

DEMANDE DE DÉROGATION
POUR **LA CAPTURE OU L'ENLÈVEMENT ***
 LA DESTRUCTION *
 LA PERTURBATION INTENTIONNELLE *
DE SPÉCIMENS D'ESPÈCES ANIMALES 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 IDENTITE | |
|--|------------------------------------|
| Nom et Prénom : | Eric BRONDEX |
| ou Dénomination (pour les personnes morales) : | SAINT GEOURS INVESTISSEMENT |
| Nom et Prénom du mandataire (le cas échéant) : | Avenue des 40 journaux |
| Adresse : N° | LES BUREAUX D'AQUITAINE |
| Rue | 33300 BORDEAUX |
| Commune | |
| Code postal | |
| Nature des activités : | |
| Qualification : | |

| B. QUELS SONT LES SPECIMENS CONCERNES PAR L'OPERATION | | |
|---|----------------|---|
| Nom scientifique Nom commun | Quantité | Description (1) |
| B1 Coenonympha oedippus Fadet des Laïches | > 15 individus | Destruction de 4,19 ha de Landes à Molinie, habitat de l'espèce pour la réalisation de son cycle biologique complet |
| B2 Lacerta bilineata Lézard vert occidental | > 2 individus | Destruction de 6,75 ha d'habitat favorable (Landes à ajoncs, Landes à Molinie, Friche) |
| B3 Podarcis muralis Lézard des murailles | > 6 individus | Destruction de 6,75 ha d'habitat favorable (Landes à ajoncs, Landes à Molinie, Friche) |
| B4 Anthus trivialis Pipit des arbres | > 3 individus | Destruction de 6,75 ha d'habitat favorable (Landes à ajoncs, Landes à Molinie, Friche) |
| B5 Anthus pratensis Pipit farlouse | > 9 individus | Destruction de 6,75 ha d'habitat favorable (Landes à ajoncs, Landes à Molinie, Friche) |

(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 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 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 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 : **Aménagement d'un centre commercial au sein d'une ZAC existante**

Suite sur papier libre

| D. QUELLES SONT LES MODALITES ET LES TECHNIQUES DE L'OPERATION | |
|--|---|
| (renseigner l'une des rubriques suivantes en fonction de l'opération considérée) | |
| DI. CAPTURE OU ENLEVEMENT * | |
| Capture définitive <input type="checkbox"/> | Préciser la destination des animaux capturés : |
| Capture temporaire <input type="checkbox"/> | avec relâcher sur place <input type="checkbox"/> avec relâcher différé <input type="checkbox"/> |
| S'il y a lieu, préciser les conditions de conservation des animaux avant le relâcher : | |

B. QUELS SONT LES SPECIMENS CONCERNES PAR L'OPERATION (SUITE)

| Nom scientifique Nom commun | Quantité | Description (1) |
|---|---------------|--|
| B6 Saxicola torquatus Tarier pâtre | > 2 individus | Destruction de 6,75 ha d'habitat favorable (Landes à ajoncs, Landes à Molinie, Friche) |
| BZ Troglodytes troglodytes Troglodyte mignon | > 1 individu | Destruction de 6,75 ha d'habitat favorable (Landes à ajoncs, Landes à Molinie, Friche) |
| B8 Lophophanes cristatus Mésange huppée | > 2 individus | Destruction de 7,46 ha d'habitat favorable (Plantations de Pins) |
| B4 | | |
| B5 | | |

(1) nature des spécimens, sexe, signes particuliers

S'il y a lieu, préciser la date, le lieu et les conditions de relâcher :

Capture manuelle Capture au filet

Capture avec époussette 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) :

Suite sur papier libre

D2. DESTRUCTION *

Destruction des nids Préciser :

Destruction des œufs Préciser :

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 : Nettoyage, débroussaillage du terrain et terrassements

Suite sur papier libre

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 en charge du suivi des travaux

Formation continue en biologie animale Préciser :

Autre formation Préciser :

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

Préciser la période : 2017 - 2018 (sous réserve de l'obtention des autorisation courant 2016)

ou la date :

G. QUELS SONT LES LIEUX DE L'OPERATION

Régions administratives : Aquitaine

Départements : Landes

Cantons : Marensin Sud

Communes : Saint-Geours de Maremne

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 : Mise en gestion de 21,87 ha d'habitat favorable à 150 m du projet sur 30 ans

Suite sur papier libre

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 : Suivi écologique avec bilan annuel sur les 5 premières années et tous les 5 ans sur les 25 années suivantes

* 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 BORDEAUX
le 13-9-2016
Votre signature

SAINT GEOURS INVESTISSEMENT
Avenue des 40 journaux
LES BUREAUX D'AQUITAINE
33300 BORDEAUX





N° 13 614*01

DEMANDE DE DÉROGATION POUR LA DESTRUCTION, L'ALTÉRATION, OU LA DÉGRADATION DE SITES DE REPRODUCTION OU D'AIRES DE REPOS D'ANIMAUX D'ESPÈCES ANIMALES PROTÉGÉES

