

**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) : Autoroute du Sud de la France (ASF) | |
| Nom et Prénom du mandataire (le cas échéant) : | |
| Adresse : N° .22 Rue avenue Léonard de Vinci | |
| Commune PESSAC | |
| Code postal 33600 | |
| Nature des activités : Infrastructure et transport | |
| | |
| | |
| Qualification : | |
| | |
| | |

| 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) |
| B1 Carduelis carduelis Chardonneret élégant | Destruction d'habitat de reproduction (saulaie : 0.033 ha) |
| B2 Muscicapa striata Gobemouche gris | |
| B3 Carduelis chloris Verdier d'Europe | Destruction d'habitat de reproduction (saulaie : 0.033 ha) |
| B4 Accipiter nisus Epervier d'Europe | |
| B5 + autres (cf tableau en fin de document) | Destruction d'habitat de reproduction (saulaie : 0.033 ha) |
| | |

(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 : **Le projet consiste à compléter, dans sa partie Nord, le demi-échangeur existant A641/RD817. Les aménagements à réaliser comprennent :**

- la création de deux bretelles d'accès (une entrée et une sortie), orientées Nord et raccordées sur la section courante de l'A641 :
 - *environ 280 m linéaire et 150m de raccordement le long de la route existante pour la bretelle Ouest (sortie),
 - *environ 300 m linéaire et 275m de raccordement le long de la route existante pour la bretelle Est (entrée),
- les aménagements liés à la protection de l'environnement (assainissement et bassin de traitement, ...)
- les raccordements au réseau secondaire (giratoires existants de la RD817).
- l'insertion paysagère des aménagements.

Cf dossier de demande de dérogation, Chapitre 2 : Présentation et justification du projet

.....

Suite sur papier libre

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

Destruction Préciser : terrassement, défrichement
Cf dossier de demande de dérogation, Chapitre 4 - Section 4.2: Evaluation des impacts bruts sur les espèces protégées et leur habitats

.....

Altération Préciser : Perturbation sonores et visuelles en phase travaux
Cf dossier de demande de dérogation, Chapitre 4 - Section 4.2: Evaluation des impacts bruts sur les espèces protégées et leur habitats

Dégradation Préciser : Empoussièrèment
Cf dossier de demande de dérogation, Chapitre 4 - Section 4.2: Evaluation des impacts bruts sur les espèces protégées et leur habitats

Suite sur papier libre

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

Formation initiale en biologie animale Préciser : Ecologues
Formation continue en biologie animale Préciser : Non définie
Autre formation Préciser : Non définie

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

Préciser la période : D'octobre 2022 à novembre 2023
ou la date :

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

Régions administratives : Nouvelle-Aquitaine
Départements : Les Landes (40)
Cantons : Orthe et Arrigans
Communes : Peyrehorade

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 : Cf dossier de demande de dérogation, Chapitre 5 : Mesures d'évitement, de réduction et de suivi
(Mise en défens, déplacement/capture, protocole spécifique de coupe des arbres, adaptation période des travaux ...)

Cf dossier de demande de dérogation, Chapitre 8 - Section 8.3 : Mesures de compensation IN-SITU
Cf dossier de demande de dérogation, Chapitre 8 - Section 8.4 : Mesures de compensation EX-SITU
(Plantation haies et fourrés, bouturage/plançonnage, restauration et mise en gestion du cours d'eau, réensemencement...)

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 de la mise en oeuvre des mesures par un structure spécialisée en écologie et suivi de la recolonisation des milieux par les espèces impactées (sur 30 ans).
Cf dossier de demande de dérogation, Chapitre 5, Partie 5.4 - Mesure MSU1 et Chapitre 9- Mesure MSU2

