pour le monitoring des puffins tropicaux à La Réunion (dans le cadre de la rédaction du PDC Puffins)- (Hors LIFE+ PETRELS)**

-----PAUSE DÉJEUNER----- (On pourra prendre le repas ensemble)

- **Solenn Boucher: Stage de Césure Université de Rennes: Le projet TICTAC: Impact comportemental et démographique des tiques sur les puffins du Pacifique (Hors LIFE+ PÉTRELS)**
- **Dan Danckwert: Présentation de son travail de thèse en cours (en lien avec le LIFE+ PETRELS)**

Pollution lumineuse : Études et perspectives-----

- **Thiebaut Levi-Funck M2 RNET (ancien du M2 BEST): Relation entre les données d'échouages des Pétrels et pollution lumineuse - LIFE+ PETRELS**
- **Achref Dabbebi M2 RNET: Relation occupation du sol/lumières nocturnes, pour dresser un historique de l'évolution de l'intensité lumineuse nocturne (1992-2016) et envisager une phase de modélisation prospective (avec modèle de diffusion urbain). - LIFE+ PETRELS**

-----Temps d'échanges et planification de la suite -----



Pour toutes informations :



Cellule Projet Life + Pétrels

258 rue de La République
97431 Plaine des Palmistes

Tél. : 02 62 90 11 35

Fax : 02 62 90 11 39

Courriel : lifepetrels@reunion-parcnational.fr

