



**PRÉFET  
DE L'AISENE**

Liberté  
Égalité  
Fraternité

**Dossier simplifié de demande de dérogation au titre des espèces protégées pour les projets de déplacement de haies agricoles**

Le présent formulaire vise à permettre de déposer une demande de dérogation au titre des espèces protégées, portant sur un projet de déplacement de haies agricoles, sur la base d'une méthodologie simplifiée. Son utilisation nécessite au préalable de se référer au document « Haies agricoles et bocagères, enjeux et réglementation – Focus sur le régime de protection des espèces et proposition d'une méthodologie simplifiée pour la constitution des dossiers de demande de dérogation ».

Ce document est à retourner complété et accompagné du ou des formulaires cerfas concernés (cf. documents placés en annexes) aux services de la Direction départementale des territoires de l'Aisne par voie postale ou dématérialisée :

**Direction départementale des territoires de l'Aisne**  
Service environnement / Pôle Nature  
50 Boulevard de Lyon 01011 LAON Cedex  
[ddt-env-pn@aisne.gouv.fr](mailto:ddt-env-pn@aisne.gouv.fr)

**1° Qui porte la demande ?**

Personne physique

Nom : ..... Prénom : .....

Adresse : .....

Code postal : ..... Ville : .....

N° de téléphone fixe : ..... N° de téléphone portable : .....

Adresse mail : .....

Personne morale

Raison sociale : ... SCEA LA GROSSE TERRE .....

Nom du représentant : ... GERARD ..... Prénom du représentant : Baptiste .....

N° PACAGE : ... 002 153 135 ..... N° SIRET : ... 412 255 572 00015 .....

Adresse : ... 15 rue de l'église .....

Code postal : ... 02340 ..... Ville : ... VINCY REVIC + MAONY .....

N° de téléphone fixe : ... 03 23 21 22 41 ..... N° de téléphone portable : ... 06 84 04 78 50 .....

Adresse mail : ... baptiste.gerard59@wanadoo.fr .....

## 2° Pour quelle raison la demande est-elle formulée ?

Présentation du projet (objet, localisation, linéaire de haie concerné) : .....

déplacement de haies pour un linéaire de 243 m.

Justification de l'absence de solution alternative : .....

déplacement nécessaire dans le cadre d'un transfert de parcelle

Justification du projet au regard de ses motivations économiques et sociales : .....

idem

- Je joins à ma demande une carte de localisation de mon projet<sup>1</sup>
- Je joins à ma demande une carte de mon exploitation<sup>2</sup>
- Je joins à ma demande des photographies de la ou des haies concernées

## 3° Quelles sont les espèces protégées concernées par la demande

Type(s) de haie(s)

Veillez cocher la ou les cases correspondantes à votre demande :

Haie dégradée

### Oiseaux (8 espèces)

Accenteur mouchet – *Prunella Modularis*  
Bruant jaune – *Emberiza citrinella*  
Fauvette grisette – *Sylvia communis*  
Linotte mélodieuse – *Carduelis cannabina*

Pie-grièche écorcheur – *Lanius collurio*  
Pipit farlouse – *Anthus pratensis*  
Rougegorge familier – *Erithacus rubicula*  
Tardif pâle – *Saxicola rubicola*

### Reptile (2 espèces)

Lézard vivipare – *Zootoca vivipare*

Orvet fragile – *Anguis fragilis*

### Mammifères terrestres (2 espèces)

Hérisson d'Europe – *Erinaceus europaeus*

Muscardin – *Muscardinus avellanarius*

1 L'outil cartographique en ligne [Géoportail](#) peut être utilement employé pour ce faire  
2 L'application [Télépac](#) peut être utilement employée pour ce faire

Haie basse

<b>Oiseaux (6 espèces)</b>	
Accenteur mouchet – <i>Prunella Modularis</i>	Linotte mélodieuse – <i>Carduelis cannabina</i>
Bruant jaune – <i>Emberiza citrinella</i>	Rougegorge familier – <i>Erithacus rubicula</i>
Fauvette grisette – <i>Sylvia communis</i>	Tarier pâtre – <i>Saxicola rubicola</i>
<b>Reptiles (3 espèces)</b>	
Couleuvre à colier – <i>Natrix natrix</i>	Orvet fragile – <i>Anguis fragilis</i>
Lézard vivipare – <i>Zootoca vivipare</i>	
<b>Mammifères terrestres (2 espèces)</b>	
Hérisson d'Europe – <i>Erinaceus europaeus</i>	Muscardin – <i>Muscardinus avellanarius</i>

Haie arbustive haute

<b>Oiseaux (17 espèces)</b>	
Accenteur mouchet – <i>Prunella Modularis</i>	Linotte mélodieuse – <i>Carduelis cannabina</i>
Bruant jaune – <i>Emberiza citrinella</i>	Mésange à longue queue – <i>Aegithalos caudatus</i>
Chardonneret élégant – <i>Carduelis carduelis</i>	Pie-grièche écorcheur – <i>Lanius collurio</i>
Coucou gris – <i>Cuculus canorus</i>	Pinson des arbres – <i>Anthus trivialis</i>
Fauvette à tête noire – <i>Sylvia atricapilla</i>	Pouillot fitis – <i>Phylloscopus trochilus</i>
Fauvette babillarde – <i>Curruca curruca</i>	Rosignol philomèle – <i>Luscinia megarhynchos</i>
Fauvette des jardins – <i>Sylvia communis</i>	Rougegorge familier – <i>Erithacus rubicula</i>
Fauvette grisette – <i>Sylvia borin</i>	Tarier pâtre – <i>Saxicola rubicola</i>
Hipolaïs polyglotte – <i>Hipolais polyglotta</i>	
<b>Reptiles (3 espèces)</b>	
Couleuvre à colier – <i>Natrix natrix</i>	Orvet fragile – <i>Anguis fragilis</i>
Lézard vivipare – <i>Zootoca vivipare</i>	
<b>Mammifères terrestres (2 espèces)</b>	
Hérisson d'Europe – <i>Erinaceus europaeus</i>	Muscardin – <i>Muscardinus avellanarius</i>

