

DEMANDE DE DÉROGATION
POUR **LA CAPTURE OU L'ENLÈVEMENT ***
 LA DESTRUCTION *
 LA PERTURBATION INTENTIONNELLE *
DE SPÉCIMENS D'ESPÈCES ANIMALES PROTÉGÉES

* cocher la case correspondant à l'opération faisant l'objet de la demande

Titre I du livre IV du code de l'environnement
 Arrêté du 19 février 2007 fixant les conditions de demande et d'instruction des dérogations
 définies au 4° de l'article L. 411-2 du code l'environnement portant sur des espèces de faune et de flore sauvages protégées

A. VOTRE IDENTITÉ

Nom et Prénom :
 ou Dénomination (pour les personnes morales) : **IFREMER**
 Nom et Prénom du mandataire (le cas échéant) : **THIERRY LAUGIER**
 Adresse : N° Rue **IFREMER MARBEC Avenue Jean Monnet**
 Commune **SETE**
 Code postal **34200**
 Nature des activités : .. **Institut de recherche**.....
 Qualification : **Responsable de l'Unité IFREMER Biodiversité, Conservation et Exploitation**.....
 **du Département des Ressources Vivantes Biologiques et Environnement «MARBEC»**.....

B. QUELS SONT LES SPÉCIMENS CONCERNÉS PAR L'OPÉRATION

Nom scientifique Nom commun	Quantité	Description (1)
B1 Chelonia mydas Tortue verte	30	Juveniles (non mature et sexe non identifiable), taille de carapace < 70cm et >40cm; 25-60 kg)
B2 Eretmochelys imbricata Tortue imbriquée	10	Juveniles (non mature et sexe non identifiable), taille de carapace < 70cm et >35cm; 20-60 kg)
B3		
B4		
B5		

(1) nature des spécimens, sexe, signes particuliers

C. QUELLE EST LA FINALITÉ DE L'OPÉRATION *

Protection de la faune ou de la flore	<input type="checkbox"/>	Prévention de dommages aux cultures	<input type="checkbox"/>
Sauvetage de spécimens	<input type="checkbox"/>	Prévention de dommages aux forêts	<input type="checkbox"/>
Conservation des habitats	<input type="checkbox"/>	Prévention de dommages aux eaux	<input type="checkbox"/>
Inventaire de population	<input type="checkbox"/>	Prévention de dommages à la propriété	<input type="checkbox"/>
Etude écoéthologique	<input checked="" type="checkbox"/>	Protection de la santé publique	<input type="checkbox"/>
Etude génétique ou biométrique	<input checked="" type="checkbox"/>	Protection de la sécurité publique	<input type="checkbox"/>
Etude scientifique autre	<input checked="" type="checkbox"/>	Motif d'intérêt public majeur	<input type="checkbox"/>
Prévention de dommages à l'élevage	<input type="checkbox"/>	Détention en petites quantités	<input type="checkbox"/>
Prévention de dommages aux pêcheries	<input type="checkbox"/>	Autres	<input type="checkbox"/>

Préciser l'action générale dans laquelle s'inscrit l'opération, l'objectif, les résultats attendus, la portée locale, régionale ou nationale : **Voir détail dans le document joint «Demande autorisation CNPN DEAL Reunion projet NEXT V4»**
 Suite sur papier libre

D. QUELLES SONT LES MODALITÉS ET LES TECHNIQUES DE L'OPÉRATION

(renseigner l'une des rubriques suivantes en fonction de l'opération considérée)

D1. CAPTURE OU ENLÈVEMENT *

Capture définitive Préciser la destination des animaux capturés :
 Capture temporaire avec relâcher sur place avec relâcher différé
 S'il y a lieu, préciser les conditions de conservation des animaux avant le relâcher : **Voir détail dans le document joint**
«Demande autorisation CNPN DEAL Reunion projet NEXT V4»

S'il y a lieu, préciser la date, le lieu et les conditions de relâcher sur le même site de capture, entre 10mn et 1h30 après la capture
 Voir détail de la procédure dans l'annexe jointe «Demande autorisation CNPN DEAL Reunion projet NEXT ANNEXE1 V4»

