

Informations nécessaires au dépôt d'une demande d'autorisation de recherche ou prélèvement au Parc national de La Réunion

Toute demande est à déposer ou envoyer au **minimum 45 jours** avant le début du projet à

Monsieur le Directeur
Parc national de La Réunion
258 rue de La République
97431 La Plaine des Palmistes, La Réunion
email : contact@reunion-parcnational.fr

Partie I – Renseignements de base sur le projet

1. **Nature de la recherche** : Sélectionnez l'un des champs suivants :

- a. Archéologie;
- b. Sciences naturelles;
- c. Sciences sociales ;

Si votre recherche est de nature interdisciplinaire sélectionnez les disciplines faisant l'objet de votre demande.

2. **Sites concernés par les études** : donner le plus précisément possible les lieux envisagés pour les études et les raisons de ces choix. Dans le cas de lieux limités, fournir les coordonnées X,Y. Selon pertinence une carte peut être jointe.

3. **Sites particuliers** : plusieurs secteurs du Parc national sont concernés par un statut de protection plus strict ; les territoires des deux anciennes réserves de Mare Longue et de la Roche Écrite ainsi que les territoires des arrêtés de protection de biotopes Pétrel de Barau et Pétrel Noir. Dans le cas où ces secteurs sont concernés par la demande, une argumentation particulière portant sur l'intérêt de ces sites est nécessaire.

4. **Type de demande** : Nouvelle demande ? Renouvellement, degré d'urgence.

5. **Durée** : Indiquez si vous demandez une autorisation temporaire ou annuelle.

6. **Nom du naturaliste ou chercheur principal** : Veuillez l'inscrire de la façon suivante – Nom de famille, prénom.

7. **Adresse du chercheur ou naturaliste principal** : Veuillez utiliser l'adresse postale type de votre pays.

8. **Numéro de téléphone du chercheur principal** : Veuillez l'indiquer comme suit : code du pays, si à l'extérieur de la France suivi du numéro de téléphone.

9. **Adresse électronique du chercheur ou naturaliste principal** : Veuillez indiquer l'adresse à laquelle vous souhaitez recevoir toute la correspondance électronique.

10. **Affiliation du chercheur ou naturaliste principal** : Veuillez indiquer le nom du ou des groupes affilié(s) à votre projet de recherche : université, institut de recherche, organisme non gouvernemental;

autre.

11. Coordonnées de la personne-ressource du chercheur principal pendant le travail sur le terrain : Veuillez indiquer le nom, le numéro de téléphone et l'adresse de la personne à joindre une fois à La Réunion.

12. Qualifications du chercheur ou naturaliste principal : Veuillez indiquer votre niveau d'études et/ou vos qualifications pertinentes en ce qui concerne la demande.

13. Nom(s), adresse(s), no.(s) de tél., courriel(s) des autres naturalistes et/ou chercheurs souhaitant bénéficier de cette autorisation nominative : Veuillez indiquer ici tous les autres chercheurs ou membres d'équipe qui travailleront directement avec vous sur le terrain. Inscrivez ces coordonnées comme il est indiqué plus haut (6).

Partie II – Détails du projet

14. Titre du projet : Il devrait décrire brièvement l'objet principal du projet.

15. Description générale du projet : Vous devez faire ici une description concise du projet indiquant le principal type d'activités de recherche (p. ex. terrestres, aquatiques, sous-marines, sondages, inventaires, fouilles, etc.), leur objet et leurs buts.

Préciser les collaborations (nom des chercheurs, programme de recherche et type de collaboration) en cours dans le cadre de ce projet. (max. 30 lignes)

16. Date prévue de début du travail sur le terrain : Veuillez indiquer la date dans l'ordre suivant – aaaa/mm/jj.

17. Date prévue de fin du travail sur le terrain : Veuillez indiquer la date dans l'ordre suivant – aaaa/mm/jj.

18. Calendrier : Fournir un calendrier détaillé des principales activités sur le terrain.

19. Objectifs du projet : Énumérez de façon claire et concise les objectifs du projet en insistant sur la pertinence du projet de recherche pour le Parc national.

20. Méthodes : Détaillez très précisément les méthodes propres à la discipline et au projet en particulier lorsque cela entraîne des prélèvements ou des modifications du milieu. Donner avec précision les groupes ou listes d'espèces concernées, les méthodes d'échantillonnage, de capture ou de prélèvement, le nombre d'espèces collectées et le nombre d'individus par espèce etc.

21. Déterminations et collaborations : Dans le cas d'inventaires portant sur plusieurs groupes préciser les spécialistes / équipes qui seront en charge des descriptions et donner leurs coordonnées (email, téléphone et adresse).