Alignement arboré

<b>Oiseaux (31 espèces)</b>	
Accenteur mouchet – <i>Prunella Modularis</i>	Mésange boréale – <i>Poecile montanus</i>
Bouvreuil pivoine – <i>Pyrrhula pyrrhula</i>	Mésange charbonnière – <i>Parus major</i>
Bruant jaune – <i>Emberiza citrinella</i>	Mésange nonnette – <i>Poecile palustris</i>
Buse variable – <i>Buteo buteo</i>	Pic épeiche – <i>Dendrocopos major</i>
Chevêche d'Athéna – <i>Athene noctua</i>	Pic épeichette – <i>Dendrocopos minor</i>
Chouette hulotte – <i>Strix aluco</i>	Pic mar – <i>Dendrocopos medius</i>
Épervier d'Europe – <i>Accipiter nisus</i>	Pic ver – <i>Picus viridis</i>
Faucon crécerelle – <i>Falco tinnuculus</i>	Pinson des arbres – <i>Fringilla coelebs</i>
Faucon hobereau – <i>Falco subbuteo</i>	Pipit des arbres – <i>Anthus trivialis</i>
Fauvette à tête noire – <i>Sylvia atricapilla</i>	Pouillot véloce – <i>Phylloscopus collybita</i>
Gobemouche gris – <i>Muscicapa striata</i>	Rougegorge familier – <i>Erithacus rubicula</i>
Hibou moyen-duc – <i>Asio otus</i>	Rougequeue à front blanc – <i>Phoenicurus phoenicurus</i>
Linotte mélodieuse – <i>Carduelis cannabina</i>	Sitelle torchepot – <i>Sitta europaea</i>
Loriot d'Europe – <i>Oriolus oriolus</i>	Troglodyte mignon – <i>Troglodytes troglodytes</i>
Mésange à longue queue – <i>Aegithalos caudatus</i>	Verdier d'Europe – <i>Chloris chloris</i>
Mésange bleue – <i>Cyanistes caeruleus</i>	
<b>Reptiles (3 espèces)</b>	
Couleuvre à colier – <i>Natrix natrix</i>	Orvet fragile – <i>Anguis fragilis</i>
Lézard vivipare – <i>Zootoca vivipare</i>	

### Mammifères terrestres (3 espèces)

Écureuil roux – *Sciurus vulgaris*  
Hérisson d'Europe – *Erinaceus europaeus*

Muscardin – *Muscardinus avellanarius*

### Haie multistrates

#### Oiseaux (36 espèces)

Accenteur mouchet – *Prunella Modularis*  
Bouvreuil pivoine – *Pyrrhula pyrrhula*  
Bruant jaune – *Emberiza citrinella*  
Chardonneret élégant – *Carduelis carduelis*  
Cocou gris – *Cuculus canorus*  
Épervier d'Europe – *Accipiter nisus*  
Faucon crécerelle – *Falco tinnuculus*  
Fauvette à tête noire – *Sylvia atricapilla*  
Fauvette babillarde – *Curruca curruca*  
Fauvette des jardins – *Sylvia communis*  
Hypolaïs polyglotte – *Hipolais polyglotta*  
Linotte mélodieuse – *Carduelis cannabina*  
Loriot d'Europe – *Oriolus oriolus*  
Mésange à longue queue – *Aegithalos caudatus*  
Mésange bleue – *Cyanistes caeruleus*  
Mésange boréale – *Poecile montanus*  
Mésange charbonnière – *Parus major*

Mésange nonnette – *Poecile palustris*  
Pic épeiche – *Dendrocopos major*  
Pic épeichette – *Dendrocopos minor*  
Pic mar – *Dendrocopos medius*  
Pic ver – *Picus viridis*  
Pie-grièche écorcheur – *Lanius collurio*  
Pinson des arbres – *Fringilla coelebs*  
Pipit des arbres – *Anthus trivialis*  
Pouillot fitis – *Phylloscopus trochilus*  
Pouillot véloce – *Phylloscopus collybita*  
Rossignol philomèle – *Luscinia megarhynchos*  
Rougegorge familier – *Erithacus rubicula*  
Rougequeue à fronc blanc – *Phoenicurus phoenicurus*  
Sittelle torchepot – *Sitta europaea*  
Troglodyte mignon – *Troglodytes troglodytes*  
Verdier d'Europe – *Chloris chloris*

#### Reptiles (3 espèces)

Couleuvre à colier – *Natrix natrix*  
Lézard vivipare – *Zootoca vivipare*

Orvet fragile – *Anguis fragilis*

#### Mammifères terrestres (3 espèces)

Écureuil roux – *Sciurus vulgaris*  
Hérisson d'Europe – *Erinaceus europaeus*

Muscardin – *Muscardinus avellanarius*

### Composition de la haie

Veillez cocher la ou les cases correspondantes à votre demande :

Le projet concerne un alignement arboré et/ou une haie multistrates, et l'on constate la présence de vieux arbres fissurés ou qui présentent des cavités (pour justifier ce point, veuillez joindre des photos des plus gros arbres présents)

#### Chauves-souris (11 espèces)

Grand Murin – *Myotis myotis*  
Grand Rhinolophe – *Rhinolophus ferrumequinum*  
Murin à moustaches – *Myotis mystacinus*  
Murin de Bechstein – *Myotis bechsteinii*  
Murin de Daubenton – *Myotis daubentonii*  
Noctule commune – *Nyctalus noctula*

