

**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 :
ou	Dénomination (pour les personnes morales) : Métropole Aix-Marseille Provence
	Nom et Prénom du mandataire (le cas échéant) :
	Adresse : N° Rue 8 boulevard Charles Livon
	Commune Marseille
	Code postal 13007 BP 48014 - 13567 MARSEILLE CEDEX 02
	Nature des activités

	Qualification :

B. QUELS SONT LES SITES DE REPRODUCTION ET LES AIRES DE REPOS DÉTRUITS, ALTÉRÉS OU DÉGRADÉS			
Groupe	Nom vernaculaire <i>Nom scientifique</i>	Quantité	Description
Insectes	Agrion de Mercure <i>Coenagrion mercuriale</i>	4670 m ² d'habitats d'espèce détruit.	Destruction d'habitats d'espèces
	Diane <i>Zerynthia polyxena</i>	3,3 ha d'habitats d'espèces détruits.	Destruction d'habitats d'espèces
	Cordulie à corps fin <i>Oxygastra curtisii</i>	4670 m ² d'habitats d'espèce détruit.	Destruction d'habitats d'espèces
Amphibiens	« Grenouilles vertes » du groupe Perez / Graf <i>Pelophylax gr. perezii / grafi</i>	4670 m ² d'habitats d'espèce détruit.	Destruction d'habitats d'espèces
	Crapaud calamite <i>Epidalea calamita</i>	8064 m ² d'habitats d'espèce détruit.	Destruction d'habitats d'espèces
	Rainette méridionale <i>Hyla meridionalis</i>	8064 m ² d'habitats d'espèce détruit.	Destruction d'habitats d'espèces
	Grenouille rieuse <i>Pelophylax ridibundus</i>	4670 m ² d'habitats d'espèce détruit.	Destruction d'habitats d'espèces
Reptiles	Couleuvre à échelons <i>Zamenis scalaris</i>	38,8 ha d'habitats d'espèce détruit.	Destruction d'habitats d'espèces
	Couleuvre de Montpellier <i>Malpolon monspessulanus</i>	38,8 ha d'habitats d'espèce détruit.	Destruction d'habitats d'espèces
	Seps strié <i>Chalcides striatus</i>	38,8 ha d'habitats d'espèce détruit.	Destruction d'habitats d'espèces
	Couleuvre vipérine <i>Natrix maura</i>	0,8 ha d'habitats d'espèce détruit.	Destruction d'habitats d'espèces
	Couleuvre helvétique <i>Natrix helvetica</i>	0,8 ha d'habitats d'espèce détruit.	Destruction d'habitats d'espèces
	Lézard à deux raies <i>Lacerta bilineata</i>	38,8 ha d'habitats d'espèce détruit.	Destruction d'habitats d'espèces
	Lézard des murailles <i>Podarcis muralis</i>	3,6 ha d'habitats d'espèce détruit.	Destruction d'habitats d'espèces
	Tarente de Maurétanie <i>Tarentola mauritanica</i>	3,6 ha d'habitats d'espèce détruit.	Destruction d'habitats d'espèces
Cortège des milieux semi-ouverts	Verdier d'Europe <i>Carduelis chloris</i>	8.07 ha d'habitats d'espèce détruit	8.07 ha d'habitats de reproduction, de repos et d'alimentation détruits.
	Cochevis huppé <i>Galerida cristata</i>	8.07 ha d'habitats d'espèce détruit	8.07 ha d'habitats de reproduction, de repos et d'alimentation détruits.
	Chardonneret élégant	8.07 ha d'habitats d'espèce	8.07 ha d'habitats de

- | | | | |
|--------------------------------------|--------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|
| 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 : destruction d'habitats de faune protégée dans le cadre du projet d'aménagement de la ZAC des Florides sur la commune de Marignane.

Suite sur papier libre

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

Destruction Préciser : Destruction d'habitats de nidification, de reproduction, d'alimentation, de milieu de chasse, de site d'hivernage

Altération Préciser :

Dégradation Préciser :

Suite sur papier libre

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

Formation initiale en biologie animale Préciser :

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 : ..Pour un durée de 5 ans à partir de 2024
ou la date :

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

Régions administratives : Provence-Alpes-Côte d'Azur

Départements : Bouches-du-Rhône

Cantons :

Communes : Marignane ; Gignac-la-Nerthe

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 | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| Mesures de protection réglementaires | <input type="checkbox"/> | |
| Mesures contractuelles de gestion de l'espace | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| Renforcement des populations de l'espèce | <input type="checkbox"/> | |
| Autres mesures | <input type="checkbox"/> | 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 : L'ensemble des mesures d'évitement et de réduction sont présentées dans le dossier de demande de dérogation.

