



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	
Nom et Prénom :	Syndicat mixte du Parc d'activités Multi-sites de la Vallée de la Brèche
ou Dénomination (pour les personnes morales) :	
Nom et Prénom du mandataire (le cas échéant) :	
Adresse : N° 105 Rue rue Louis blanc	
Commune : Montetalaire	
Code postal : 89180	
Nature des activités :	
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 Prunella modularis Accenteur mouchet	Milieux semi-fermés (hale, fourrés arbustifs lisières de boisements) : nidification (en période de reproduction), repos (en périodes de reproduction, migration et hivernage)
B2 Motacilla flava Bergeronnette printanière	Milieux ouverts (cultures) : nidification, repos
B3 Strix aluco Chouette hulotte	Milieux fermés (boisements, lisières de boisements) : nidification, repos
B4 Sylvia atricapilla Fauvette à tête noire	Milieux semi-fermés (hale, fourrés arbustifs lisières de boisements) : nidification, repos, alimentation
B5 Sylvia borin Fauvette des jardins	Milieux semi-fermés (hale, fourrés arbustifs, coupe forestière, lisières de boisements) : nidification, repos, alimentation

(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 :	
(Voir le chapitre "1.2 - Le projet" du dossier de demande de dérogation)	
Suite sur papier libre	

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

Destruction ☒ Préciser : Destruction de sites de reproduction, d'alimentation, de repos

Altération ☒ Préciser : Diminution de l'espace vital

Dégradation ☐ Préciser :

Suite sur papier libre

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

Formation initiale en biologie animale ☒ Préciser : Licence de Biologie, Master en écologie

Formation continue en biologie animale ☐ Préciser :

Autre formation ☐ Préciser :

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

Préciser la période : Entre mi-octobre et fin février de 2023 à 2024

ou la date :

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

Régions administratives Picardie

Départements : Dne

Cantons :

Communes : Mognaville

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 ☒

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 :

(voir chapitre "VII - MESURES COMPENSATOIRES" du dossier de demande de dérogation)

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 : Suivi des espèces protégées

(voir chapitre "VIII - MESURES D'ACCOMPAGNEMENT ET DE SUIVI" du dossier de demande de dérogation)

* 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 Montataire

le 04/10/2021

Votre signature





N° 13 616*01

ZAC et Barreau routier de Mogneville (60)

DEMANDE DE DEROGATION

☐ POUR LA CAPTURE OU L'ENSEMBLEMENT

☒ LA DESTRUCTION

☐ LA PERFORATION INTENTIONNELLE

DES SPECIMENS D'ESPECES ANIMALES PROTEGEES

* cocher la case correspondant à l'opération faisant l'objet de la demande

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. VOUS IDENTIFIEZ

Nom et Prénom : ... Syndicat mixte du Parc d'activités Multi-sites de la Vallée de la Brèche ...

ou Dénomination (pour les personnes morales) : ...

Nom et Prénom du mandataire (le cas échéant) : ...

Adresse N° ... 105 ... Rue ... rue Louis Blanc ...

Commune ... Montataire ...

Code postal ... 80180 ...

Nature des activités : ...

Qualification : ...

B. QUELS SONT LES SPECIMENS CONCERNES PAR L'OPERATION		
Nom scientifique Nom commun	Quantité	Description (1)
B1 Prunella modularis Accenteur mouchet	8	Adultes
B2 Motacilla cinerea Bergeronnette des ruisseaux	2	Adultes
B3 Motacilla flava Bergeronnette grise	2	Adultes
B4 Buteo buteo Buse variable	6	Adultes
B5 Carduelis carduelis Chardonneret élégant	16	Adultes

(1) nature des spécimens, sexe, signes particuliers

C. QUELLE EST L'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 checked="" 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 laquelle s'inscrit l'opération, l'objectif, les résultats attendus, la portée locale, régionale ou nationale : ...

Suite sur papier libre

D. QUELS SONT LES MODALITES TECHNIQUES DE L'OPERATION

LA CAPTURE OU L'ENSEMBLEMENT

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 : Par collision routière

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

F. QUELLE EST LA QUALIFICATION DES PERSONNES CHARGÉES DE L'OPERATION ?

Formation initiale en biologie animale ☒ Préciser : Licence de Biologie, Master en écologie...
Formation continue en biologie animale ☐ Préciser :
Autre formation ☐ Préciser :

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

Préciser la période ou la date : Entre mi-octobre et fin février de 2023 à 2024 et risque lors de l'exploitation après 2024.....