22. Gestion des collections : Veuillez indiquer le nom du dépôt des collections ainsi que le nom, l'adresse, la personne ressource, le numéro de téléphone et l'adresse électronique de l'établissement

concerné.

23. **Besoins d'accès** : Veuillez indiquer si, dans le cadre de votre projet, vous avez des besoins spéciaux pour accéder à des emplacements (p. ex. atterrissage hélicoptère, utiliser des pistes fermées au public, ...).

24. **Répercussions négatives potentielles des activités du projet et mesures d'atténuations envisagées** : Précisez la nature et de l'ampleur des perturbations du milieu naturel, des espèces, des habitants ou des visiteurs des sites que votre projet pourrait entraîner [p. ex. sondages d'essai, échantillonnage de composantes vivantes de la végétation, récolte de matériel (type et quantités), perturbation, manipulation ou prélèvement d'animaux, ressources rares/vulnérables touchées, incidences esthétiques et préoccupations potentielles du public. Si seules des parties d'individus sont collectées, préciser les parties concernées, les méthodes de prélèvements, les volumes souhaités]. De plus, décrivez les méthodes mises en place pour atténuer les effets anticipés.

25. **La recherche affectera-t-elle (ou pourrait affecter) une espèce protégée, en voie de disparition ou menacée, son habitat essentiel ou les résidences de sa population ?**

26. **Lorsqu'au moins une de ces espèces peut être concernée ou touchée, veuillez indiquer les points suivants :**

a. **Veuillez décrire brièvement toutes les options que vous avez envisagées afin de minimiser les conséquences négatives potentielles de l'activité pour l'espèce** : Expliquer notamment pourquoi l'option que vous avez choisie est la meilleure solution pour l'espèce et pourquoi les autres options ne sont pas appropriées ou moins recommandées pour l'espèce.

b. **Veuillez décrire brièvement toutes les mesures possibles qui seront prises pour minimiser les conséquences négatives, avérées ou potentielles, de l'activité sur l'espèce.**

c. **Veuillez identifier tout effet démographique que la recherche pourrait avoir sur l'espèce (par ex., diminution du taux de survie d'un ou plusieurs stades de vie, diminution du succès reproducteur). Expliquer brièvement comment les bienfaits de la recherche l'emportent sur les risques de menacer la survie ou le rétablissement de l'espèce par la recherche.**

d. **Veuillez indiquer les indicateurs, les données ou les mesures relevés pour évaluer les impacts potentiels de votre activité sur les milieux et les espèces**

27. **Soins aux animaux**

a. **Combien d'animaux seront utilisés (préciser l'espèce, le sexe, l'âge) pour répondre aux besoins de l'étude? Ce nombre doit être justifié au moyen d'une analyse de puissance ou d'une autre méthode statistique.**

Fournir des détails concernant le nombre prévu de captures réparties selon le sexe et l'âge, si possible. Donner quelques justifications expliquant pourquoi ce nombre est nécessaire. On ne peut justifier le nombre d'animaux qui doivent être capturés ou manipulés simplement en invoquant des contraintes financières, comme le nombre d'émetteurs qui peuvent être achetés avec les fonds disponibles; il faut expliquer combien d'animaux sont nécessaires pour répondre de manière scientifique aux questions que l'on se pose.

b. **Donner une description détaillée de toutes les activités prévues de manipulation d'animaux, en incluant ce qui arrivera à ces animaux, du début à la fin; par exemple, de quelle façon les**

animaux seront capturés, immobilisés, transportés et surveillés, en précisant les mesures prises pour diminuer toutes formes de dérangements ou de stress des animaux et éviter leur souffrance

c. Si des animaux doivent être marqués de quelque façon que ce soit, préciser les moyens de marquage permanent ou semi-permanent qui seront utilisés : Fournir des détails comme le poids des émetteurs, la taille des transpondeurs passifs intégrés, et le poids minimal de l'animal qui sera marqué ou muni d'un émetteur, s'il y a lieu. Préciser également si les mesures de marquage seront temporaires ou permanentes ou si des mesures seront prises pour enlever les marques dans le futur.

d. Préciser les méthodes d'euthanasie et d'élimination des carcasses sur place et leur applicabilité aux espèces étudiées ainsi qu'aux animaux qui peuvent être capturés accidentellement (maximum 1,500 caractères) :

Une méthode d'euthanasie appropriée pour les espèces étudiées et pour les espèces qui pourraient accidentellement être capturées doit pouvoir être appliquée sur place en cas de blessure grave accidentelle ou de douleur grave ou de détresse imprévues.

Les méthodes d'euthanasie acceptables pour les animaux sont décrites dans les lignes directrices du CNRS : <http://ethique.ipbs.fr/sdv/index.html>