

**DEMANDE DE DEROGATION
POUR LA DESTRUCTION, L'ALTERATION, OU LA DEGRADATION
DE SITES DE REPRODUCTION OU D'AIRES DE REPOS D'ANIMAUX D'ESPECES PROTEGEES**

Titre 1 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 flore sauvages protégées

A. VOTRE IDENTITE	
Nom et Prénom :	
ou Dénomination (pour les personnes morales) :	VALECO
Nom et Prénom du mandataire (le cas échéant) :	
Adresse :	188, rue Maurice Béjart
	Commune : Montpellier
	Code postal : 34 080
Nature des activités :	Producteur d'énergies renouvelables / Développement, construction et exploitation de parcs éoliens et de centrales photovoltaïques
Qualification :	

B. QUELS SONT LES SITES DE REPRODUCTION ET LES AIRES DE REPOS DETRUIES, ALTERES OU DEGRADEES		
ESPECE ANIMALE CONCERNEE Nom commun - Nom scientifique		Description (1)
B1 - REPTILES		
Lézard des murailles	<i>Podarcis muralis</i>	Observation limitée à quelques individus, essentiellement sur les pistes. Modification non significative des habitats de repos avec aménagement préalable aux travaux d'habitats de substitution sur le site : Altération de 11 ha d'habitats de repos et de reproduction potentiels.
B2 - AMPHIBIENS		
Crapaud calamite	<i>Epidalea calamita</i>	Observation limitée à quelques individus dans la zone humide évitée et à 1 individu sur l'emprise du projet. Modification non significative des habitats de repos avec aménagement préalable aux travaux d'habitats de substitution sur le site : Altération de 11 ha d'habitats de repos potentiels.
B3 - AVIFAUNE		
Alouette lulu	<i>Lullula arborea</i>	Habitats évités
Bergeronnette grise	<i>Motacilla alba</i>	Non concernés par l'altération des habitats de repos ou de reproduction potentiels.
Bondrée apivore	<i>Pernis apivorus</i>	
Bruant jaune	<i>Emberiza citrinella</i>	
Bruant zizi	<i>Emberiza cirrus</i>	
Buse variable	<i>Buteo buteo</i>	
Chardonneret élégant	<i>Carduelis carduelis</i>	
Chouette chevêche	<i>Athene noctua</i>	
Chouette hulotte	<i>Strix aluco</i>	
Corneille noire	<i>Corvus corone</i>	
Cocou gris	<i>Cuculus canorus</i>	
Engoulevent d'Europe	<i>Caprimulgus europaeus</i>	
Faucon crécerelle	<i>Falco tinnunculus</i>	
Fauvette à tête noire	<i>Sylvia atricapilla</i>	
Fauvette mélanocéphale	<i>Sylvia melanocephala</i>	
Fauvette pitchou	<i>Sylvia undata</i>	
Geai des chênes	<i>Garrulus glandarius</i>	
Grimpereau des jardins	<i>Certhia brachydactyla</i>	
Héron cendré	<i>Ardea cinerea</i>	
Hirondelle rustique	<i>Hirundo rustica</i>	
Hypolaïs polyglotte	<i>Hippolaïs polyglotta</i>	
Linotte mélodieuse	<i>Carduelis cannabina</i>	
Loriot d'Europe	<i>Oriolus oriolus</i>	