Noctule de Leisler – *Nyctalus leisleri*  
Oreillard roux – *Plecotus auritus*  
Pipistrelle commune – *Pipistrellus pipistrellus*  
Petit Rhinolophe – *Rhinolophus hipposideros*  
Sérotine commune – *Eptesicus serotinus*

#### Insectes (1 espèce)

Pique prune – *Osmoderma eremita*

### Localisation de la haie (commune)

À partir des listes des communes présentes en pages 30 à 34 « *Haies agricoles et bocagères, enjeux et réglementation – Focus sur le régime de protection des espèces et proposition d'une méthodologie simplifiée pour la constitution des dossiers de demande de dérogation* » veuillez cocher également les espèces concernées par votre demande :

- Bruant zizi – *Emberiza cirrus* (haie arbustive haute et/ou alignement d'arbres et/ou haie multistrates)
- Huppe fasciée – *Upupa epops* (alignement d'arbres et/ou haie multistrates)
- Hypolaïs icterine – *Hippolais icterina* (haie arbustive haute et/ou alignement d'arbres et/ou haie multistrates)
- Pie-grièche grise – *Lanius excubitor* (haie arbustive haute et/ou alignement d'arbres et/ou haie multistrates)
- Torcol fourmilier – *Jynx torquilla* (alignement d'arbres et/ou haie multistrates)
- Moineau friquet – *Passer montanus* (alignement d'arbres et/ou haie multistrates)
- Couleuvre d'Esculape – *Zamensis longissimus*
- Rainette verte – *Hyla arborea* (mare présente à moins de 200 mètres de la haie)
- Barbastelle d'Europe – *Barbastella barbastellus* (alignement d'arbres et/ou haie multistrates, et présence de vieux arbres qui présentent des cavités)
- Lathrée écailleuse – *Lathraea squamaria* (alignements d'arbres et/ou haie multistrates, et point d'eau (mare, ruisseau...) à moins de 10 mètres de la haie)
- Triton crêté – *Triturus cristatus* (mare présente à moins de 200 mètres de la haie)
- Nivéole printanière – *Leucojum vernum*

### Prise en compte des espèces particulièrement sensibles

La demande porte sur au moins l'une des espèces suivantes (veuillez cocher la ou les cases correspondantes à votre demande) :

- |  |   |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Huppe fasciée – <i>Upupa epops</i>            | <input type="checkbox"/> Torcol fourmilier – <i>Jynx torquilla</i>              |
| <input type="checkbox"/> Hypolaïs icterine – <i>Hippolais icterina</i> | <input type="checkbox"/> Barbastelle d'Europe – <i>Barbastella barbastellus</i> |
| <input type="checkbox"/> Pie-grièche grise – <i>Lanius excubitor</i>   |   |

Si tel est le cas, la poursuite du dossier nécessite de solliciter l'association Picardie Nature afin de déterminer la nécessité de réaliser des inventaires ciblés sur la ou les espèces concernés. Dans l'hypothèse où vous seriez concerné, veuillez vous rapprocher d'une structure spécialisée sur la base des méthodologies d'inventaires proposées à la page 36 du document « *Haies agricoles et bocagères, enjeux et réglementation – Focus sur le régime de protection des espèces et proposition d'une méthodologie simplifiée pour la constitution des dossiers de demande de dérogation* ».

Association Picardie Nature – 1 rue de Croy, BP 70 010, 80 097 AMIENS Cedex 3 – [contact@picardie-nature.org](mailto:contact@picardie-nature.org) – 03 62 72 22 50

- Lathrée écaillée* – *Lathraea squamaria*    *Nivéole printanière* – *Leucojum vernum*

Si tel est le cas, la poursuite du dossier nécessite de solliciter le Conservatoire botanique national de Bailleul afin de déterminer la nécessité de réaliser des inventaires ciblés sur la ou les espèces concernés. Dans l'hypothèse où vous seriez concerné, veuillez vous rapprocher d'une structure spécialisée sur la base des méthodologies d'inventaires proposées à la page 36 du document « *Haies agricoles et bocagères, enjeux et réglementation – Focus sur le régime de protection des espèces et proposition d'une méthodologie simplifiée pour la constitution des dossiers de demande de dérogation* ».

Conservatoire botanique national de Bailleul – 14 allée de la pépinière, Centre Oasis, 80 044 AMIENS Cedex – [jc.hauguel@cbnbl.org](mailto:jc.hauguel@cbnbl.org) – 03 22 89 69 78

#### Liste d'espèces protégées potentiellement impactées par le projet

À partir des éléments renseignés ci-dessus ainsi que, les cas échéant, l'analyse de Picardie Nature et/ou du Conservatoire botanique national de Bailleul (et donc éventuellement des résultats des inventaires de terrain ciblés), veuillez cocher les espèces concernées par la demande :