G. QUELS SONT LES LIEUX DE L'OPERATION

Régions administratives : Picardie
Départements : Oise
Cantons :
Communes : Nogentville

II. EN ACCOMPAGNEMENT DE L'OPERATION, QUELLES SONT LES MESURES PRISES 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 : ...Recréation / restauration d'habitats + gestion...
(voir chapitre "VII - MESURES COMPENSATOIRES" du dossier de demande de dérogation)

Suite sur papier libre

I. COMMENT SERA T-IL COMPTÉ RENDU DE L'OPERATION

Bilan d'opérations antérieures (s'il y a lieu) :

Modalités de compte rendu des opérations à réaliser : Suivi des espèces protégées
(voir chapitre "VIII - MESURES D'ACCOMPAGNEMENT ET DE SUIVI" du dossier de demande de dérogation)

* 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 Montargis
le 04/02/2021
Votre signature
DU PARC ADMINISTRATIF
DE LA VALLEE DE LA BRÈCHE

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

ESPECE ANIMALE CONCERNÉE Nom scientifique Nom commun		Description (1)
B6	<i>Sylvia communis</i> Fauvette grisette	Milieux semi-fermés (haie, fourrés arbustifs, coupe forestière, lisières de boisements) : nidification, repos, alimentation
B7	<i>Certhia brachyductyla</i> Grimporeau des jardins	Milieux fermés (boisements) : nidification, alimentation
B8	<i>Carduelis cannabina</i> Linotte mélodieuse	Milieux semi-fermés (haie, fourrés arbustifs, lisières de boisements) : nidification, repos
B9	<i>Oriolus oriolus</i> Loriot d'Europe	Milieux semi-fermés et fermés (lisières de boisements, boisements) : nidification, repos
B10	<i>Cyanistes caeruleus</i> Mésange bleue	Milieux semi-fermés et fermés (bosquet, haie, fourrés arbustifs, lisières de boisements, boisements) : nidification (en reproduction), repos (en reproduction, en migration), alimentation (en reproduction, en hivernage)
B11	<i>Parus major</i> Mésange charbonnière	Milieux semi-fermés et fermés (bosquet, haie, fourrés arbustifs, lisières de boisements, boisements) : nidification, repos (en reproduction, en migration), alimentation (en reproduction, en hivernage) Milieux humides et aquatiques (ripisylve) : nidification, repos
B12	<i>Passer domesticus</i> Moineau domestique	Milieux ouverts (jardin) : reproduction, repos, Bâti : reproduction Milieux ouverts (cultures) : alimentation
B13	<i>Dendrocopos major</i> Pic épeiche	Milieux semi-fermés et fermés (lisières de boisements, boisements) : nidification, repos, alimentation (en périodes de reproduction, migration et hivernage) Milieux humides et aquatiques (ripisylve) : nidification, repos
B14	<i>Fringilla coelebs</i> Pinson des arbres	Milieux semi-fermés et fermés (lisières de boisements, boisements) : nidification, repos, alimentation
B15	<i>Phylloscopus collybita</i> Pouillot véloce	Milieux semi-fermés et fermés (bosquet, haie, fourrés arbustifs, lisières de boisements, boisements) : nidification
B16	<i>Luscinia megarhynchos</i> Rossignol philomèle	Milieux semi-fermés et fermés (lisières de boisements, boisements) : nidification, repos Milieux humides et aquatiques (ripisylve) : nidification, repos
B17	<i>Erithacus rubecula</i> Rougegorge familier	Milieux semi-fermés et fermés (bosquets, lisières de boisements, boisements) : nidification, repos, alimentation (en hivernage)
B18	<i>Acrocephalus palustris</i> Raisserotte verdoyante	Milieux humides et aquatiques (ripisylve, Carrière) : alimentation Milieux fermés (boisements) : alimentation
B19	<i>Sitta europaea</i> Sittelle torchepot	Milieux semi-fermés et fermés (lisières de boisements, boisements) : nidification
B20	<i>Carduelis spinus</i> Tarin des uînes	Milieux semi-fermés et fermés (lisières de boisements, boisements) : alimentation (en hivernage)
B21	<i>Troglodytes troglodytes</i> Troglodyte nain	Milieux semi-fermés et fermés (lisières de boisements, boisements) : nidification, repos, alimentation (en reproduction et en hivernage)
B22	<i>Sciurus vulgaris</i> Écureuil roux	Milieux semi-fermés et fermés (haie, fourrés arbustifs, lisières de boisements, boisements) : alimentation
B23	<i>Erinaceus europaeus</i> Hérisson d'Europe	Milieux semi-fermés et fermés (haie, fourrés arbustifs, lisières de boisements, boisements) : alimentation Milieux ouverts (friche prairiale) : alimentation
B24	<i>Myotis daubentonii</i> Murin de Daubenton	Milieux fermés (boisements) : reproduction et repos (gîtes estivaux) Milieux humides et aquatiques (cours d'eau la Drèche, ripisylve) : alimentation
B25	<i>Nyctalus leisleri</i> Noctule de Leisler	Milieux fermés (boisements) : reproduction et repos (gîtes estivaux et hivernaux) Milieux semi-fermés et fermés (lisières de boisements et boisements) : alimentation
B26	<i>Eptesicus serotinus</i> Séroline commune	Milieux semi-fermés et fermés (lisières de boisements et boisements) : alimentation
B27	<i>Pipistrellus pipistrellus</i> Pipistrelle commune	Milieux semi-fermés et fermés (lisières de boisements et boisements) : alimentation