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 par un écologue durant la phase chantier ; Suivi après travaux pendant 30 ans. Un compte rendu des suivis sera systématiquement envoyé à la DREAL pour mutualisation des données.

* cocher les cases correspondantes

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

Groupe	Nom vernaculaire Nom scientifique	Quantité	Description
	<i>Tachybaptus ruficollis</i>	détruit	d'alimentation détruits.
	Héron garde-bœufs <i>Bubulcus ibis</i>	0,62 ha d'habitats d'espèce détruit	0,62 ha d'habitats de repos et d'alimentation détruits.
	Hirondelle de rivage <i>Riparia riparia</i>	0,62 ha d'habitats d'espèce détruit	0,62 ha d'habitats de repos et d'alimentation détruits.
	Goéland leucophée <i>Larus michahellis</i>	0,62 ha d'habitats d'espèce détruit	0,62 ha d'habitats de repos et d'alimentation détruits.
Cortège d'espèces des milieux anthropiques	Martinet noir <i>Apus apus</i>	0,83 ha d'habitats d'espèce détruit.	8,3 ha d'habitats de reproduction, de repos et d'alimentation détruits.
	Hirondelle de fenêtre <i>Delichon urbica</i>	0,83 ha d'habitats d'espèce détruit.	8,3 ha d'habitats de reproduction, de repos et d'alimentation détruits.
	Moineau domestique <i>Passer domesticus</i>	0,83 ha d'habitats d'espèce détruit.	8,3 ha d'habitats de reproduction, de repos et d'alimentation détruits.
	Rougequeue noir <i>Phoenicurus ochruros</i>	0,83 ha d'habitats d'espèce détruit.	8,3 ha d'habitats de reproduction, de repos et d'alimentation détruits.
	Choucas des tours <i>Corvus monedula</i>	0,83 ha d'habitats d'espèce détruit.	8,3 ha d'habitats de reproduction, de repos et d'alimentation détruits.
	Bergeronnette grise <i>Motacilla alba</i>	0,83 ha d'habitats d'espèce détruit.	8,3 ha d'habitats de reproduction, de repos et d'alimentation détruits.
	Martinet pâle <i>Apus pallidus</i>	0,83 ha d'habitats d'espèce détruit.	8,3 ha d'habitats de repos et d'alimentation détruits.
	Martinet à ventre blanc <i>Tachymarptis melba</i>	0,83 ha d'habitats d'espèce détruit.	8,3 ha d'habitats de repos et d'alimentation détruits.
Mammifères	Hérisson d'Europe <i>Erinaceus europaeus</i>	38,8 ha d'habitats d'espèce détruit.	38,8 ha d'habitats de reproduction, de repos et d'alimentation détruits.
Chiroptères	Minioptère de Schreibers <i>Miniopterus schreibersii</i>	39,6 ha d'habitats d'espèce détruit.	39,6 ha d'habitats de transit et de chasse détruits.
	Pipistrelle pygmée <i>Pipistrellus pygmaeus</i>	39,6 ha d'habitats d'espèce détruit. Plusieurs bâts favorables au gîte impactés.	39,6 ha d'habitats de transit et de chasse détruits ; bâts favorables au gîte impactés.
	Pipistrelle de Nathusius <i>Pipistrellus nathusii</i>	39,6 ha d'habitats d'espèce détruit. Plusieurs bâts favorables au gîte impactés.	39,6 ha d'habitats de transit et de chasse détruits ; bâts favorables au gîte impactés.
	Noctule de Leisler <i>Nyctalus leisleri</i>	39,6 ha d'habitats d'espèce détruit.	39,6 ha d'habitats de transit et de chasse détruits.
	Pipistrelle commune <i>Pipistrellus pipistrellus</i>	39,6 ha d'habitats d'espèce détruit. Plusieurs bâts favorables au gîte impactés.	39,6 ha d'habitats de transit et de chasse détruits ; bâts favorables au gîte impactés.
	Pipistrelle de Kuhl <i>Pipistrellus kuhlii</i>	39,6 ha d'habitats d'espèce détruit. Plusieurs bâts favorables au gîte impactés.	39,6 ha d'habitats de transit et de chasse détruits ; bâts favorables au gîte impactés.
	Groupe des oreillards <i>Plecotus austriacus/auritus</i>	39,6 ha d'habitats d'espèce détruit. Plusieurs bâts favorables au gîte impactés.	39,6 ha d'habitats de transit et de chasse détruits ; bâts favorables au gîte impactés.
	Molosse de Cestoni <i>Tadarida teniotis</i>	39,6 ha d'habitats d'espèce détruit.	39,6 ha d'habitats de transit et de chasse détruits.
	Vespère de Savi <i>Hypsugo savii</i>	39,6 ha d'habitats d'espèce détruit.	39,6 ha d'habitats de transit et de chasse détruits.

