

**DEMANDE DE DÉROGATION
POUR LA DESTRUCTION, L'ALTÉRATION, OU LA DÉGRADATION
DE SITES DE REPRODUCTION OU D'AIRES DE REPOS D'ANIMAUX D'ESPÈSES
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) : REDEN SOLAR (et sa filiale directe RS Projet 43) Nom et Prénom du mandataire (le cas échéant) : Jean-Jacques ARRIBE Adresse : N° Rue ZAC des champs de Lescaze Commune ROQUEFORT Code postal 47310 Nature des activités : Développement, construction et exploitation de centrales photovoltaïques Qualification : JJ ARRIBE, Directeur général de RS Projet 43, elle-même possédée par REDEN SOLAR

Nom scientifique Nom commun	Description (1)
B1 – <i>Prunella modularis</i> Accenteur mouchet	20,1 ha (en mosaïque) favorables à la reproduction de l'espèce sont impactés (projet et zones de débroussaillage)
B2 – <i>Lullula arborea</i> Alouette lulu	20 ha (en mosaïque) favorables à la reproduction, l'hivernage et la halte migratoire sont temporairement altérés (projet et zones de débroussaillage)
B3 – <i>Sylvia atricapilla</i> Fauvette à tête noire	20,1 ha (en mosaïque) favorables à la reproduction de l'espèce sont impactés (projet et zones de débroussaillage)
B4 – <i>Sylvia communis</i> Fauvette grisette	20,1 ha (en mosaïque) favorables à la reproduction, la halte migratoire et l'hivernage de l'espèce sont impactés (projet et zones de débroussaillage)
B5 – <i>Sylvia undata</i> Fauvette pitchou	20,1 ha (en mosaïque) favorables à la reproduction de l'espèce sont impactés (projet et zones de débroussaillage)
B6 – <i>Hippolais polyglotta</i> Hypolaïs polyglotte	20,1 ha (en mosaïque) favorables à la reproduction de l'espèce sont impactés (projet et zones de débroussaillage)
B7 – <i>Turdus merula</i> Merle noir	20,1 ha (en mosaïque) favorables à la reproduction de l'espèce sont impactés (projet et zones de débroussaillage)
B8 – <i>Passer domesticus</i> Moineau domestique	20,1 ha (en mosaïque) favorables à la reproduction de l'espèce sont impactés (projet et zones de débroussaillage)
B9 – <i>Dryocopus martius</i> Pic noir	20,1 ha (en mosaïque) favorables à la reproduction de l'espèce sont impactés (projet et zones de débroussaillage)
B10 – <i>Luscinia megarhynchos</i> Rossignol philomèle	20,1 ha (en mosaïque) favorables à la reproduction de l'espèce sont impactés (projet et zones de débroussaillage)
B11 – <i>Erithacus rubecula</i> Rougegorge familier	20,1 ha (en mosaïque) favorables à la reproduction de l'espèce sont impactés (projet et zones de débroussaillage)

Nom scientifique Nom commun	Description (1)
B12 - <i>Saxicola rubetra</i> Tarier des prés	20,1 ha (en mosaïque) favorables à la reproduction de l'espèce sont impactés (projet et zones de débroussaillage)
B13 - <i>Saxicola rubicola</i> Tarier pâtre	20,1 ha (en mosaïque) favorables à la reproduction de l'espèce sont impactés (projet et zones de débroussaillage)
B14 - <i>Troglodytes troglodytes</i> Troglodyte mignon	20,1 ha (en mosaïque) favorables à la reproduction, la halte migratoire et l'hivernage de l'espèce sont impactés (projet et zones de débroussaillage)
B15 - <i>Chloris chloris</i> Verdier d'Europe	20,1 ha (en mosaïque) favorables à la reproduction de l'espèce sont impactés (projet et zones de débroussaillage)
B16 - <i>Natrix helvetica</i> Couleuvre helvétique	20,1 ha (en mosaïque) favorables à la reproduction de l'espèce sont impactés (projet et zones de débroussaillage)
B17 - <i>Hierophis viridiflavus</i> Couleuvre verte-et-jaune	20,1 ha (en mosaïque) favorables à la reproduction de l'espèce sont impactés (projet et zones de débroussaillage)
B18 - <i>Lacerta bilineata</i> Lézard à deux raies	17,4 ha favorables au cycle biologique de l'espèce temporairement altérés (projet)
B19 - <i>Podarcis muralis</i> Lézard des murailles	17,4 ha favorables au cycle biologique de l'espèce temporairement altérés (projet)
B20 - <i>Alytes obstetricans</i> Alyte accoucheur	0,5 ha favorables au cycle biologique de l'espèce temporairement altérés
B21 - <i>Bufo calamita</i> Crapaud calamite	0,5 ha favorables au cycle biologique de l'espèce temporairement altérés
B22 - <i>Bufo spinosus</i> Crapaud épineux	0,5 ha favorables au cycle biologique de l'espèce temporairement altérés
B23 - <i>Hyla meridionalis</i> Rainette méridionale	0,5 ha favorables au cycle biologique de l'espèce temporairement altérés

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 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"/>
Étude écoéthologique	<input type="checkbox"/>	Protection de la santé publique	<input type="checkbox"/>
Étude génétique ou biométrique	<input type="checkbox"/>	Protection de la sécurité publique	<input type="checkbox"/>
Étude 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 :

Projet de parc photovoltaïque sur une ancienne plateforme de stockage de bois. Portée régionale

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

Destruction Préciser : Travaux de construction d'une centrale photovoltaïque.....

Altération Préciser :

Dégradation Préciser :

Suite sur papier libre

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

Formation initiale en biologie animale Préciser : ...Ecologue en charge du suivi de chantier

Formation continue en biologie animale Préciser :

Autre formation Préciser : *Sans objet (conducteurs d'engins, techniciens, ...)*

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

Préciser la période : **Travaux prévus sur une durée d'un an, à partir de 2023 en fonction des autorisations**, exploitation sur 30 ans

ou la date :

G. QUELS SONT LES LIEUX DE L'OPÉRATION

Région administrative : Nouvelle-Aquitaine

Départements : Landes

Canton : Mont-de-Marsan

Commune : Uchacq-et-Parentis

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*

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 : cf. dossier de dérogation ci-joint.

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 régulier en phase exploitation

Les suivis seront réalisés non seulement au sein de l'emprise du parc mais également au niveau des zones compensatoires. Un rapport par année de suivi sera alors transmis aux services instructeurs.

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 ses données auprès des services préfectoraux.

Fait à .ROQUEFORT

Le 30/05/2022

Votre signature