Martinet noir	<i>Apus apus</i>	
Mésange à longue queue	<i>Aegithalos caudatus</i>	
Mésange charbonnière	<i>Parus major</i>	
Mésange huppée	<i>Lophophanes cristatus</i>	
Mésange noire	<i>Periparus ater</i>	
Milan royal	<i>Milvus milvus</i>	
Pie-grièche écorcheur	<i>Lanius collurio</i>	
Pinson des arbres	<i>Fringilla coelebs</i>	
Pipit des arbres	<i>Anthus trivialis</i>	
Pouillot de Bonelli	<i>Phylloscopus bonelli</i>	
Pouillot véloce	<i>Phylloscopus collybita</i>	
Roitelet à triple bandeau	<i>Regulus ignicapilla</i>	
Roitelet huppé	<i>Regulus regulus</i>	
Rossignol philomèle	<i>Luscinia megarhynchos</i>	
Rougegorge familier	<i>Erithacus rubecula</i>	
Rougequeue à front blanc	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	
Rougequeue noir	<i>Phoenicurus ochruros</i>	
Serin cini	<i>Serinus serinus</i>	
Tarier pâtre	<i>Saxicola rubicola</i>	
Troglodyte mignon	<i>Troglodytes troglodytes</i>	
B4 - CHIROPTERES		
Barbastelle d'Europe	<i>Barbastella barbastellus</i>	Pas de zone de reproduction ou de repos sur site
Grand rhinolophe	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>	
Murin à oreilles échanquées	<i>Myotis emarginatus</i>	
Noctule commune	<i>Nyctalus noctula</i>	
Noctule de Leisler	<i>Nyctalus leisleri</i>	
Oreillard gris	<i>Plecotus austriacus</i>	
Oreillard roux	<i>Plecotus auritus</i>	
Petit rhinolophe	<i>Rhinolophus hipposideros</i>	
Pipistrelle commune	<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	
Pipistrelle de Kuhl	<i>Pipistrellus kuhlii</i>	
Pipistrelle de Nathusius	<i>Pipistrellus nathusii</i>	
Sérotine commune	<i>Eptesicus serotinus</i>	

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

C. QUELLE EST LA FINALITE DE LA DESTRUCTION, DE L'ALTERATION OU DE LA DEGRADATION*			
Protection de la faune ou de la flore	<input checked="" type="checkbox"/>	Prévention des dommages aux forêts	<input type="checkbox"/>
Sauvetage de spécimens	<input type="checkbox"/>	Prévention des dommages aux eaux	<input type="checkbox"/>
Conservation des habitats	<input type="checkbox"/>	Prévention des 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 des dommages à l'élevage	<input type="checkbox"/>	Motif d'intérêt majeur	<input checked="" type="checkbox"/>
Prévention des dommages aux pêcheries	<input type="checkbox"/>	Détention en petites quantités	<input type="checkbox"/>
Prévention des dommages aux cultures	<input type="checkbox"/>	Autres	<input checked="" type="checkbox"/>
Préciser l'action générale dans laquelle s'inscrit l'opération, l'objectif, les résultats attendus, la portée locale, régionale ou nationale : Construction et exploitation de la centrale photovoltaïque de TERRENEUVE.			

D. QUELLES SONT LA NATURE ET LES MODALITES DE DESTRUCTION, D'ALTERATION OU DE DEGRADATION*

Destruction	<input type="checkbox"/>	Préciser :
Altération	<input checked="" type="checkbox"/>	Préciser : Modification de l'occupation du sol par implantation de panneaux photovoltaïques et entretien du couvert végétal bas
Dégradation	<input type="checkbox"/>	Préciser :

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

Formation initiale en biologie animale	<input type="checkbox"/>	Préciser :
Formation continue en biologie animale	<input type="checkbox"/>	Préciser :
Autre formation	<input checked="" type="checkbox"/>	Préciser : Naturalistes (associations ou bureaux d'étude)

F. QUELLE EST LA PERIODE OU LA DATE DE DESTRUCTION, D'ALTERATION OU DE DEGRADATION

Préciser la période : **Phase de chantier envisagée sur 6 mois et phase d'exploitation sur 40 ans**

ou la date :

G. QUELS SONT LES LIEUX DE DESTRUCTION, D'ALTERATION OU DE DEGRADATION

Régions administratives : **Nouvelle-Aquitaine**
Départements : **Lot-et-Garonne**
Cantons :
Communes : **Durance**

H. EN ACCOMPAGNEMENT DE DESTRUCTION, D'ALTERATION OU DE DEGRADATION, QUELLES SONT LES MESURES PREVUES POUR LE MAINTIEN DE L'ESPECE CONCERNEE DANS UN ETAT DE CONSERVATION FAVORABLE*

Reconstitution de sites de reproduction et aires de repos	<input checked="" type="checkbox"/>
Mesures de protection réglementaire	<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 checked="" type="checkbox"/>

Les mesures sont détaillées dans le rapport joint (aménagement écologique de substitution, entretien du couvert végétal, mesures compensatoires....).

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 :

- **Rapport de suivi de chantier par un écologue/naturaliste**
- **Rapport de suivi de la mesure de compensation**

* 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 Toulouse Le 30/08/2022 Signature du demandeur
--	--