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"/>

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

le

Votre signature

METROPOLE D'AIX-MARSEILLE-PROVENCE
ERIC TAVERNI
Directeur Général Délégué

1. The first part of the document is a list of names and titles, including "The Hon. Mr. Justice" and "The Hon. Mr. Justice".

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 IDENTITÉ

Nom et Prénom : .
ou Dénomination (pour les personnes morales) : Métropole Aix-Marseille Provence
Nom et Prénom du mandataire (le cas échéant) :
Adresse : 58, boulevard Charles Livon 13007 MARSEILLE
BP 48014 - 13567 MARSEILLE CEDEX 02

Nature des activités :

Qualification :

(1) nature des spécimens, sexe, signes particuliers

B. QUELS SONT LES SPECIMENS CONCERNES PAR L'OPERATION

Groupe	Nom vernaculaire Nom scientifique	Quantité	Description
Insectes	Agrion de Mercure <i>Coenagrion mercuriale</i>	Destruction accidentelle possible de quelques individus en phase travaux	Perturbation d'individus. Destruction d'individus
	Diane <i>Zerynthia polyxena</i>	Destruction accidentelle possible de quelques individus en phase travaux	Perturbation d'individus. Destruction d'individus
	Cordulie à corps fin <i>Oxygastra curtisii</i>	Destruction accidentelle possible de quelques individus en phase travaux	Perturbation d'individus. Destruction d'individus Destruction d'habitats d'espèces
Amphibiens	« Grenouilles vertes » du groupe Perez / Graf <i>Pelophylax gr. perezii / grafi</i>	Déplacement d'individus si nécessaire en amont et pendant la phase travaux (nombre variable) Destruction accidentelle possible de quelques individus en phase travaux	Perturbation d'individus. Capture ou enlèvement Destruction d'individus
	Crapaud calamite <i>Epidalea calamita</i>	Déplacement d'individus si nécessaire en amont et pendant la phase travaux (nombre variable) Destruction accidentelle possible de quelques individus en phase travaux	Perturbation d'individus. Capture ou enlèvement Destruction d'individus
	Rainette méridionale <i>Hyla meridionalis</i>	Déplacement d'individus si nécessaire en amont et pendant la phase travaux (nombre variable) Destruction accidentelle possible de quelques individus en phase travaux	Perturbation d'individus. Capture ou enlèvement Destruction d'individus
	Grenouille rieuse <i>Pelophylax ridibundus</i>	Déplacement d'individus si nécessaire en amont et pendant la phase travaux (nombre variable) Destruction accidentelle possible de quelques individus en phase travaux	Perturbation d'individus. Capture ou enlèvement Destruction d'individus
Reptiles	Couleuvre à échelons <i>Zamenis scalaris</i>	Déplacement d'individus si nécessaire en amont et pendant	Perturbation d'individus. Destruction d'individus