#### Oiseaux

- |   |   |
|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> Accenteur mouchet – <i>Prunella Modularis</i>     | <input type="checkbox"/> Mésange bleue – <i>Cyanistes caeruleus</i>                           |
| <input checked="" type="checkbox"/> Bouvreuil pivoine – <i>Pyrrhula pyrrhula</i>      | <input type="checkbox"/> Mésange boréale – <i>Poecile montanus</i>                            |
| <input checked="" type="checkbox"/> Bruant jaune – <i>Emberiza citrinella</i>         | <input checked="" type="checkbox"/> Mésange charbonnière – <i>Parus major</i>                 |
| <input type="checkbox"/> Bruant zizi – <i>Emberiza cirulus</i>                        | <input checked="" type="checkbox"/> Mésange nonnette – <i>Poecile palustris</i>               |
| <input type="checkbox"/> Buse variable – <i>Buteo buteo</i>                           | <input type="checkbox"/> Moineau friquet – <i>Passer montanus</i>                             |
| <input checked="" type="checkbox"/> Chardonneret élégant – <i>Carduelis carduelis</i> | <input checked="" type="checkbox"/> Pic épeiche – <i>Dendrocopos major</i>                    |
| <input type="checkbox"/> Chevêche d'Athéna – <i>Athene noctua</i>                     | <input checked="" type="checkbox"/> Pic épeichette – <i>Dendrocopos minor</i>                 |
| <input type="checkbox"/> Chouette hulotte – <i>Strix aluco</i>                        | <input checked="" type="checkbox"/> Pic mar – <i>Dendrocopos medius</i>                       |
| <input checked="" type="checkbox"/> Coucou gris – <i>Cuculus canorus</i>              | <input checked="" type="checkbox"/> Pic vert – <i>Picus viridis</i>                           |
| <input checked="" type="checkbox"/> Épervier d'Europe – <i>Accipiter nisus</i>        | <input checked="" type="checkbox"/> Pie-grièche écorcheur – <i>Lanius collurio</i>            |
| <input checked="" type="checkbox"/> Faucon crécerelle – <i>Falco tinnuculus</i>       | <input type="checkbox"/> Pie-grièche grise – <i>Lanius excubitor</i>                          |
| <input type="checkbox"/> Faucon hobereau – <i>Falco subbuteo</i>                      | <input checked="" type="checkbox"/> Pinson des arbres – <i>Fringilla coelebs</i>              |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fauvette à tête noire – <i>Sylvia atricapilla</i> | <input checked="" type="checkbox"/> Pipit des arbres – <i>Anthus trivialis</i>                |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fauvette babillarde – <i>Curruca curruca</i>      | <input type="checkbox"/> Pipit farlouse – <i>Anthus pratensis</i>                             |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fauvette des jardins – <i>Sylvia borin</i>        | <input checked="" type="checkbox"/> Pouillot fitis – <i>Phylloscopus trochilus</i>            |
| <input type="checkbox"/> Fauvette grisette – <i>Sylvia communis</i>                   | <input checked="" type="checkbox"/> Pouillot véloce – <i>Phylloscopus collybita</i>           |
| <input type="checkbox"/> Gobemouche gris – <i>Muscicapa striata</i>                   | <input checked="" type="checkbox"/> Rossignol philomèle – <i>Luscinia megarhynchos</i>        |
| <input type="checkbox"/> Hibou moyen-duc – <i>Asio otus</i>                           | <input checked="" type="checkbox"/> Rougegorge familier – <i>Erithacus rubicula</i>           |
| <input type="checkbox"/> Huppe fasciée – <i>Upupa epops</i>                           | <input checked="" type="checkbox"/> Rougequeue à fronc blanc – <i>Phoenicurus phoenicurus</i> |
| <input type="checkbox"/> Hypolaïs icterine – <i>Hippolais icterina</i>                | <input checked="" type="checkbox"/> Sittelle torchepot – <i>Sitta europaea</i>                |
| <input checked="" type="checkbox"/> Hypolaïs polyglotte – <i>Hippolais polyglotta</i> | <input type="checkbox"/> Tarier pâle – <i>Saxicola rubicola</i>                               |
| <input checked="" type="checkbox"/> Linotte mélodieuse – <i>Carduelis cannabina</i>   | <input type="checkbox"/> Torcol fourmilier – <i>Jynx torquilla</i>                            |
| <input checked="" type="checkbox"/> Lorient d'Europe – <i>Oriolus oriolus</i>         | <input checked="" type="checkbox"/> Troglodyte mignon – <i>Troglodytes troglodytes</i>        |
| <input type="checkbox"/> Mésange à longue queue – <i>Aegithalos caudatus</i>          | <input checked="" type="checkbox"/> Verdier d'Europe – <i>Chloris chloris</i>                 |

#### Reptiles

- |   |   |
|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> Couleuvre à colier – <i>Natrix natrix</i> | <input checked="" type="checkbox"/> Lézard vivipare – <i>Zootoca vivipare</i> |
| <input type="checkbox"/> Couleuvre d'Esculape – <i>Zamensis longissimus</i>   | <input checked="" type="checkbox"/> Orvet fragile – <i>Anguis fragilis</i>    |



<b>Amphibiens</b>	
<input type="checkbox"/> Rainette verte – <i>Hyla arborea</i>	<input type="checkbox"/> Triton crêté – <i>Triturus cristatus</i>
<b>Insectes</b>	
<input checked="" type="checkbox"/> Pique prune – <i>Osmoderma eremita</i>	
<b>Chauves-souris</b>	
<input type="checkbox"/> Barbastelle d'Europe – <i>Barbastella barbastellus</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Noctule commune – <i>Nyctalus noctula</i>
<input checked="" type="checkbox"/> Grand Murin – <i>Myotis myotis</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Noctule de Leisler – <i>Nyctalus leisleri</i>
<input checked="" type="checkbox"/> Grand Rhinolophe – <i>Rhinolophus ferrumequinum</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Oreillard roux – <i>Plecotus auritus</i>
<input checked="" type="checkbox"/> Murin à moustaches – <i>Myotis mystacinus</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Pipistrelle commune – <i>Pipistrellus pipistrellus</i>
<input checked="" type="checkbox"/> Murin de Bechstein – <i>Myotis bechsteinii</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Petit Rhinolophe – <i>Rhinolophus hipposideros</i>
<input checked="" type="checkbox"/> Murin de Daubenton – <i>Myotis daubentonii</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Sérotine commune – <i>Eptesicus serotinus</i>
<b>Mammifères terrestres</b>	
<input checked="" type="checkbox"/> Écureuil roux – <i>Sciurus vulgaris</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Muscardin – <i>Muscardinus avellanarius</i>
<input checked="" type="checkbox"/> Hérisson d'Europe – <i>Erinaceus europaeus</i>	
<b>Flore</b>	
<input type="checkbox"/> Nivéole printanière – <i>Leucojum vernum</i>	<input type="checkbox"/> Lathrée écailleuse – <i>Lathraea squamaria</i>