* 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

B (suite) QUELS SONT LES SITES DE REPRODUCTION ET LES AIRES DE REPOS DETRUIIS, ALTERES OU DEGRADEES

| ESPECES ANIMALE CONCERNEE Nom scientifique et Nom commun | Description |
|---|--|
| B5 - Lophophanes cristatus Mésange huppée | Destruction d'habitat de reproduction (saulaie : 0.033 ha) |
| B6 - Oriolus oriolus Loriot d'Europe | Destruction d'habitat de reproduction (saulaie : 0.033 ha) |
| B7 - Aegithalos caudatus Mésange à longue queue | Destruction d'habitat de reproduction (saulaie : 0.033 ha) Destruction d'habitat de reproduction (fourrés : 0.675 ha) |
| B8 - Parus caeruleus Mésange bleue | Destruction d'habitat de reproduction (saulaie : 0.033 ha) |
| B9 - Parus major Mésange charbonnière | Destruction d'habitat de reproduction (saulaie : 0.033 ha) |
| B10 - Fringilla coelebs Pinson des arbres | Destruction d'habitat de reproduction (saulaie : 0.033 ha) |
| B11 - Erithacus rubecula Rougegorge familier | Destruction d'habitat de reproduction (saulaie : 0.033 ha) |
| B12 - Troglodytes troglodytes Trogodyte mignon | Destruction d'habitat de reproduction (saulaie : 0.033 ha) |
| B13 - Prunella modularis Accenteur mouchet | Destruction d'habitat de reproduction (saulaie : 0.033 ha) |
| B14 - Sitta europaea Sittelle torchepot | Destruction d'habitat de reproduction (saulaie : 0.033 ha) |
| B15 - Cettia cetti Bouscarle de Cetti | Destruction d'habitat de reproduction (fourrés : 0.675 ha) |
| B16 - Emberiza cirulus Bruant zizi | Destruction d'habitat de reproduction (fourrés : 0.675 ha) |
| B17 - Saxicola torquata Tarier pâtre | Destruction d'habitat de reproduction (fourrés : 0.675 ha) |
| B18 - Sylvia atricapilla Fauvette à tête noire | Destruction d'habitat de reproduction (fourrés : 0.675 ha) |
| B19 - Hippolais polyglotta Hypolaïs polyglotte | Destruction d'habitat de reproduction (fourrés : 0.675 ha) |
| B20 - Phylloscopus collybita Pouillot véloce | Destruction d'habitat de reproduction (fourrés : 0.675 ha) |
| B21 - Sylvia communis Fauvette grisette | Destruction d'habitat de reproduction (fourrés : 0.675 ha) |
| B22 - Luscinia megarhynchos Rossignol philomèle | Destruction d'habitat de reproduction (fourrés : 0.675 ha) |
| B23 - Sciurus vulgaris Ecureuil roux | Destruction d'habitat de reproduction (saulaie : 0.033 ha) |
| B24 - Erinaceus europaeus Hérisson d'Europe | Destruction d'habitat de reproduction (fourrés : 0.675 ha) |
| B25 - Barbastella barbastellus Barbastelle d'Europe | Destruction d'habitat de reproduction (saulaie : 0.033 ha) |
| B26 - Myotis mystacinus Murin à moustaches | Destruction d'habitat de reproduction (saulaie : 0.033 ha) |
| B27 - Plecotus austriacus | |

| | |
|---|---|
| Oreillard roux | Destruction d'habitat de reproduction (saulaie : 0.033 ha) |
| B28 - <i>Pipistrellus pipistrellus</i> Pipistrelle commune | Destruction d'habitat de reproduction (saulaie : 0.033 ha) |
| B29 - <i>Nyctalus noctula</i> Nocule commune | Destruction d'habitat de reproduction (saulaie : 0.033 ha) |
| B30 - <i>Nyctalus leisleri</i> Noctule de Leisler | Destruction d'habitat de reproduction (saulaie : 0.033 ha) |
| B31 - <i>Bufo spinosus</i> Crapaud épineux | Destruction d'habitat de reproduction potentiel (milieux humides: 0,041 ha et 65,8 ml) Destruction d'habitat de repos (saulaie: 0,033ha et fourrés : 0.675 ha) |
| B32 - <i>Triturus helveticus</i> Triton palmé | Destruction d'habitat de reproduction potentiel (milieux humides: 0,041 ha et 65,8 ml) Destruction d'habitat de repos (saulaie: 0,033ha et fourrés : 0.675 ha) |
| B33 - <i>Rana dalmatina</i> Grenouille agile | Destruction d'habitat de reproduction potentiel (milieux humides: 0,041 ha et 65,8 ml) Destruction d'habitat de repos (saulaie: 0,033ha et fourrés : 0.675 ha) |
| B34 - <i>Hierophis viridiflavus</i> Couleuvre verte et jaune | Destruction d'habitat de repos (fourrés : 0.675 ha - milieux humides: 0,02 ha - milieux herbacés : 1,05 ha) |
| B35 - <i>Natrix helvetica</i> Couleuvre helvétique | Destruction d'habitat de repos (fourrés : 0.675 ha - milieux humides: 0,02 ha - milieux herbacés : 1,05 ha) |
| B36 - <i>Zamenis longissimus</i> Couleuvre d'Esculape | Destruction d'habitat de repos (fourrés : 0.675 ha - milieux humides: 0,002 ha - milieux herbacés : 1,05 ha) |
| B37 - <i>Podarcis muralis</i> Lézard des murailles | Destruction d'habitat de repos (fourrés : 0.675 ha - milieux humides: 0,02 ha - milieux herbacés : 1,05 ha) |
| B38 - <i>Lacerta bilineata</i> Lézard vert occidental | Destruction d'habitat de repos (fourrés : 0.675 ha - milieux humides: 0,02 ha - milieux herbacés : 1,05 ha) |
| B39 - <i>Coenagrion mercuriale</i> Agrion de Mercure | Destruction d'habitat de reproduction (fourrés : 0,027 ha - milieux humides: 0,041 ha et 65,8 ml- milieux herbacés : 0,434 ha) |