



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 de l'environnement portant sur des espèces de faune et de flore sauvages protégées

**A. VOTRE IDENTITÉ**

Dénomination (pour les personnes morales) : **GAEC Garabrun**  
Nom et Prénom du mandataire (le cas échéant) : Goliath  
Adresse : **Le Haut Garabrun**  
Commune : **REILLANNE**  
Code postal : **04110**  
Nature des activités : **Exploitation agricole**  
Qualification : .....

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

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

ESPÈCE ANIMALE CONCERNÉE Nom scientifique Nom commun	Description
<b>B1 -INSECTES</b>	
Diane <i>Zerynthia polyxena</i>	Destruction d'habitats d'espèce : 25 m <sup>2</sup> Détails : cf. <b>Paragraphe VII</b>
<b>B2 -AMPHIBIENS</b>	
<i>Hyla meridionalis</i> Rainette méridionale <i>Pelodytes punctatus</i> Péloidyte ponctué	Destruction d'habitats d'hivernage d'espèce : 1,37 ha Détails : cf. <b>Paragraphe VII</b>
<b>B3 -Reptiles</b>	
<i>Lacerta bilineata</i> Lézard à deux raies	Destruction d'habitats d'espèce : 1,37 ha Détails : cf. <b>Paragraphe VII</b>
<b>B4 -Oiseaux</b>	
<i>Milvus migrans</i> Milan noir	Destruction d'habitats de reproduction dont une aire avérée Détails : cf. <b>Paragraphe VII</b>

<b>Cortège des oiseaux communs des milieux boisés</b>	
<i>Accipiter nisus</i> Epervier	Destruction d'habitats d'espèce : 1,37 ha Détails : cf. <b>Paragraphe VII</b>
<i>Aegythalos caudatus</i> Mésange à longue queue	
<i>Buteo buteo</i> Buse variable	
<i>Cyanistes caeruleus</i> Mésange bleue	
<i>Dendrocopos major</i> Pic épeiche	
<i>Luscinia megarhynchos</i> Rossignol philomèle	
<i>Oriolus oriolus</i> Loriot d'Europe	
<i>Otus scops</i> Petit duc scops	
<i>Phylloscopus bonelli</i> Pouillot de Bonelli	
<i>Phylloscopus collybita</i> Pouillot véloce	
<i>Picus viridis</i> Pic vert	
<b>B5 – Mammifères</b>	
<i>Erinaceus europaeus</i> Hérisson d'Europe	Destruction d'habitats d'espèce : 1,37 ha Détails : cf. <b>Paragraphe VII</b>
<i>Sciurus vulgaris</i> Écureuil roux	
<i>Myotis sp.</i>	Destruction d'habitat de chasse : 1,37 ha Détails : cf. <b>Paragraphe VII</b>
<i>Eptesicus serotinus</i> Sérotine commune	
<i>Hypsugo savii</i> Vespère de Savi	
<i>Nyctalus leisleri</i> Noctule de Leisler	
<i>Pipistrellus kuhlii/nathusius</i> Pipistrelle de Kuhl/Nathusius	
<i>Pipistrellus pipistrellus</i> Pipistrelle commune	
<i>Pipistrellus pygmaeus</i> Pipistrelle pygmée	
<i>Tadarida teniotis</i> Molosse de Cestoni	

**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 checked="" 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 :

**Le présent projet fait partie de la mise en œuvre du projet de territoire global, inscrit dans les recommandations du Schéma d'Aménagement et de Gestion des Eau (SAGE) du Calavon-Coulon.**

Voir description détaillée à la **Partie III** du présent dossier

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

\*

Destruction  Préciser : **Destruction directe de milieux terrestres (boisements dans une ancienne zone d'emprunt) favorables aux cycles de vie (reproduction, développement larvaire, alimentation, repos ...) de plusieurs reptiles, oiseaux, d'insectes et mammifères présents. Destruction directe de milieux terrestres (habitat d'hivernage uniquement) d'amphibiens. Les aménagements prévus seront permanents.**

Altération  Préciser : **Diminution des surfaces favorables à l'alimentation, au repos et à l'hivernage des reptiles, amphibiens, oiseaux, insectes et mammifères présents. Perturbations sonores, visuelles et fonctionnelles à proximité des aménagements durant toute la durée des travaux.**

Voir description détaillée à la **Partie VII** du présent dossier

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

- |  |                                     |                             |
|--|-------------------------------------|-----------------------------|
| Formation initiale en biologie animale | <input checked="" type="checkbox"/> | Préciser : Ecologue         |
| Formation continue en biologie animale | <input type="checkbox"/>            | Préciser : Non définie..... |
| Autre formation                        | <input type="checkbox"/>            | Préciser : Non définie..... |

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

Préciser la période : **Le début des travaux est programmé pour septembre 2020 (libération des emprises. La phase de travaux s'étale sur une durée de 1 an, pour une fin des travaux programmée pour la fin de l'année 2021.**

ou la date : .....

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

Régions administratives : **PACA**  
Départements : **Alpes-de-Haute-Provence (04)**  
Cantons : **Forcalquier**  
Communes : **Reillanne**

## 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 : **Voir Partie VIII du dossier**

.....  
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 :

**paragraphe VI.1 : Baliser et mettre en défens des zones écologiquement sensibles à proximité directe de l'emprise chantier...** et la réduction (Cf. paragraphe VI.2: Adaptation des périodes de travaux espèce, capture des chenilles de Diane, adaptations des dates de vidanges, mise en place de barrage filtrant, dispositif anti noyade pour la faune...).

Enfin, des mesures compensatoires sont proposées, en lien avec l'existence d'impacts résiduels. Elles visent notamment (Cf. paragraphe VIII) :

- Transplantation des stations d'Aristoloches à feuilles rondes
- Densification de la ripisylve du Ravin de Carluc sur la parcelle 0W0051
- Des mesures d'accompagnement (Cf. paragraphe IX) : (Cahier des charges environnement et choix des entreprises, Suivi écologique de chantier, comité de suivi de mise en place des mesures de compensation) permettent également d'atténuer les effets du projet.

## 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 : **Rapport d'analyse générale annuel de mise en œuvre des mesures compensatoires et des suivis menés dans le cadre des mesures d'accompagnement et de suivis du projet (atténuation et compensation) – (cf. paragraphe IX)**

\* 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 Reillanne  
le 3/6/22  
.....  
Votre signature