B. QUELS SONT LES SPECIMENS CONCERNES PAR L'OPERATION

Groupe	Nom vernaculaire <i>Nom scientifique</i>	Quantité	Description
		la phase travaux (nombre variable) Destruction accidentelle possible de quelques individus en phase travaux	
	Couleuvre de Montpellier <i>Malpolon monspessulanus</i>	Déplacement d'individus si nécessaire en amont et pendant la phase travaux (nombre variable) Destruction accidentelle possible de quelques individus en phase travaux	Perturbation d'individus. Capture ou enlèvement Destruction d'individus.
	Seps strié <i>Chalcides striatus</i>	Déplacement d'individus si nécessaire en amont et pendant la phase travaux (nombre variable) Destruction accidentelle possible de quelques individus en phase travaux	Perturbation d'individus. Capture ou enlèvement Destruction d'individus
	Couleuvre vipérine <i>Natrix maura</i>	Déplacement d'individus si nécessaire en amont et pendant la phase travaux (nombre variable) Destruction accidentelle possible de quelques individus en phase travaux	Perturbation d'individus. Destruction d'individus
	Couleuvre helvétique <i>Natrix helvetica</i>	Déplacement d'individus si nécessaire en amont et pendant la phase travaux (nombre variable) Destruction accidentelle possible de quelques individus en phase travaux	Perturbation d'individus. Capture ou enlèvement Destruction d'individus.
	Lézard à deux raies <i>Lacerta bilineata</i>	Déplacement d'individus si nécessaire en amont et pendant la phase travaux (nombre variable) Destruction accidentelle possible de quelques individus en phase travaux	Perturbation d'individus. Capture ou enlèvement Destruction d'individus
	Lézard des murailles <i>Podarcis muralis</i>	Déplacement d'individus si nécessaire en amont et pendant la phase travaux (nombre variable) Destruction accidentelle possible de quelques individus en phase travaux	Perturbation d'individus. Destruction d'individus
	Tarente de Maurétanie <i>Tarentola mauritanica</i>	Déplacement d'individus si nécessaire en amont et pendant la phase travaux (nombre variable) Destruction accidentelle possible de quelques individus en phase travaux	Perturbation d'individus. Capture ou enlèvement Destruction d'individus.
Cortège des milieux semi-ouverts	Verdier d'Europe <i>Carduelis chloris</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus
	Cochevis huppé <i>Galerida cristata</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus
	Chardonneret élégant <i>Carduelis carduelis</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus
	Tourterelle des bois <i>Streptopelia turtur</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des	Perturbation d'individus

B. QUELS SONT LES SPECIMENS CONCERNES PAR L'OPERATION

Groupe	Nom vernaculaire Nom scientifique	Quantité	Description
		périodes sensibles	
	Serin cini <i>Serinus serinus</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus
	Bruant proyer <i>Emberiza calandra</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus
	Fauvette mélanocéphale <i>Sylvia melanocephala</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus
	Buse variable <i>Buteo buteo</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus
	Bruant zizi <i>Emberiza cirius</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus
	Fauvette à tête noire <i>Sylvia melanocephala</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus
	Hypolaïs polyglotte <i>Hippolaïs polyglotta</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus
	Mésange bleue <i>Cyanistes caeruleus</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus
	Mésange charbonnière <i>Parus major</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus
	Pinson des arbres <i>Fringilla coelebs</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus
	Roitelet à triple bandeau <i>Regulus ignicapilla</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus
	Petit-duc scops <i>Otus scops</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus
	Rougegorge familier <i>Erithacus rubecula</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus
	Rosignol philomèle <i>Luscinia megarhynchos</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus
	Pie-grièche à tête rousse <i>Lanius senator</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus
	Tarier des prés <i>Saxicola rubetra</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus
	Pie-grièche écorcheur <i>Lanius colluro</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus
	Tarier pâtre <i>Saxicola rubicola</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus
	Pouillot véloce <i>Phylloscopus collybita</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus
	Pipit des arbres <i>Anthus trivialis</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus
	Faucon hobereau <i>Falco subbuteo</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus
	Gobemouche noir	Perturbation de quelques	Perturbation d'individus