#### 4° Quels sont les enjeux faune/flore et les niveaux d'impacts engendrés ?

Espèces à enjeux

À partir des éléments renseignés ci-dessus veuillez cocher les espèces à enjeux concernées par la demande :

Espèces à enjeux forts	
<b>Oiseaux</b>	<b>Chauves-souris</b>
<input type="checkbox"/> Bruant zizi – <i>Emberiza cirius</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Grand Murin – <i>Myotis myotis</i>
<input type="checkbox"/> Chevêche d'Athéna – <i>Athene noctua</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Grand Rhinolophe – <i>Rhinolophus ferrumequinum</i>
<input type="checkbox"/> Moineau friquet – <i>Passer montanus</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Murin de Bechstein – <i>Myotis bechsteinii</i>
<b>Amphibiens</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Noctule commune – <i>Nyctalus noctula</i>
<input type="checkbox"/> Rainette verte – <i>Hyla arborea</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Noctule de Leisler – <i>Nyctalus leisleri</i>
<input type="checkbox"/> Triton crêté – <i>Triturus cristatus</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Oreillard roux – <i>Plecotus auritus</i>
<b>Flore</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Petit Rhinolophe – <i>Rhinolophus hipposideros</i>
<input type="checkbox"/> Lathrée écailleuse – <i>Lathraea squamaria</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Sérotine commune – <i>Eptesicus serotinus</i>
<input type="checkbox"/> Nivéole printanière – <i>Leucojum vernum</i>	
Espèces à enjeux très forts	
<b>Oiseaux</b>	<b>Chauves-souris</b>
<input type="checkbox"/> Hypolais ictérine – <i>Hippolais icterina</i>	<input type="checkbox"/> Barbastelle d'Europe – <i>Barbastella barbastellus</i>
<input type="checkbox"/> Torcol fourmilier – <i>Jynx torquilla</i>	
Espèces à enjeux majeurs	
<b>Oiseaux</b>	
<input type="checkbox"/> Huppe fasciée – <i>Upupa epops</i>	
<input type="checkbox"/> Pie-grièche grise – <i>Lanius excubitor</i>	

## Niveau de fonctionnalité de la haie

Veillez cocher la ou les cases correspondantes à votre demande et renseigner les points suivants :

### Connectivité

La haie objet de la demande est connectée à un boisement et/ou à d'autres haies

### Environnement de la haie

Une mare est située à moins de 200 mètres de la haie objet de la demande

Si oui, depuis combien de temps la mare est-elle en place ?<sup>3</sup>

moins de 5 ans     Entre 5 et 20 ans     Plus de 20 ans     Ne sait pas

La haie objet de la présente demande est située à proximité immédiate :

D'une prairie     D'une jachère     D'une parcelle cultivée     D'un bâtiment agricole

### Sénescence

La haie objet de la demande comporte des arbres de haut-jet d'un diamètre supérieur à 18 centimètres

La haie objet de la présente demande comporte des arbres sur lesquels cavités sont visibles

La haie objet de la présente demande comporte des arbres têtards

Si oui, veuillez préciser quelles sont les essences concernées : .....

### Exploitation/Gestion de la haie

La haie objet de la présente demande est implantée depuis :

Moins de 25 ans     Entre 25 et 50 ans     Entre 50 et 100 ans     Plus de 100 ans

La haie objet de la présente demande a fait l'objet d'une coupe récente

Quelle est la fréquence d'entretien de la haie ?

Plus d'une fois par an     Une fois par an     Une fois tous les 2 ans

Moins de 2 fois tous les 5 ans

Quel type d'entretien est réalisé ? *lamier vertical et latéral* .....

Selon vous, et à partir des éléments renseignés ci-dessus, quel est l'importance de l'impact engendré par votre projet sur les espèces protégées et pourquoi (faible, moyen ou fort) ?

*Moyen au regard de l'environnement. (haies, cours d'eau) qui reste en place.*

3 Afin de vous permettre d'apporter des éléments de réponse sur ce point, vous pouvez utilement employer l'outil « Remonter le temps » mis en ligne par l'Institut national de l'information géographique et forestière – IGN : <https://remonterletemps.ign.fr/>



## 5° Quelles sont les mesures d'évitement, de réduction et de compensation proposées ?

### Évitement

Avez vous cherché à prendre en compte les enjeux environnementaux pour identifier le linéaire de haie à déplacer ? Avez vous cherché à réduire au maximum le linéaire de haie concerné ? Si oui, veuillez décrire de quelle manière (joindre le cas échéant plans et photographies) :

Non, compte tenu de la nature du projet (transfert de parcelle)

### Réduction

À quelle période seront réalisés les travaux de coupe et d'arrachage de la haie ? Pour mémoire, ceux-ci ne pourront avoir lieu préférentiellement en septembre-octobre afin de tenir compte du cycle de vie des oiseaux, des chauves-souris et des amphibiens.

période hivernale avant le 31/03/2022.

