

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

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 sauvage protégées

A. VOTRE IDENTITE

Nom et Prénom :
ou Dénomination (pour les personnes morales) : SAS Ferro-Lèbres
Nom et Prénom du mandataire (le cas échéant) : Pierre MARCHAL
Adresse : 9, Bd Gabriel Koenigs - CS 23148
Commune : TOULOUSE Cedex
Code postal : 31027
Nature des activités : Groupe immobilier
Qualification :

B. QUELS SONT LES SPECIMENS CONCERNES PAR L'OPERATION

Nom scientifique Nom commun	Description (1)
<i>Erinaceus europaeus</i> Hérisson d'Europe	Destruction de 12,8 ha d'habitats de reproduction et de repos
<i>Myotis daubentonii</i> Murin de Daubenton	
<i>Nyctalus noctula</i> Noctule commune	Destruction de 4 arbres gîtes et d'habitats de transit
<i>Nyctalus leisleri</i> Noctule de Leisler	
<i>Plecotus austriacus</i> Oreillard gris	
<i>Pipistrellus pipistrellus</i> Pipistrelle commune	
<i>Pipistrellus kuhlii</i> Pipistrelle de Kuhl	Destruction de 2 bâtiments (gîtes de transit <i>a minima</i>) et de d'habitats de chasse et de transit
<i>Pipistrellus nathusii</i> Pipistrelle de Nathusius	
<i>Pipistrellus pygmaeus</i> Pipistrelle pygmée	
<i>Prunella modularis</i> Accenteur mouchet	
<i>Cettia cetti</i> Bouscarle de Cetti	Destruction de 12,8 ha d'habitats cumulés de reproduction, de repos et/ou d'alimentation
<i>Emberiza schoeniclus</i> Bruant des roseaux	
<i>Carduelis carduelis</i> Chardonneret élégant	
<i>Cisticola juncidis</i> Cisticole des joncs	
<i>Sylvia atricapilla</i> Fauvette à tête noire	

<i>Sylvia communis</i>
Fauvette grisette
<i>Muscicapa striata</i>
Gobemouche gris
<i>Ficedula hypoleuca</i>
Gobemouche noir
<i>Certhia brachydactyla</i>
Grimpereau des jardins
<i>Coccothraustes coccothraustes</i>
Grosbec casse-noyaux
<i>Upupa epops</i>
Huppe fasciée
<i>Hippolais polyglotta</i>
Hypolaïs polyglotte
<i>Aegithalos caudatus</i>
Mésange à longue queue
<i>Cyanistes caeruleus</i>
Mésange bleue
<i>Parus major</i>
Mésange charbonnière
<i>Periparus ater</i>
Mésange noire
<i>Passer domesticus</i>
Moineau domestique
<i>Dendrocopos major</i>
Pic épeiche
<i>Picus viridis</i>
Pic vert
<i>Fringilla coelebs</i>
Pinson des arbres
<i>Anthus trivialis</i>
Pipit des arbres
<i>Anthus pratensis</i>
Pipit farlouse
<i>Phylloscopus collybita</i>
Pouillot véloce
<i>Regulus ignicapilla</i>
Roitelet à triple-bandeau
<i>Luscinia megarhynchos</i>
Rossignol philomèle
<i>Erithacus rubecula</i>
Rouge-gorge familier
<i>Phoenicurus phoenicurus</i>
Rougequeue à front blanc

<i>Phoenicurus ochruros</i>	
Rougequeue noir	
<i>Troglodytes troglodytes</i>	
Troglodyte mignon	
<i>Chloris chloris</i>	
Verdier d'Europe	
<i>Alytes obstetricans</i>	Destruction de 1,57 ha d'habitats de repos
Alyte accoucheur	
<i>Bufo spinosus</i>	
Crapaud épineux	
<i>Lacerta muralis</i>	Destruction de 2,30 ha d'habitats de reproduction et de repos
Lézard des murailles	

