

**DEMANDE DE DÉROGATION**

POUR  LA COUPE\*  L'ARRACHAGE\*  
 LA CUEILLETTE\*  L'ENLÈVEMENT\*

**DE SPÉCIMENS D'ESPÈCES VÉGÉTALES 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 de 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) : GIS..Posidonie...(Association..loi..1901).....

Nom et Prénom du mandataire (le cas échéant) : Patrick Astruch.....

Adresse : N° ..163..... Rue ....Avenue de Luminy.....

Commune ....Marseille.....

Code postal ....13288.....

Nature des activités : Recherches et expertises en écologie marine.....

Qualification : ..Ingénieur de recherche en biologie marine.....

**B. QUELS SONT LES SPÉCIMENS CONCERNÉS PAR L'OPÉRATION**

Nom scientifique Nom commun	Quantité(1)	Description (2)
B1 Posidonia oceanica Posidonie	90 paires de feuilles extérieures	3x30 paires de feuilles extérieures de Posidonia oceanica
B2 Posidonia oceanica Posidonie	15 quadrats de 10 cm x 10 cm de litière	3x5 quadrats de 10 cm x 10 cm de litière de Posidonia oceanica
B3		
B4		
B5		

(1) poids en grammes ou nombre de spécimens  
(2) préciser la partie de la plante récoltée

**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 phytoécologique	<input type="checkbox"/>	Protection de la santé publique	<input type="checkbox"/>
Etude génétique	<input 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 : Calcul d'un indice d'évaluation écosystémique de l'écosystème à Posidonia oceanica  
dans le cadre du projet Life intégré Marha porté par l'Office Français de la Biodiversité

Suite sur papier libre

**D. QUELLE EST LA PÉRIODE OU LA DATE DE L'OPÉRATION**

Préciser la période : De avril à octobre 2022  
ou la date : .....



**E. QUELLES SONT LES CONDITIONS DE RÉALISATION DE L'OPÉRATION \***

Arrachage ou enlèvement définitif  Préciser la destination des spécimens arrachés ou enlevés : .....  
90 paires de feuilles et 15 quadrats de litière au GIS Posidonie (163 avenue de Luminy)  
Arrachage ou enlèvement temporaire  avec réimplantation sur place   
avec réimplantation différée   
Préciser les conditions de conservation des spécimens avant la réimplantation : .....  
Préciser la date, le lieu et les conditions de réimplantation : .....

Suite sur papier libre

**E1. QUELLES SONT LES TECHNIQUES DE COUPE, D'ARRACHAGE, DE CUEILLETTE OU D'ENLÈVEMENT**

Préciser les techniques : Prélèvement manuel des feuilles et de la litière en  
plongée sous-marine

Suite sur papier libre

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

Formation initiale en biologie végétale  Préciser : Master en gestion de .....  
l'environnement .....  
Formation continue en biologie végétale  Préciser : .....  
Autre formation  Préciser : Scaphandrier classe 2B

**G. QUELS SONT LES LIEUX DE L'OPÉRATION**

Régions administratives : Région Sud  
Départements : Bouches du Rhône  
Cantons :  
Communes : Cassis; La Ciotat

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

Réimplantation des spécimens enlevés  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 : .....

Suite sur papier libre

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

Bilan d'opérations antérieures (s'il y a lieu) : Impact très faible sur l'herbier lié aux  
prélèvements  
Modalités de compte rendu des opérations à réaliser : Un rapport sera fourni au  
commanditaire dans le cadre du projet Life Marha porté par  
l'Office Français de la Biodiversité

\* 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 Marseille  
le 10/02/2022  
Votre signature



**GIS Posidonie**  
Université Aix-Marseille - Campus de Luminy  
163, avenue de Luminy - Case 901  
13288 MARSEILLE Cedex 9 - France  
Tél. +33 (0)4 86 09 75 73/78 - Fax +33 (0)4 86 09 06 43  
@ : contact@posidonie.org