



N° 11 633*02

DEMANDE DE DÉROGATION

POUR [] LA RÉCOLTE* [x] L'UTILISATION*
[x] LE TRANSPORT* [] LA CESSION*

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 : DIADEMA Katia
ou Dénomination (pour les personnes morales) : Conservatoire botanique national méditerranéen de Porquerolles
Nom et Prénom du mandataire (le cas échéant) :
Adresse : 34 Avenue Gambetta, 83400 Hyères
Nature des activités : Conservation de la flore sauvage rare et protégée
Qualification : Établissement public à caractère administratif, de préservation de la flore sauvage.

B. QUELS SONT LES SPÉCIMENS CONCERNÉS PAR L'OPÉRATION

Table with 3 columns: Nom scientifique / Nom commun, Quantité(1), Description (2). Row B1: Gentiana ligustica R. Vilm. & Chopinet, 1956 / Gentiane de Ligurie, 400 plants, Utilisation des graines de la banque de graines du CBNMed...

(1) poids en grammes ou nombre de spécimens

(2) préciser la partie de la plante récoltée

C. QUELLE EST LA FINALITÉ DE L'OPÉRATION *: RECOLTE [], UTILISATION [x], TRANSPORT [x], CESSION [] ; s'il y a plusieurs opérations successives préciser pour chacune d'entre elles

Préciser l'activité générale dans laquelle s'inscrit l'opération, l'objectif, les résultats attendus, la portée locale, régionale ou nationale : L'objectif est de renforcer 3 stations vulnérables, en limite d'aire de répartition et dont les effectifs sont aujourd'hui inférieur à 200 individus. Veuillez trouver ci-joint une note explicative de l'ensemble de l'opération.

Suite sur papier libre

D. QUELLE EST LA PÉRIODE OU LA DATE DE L'OPÉRATION *: RECOLTE [], UTILISATION [x], TRANSPORT [x], CESSION [] ; s'il y a plusieurs opérations successives préciser pour chacune d'entre elles

Préciser la période : Le transport ainsi que la plantation auraient lieu au printemps et à l'automne 2025 (en fonction des pluies) et pourront s'étaler sur plusieurs années (maximum 3 ans) jusqu'à atteindre l'objectif de plantation fixé à 600 plants.

ou la date :

E. QUELLES SONT LES CONDITIONS DE RÉALISATION DE LA RECOLTE

E1. QUELS SONT LES LIEUX DE RECOLTE

Préciser les régions administratives : Région Provence-Alpes-Côte d'Azur
les départements : Alpes-Maritimes (06)
les cantons :
les communes : Utelle, Castellar et Levens

E2. QUELLES SONT LES TECHNIQUES DE RECOLTE

Préciser les techniques : **Les récoltes ont été faites manuellement en juillet 2021,2022, 2023, et seront poursuivies en 2024 lorsque les graines étaient mûres. Les graines ont été mises en banque de semences au CBNMed.**

Suite sur papier libre

E3. QUELLE EST LA QUALIFICATION DES PERSONNES CHARGÉES DE LA RECOLTE *

Formation initiale en biologie végétale Préciser : **Lara DIXON Ingénieure écologue, Master en ingénierie de la biodiversité, parcours expertises écologiques et gestion de la biodiversité (parcours de la personne en charge du projet de réintroduction).**

Katia DIADEMA, Responsable du pôle Conservation, Doctorat en biosciences de l'environnement, chimie et santé

Formation continue en biologie végétale Préciser :

Autre formation Préciser :

F. QUELLES SONT LES CONDITIONS DE RÉALISATION DU TRANSPORT

F1. QUEL EST LE LIEU DE DESTINATION

Nom et Prénom :

ou Dénomination (pour les personnes morales) :

Nom et Prénom du mandataire (le cas échéant) : Site sNatura 2000 FR9301564 - Gorges de la Vésubie et du Var - mont Vial - mont Féron et FR9301563 - Brec d'Utelle (animateur Métropole Nice Côte-d'Azur), Site Natura 2000 FR9301567 Vallée du Carei-Collines de Castillon (animateur CARF).

Adresse : **Levens, Utelle, Castellar**

Nature des activités : **Protection des milieux naturels et préservation du patrimoine naturel floristique**

Qualification : **Établissement public à caractère administratif**

F2. QUELS SONT LE MODE ET LES CONDITIONS DU TRANSPORT *

Durée prévue du transport : Printemps et Automne 2022 à 2023

Véhicule automobile ou camion , Train , Avion , Bateau

Conditionnement des végétaux dans le véhicule : Précisez le type d'emballage, les conditions de température, etc.. ;

Les plants seront dans des godets en plastique réutilisables et positionnés dans des caisses. Les caisses seront déplacées d'un bateau à une camionnette afin d'être acheminés jusqu'aux sites de plantation dans les Alpes-Maritimes (06). Un réensemencement pourra être testé à partir des graines n'ayant pas produit de plants sur les mêmes stations d'origine.

Suite sur papier libre

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

Bilan d'opérations antérieures (s'il y a lieu) : **De rares essais de germination ont eu lieu sur cette espèce, et aucune transplantation jusqu'alors. Les essais de germination en Italie sont peu concluants et ont été mis en culture in vitro. En France le taux de germination est bon, mais la survie des plantules est très faible.**

Modalités de compte rendu des opérations à réaliser : **Les résultats de cette opération feront l'objet d'un rapport dans le cadre du programme LIFE Seed Force. Un suivi de la reprise des sites de plantation est prévu sur plusieurs années (à minima 5 ans).**

* cocher les cases correspondantes

La loi n° 78-17 du 6 janvier 1978 modifiée 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 **Antibes**
Le **10/12/2023**
Votre signature