(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 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 dommage 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 lequel s'inscrit la demande, l'objectif, les méthodes, les résultats attendus, la portée locale, régionale ou nationale : [Projet d'aménagement de la ZAC Ferro-Lèbres, commune de Tournefeuille \(cf. dossier joint\)](#)
Suite sur papier libre

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

Destruction (Cf. dossier joint)	<input checked="" type="checkbox"/>	Préciser : terrassement, travaux de terrassement, défrichement, destruction de bâti
Altération	<input type="checkbox"/>	Préciser :
Dégradation	<input checked="" type="checkbox"/>	Préciser : terrassement

.....
Suite sur papier libre

E. QUELLE EST LA QUALIFICATION DES PERSONNELS ENCADRANT L'OPERATION *

Formation initiale en biologie animale	<input checked="" type="checkbox"/> Préciser : Ecologue expérimenté, y compris en suivis de chantiers
Formation continue en biologie animale	<input type="checkbox"/> Préciser :
Autre formation.....	<input type="checkbox"/> Préciser :

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

Préciser la période : à partir de septembre
ou la date :

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

Régions administratives : [Occitanie](#)
Départements : [Haute-Garonne](#)
Cantons :
Commune : [Tournefeuille](#)

H - EN ACCOMPAGNEMENT DE LA DESTRUCTION, DE L'ALTERATION OU DE LA 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 réglementaires	<input checked="" type="checkbox"/>
Mesures contractuelles de gestion de l'espace	<input checked="" type="checkbox"/>
Renforcement des populations de l'espèce.....	<input checked="" 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 : [Cf. dossier joint](#)

Suite sur papier libre

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 :

- [Comptes-rendus illustrés d'éventuelles captures et relâchés, et des suivis de chantier durant toute la phase travaux](#)
- [Résultats des suivis et des mesures ERCA communiqués à la DREAL Nouvelle Aquitaine.....](#)

* 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 10/06/2025



SAS FERRO LEBRES

Société par Actions Simplifiée

Siège Social : 29 Boulevard Gabriel KOENIGS

CS 23148 - 31027 TOULOUSE Cedex 3

847 640 513 R.C.S TOULOUSE

DEMANDE DE DEROGATION
POUR ☒ **LA CAPTURE OU L'ENLEVEMENT**
☒ **LA DESTRUCTION**
☐ **LA PERTURBATION INTENTIONNELLE**
DE SPECIMENS D'ESPECES ANIMALES PROTEGEES

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 sauvage protégées

A. VOTRE IDENTITE

Nom et Prénom :
ou Dénomination (pour les personnes morales) : SAS Ferro-Lèbres
Nom et Prénom du mandataire (le cas échéant) : Pierre MARCHAL
Adresse : 9, Bd Gabriel Koenigs - CS 23148
Commune : TOULOUSE Cedex
Code postal : 31027
Nature des activités : Groupe immobilier
Qualification :

B. QUELS SONT LES SPECIMENS CONCERNES PAR L'OPERATION

Nom scientifique Nom commun	Quantité	Description (1)
<i>Erinaceus europaeus</i> Hérisson d'Europe		Risque de destruction d'individus lors des travaux
<i>Myotis daubentonii</i> Murin de Daubenton		Risque de destruction d'individus lors des défrichements
<i>Nyctalus noctula</i> Noctule commune		
<i>Nyctalus leisleri</i> Noctule de Leisler		
<i>Plecotus austriacus</i> Oreillard gris		
<i>Pipistrellus pipistrellus</i> Pipistrelle commune		Risque de destruction d'individus lors de la destruction des bâtiments
<i>Pipistrellus kuhlii</i> Pipistrelle de Kuhl		
<i>Pipistrellus nathusii</i> Pipistrelle de Nathusius		
<i>Pipistrellus pygmaeus</i> Pipistrelle pygmée		
<i>Alytes obstetricans</i> Alyte accoucheur		Risque de destruction d'individus lors des travaux
<i>Bufo spinosus</i> Crapaud épineux		
<i>Lacerta muralis</i> Lézard des murailles		

