



N° 13 617\*01

## 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 : TotalEnergies Renouvelables France

ou Dénomination (pour les personnes morales) : .....

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

Adresse : N° 74 Rue Lieutenant de Montcabrier

Commune Béziers

Code postal 34500

Nature des activités : Développement, Construction, Financement et Exploitation d'installations de production d'électricité d'origine renouvelable

Qualification : .....

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

Nom scientifique Nom commun	Quantité (1)	Description (2)
B1 Zornia Gibbosa	Milliers d'individus	Les travaux impacteront 723m <sup>2</sup> de pelouse à Zornia Gibbosa, suite à un effort d'évitement de TotalEnergies de 84,4% par rapport à l'implantation déposée dans le Permis de Construire. 723m <sup>2</sup> représentent 5,9% de la surface totale de 12 257m <sup>2</sup> des zones colonisées par le Zornia Gibbosa sur l'ensemble du site de la décharge de Cambaie.
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 checked="" type="checkbox"/>

Préciser l'action générale dans laquelle s'inscrit l'opération, l'objectif, les résultats attendus, la portée locale, régionale ou nationale : installation d'une centrale photovoltaïque au sol visant à produire près de 5,8 GWh d'électricité par an pour une durée de 30 ans sur la décharge de Cambaie, fermée depuis 1998 et en cours de réhabilitation par le TCO ;

Suite sur papier libre

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

Préciser la période : .....

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 : .....

Arrachage ou enlèvement temporaire  avec réimplantation sur place   
avec réimplantation différée

Préciser les conditions de conservation des spécimens avant la réimplantation : .....

L'objectif consiste à décapier les premiers horizons de sol, soit la terre naturelle ou la couche superficielle sur 20-50cm contenant les semences des espèces indigènes et protégées avec la végétation herbacée, de la stocker provisoirement à proximité afin de la régaler dans la continuité des pelouses à Zornia Gibbosa existantes hors de l'emprise de la centrale solaire (cf courrier annexé à la demande).

Préciser la date, le lieu et les conditions de réimplantation : .....

Suite sur papier libre

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

Préciser les techniques : .....

Décapier à la lame (pelle mécanique à godet lisse) les premiers horizons de sol, soit la terre ou la couche superficielle sur 20-50 cm contenant les semences de Zornia Gibbosa avec la végétation herbacée.  
Le calendrier des opérations de TotalEnergies sera identique à celui du Territoire de la Côte Ouest (TCO) dans le cadre de sa réhabilitation.  
Les opérations seront identiques à celles menées par le TCO, elles consistent à stocker provisoirement les couches décapées à proximité de la zone.  
Les terres ne devront pas être mélangées pour éviter la pollution par des espèces végétales envahissantes.  
En fin de terrassement, la terre sera régaler en respectant le secteur de report identifié (cf courrier annexé à la demande).

Suite sur papier libre

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

Formation initiale en biologie végétale  Préciser : Encadrement de l'opération par un expert écologue

Formation continue en biologie végétale  Préciser : .....

Autre formation  Préciser : .....

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

Régions administratives : Réunion

Départements : Réunion

Cantons : .....

Communes : Saint-Paul

**H. EN ACCOMPAGNEMENT DE L'OPÉRATION, QUELLES SONT LES MESURES PRÉVUES POUR LE MAINTIEN DE L'ESPECE 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 : .....

Décapier et stocker les premiers horizons de sol pour une reprise en état.

L'objectif consiste à décapier les premiers horizons de sol, soit la terre ou la couche superficielle contenant les semences de Zornia Gibbosa avec la végétation herbacée afin de régaler sur la zone Ouest dans la continuité des pelouses à Zornia Gibbosa (cf courrier annexé à la demande).

Un balisage de la zone à Zornia Gibbosa sera réalisé. Un écologue assurera le suivi du chantier.

Suite sur papier libre

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

Bilan d'opérations antérieures (s'il y a lieu) : .....

Modalités de compte rendu des opérations à réaliser : Suivi effectué par un expert écologue

- Vérification du décapage et du stockage à proximité des matériaux

- Vérification lors de la remise en état

- Suivi de la recolonisation

\* 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 Saint-Denis

le 10/03/2022

Votre signature

**TotalEnergies Renouvelables France**  
Agence Océan Indien  
7 rue Henri Cornu - Parc Technor  
97490 SAINTE CLOTILDE  
RCS : 434836276 APE : 7112B