



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 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) :** SMDT et Région de Nyon

**Nom et Prénom du mandataire (le cas échéant)**

**Adresse :** Fort des Rousses – B.P 14 et Grand-Rue 24  
Rue du Sergent-Chef Benoit-Lizon 1260 NYON  
39 220 LES ROUSSES

**Nature des activités :** Le SMDT et la Région de Nyon interviennent dans la gestion du domaine skiable des Rousses.

**Qualification :** .....

.....

.....

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

<b>ESPÈCE ANIMALE CONCERNÉE</b>	<b>Description (1)</b>
<b>Nom scientifique</b>	
<b>Nom commun</b>	
<i>B1 Sciurus vulgaris</i>	Hêtraie-pessière favorable pour l'espèce
Ecureuil roux	
<i>B2 Loxia curvirostra</i>	Tous les boisements de hêtraie-pessière potentiels pour la nidification, le repos et la chasse
Bec croisé des sapins	
<i>B3 Pernis apivorus</i>	
Bondrée apivore	
<i>B4 Buteo buteo</i>	
Buse variable	
<i>B5 Glaucidium passerinum</i>	
Chevêchette d'Europe	
<i>B6 Aegolius funereus</i>	
Chouette de Tengmalm	
<i>B7 Strix aluco</i>	
Chouette hulotte	
<i>B8 Accipiter nisus</i>	
Epervier d'Europe	
<i>B9 Certhia familiaris</i>	
Grimpereau des bois	
<i>B10 Asio otus</i>	
Hibou moyen-duc	
<i>B11 Turdus torquatus</i>	
Merle à plastron	
<i>B12 Poecile montanus</i>	
Mésange boréale	

<i>B13 Lophophanes cristatus</i>	
Mésange huppée	
<i>B14 Periparus ater</i>	
Mésange noire	
<i>B15 Milvus migrans</i>	
Milan noir	
<i>B16 Dendrocopos major</i>	
Pic épeiche	
<i>B17 Dryocopus martius</i>	
Pic noir	
<i>B18 Fringilla coelebs</i>	
Pinson des arbres	
<i>B19 Anthus trivialis</i>	
Pipit des arbres	
<i>B20 Phylloscopus trochilus</i>	
Pouillot fitis	
<i>B21 Phylloscopus collybita</i>	
Pouillot véloce	
<i>B22 Phylloscopus sibilatrix</i>	
Pouillot siffleur	
<i>B23 Regulus ignicapilla</i>	
Roitelet à triple bandeau	
<i>B24 Regulus regulus</i>	
Roitelet huppé	
<i>B25 Sitta europaea</i>	
Sittelle torchepot	
<i>B26 Carduelis flammea</i>	
Sizerin flammé	
<i>B27 Troglodytes troglodytes</i>	
Troglodyte mignon	
<i>B28 Cuculus canorus</i>	
Coucou gris	
<i>B29 Turdus merula</i>	
Merle noir	
<i>B30 Motacilla alba</i>	
Bergeronnette grise	
<i>B31 Saxicola rubicola</i>	
Tarier pâtre	Toutes les prairies grasses et les pelouses calcaires
<i>B32 Carduelis citrinella</i>	
Venturon montagnard	
<i>B33 Prunella modularis</i>	
Accenteur mouchet	Les boisements de hêtraie-pessière pour la nidification et conjointement les habitats ouverts à proximité pour le nourrissage pendant la nidification ; les prairies grasses sont privilégiés car plus riches en herbacées.
<i>B34 Pyrrhula pyrrhula</i>	

Bouvreuil pivoine	
<i>B35 Emberiza citrinella</i>	
Bruant jaune	
<i>B36 Carduelis carduelis</i>	
Chardonneret élégant	
<i>B37 Carduelis spinus</i>	
Tarin des aulnes	
<i>B38 Chloris chloris</i>	
Verdier d'Europe	
<i>B39 Sylvia atricapilla</i>	
Fauvette à tête noire	
<i>B40 Sylvia borin</i>	
Fauvette des jardins	
<i>B41 Cyanistes caerulea</i>	
Mésange bleue	
<i>B42 Parus major</i>	
Mésange charbonnière	
<i>B43 Erithacus rubecula</i>	
Rougegorge familier	
<i>B44 Serinus serinus</i>	
Serin cini	
<i>B45 Barbastella barbastellus</i>	Les boisements de hêtraie-pessière présentant des arbres d'intérêts (cavités, bois morts, ...)
Barbastelle d'Europe	
<i>B46 Pipistrellus pipistrellus</i>	
Pipistrelle commune	
<i>B47 Pipistrellus kuhlii/nathusii</i>	
Pipistrelle de Kuhl/Nathusius	

(1) B9préciser 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 :** Le contexte du projet, les principaux enjeux environnementaux, l'analyse des impacts et les mesures associées figurent dans le dossier de demande de dérogation réalisés.

.....  
Suite sur papier libre

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

**Destruction**  **Préciser** : Défrichement de 5,1 ha de boisement ; Terrassement de 3,3 ha d'espaces enherbés.

**Altération**  **Préciser** :

.....

**Dégradation**  **Préciser** :

L'analyse des impacts figure dans le dossier de dérogation.

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

Formation initiale en biologie animale  Préciser : Sans objet

.....

Formation continue en biologie animale  Préciser : sans objet

.....

Autre formation  Préciser : sans objet

.....

**F. QUELLE EST LA PÉRIODE OU LA DATE DE DESTRUCTION, D'ALTÉRATION OU DE DÉGRADATION**

Préciser la période : Printemps/été  
ou la date : .....

**G. QUELS SONT LES LIEUX DE DESTRUCTION, D'ALTÉRATION OU DE DÉGRADATION**

**Régions administratives** : Bourgogne-Franche-Comté  
**Départements** : Jura (39)  
**Cantons** : .....  
**Communes** : Prémanon/Les Rousses

**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 \***

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 Suivi

.....

**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. § Mesures du dossier de dérogation.

Suite sur papier libre

**I. COMMENT SERA ÉTABLI LE COMPTE RENDU DE L'OPÉRATION**

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

.....

.....

.....

Modalités de compte rendu des opérations à réaliser : Un suivi environnemental du chantier sera réalisé par un écologue expert (phase travaux) et permettra de vérifier la bonne mise en œuvre des mesures.

\* 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
--	---