### Compensation

Quelles seront les dimensions de la haie replantée (longueur et largeur), et quelle sera sa localisation ? Veuillez joindre une carte de localisation. Pour mémoire, le choix de la localisation doit tenir compte des éventuelles règles applicables (plan local d'urbanisme, mitoyenneté, voirie, plan de prévention des risques...)<sup>4</sup>.

243 m de linéaire en longueur et au maximum 1 m de large pour refaire une haie identique à celles supprimées.

Quel sera le type de haie recherché et quelles seront les essences plantées ?

haie arbustive haute (viorne obier - érable champêtre - fusain d'Europe - troène vulgaire - cornouille sanguin)

Quelle sera la provenance des plants ? La possibilité de transplanter certains individus issus de la haie à supprimer a-t-elle été étudiée ?

pépinière ST Martin à Cingy-les-Trévis (provenance locale)

4 Voir page 11 à 15 du document « Haies agricoles et bocagères, enjeux et réglementation – Focus sur le régime de protection des espèces et proposition d'une méthodologie simplifiée pour la constitution des dossiers de demande de dérogation ». Direction départementale de l'Aisne. Octobre 2021.

Êtes-vous propriétaire de la zone qui va accueillir la nouvelle haie ? À défaut, avez-vous obtenu l'autorisation du propriétaire ? Veuillez joindre un justificatif.

Non, cf. accord joint.

La haie replantée sera-t-elle située à moins de 200 mètres d'une mare ?  Oui  Non

Dans le cas où la haie supprimée se situe à moins de 200 mètres d'une mare, il convient préférentiellement d'implanter la haie compensatoire à moins de 200 mètres de cette même mare. À défaut, celle-ci devra être située à moins de 200 mètres d'une autre mare qui pourra être créée en conséquence le cas échéant.

Si vous envisager la création d'une mare, quelles en seront les dimensions (longueur, largeur et profondeur), quelle pente auront les berges et quelle sera sa localisation ? Veuillez joindre une carte de localisation.

La haie plantée sera-t-elle connectée à d'autres haies et/ou à un boisement ?  Oui  Non

Dans le cas où la haie supprimée est connectée à des haies et/ou à un boisement, il convient préférentiellement d'implanter la haie compensatoire de manière à maintenir des connexions. À défaut, la haie pourra être connectée à d'autres haies et/ou d'autres boisements.

Quelle largeur de bande enherbée sera maintenue au pied de la haie replantée ? Cette bande sera-t-elle située uniquement sur l'un des deux côtés de la haie ou bien répartie des deux côtés ?

aucune bande enherbée compte tenu du fait qu'il n'y en ait pas sur la haie que je souhaite déplacer.

Combien d'hibernaculum<sup>5</sup> seront mis en place au sein de la haie replantée ? De quelle manière seront-ils répartis/localisés ? Veuillez joindre une carte de localisation.

4

5 Un hibernaculum est un élément composé de branches et/ou de pierre dans le but de constituer un habitat de refuge pour la petite faune.

De quelle manière la haie replantée sera-t-elle entretenue (type d'intervention, fréquence...)?

laminée environ 2 fois tant les 5 ans.

Quelles sont les éventuelles mesures compensatoires complémentaires que vous proposez (plantation d'arbres isolés, plantation de bosquet, mise en place d'une gestion différenciée sur des haies existantes...)? Au besoin, veuillez joindre un plan de localisation.

Aucune.

6° Quelles sont les mesures de suivi proposées pour s'assurer de la bonne mise en œuvre des mesures proposées et de l'atteinte des objectifs fixés?

Quel suivi sera mis en œuvre pour observer l'évolution de la haie plantée et de son utilisation par les espèces (durée, fréquence, groupe recherché...)?

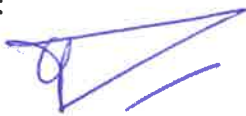
À minima, le suivi sera mis en œuvre une fois à 5 ans et une fois à 10 ans. Il portera notamment sur les oiseaux, les mammifères terrestres, les reptiles et les amphibiens (une sortie réalisée en avril, mai ou juin).

Suivi à minima, comme évoqué plus haut

Fait à ... LAON.

Le ... 30/11/2021

Signature :





## **Dossier simplifié de demande de dérogation au titre des espèces protégées pour les projets de déplacement de haies agricoles**

### **Annexe 1 : Aide au remplissage du formulaire cerfa n°13 614\*01 portant sur les demandes 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**

**Ce formulaire Cerfa ci-après est à joindre à toute demande de déplacement d'une haie. Le présent document vise à vous apporter une aide pour le compléter.**

- A. Votre identité :** Veuillez renseigner les informations demandées (nom, prénom, adresse...).
- B. Quels sont les sites de reproduction et les aires de repos détruits, altérés ou dégradés :** Pour cette partie, vous pouvez utilement mentionner un renvoi vers les pages 6 et 7 de votre dossier simplifié de demande de dérogation au titre des espèces protégées.
- C. Quelle est la finalité de la destruction, de l'altération ou de la dégradation :** Veuillez cocher la case « Motif d'intérêt public majeur » et utilement mentionner un renvoi vers la deuxième page de votre dossier simplifié de demande de dérogation au titre des espèces protégées.
- D. Quelles sont la nature et les modalités de destruction, d'altération ou de dégradation :** Veuillez cocher la case « Destruction » et préciser qu'il s'agit de la suppression d'une haie.
- E. Quelle est la qualification des personnes encadrant les opérations :** Veuillez préciser si vous bénéficiez de l'appui d'une personne compétente en écologie pour réaliser ce projet.
- F. Quelle est la période ou la date de destruction, d'altération ou de dégradation :** Veuillez préciser à quelle période la haie sera coupée et arrachée.
- G. Quels sont les lieux de destruction, d'altération ou de dégradation :** Veuillez renseigner les informations demandées (région, département, commune).
- H. En accompagnement de la destruction, de l'altération ou de la dégradation, quelles sont les mesures prévues pour le maintien des espèces concernées dans un état de conservation favorable :** Pour cette partie vous pouvez utilement formuler un renvoi vers les pages 9 à 11 de votre dossier simplifié de demande de dérogation au titre des espèces protégées.
- I. Comment sera établi le compte-rendu de l'opération :** Pour cette partie vous pouvez utilement formuler un renvoi vers le page 11 de votre dossier simplifié de demande de dérogation au titre des espèces protégées.