(1) nature des spécimens, sexe, signes particuliers

C. QUELLE EST LA FINALITE DE L'OPERATION *

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 lequel s'inscrit la demande, l'objectif, les méthodes, les résultats attendus, la portée locale, régionale ou nationale : **Projet d'aménagement de la ZAC Ferro-Lèbres, commune de Tournefeuille (cf. dossier joint)**
Suite sur papier libre

D. QUELLES SONT LES MODALITES ET LES TECHNIQUES DE L'OPERATION

(renseigner l'une des rubriques suivante en fonction de l'opération considérée)

D1. CAPTURE OU ENLEVEMENT

Capture définitive ☐ Préciser la destination des animaux capturés :
Capture temporaire ☒ avec relâcher sur place ☒ avec relâcher différé ☐
S'il y a lieu, préciser les conditions de conservation des animaux avant le relâcher :

S'il y a lieu, préciser la date, le lieu et les conditions de relâcher :

Capture manuelle ☒ Capture au filet ☐
Capture avec épuisette ☐ Pièges ☐ Préciser :
Autres moyens de capture ☐ Préciser :

Utilisation de sources lumineuses ☐ Préciser :

Utilisation d'émissions sonores ☐ Préciser :

Modalités de marquage des animaux (description et justification) :

Suite sur papier libre

D2. DESTRUCTION*

Destruction des nids ☐ Préciser : ...
Destruction des œufs ☐ Préciser :
Destruction des animaux ☒ Par animaux prédateurs ☐ Préciser :
Par pièges létaux ☐ Préciser :
Par capture et euthanasie ☐ Préciser :
Par armes de chasse ☐ Préciser :
Autres moyens de destruction ☐ Préciser : **Risque de destruction lors des travaux**

Suite sur papier libre

D3 PERTURBATION INTENTIONNELLE*

Utilisation d'animaux sauvages prédateurs ☐ Préciser :
Utilisation d'animaux domestiques ☐ Préciser :
Utilisation de sources lumineuses ☐ Préciser :
Utilisation d'émissions sonores ☐ Préciser :
Utilisation de moyens pyrotechniques ☐ Préciser :
Utilisation d'armes de tir ☐ Préciser :
Utilisation d'autres moyens de perturbation intentionnelle ☐ Préciser :

Suite sur papier libre

E. QUELLE EST LA QUALIFICATION DES PERSONNES CHARGEES DE L'OPERATION *

Formation initiale en biologie animale ☒ Préciser : **Ecologue expérimenté, y compris en suivis de chantiers**
Formation continue en biologie animale ☐ Préciser :
Autre formation..... ☐ Préciser :

F. QUELLE EST LA PERIODE OU LA DATE DE L'OPERATION

Préciser la période : à partir de septembre.....

ou la date :

G. QUELS SONT LES LIEUX DE L'OPERATION

Régions administratives : Occitanie

Départements : Haute-Garonne

Cantons :

Commune : Tournefeuille

H - EN ACCOMPAGNEMENT DE L'OPERATION, QUELLES SONT LES MESURES PREVUES POUR LE MAINTIEN DE L'ESPECE CONCERNEE DANS UN ETAT 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 joint

Suite sur papier libre

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 :

- Comptes-rendus illustrés d'éventuelles captures et relâchés, et des suivis de chantier durant toute la phase travaux

- Résultats des suivis et des mesures ERCA communiqués à la DREAL Occitanie.....

* 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 10/06/2025

SAS FERRO LEBRES

Société par Actions Simplifiée

Siège Social : 29 Boulevard Gabriel KOENIGS

CS 23148 - 31027 TOULOUSE Cedex 3

847 640 513 R.C.S TOULOUSE