B. QUELS SONT LES SPECIMENS CONCERNES PAR L'OPERATION

Groupe	Nom vernaculaire Nom scientifique	Quantité	Description	
	<i>Ficedula hypoleuca</i>	individus en dehors des périodes sensibles		
	Pouillot fitis <i>Phylloscopus trochilus</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus	
	Cisticole des joncs <i>Cisticola juncidis</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus	
	Faucon crécerelle <i>Falco tinnunculus</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus	
	Chevêche d'Athéna <i>Athene noctua</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus	
	Œdicnème criard <i>Burhinus oedicephalus</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus	
	Outarde canepetière <i>Tetrax tetrax</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus	
	Linotte mélodieuse <i>Carduelis cannabina</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus	
	Hirondelle rustique <i>Hirundo rustica</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus	
Cortège des milieux ouverts	Petit Gravelot <i>Charadrius dubius</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus	
	Traquet motteux <i>Oenanthe oenanthe</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus	
	Pipit farlouse <i>Anthus pratensis</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus	
	Circaète Jean-le-Blanc <i>Circaetus gallicus</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus	
	Alouette lulu <i>Lullula arborea</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus	
	Milan noir <i>Milvus migrans</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus	
	Bergeronnette printanière <i>Motacilla flava</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus	
	Guêpier d'Europe <i>Merops apiaster</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus	
		Râle d'eau <i>Rallus aquaticus</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus
		Bécassine des marais <i>Gallinago gallinago</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus
Cortège d'espèces des milieux humides	Bouscarle de Cetti <i>Cettia cetti</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus	
	Crabier chevelu <i>Ardeola ralloides</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus	
	Busard des roseaux <i>Circus aeruginosus</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus	

B. QUELS SONT LES SPECIMENS CONCERNES PAR L'OPERATION

Groupe	Nom vernaculaire Nom scientifique	Quantité	Description
	Mouette rieuse <i>Larus ridibundus</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus
	Chevalier guignette <i>Actitis hypoleucos</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus
	Martin-pêcheur d'Europe <i>Alcedo attis</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus
	Grand Cormoran <i>Phalacrocorax carbo</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus
	Aigrette garzette <i>Egretta garzetta</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus
	Chevalier sylvain <i>Tringa glareola</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus
	Héron cendré <i>Ardea cinerea</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus
	Grèbe castagneux <i>Tachybaptus ruficollis</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus
	Héron garde-bœufs <i>Bubulcus ibis</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus
	Hirondelle de rivage <i>Riparia riparia</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus
	Goéland leucophée <i>Larus michahellis</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus
Cortège d'espèces des milieux anthropiques	Martinet noir <i>Apus apus</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus
	Hirondelle de fenêtre <i>Delichon urbica</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus
	Moineau domestique <i>Passer domesticus</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus
	Rougequeue noir <i>Phoenicurus ochruros</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus
	Choucas des tours <i>Corvus monedula</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus
	Bergeronnette grise <i>Motacilla alba</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus
	Martinet pâle <i>Apus pallidus</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus
	Martinet à ventre blanc <i>Tachymartitis melba</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus
Mammifères	Hérisson d'Europe <i>Erinaceus europaeus</i>	Déplacement d'individus si nécessaire en amont et pendant la phase travaux (nombre variable) Destruction accidentelle possible de quelques individus en phase travaux	Perturbation d'individus. Capture ou enlèvement Destruction d'individus
Chiroptères	Minioptère de Schreibers	Perturbation de quelques	Perturbation d'individus.

B. QUELS SONT LES SPECIMENS CONCERNES PAR L'OPERATION			
Groupe	Nom vernaculaire Nom scientifique	Quantité	Description
	<i>Miniopterus schreibersii</i>	individus en dehors des périodes sensibles	
	Pipistrelle pygmée <i>Pipistrellus pygmaeus</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus.
	Pipistrelle de Nathusius <i>Pipistrellus nathusii</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus.
	Noctule de Leisler <i>Nyctalus leisleri</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus.
	Pipistrelle commune <i>Pipistrellus pipistrellus</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus.
	Pipistrelle de Kuhl <i>Pipistrellus kuhlii</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus.
	Groupe des oreillards <i>Plecotus austriacus/auritus</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus.
	Molosse de Cestoni <i>Tadarida teniotis</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus.
	Vespère de Savi <i>Hypsugo savii</i>	Perturbation de quelques individus en dehors des périodes sensibles	Perturbation d'individus.

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 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 : destruction d'individus ou dérangement de faune protégée dans le cadre du projet d'aménagement de la ZAC des Florides sur la commune de Marignane.