Capture manuelle Capture au filet
 Capture avec épumette Pièges Préciser :
 Autres moyens de capture Préciser :
 Utilisation de sources lumineuses Préciser :
 Utilisation d'émissions sonores Préciser :
 Modalités de marquage des animaux (description et justification) : Voir détail dans l'annexe jointe
 «Demande autorisation CNPN DEAL Reunion projet NEXT ANNEXE1 V4»

Suite sur papier libre

D2. DESTRUCTION *

Destruction des nids Préciser :
 Destruction des œufs Préciser :
 Destruction des animaux Par animaux prédateurs Préciser :
 Par pièges létaux Préciser :
 Par capture et euthanasie Préciser :
 Par armes de chasse Préciser :
 Autres moyens de destruction Préciser :

Suite sur papier libre

D3. PERTURBATION INTENTIONNELLE *

Utilisation d'animaux sauvages prédateurs Préciser :
 Utilisation d'animaux domestiques Préciser :
 Utilisation de sources lumineuses Préciser :
 Utilisation d'émissions sonores Préciser :
 Utilisation de moyens pyrotechniques Préciser :
 Utilisation d'armes de tir Préciser :
 Utilisation d'autres moyens de perturbation intentionnelle Préciser :

Suite sur papier libre

E. QUELLE EST LA QUALIFICATION DES PERSONNES CHARGÉES DE L'OPÉRATION *

Formation initiale en biologie animale Préciser : ...**Chercheur en biologie de la conservation des espèces marines**.....
 Formation continue en biologie animale Préciser :
 Autre formation Préciser : ...**diplômé en expérimentations animales et en chirurgie animale**.....

F. QUELLE EST LA PÉRIODE OU LA DATE DE L'OPÉRATION

Préciser la période : ...**1er septembre 2020 au 30 juin 2021**.....
 ou la date : **Mission prévue pour l'instant du 28 septembre au 19 Octobre 2020 fonction des conditions sanitaires**

G. QUELS SONT LES LIEUX DE L'OPÉRATION

Régions administratives : **La Réunion**.....
 Départements : **La Réunion**.....
 Cantons :
 Communes : ...**Saint Gilles les Bains, Saint Leu et Etangs Salés les Bains**.....

H. EN ACCOMPAGNEMENT DE L'OPÉRATION, QUELLES SONT LES MESURES PRÉVUES POUR LE MAINTIEN DE L'ESPÈCE CONCERNÉE DANS UN ÉTAT DE CONSERVATION FAVORABLE *

Relâcher des animaux capturés Mesures de protection réglementaires
 Renforcement des populations de l'espèce Mesures contractuelles de gestion de l'espace
 Préciser éventuellement à l'aide de cartes ou de plans les mesures prises pour éviter tout impact défavorable sur la population de l'espèce concernée :
 Voir détail dans le document joint «Demande autorisation CNPN DEAL Reunion projet NEXT V4»

Suite sur papier libre

I. COMMENT SERA ÉTABLI LE COMPTE RENDU DE L'OPÉRATION

Bilan d'opérations antérieures (s'il y a lieu) : **L'ensemble des résultats des précédents projets scientifiques portés par le demandeur ont été publiés, soit sous forme de rapport soit sous forme de publications, et tous les résultats ont aidé à la rédaction des PNA Réunion, Mayotte, Eparses et Régional.**
 Modalités de compte rendu des opérations à réaliser :
Un rapport technique et opérationnel de mission sera transmis 1 mois suivant la mission.
Le rapport final du projet scientifique et les publications seront transmis fin 2021. Les résultats fournis au CP 2021 du PNA Réunion

* cocher les cases correspondantes

La loi n° 78-17 du 6 janvier 1978 relative à l'informatique, aux fichiers et aux libertés s'applique aux données nominatives portées dans ce formulaire. Elle garantit un droit d'accès et de rectification pour ces données auprès des services préfectoraux.

Fait à **Sète** Pour le Président Directeur Général
 le **12/06/2020** et par Délégation, Mr **Thierry Laugier**
 Votre signature responsable de l'Unité **MARBEC**

