



N° 13616*01

DEMANDE DE DEROGATION
POUR **LA CAPTURE OU L'ENLEVEMENT**
 LA DESTRUCTION
 LA PERTURBATION INTENTIONNELLE
DE SPECIMENS D'ESPECES ANIMALES PROTEGEES

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 sauvage protégées

A. VOTRE IDENTITE

Nom et Prénom : /
 ou
 Dénomination (pour les personnes morales) : **BOUYGUES TRAVAUX PUBLICS**
 Nom et Prénom du mandataire (le cas échéant) : /
 Adresse : **1 Avenue Eugène Freyssinet**
 Commune : **GUYANCOURT**
 Code postal : **78280**
 Nature des activités : **Travaux publics**
 Qualification : /

B. QUELS SONT LES SPECIMENS CONCERNES PAR L'OPERATION

Nom scientifique Nom commun	Quantité	Description
Amphibiens et reptiles :		
<i>Epidalea calamita</i> Crapaud calamite	Voir ci-contre	Une population isolée estimée entre 10 et 100 individus est présente sur le site des travaux. Capture, déplacement suivi d'un relâcher d'éventuels individus présents sur le chantier et menacés par les travaux.
<i>Podarcis muralis</i> Lézard des murailles		Ces espèces n'ont pas été recensées sur le site concerné par la mesure de capture et déplacement. Elles sont toutefois intégrées dans le présent CERFA par précaution car elles sont potentiellement présentes (milieux favorables, citées en bibliographie).
<i>Alytes obstetricans</i> Alyte Accoucheur		Capture, déplacement suivi d'un relâcher d'éventuels individus présents sur le chantier et menacés par les travaux.

(1) nature des spécimens, sexe, signes particuliers

C. QUELLE EST LA FINALITE DE L'OPERATION *

Protection de la faune ou de la flore	<input type="checkbox"/>	Prévention de dommages aux cultures	<input type="checkbox"/>
Sauvetage de spécimens	<input checked="" type="checkbox"/>	Prévention de dommages aux forêts	<input type="checkbox"/>
Conservation des habitats	<input type="checkbox"/>	Prévention de dommage aux eaux	<input type="checkbox"/>
Inventaire de population	<input type="checkbox"/>	Prévention de dommages à la propriété	<input type="checkbox"/>
Etude écoéthologique	<input type="checkbox"/>	Protection de la santé publique	<input type="checkbox"/>
Etude génétique ou biométrique	<input type="checkbox"/>	Protection de la sécurité publique	<input type="checkbox"/>
Etude scientifique autre	<input 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 la demande, l'objectif, les méthodes, les résultats attendus, la portée locale, régionale ou nationale :

La présente demande vise la protection de la faune et le sauvetage de spécimens.

Une surface de reproduction et d'hibernation de Crapaud calamite sera détruite par le projet de construction de fondations d'éoliennes en mer gravitaires dans le port de Cherbourg (Cherbourg, 50). Afin d'éviter la destruction d'individus d'amphibiens, des mesures spécifiques ont été définies:

- La mise en place de barrières anti-retour autour des emprises dechantier
- La conservation d'une bande de friche située dans les emprises portuaires, à proximité immédiate des zones de travaux, dont les caractéristiques seront maintenues favorables à l'espèce (végétation rase avec surfaces nues, ornières) par l'entreprise
- La capture avec relâché immédiat des individus d'amphibiens situés sur les emprises impactées par le projet vers la bande de friche préservée, objet de la présente demande d'autorisation
- Des mesures d'accompagnement de long terme à la charge du propriétaire du foncier portuaire

D. QUELLES SONT LES MODALITES ET LES TECHNIQUES DE L'OPERATION

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

D1. CAPTURE OU ENLEVEMENT

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 :

Conservation des individus capturés au maximum 2 heures dans des seaux fermés par un couvercle. Dans la mesure du possible, le relâcher s'effectuera le plus rapidement possible après la capture. Le site de capture et le site de relâcher sont juxtaposés, le temps de capture sera donc très court.

S'il y a lieu, préciser la date, le lieu et les conditions de relâcher : **Relâcher au sein de l'emprise portuaire**

Capture manuelle Capture au filet
 Capture avec épuisette 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) :

D2. DESTRUCTION*

Destruction des nids Préciser : ...
 Destruction des œufs Préciser : **risque éventuel de destruction d'œufs d'amphibiens et reptiles en phase travaux et exploitation.**

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 : **Destruction accidentelle d'individus en phase travaux et exploitation.**

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'OPERATION *

Formation initiale en biologie animale Préciser : **Ecologue, Bac+5, master BEE**
 Formation continue en biologie animale Préciser :
 Autre formation..... Préciser :

F. QUELLE EST LA PERIODE OU LA DATE DE L'OPERATION

Préciser la période : **toute la durée d'exploitation et de la phase travaux**
 ou la date : //.....

G. QUELS SONT LES LIEUX DE L'OPERATION

Région administrative : **Normandie**
 Département : **Manche**

Canton : Canton de Cherbourg-Octeville-1
Commune : Cherbourg-en-Cotentin

H - EN ACCOMPAGNEMENT DE L'OPERATION, QUELLES SONT LES MESURES PREVUES POUR LE MAINTIEN DE L'ESPECE CONCERNEE DANS UN ETAT 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 : **Des mesures ER ont été définies pour garantir l'absence de destruction de Crapauds calamite en lien avec le projet (cf. dossier de demande de dérogation espèces protégé fourni en PJ n°1)**

Mesures d'amélioration de l'habitat des espèces ciblées : **se reporter au dossier de demande de dérogation joint.**

I. COMMENT SERA ETABLI LE COMPTE-RENDU DE L'OPERATION

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

Modalités de compte rendu des opérations à réaliser :

Un suivi ponctuel du chantier sera effectué par un ingénieur écologue, afin de s'assurer que les dispositifs mis en œuvre pour garantir l'absence de destruction d'individus soient bien respectés.

Par ailleurs, seront transmis à la DREAL Normandie :

- le compte-rendu des opérations de capture et déplacement des amphibiens,
- les rapports annuels de suivi écologique post-chantier.

* 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 **Guyancourt**

Le **22/12/2025**

Votre signature

