

**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 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) : RTE Centre Développement Ingénierie Marseille

Nom et Prénom du mandataire (le cas échéant) : Pierre GELLY (Chargé de Projet)

Adresse : N° ... 46 ... Rue Avenue Elsa Triolet

Commune ... MARSEILLE

Code postal ... 13 417 ... Cedex 08

Nature des activités : ... Transport d'Electricité

Qualification : .....

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

Nom scientifique Nom commun	Quantité(1)	Description (2)
B1 Diplachné tardive Kengia serotina	20	20 pieds de l'espèce protégée en région PACA risquent d'être détruits sur les 180 répertoriés dans l'aire dévolue au projet de sécurisation de la falaise. Des portions d'habitats risquent d'être détruits ou altérés lors des travaux
B2		
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 type="checkbox"/>	Motif d'intérêt public majeur	<input checked="" 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 : .....

Suite sur papier libre

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

Préciser la période : ... fin juillet à mi novembre 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 :  
Récolte de graines, Prélèvement et transfert de pieds prévus à la destruction dans la partie basse de la falaise dans habitat similaire

Arrachage ou enlèvement temporaire  avec réimplantation sur place   
avec réimplantation différée

Préciser les conditions de conservation des spécimens avant la réimplantation : Transplantation et ensemencement des individus le jour même

Préciser la date, le lieu et les conditions de réimplantation :  
Transplantation et Ensemencement manuel des graines immédiatement après la récolte au pied de la falaise en automne 2021  
Afin de ne pas impacter les pieds déjà présents sur la zone d'accueil les individus seront positionnés à la périphérie

Suite sur papier libre

### EI. QUELLES SONT LES TECHNIQUES DE COUPE, D'ARRACHAGE, DE CUEILLETTE OU D'ENLÈVEMENT

Préciser les techniques : Balisage des individus en fin d'été afin de détecter les individus en fin de floraison et déjà en phase de fructification par un écologue cordiste  
Récolte avant la pose des filets grillagés de sécurisation

Dépôt et transport des graines dans des sachets hermétiques. Transfert des pieds prélevés et ensemencement en bas de la falaise

Suite sur papier libre

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

Formation initiale en biologie végétale  Préciser : Master 2 Expertise et Gestion de la Biodiversité habilité aux déplacements sur corde

Formation continue en biologie végétale  Préciser :

Autre formation  Préciser :

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

Régions administratives : Provence Alpes Côte d'Azur

Départements : Alpes Maritimes (06)

Cantons : Saint - Sauveur - sur - Tinée

Communes : Roure (code INSEE 06111, Code Postal 06240)

### 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) : Inventaire et balisage de l'ensemble de la population sur la zone dévolue au projet

Modalités de compte rendu des opérations à réaliser : ...Compte-rendu suite à ensemencement et transplantation fin 2021,  
Compte-rendu annuel du suivi sur 5 ans des individus transplantés  
1. Compte-rendu fin 2023 sur le maintien des individus balisés et évités sur la falaise par Ecologue cordiste

\* 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 11/12/20  
Votre signature *Courtin*