D. QUELLES SONT LES MODALITÉS ET LES TECHNIQUES DE L'OPÉRATION *			
(renseigner l'une des rubriques suivantes en fonction de l'opération considérée)			
D1. CAPTURE OU ENLEVÈMENT *			
Capture définitive	<input type="checkbox"/>	Préciser la destination des animaux capturés :	
Capture temporaire	<input checked="" type="checkbox"/>	avec relâcher sur place	avec relâcher différé <input checked="" type="checkbox"/>
S'il y a lieu, préciser les conditions de conservation des animaux avant le relâcher : relâché immédiat en dehors de la zone de chantier sur les sites de compensation de la Plaine de Marignane = La capture concerne les amphibiens, les reptiles, les mammifères et les insectes			
S'il y a lieu, préciser la date, le lieu et les conditions de relâcher :			
Capture manuelle	<input checked="" type="checkbox"/>	Capture au filet	<input type="checkbox"/>
Capture avec époussette	<input checked="" type="checkbox"/>	Pièges	<input type="checkbox"/> Préciser :
Autres moyens de capture <input type="checkbox"/> Préciser :			
Utilisation de sources lumineuses		<input type="checkbox"/> Préciser :	
Utilisation d'émissions sonores		<input type="checkbox"/> Préciser :	
Modalités de marquage des animaux (description et justification) :			
Suite sur papier libre			
D2. DESTRUCTION *			

Destruction des nids X Préciser :

Destruction des oeufs X Préciser :

Destruction des animaux X Par animaux prédateurs Préciser :

Par pièges létaux Préciser :

Par capture et euthanasie Préciser :

Par armes de chasse Préciser :

Autres moyens de destruction X Préciser : risque de destruction non nul liée à la réalisation de travaux à l'aide d'engins de chantier.

.....

D3. PERTURBATION INTENTIONNELLE *

Utilisation d'animaux sauvages prédateurs Préciser :

Utilisation d'animaux domestiques Préciser :

Utilisation de sources lumineuses X Préciser :

Utilisation d'émissions sonores X Préciser :

Utilisation de moyens pyrotechniques Préciser :

Utilisation d'armes de tir Préciser :

Utilisation d'autres moyens de perturbation intentionnelle Préciser :

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

Formation initiale en biologie animale X Préciser :

Formation continue en biologie animale Préciser :

Autre formation Préciser :

F. QUELLE EST LA PÉRIODE OU LA DATE DE L'OPÉRATION

Préciser la période : Pour une durée de 5 ans à partir de 2024
ou la date : ...

G. QUELS SONT LES LIEUX DE L'OPÉRATION

Régions administratives : Provence-Alpes-Côte d'Azur
Départements : Bouches-du-Rhône
Cantons :

Communes : Marignane ; Gignac-la-Nerthe

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

Relâcher des animaux capturés X Mesures de protection réglementaires

Renforcement des populations de l'espèce Mesures contractuelles de gestion de l'espace X

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 :

Les mesures prises pour l'ensemble de ces espèces sont décrites dans le dossier de demande de dérogation associée.

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 par un écologue durant la phase chantier ;

Suivi après travaux pendant 30 ans. Un compte rendu des suivis sera systématiquement envoyé à la DREAL pour mutualisation des données.

* 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
le
Votre signature

METROPOLE AIX-MARSEILLE-PROVENCE
Eric TAVERNI
Eric Taverni
Directeur Général de la Ligue

112

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 :

ou Dénomination (pour les personnes morales) : ... Métropole Aix-Marseille Provence

Nom et Prénom du mandataire (le cas échéant) :

Adresse : N° 58 Rue Boulevard Charles Livon

Commune : MARSEILLE BP 48014 - 13567 MARSEILLE CEDEX 02

Code postal : 13007

Nature des activités :

Qualification :

B. QUELS SONT LES SPÉCIMENS CONCERNÉS PAR L'OPÉRATION

Nom scientifique Nom commun		Quantité(1)	Description (2)
B1	Ononis mitissima	20 pieds	Destruction d'individus (20 pieds arrachés et transplantés) destruction d'habitat (13 000 m²)
	Bugrane sans épines		
B2	Phalaris paradoxa	772 pieds	Destruction d'individus (772 pieds arrachés et transplantés) et destruction d'habitat (24 000 m²)
	Phalaris paradoxal		
B3	Vitex agnus-castus	1 pied	Destruction d'individu (1 pied arraché et transplanté) et destruction d'habitat (600 m²)
	Arbre au poivre		
B4	Helianthemum ledifolium	60 pieds	Destruction d'individus (60 pieds arrachés et transplantés) et destruction d'habitat (8 000 m²)
	Hélianthème à feuille de lédu		
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 :