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 : | ERIC BRONDEX |
| ou Dénomination (pour les personnes morales) : | SAINT.GEOURS INVESTISSEMENT |
| Nom et Prénom du mandataire (le cas échéant) : | Avenue des 40 journaux |
| Adresse : N° | Rue du Marechal de Lattre de Tassigny |
| | LES BUREAUX D'AQUITAINE |
| Commune | CROIX |
| Code postal | 33300 BORDEAUX |
| Nature des activités : | |
| | |
| Qualification : | |
| | |

| B. QUELS SONT LES SITES DE REPRODUCTION ET LES AIRES DE REPOS DÉTRUITS, ALTÉRÉS OU DÉGRADÉS | | |
|---|-----------------|---|
| ESPÈCE ANIMALE CONCERNÉE | Description (1) | |
| Nom scientifique | | |
| Nom commun | | |
| B1 Coenonympha oedippus | > 15 individus | Destruction de 4,19 ha de Landes à Molinie, habitat de l'espèce pour la réalisation de son cycle biologique complet |
| Fadet des Laïches | | |
| B2 Lacerta bilineata | > 2 individus | Destruction de 6,75 ha d'habitat favorable (Landes à ajoncs, Landes à Molinie, Friche) |
| Lézard vert occidental | | |
| B3 Podarcis muralis | > 6 individus | Destruction de 6,75 ha d'habitat favorable (Landes à ajoncs, Landes à Molinie, Friche) |
| Lézard des murailles | | |
| B4 Anthus trivialis | > 3 individus | Destruction de 6,75 ha d'habitat favorable (Landes à ajoncs, Landes à Molinie, Friche) |
| Pipit des arbres | | |
| B5 Anthus pratensis | > 9 individus | Destruction de 6,75 ha d'habitat favorable (Landes à ajoncs, Landes à Molinie, Friche) |
| Pipit farlouse | | |

(1) préciser les éléments physiques et biologiques des sites de reproduction et aires de repos auxquels il est porté atteinte

| C. QUELLE EST LA FINALITÉ DE LA DESTRUCTION, DE L'ALTÉRATION OU DE LA DÉGRADATION * | | | |
|--|--------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------|
| Protection de la faune ou de la flore | <input type="checkbox"/> | Prévention de dommages aux forêts | <input type="checkbox"/> |
| Sauvetage de spécimens | <input type="checkbox"/> | Prévention de dommages aux eaux | <input type="checkbox"/> |
| Conservation des habitats | <input type="checkbox"/> | Prévention de dommages à la propriété | <input type="checkbox"/> |
| Etude écologique | <input type="checkbox"/> | Protection de la santé publique | <input type="checkbox"/> |
| Etude scientifique autre | <input type="checkbox"/> | Protection de la sécurité publique | <input type="checkbox"/> |
| Prévention de dommages à l'élevage | <input type="checkbox"/> | Motif d'intérêt public majeur | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Prévention de dommages aux pêcheries | <input type="checkbox"/> | Détention en petites quantités | <input type="checkbox"/> |
| Prévention de dommages aux cultures | <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 : Aménagement d'un centre commercial au sein d'une ZAC existante..... | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Suite sur papier libre

B. QUELS SONT LES SITES DE REPRODUCTION ET LES AIRES DE REPOS DÉTRUITS, ALTÉRÉS OU DÉGRADÉS

| ESPÈCE ANIMALE CONCERNÉE Nom scientifique Nom commun | Description (1) |
|---|---|
| B6 Saxicola torquatus Tarier pâtre | > 2 individus Destruction de 6,75 ha d'habitat favorable (Landes à ajoncs, Landes à Molinie, Friche) |
| B7 Troglodytes troglodytes Troglodyte mignon | > 1 individu Destruction de 6,75 ha d'habitat favorable (Landes à ajoncs, Landes à Molinie, Friche) |
| B8 Lophophanes cristatus Mésange huppée | > 2 individus Destruction de 7,46 ha d'habitat favorable (Plantations de Pins) |
| B4 | |
| B5 | |

D. QUELLES SONT LA NATURE ET LES MODALITÉS DE DESTRUCTION, D'ALTÉRATION OU DE DÉGRADATION *

Destruction Préciser : Nettoyage, débroussaillage du terrain et terrassements

Altération Préciser :

Dégradation Préciser :

Suite sur papier libre

E. QUELLE EST LA QUALIFICATION DES PERSONNES ENCADRANT LES OPÉRATIONS *

Formation initiale en biologie animale Préciser : Ecologue

Formation continue en biologie animale Préciser :

Autre formation Préciser :

F. QUELLE EST LA PÉRIODE OU LA DATE DE DESTRUCTION, D'ALTÉRATION OU DE DÉGRADATION

Préciser la période : 2017 - 2018 (sous réserve de l'obtention des autorisations courant 2016)
ou la date :

G. QUELS SONT LES LIEUX DE DESTRUCTION, D'ALTÉRATION OU DE DÉGRADATION

Régions administratives : Aquitaine

Départements : Landes

Cantons : Marensin Sud

Communes : Saint-Geours de Maremne

H. EN ACCOMPAGNEMENT DE LA DESTRUCTION, DE L'ALTÉRATION OU DE LA DÉGRADATION, QUELLES SONT LES MESURES PRÉVUES POUR LE MAINTIEN DE L'ESPÈCE CONCERNÉE DANS UN ÉTAT DE CONSERVATION FAVORABLE *

Reconstitution de sites de reproduction et aires de repos

Mesures de protection réglementaires

Mesures contractuelles de gestion de l'espace

Renforcement des populations de l'espèce

Autres mesures Préciser :

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 : Mise en gestion de 31,87 ha d'habitat favorable à 150 m du projet sur 30 ans

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 écologique avec bilan annuel sur les 5 premières années et tous les 5 ans sur les 25 années suivantes

* 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 BORDEAUX
le 13-7-2016
Votre signature

SAINT-GEOURS INVESTISSEMENT

Avenue des 40 journaux
LES BUREAUX D'AQUITAINE

33300 BORDEAUX