**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 IDENTITE**

Nom et Prénom : \_\_\_\_\_  
 ou Dénomination (pour les personnes morales) : SLEA LA GROSSE TERRE  
 Nom et Prénom du mandataire (le cas échéant) : \_\_\_\_\_  
 Adresse : N° 15 Rue de l'église  
 Commune VILLEVALENTIN  
 Code postal 22340  
 Nature des activités : Agricole  
 Qualification : Exploitant Agricole

**B. QUELS SONT LES SITES DE REPRODUCTION ET LES AIRES DE REPOS DETRUITS, ALTERES OU DEGRADES**

ESPECE ANIMALE CONCERNEE Nom scientifique Nom commun	Description (1)
B1	cf formulaire joint
B2	
B3	
B4	
B5	

(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'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 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 : \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
cf formulaire joint  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

Suite sur papier libre

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

**Destruction**     Préciser : .....

.....

.....

**Altération**     Préciser : .....

.....

.....

**Dégradation**     Préciser : .....

.....

.....

Suite sur papier libre

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

**Formation initiale en biologie animale**     Préciser : .....

**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 : .....

ou la date : .....

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

Régions administratives : .....

Départements : .....

Cantons : .....

Communes : .....

**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 : .....

.....

.....

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 : .....

.....

.....

\* 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 <u>1700</u> le <u>30/11/2021</u> Votre signature <u>[Signature]</u>
--	--





**Dossier simplifié de demande de dérogation au titre des espèces protégées pour les projets de déplacement de haies agricoles**

**Annexe 2 : Aide au remplissage du formulaire cerfa n°13 616\*01 portant sur la capture ou l'enlèvement, la destruction, la perturbation intentionnelle de spécimens d'espèces animales protégées**

*Ce formulaire Cerfa ci-après est à joindre à toute demande de déplacement d'une haie. Le présent document vise à vous apporter une aide pour le compléter.*

- A. Votre identité :** Veuillez renseigner les informations demandées (nom, prénom, adresse...).
- B. Quels sont les sites de reproduction et les aires de repos détruits, altérés ou dégradés :** Pour cette partie, il est nécessaire de retranscrire les espèces de reptiles, d'amphibiens, d'insectes et de mammifères terrestres que vous avez coché dans la liste figurant aux pages 6 et 7 de votre dossier simplifié de demande de dérogation au titre des espèces protégées.
- C. Quelle est la finalité de la destruction, de l'altération ou de la dégradation :** Veuillez cocher la case « Motif d'intérêt public majeur » et utilement mentionner un renvoi vers la deuxième page de votre dossier simplifié de demande de dérogation au titre des espèces protégées.
- D. Quelles sont la nature et les modalités de destruction, d'altération ou de dégradation :** Veuillez cocher les cases « Destruction des animaux » et « Autres moyens de destruction » (D2) et préciser qu'il s'agit de la suppression d'une haie, ce qui peut conduire à la destruction d'individus de ces espèces peu mobiles.
- E. Quelle est la qualification des personnes encadrant les opérations :** Veuillez préciser si vous bénéficiez de l'appui d'une personne compétente en écologie pour réaliser ce projet.
- F. Quelle est la période ou la date de destruction, d'altération ou de dégradation :** Veuillez préciser à quelle période la haie sera coupée et arrachée.
- G. Quels sont les lieux de destruction, d'altération ou de dégradation :** Veuillez renseigner les informations demandées (région, département, commune).
- H. En accompagnement de la destruction, de l'altération ou de la dégradation, quelles sont les mesures prévues pour le maintien des espèces concernées dans un état de conservation favorable :** Pour cette partie vous pouvez utilement formuler un renvoi vers les pages 9 à 11 de votre dossier simplifié de demande de dérogation au titre des espèces protégées.
- I. Comment sera établi le compte-rendu de l'opération :** Pour cette partie vous pouvez utilement formuler un renvoi vers le page 11 de votre dossier simplifié de demande de dérogation au titre des espèces protégées.



N° 13 616\*01

**DEMANDE DE DÉROGATION**  
**POUR**  **LA CAPTURE OU L'ENLÈVEMENT \***  
 **LA DESTRUCTION \***  
 **LA PERTURBATION INTENTIONNELLE \***  
**DE SPÉCIMENS D'ESPÈCES ANIMALES PROTÉGÉES**  
\* 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 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) : .....

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

Adresse : N° ..... Rue .....  
 Commune .....  
 Code postal .....

Nature des activités : .....

Qualification : .....

**B. QUELS SONT LES SPÉCIMENS CONCERNÉS PAR L'OPÉRATION**

Num scientifique Nom commun	Quantité	Description (1)
B1		
B2		
B3		
B4		
B5		

(1) nature des spécimens, sexe, signes particuliers

**C. QUELLE EST LA FINALITÉ DE L'OPÉRATION \***

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 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. QUELLES SONT LES MODALITÉS ET LES TECHNIQUES DE L'OPÉRATION**  
(remplir une ou plusieurs des rubriques suivantes en fonction des opérations envisagées)

**D1. CAPTURE OU ENLÈVEMENT \***

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 époussette  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 : .....