Destruction d'individus de flore protégée dans le cadre du projet d'aménagement de la ZAC des Florides sur la commune de Marignane

Suite sur papier libre

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

Préciser la période ou la date : Pendant 5 ans à compter de 2024

E. QUELLES SONT LES CONDITIONS DE RÉALISATION DE L'OPÉRATION *

Arrachage ou enlèvement définitif Préciser la destination des spécimens arrachés ou enlevés :

Destruction

Arrachage ou enlèvement temporaire avec réimplantation sur place
avec réimplantation différée

Préciser les conditions de conservation des spécimens avant la réimplantation :

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

Réimplantation réalisée à la suite des prélèvements sur des habitats favorables des sites de compensation. Modalité détaillée dans le dossier de demande de dérogation associée.

Suite sur papier libre

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

Préciser les techniques :

Débroussaillage de la zone et terrassement, en vue de la construction des voiries ou bâtiments

Suite sur papier libre

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

Formation initiale en biologie végétale Préciser :

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 : Bouches-du-Rhône (13)

Cantons :

Communes : Maignane ; Gignac-la-Nerthe

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 :

Les mesures prises pour l'ensemble de ces espèces sont décrites dans le dossier de demande de dérogation associée.

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 :

Comptes-Rendus du suivi de chantier par un écologue

* 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

le

Votre signature

Envoyer par mail

DEMANDE DE DÉROGATION

POUR LA RECOLTE* L'UTILISATION*
 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 :

ou Dénomination (pour les personnes morales) : Métropole Aix-Marseille Provence

Nom et Prénom du mandataire (le cas échéant) :

Adresse : N° 58 Rue Boulevard Charles Livon

Commune ... MARSEILLE BP 4801A - 13567 MARSEILLE CEDEX 02 ... Code postal 13007

Nature des activités :

Qualification :

B. QUELS SONT LES SPÉCIMENS CONCERNÉS PAR L'OPÉRATION

Nom scientifique Nom commun		Quantité(1)	Description (2)
B1	Ononis mitissima	125	Récolte, transport et transplantation de 125 pieds ; récolte de graines
	Bugrane sans épines		
B2	Phalaris paradoxa	772	Récolte, transport et transplantation de 772 pieds ; récolte de graines
	Phalaris paradoxal		
B3	Vitex agnus-castus	1	Récolte, transport et transplantation de 1 pied
	Arbre au poivre		
B4	Helianthemum ledifolium	60	Récolte, transport et transplantation de 60 pieds ; récolte de graines
	Hélianthème à feuille de léc		
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 * : RECOLTE , UTILISATION , TRANSPORT , 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 :

Transplantation d'espèces de flore protégées du site impacté (ZAC des Florides) vers les sites compensatoires (Plaine de Marignane)

.....

Suite sur papier libre

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

Préciser la période :

Périodes précises de transplantation décrites dans le dossier de dérogation

ou la date :

Couvrant une durée de 5 ans à partir de 2024

E. QUELLES SONT LES CONDITIONS DE RÉALISATION DE LA RECOLTE

E1. QUELS SONT LES LIEUX DE RECOLTE

Préciser les régions administratives : Provence Alpes Cote d'Azur

les départements : Bouches-du-Rhône (13)

les cantons :

les communes : Marignane ; Gignac-la-Nerthe

E2. QUELLES SONT LES TECHNIQUES DE RECOLTE

Préciser les techniques :

Méthodes précises de transplantation décrites dans le dossier de dérogation

Suite sur papier libre

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

Formation initiale en biologie végétale Préciser :

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) :

Adresse :

N°

Rue

Commune

Marignane ; Gignac-la-Nerthe

Code postal

13700

Nature des activités :

Qualification :

Parcelles compensatoires du Conservatoire du littoral

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

Durée prévue du transport : 2023

Véhicule automobile ou camion , Train , Avion , Bateau

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

Transport de motte de terre par plaques (modalités précises décrites dans le dossier de dérogation)

Suite sur papier libre

G. 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 par un écologue durant la phase chantier. Suivi après travaux pendant 30 ans. Un compte rendu des suivis sera systématiquement envoyé à la DREAL.

* 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

le.....

Votre signature

METROPOLE AIX-MARSEILLE-PROVENCE

ETIC TAVERNI

Directeur Général délégué

Envoyer par mail