B. QUELS SONT LES SPECIMEN CONCERNES PAR L'OPERATION			
	Nom scientifique Nom commun	Quantité	Description (1)
B6	Strix aluco	2	Adultes
	Chouette hulotte		
B7	Sylvia atricapilla	6	Adultes
	Fauvette à tête noire		
B8	Sylvia borin	2	Adultes
	Fauvette des jardins		
B9	Sylvia communis	6	Adultes
	Fauvette grisette		
B10	Certhia brachydactyla	4	Adultes
	Grimpereau des jardins		
B11	Hippolais polyglotta	1	Adulte
	Hypolaïs polyglotte		
B12	Carduelis cannabina	23	Adultes
	Linotte mélodieuse		
B13	Oriolus oriolus	4	Adultes
	Loriot d'Europe		
B14	Aegithalos caudatus	4	Adultes
	Mésange à longue queue		
B15	Cyanistes caeruleus	14	Adultes
	Mésange bleue		
B16	Parus major	17	Adultes
	Mésange charbonnière		
B17	Passer domesticus	10	Adultes
	Moineau domestique		
B18	Dendrocopos major	8	Adultes
	Pic épeiche		
B19	Fringilla coelebs	35	Adultes
	Pinson des arbres		
B20	Phylloscopus collybita	12	Adultes
	Pouillot véloce		
B21	Luscinia megarhynchos	6	Adultes
	Rossignol philomèle		
B22	Erithacus rubecula	10	Adultes
	Rougegorge familier		
B23	Phoenicurus ochruros	2	Adultes
	Rougequeue noir		
B24	Acrocephalus palustris	1	Adulte
	Rousserolle verderolle		
B25	Sitta europaea	4	Adultes
	Sittelle torchepot		
B26	Carduelis spinus	3	Adultes
	Tarin des aulnes		
B27	Troglodytes troglodytes	13	Adultes
	Troglodyte mignon		

B28	Sciurus vulgaris	1	Adulte
	Ecureuil roux		
B29	Erinaceus europaeus	1	Adulte
	Hérisson d'Europe		
B30	Bufo bufo	7	Adultes
	Crapaud commun		
B31	Rana dalmatina	8	Adultes
	Grenouille agile		
B32	Pelophylax kl. esculentus	3	Adultes
	Grenouille verte		
B33	Lissotriton helveticus	2	Adultes
	Triton palmé		
B34	Natrix natrix	4	Adultes
	Couleuvre à collier		
B35	Anguis fragilis	1	Adulte
	Orvet fragile		
B36	Myotis mystacinus	1	Adulte
	Murin à moustaches		
B37	Myotis daubentonii	2	Adultes
	Murin de Daubenton		
B38	Pipistrellus pipistrellus	68	Adultes
	Pipistrelle commune		