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 CHARGES DE L'OPERATION \*

Formation initiale en biologie animale  Préciser : .....

Formation continue en biologie animale  Préciser : .....

Autre formation  Préciser : .....

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

Préciser la période : .....

ou la date : .....

### G. QUELS SONT LES LIEUX DE L'OPERATION

Régions administratives : .....

Départements : .....

Cantons : .....

Communes : .....

### 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 : .....

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 : .....

\* 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



## **Dossier simplifié de demande de dérogation au titre des espèces protégées pour les projets de déplacement de haies agricoles**

### **Annexe 3 : Aide au remplissage du formulaire cerfa n°13 617\*01 portant sur la coupe, l'arrachage, la cueillette et l'enlèvement de spécimens d'espèces végétales protégées**

**Ce formulaire Cerfa ci-après est à joindre à toute demande de déplacement d'une haie impactant au moins une espèce végétale. Le présent document vise à vous apporter une aide pour le compléter.**

- A. Votre identité :** Veuillez renseigner les informations demandées (nom, prénom, adresse...).
- B. Quels sont les spécimens concernés par l'opération :** Pour cette partie, il est nécessaire de retranscrire les espèces végétales que vous avez cochées dans la liste figurant aux pages 6 et 7 de votre dossier simplifié de demande de dérogation au titre des espèces protégées.
- C. Quelle est la finalité de l'opération :** Veuillez cocher la case « Motif d'intérêt public majeur » et utilement mentionner un renvoi vers la deuxième page de votre dossier simplifié de demande de dérogation au titre des espèces protégées.
- D. Quelle est la période ou la date de l'opération :** Veuillez préciser à quelle période la haie sera coupée et arrachée.
- E. Quelles sont les conditions de réalisations de l'opération :** Pour cette partie vous pouvez utilement formuler un renvoi vers les pages 9 à 11 de votre dossier simplifié de demande de dérogation au titre des espèces protégées.
- F. Quelle est la qualification des personnes encadrant les opérations :** Veuillez préciser si vous bénéficiez de l'appui d'une personne compétente en écologie pour réaliser ce projet.
- G. Quels sont les lieux de l'opération :** Veuillez renseigner les informations demandées (région, département, commune).
- H. En accompagnement de l'opération, quelles sont les mesures prévues pour le maintien des espèces concernées dans un état de conservation favorable :** Pour cette partie vous pouvez utilement formuler un renvoi vers les pages 9 à 11 de votre dossier simplifié de demande de dérogation au titre des espèces protégées.
- I. Comment sera établi le compte-rendu de l'opération :** Pour cette partie vous pouvez utilement formuler un renvoi vers le page 11 de votre dossier simplifié de demande de dérogation au titre des espèces protégées.





N° 13 617\*01

**DEMANDE DE DÉROGATION**

POUR  LA COUPE\*  L'ARRACHAGE\*  
 LA CUEILLETTE\*  L'ENLÈVEMENT\*

**DÉ SPÉCIMENS D'ESPÈCES VÉGÉTALES PROTÉGÉES**

\* 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. VOTRE IDENTITÉ**

Nom et Prénom : .....

ou Dénomination (pour les personnes morales) : SLEA LA GROSSE TERRE

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

Adresse : N° 15 Rue de Préflin  
Commune VINLY REVIL et MAOBY  
Code postal 02340

Nature des activités : Agricole

Qualification : Exploitant Agricole

**B. QUELS SONT LES SPÉCIMENS CONCERNÉS PAR L'OPÉRATION**

	Nom scientifique Nom commun	Quantité(1)	Description (2)
B1			
B2			<u>cf. formule joint</u>
B3			
B4			
B5			

(1) poids en grammes ou nombre de spécimens  
(2) préciser la partie de la plante récoltée

**C. QUELLE EST LA FINALITÉ DE L'OPÉRATION \***

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 phytoécologique	<input type="checkbox"/>	Protection de la santé publique	<input type="checkbox"/>
Etude génétique	<input type="checkbox"/>	Protection de la sécurité publique	<input type="checkbox"/>
Etude scientifique autre	<input type="checkbox"/>	Motif d'intérêt public majeur	<input 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 : .....

Sur le papier joint : cf. formule joint

**D. QUELLE EST LA PÉRIODE OU LA DATE DE L'OPÉRATION**

Préciser la période : .....

ou la date : .....

**E2. QUELLES SONT LES TECHNIQUES DE RECOLTE**  
 Préciser les techniques : .....

Suite sur papier libre

**E3. QUELLE EST LA QUALIFICATION DES PERSONNES CHARGÉES DE LA RECOLTE \***

Formation initiale en biologie végétale  Préciser : .....

Formation continue en biologie végétale  Préciser : .....

Autre formation  Préciser : .....

**F. QUELLES SONT LES CONDITIONS DE RÉALISATION DU TRANSPORT**

**F1. QUEL EST LE LIEU DE DESTINATION**

Nom et Prénom : .....

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

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

Adresse : N° ..... Rue .....  
 Commune ..... Code postal .....

Nature des activités : .....

Qualification : .....

**F2. QUELS SONT LE MODE ET LES CONDITIONS DU TRANSPORT \***

Durée prévue du transport : .....

Véhicule automobile ou camion  Train  Avion  Bateau

Conditionnement des végétaux dans le véhicule : Précisez le type d'emballage, les conditions de température, etc... ;  
 .....  
 .....

Suite sur papier libre

**G. 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 : .....

\* cocher les cases correspondantes

La loi n° 78-17 du 6 janvier 1978 modifiée 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
---	---

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

Modalités de compte rendu des opérations à réaliser : .....

\* 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 ... LAOY le ... 30/11/2021 Votre signature
--	---