

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 sauvages protégées

A. VOTRE IDENTITE		
Nom et Prénom : Guy TREFFOT (représentant du Maître d'Ouvrage) Ou dénomination (pour les personnes morales) : DREAL Grand Est, Pôle Maitrise d'ouvrage, Service Transports Nom et Prénom du mandataire (le cas échéant) : Adresse : BP 81005 / F Commune : Strasbourg cedex Code postal : 67070 Nature des activités : Administration publique Qualification :		
B. QUELS SONT LES SPECIMENS CONCERNES PAR L'OPERATION		
Nom scientifique/ Nom commun	Quantité	Description (1)
B1 <i>Cricetus cricetus</i>	Unités potentielles	Destruction éventuelle d'individus en phase travaux ou en phase exploitation. Demande de capture-déplacement à titre préventif.
Grand Hamster		
B2 <i>Erinaceus europaeus</i>	Unités potentielles	
Hérisson d'Europe		
B3 <i>Pipistrellus pipistrellus</i>	Unités potentielles	Destruction éventuelle d'individus en phase travaux lors de l'abatage de 15 arbres de diamètre conséquent
Pipistrelle commune		
B4 <i>Pipistrellus kuhlii</i>		
Pipistrelle de Kuhl		
B5 <i>Pipistrellus nathusii</i>		
Pipistrelle de Nathusius		
B6 <i>Pipistrellus pygmaeus</i>		
Pipistrelle pygmée		
B7 <i>Nyctalus noctula</i>		
Noctule commune		
B8 <i>Nyctalus leisleri</i>		
Noctule de Leisler		
B9 <i>Eptesicus serotinus</i>	Unités potentielles	
Sérotine commune		
B10 <i>Myotis myotis</i>		
Grand murin	Unités potentielles	
B11 <i>Myotis emarginatus</i>		
Murin à oreilles échancrées		
B12 <i>Myotis daubentonii</i>	Unités potentielles	
Murin de Daubenton		

B13 <i>Plecotus austriacus</i>		
Oreillard gris		
B14 <i>Epidalea calamita</i>	Unités potentielles	Destruction éventuelle d'individus durant la phase travaux. Demande de capture-déplacement à titre préventif.
Crapaud calamite		
B15 <i>Bufo viridis</i>		
Crapaud vert		
B16 <i>Rana ridibundus</i>	Unités potentielles	Destruction éventuelle d'individus durant la phase travaux.
Grenouille rieuse		
B11 <i>Lacerta agilis</i>	Unités potentielles	Possibilité d'individus estivant ou hivernant au sein des zones défrichées et/ou au niveau des milieux ouverts visés par les travaux.
Lézard des souches		
B12 <i>Podarcis muralis</i>	Unités potentielles	
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 checked="" 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 laquelle s'inscrit l'opération, l'objectif, les résultats attendus, la portée locale, régionale ou nationale :

Aménagement multimodal de l'axe A351-RN4 dans les environs de Strasbourg (voir 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 : **(voir dossier joint)**

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

Demande s'appliquant au Grand Hamster, au Crapaud vert et au Crapaud calamite en cas de présence. Les éventuels individus capturés seront déplacés dans les zones de compensation des projets locaux.

Capture manuelle Capture au filet
 Capture avec épuisette Pièges Préciser :
 Autres moyens de capture Préciser : **pièges munis d'un appât pour le Hamster**

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 oeufs 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 : **Destruction involontaire lors du défrichage et/ou du décapage des sols...**

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 : **Ingénieur ou technicien écologue**
 Formation continue en biologie animale Préciser :
 Autre formation..... Préciser :

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

Préciser la période : **la période considérée peut s'étendre sur toute la durée du chantier et celle des travaux d'entretien de la voie en exploitation. La durée de la dérogation s'étalerait sur 30 ans en cohérence avec le CERFA 13614*01 déposé par ailleurs.....**
 ou la date :

G. QUELS SONT LES LIEUX DE L'OPERATION

Régions administratives : **Grand Est**
 Départements : **Bas-Rhin (67)**
 Cantons : **Strasbourg**
 Commune : **Strasbourg, Oberschaeffolsheim, Ittenheim, Wolfisheim, Eckblosheim**

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 de demande de dérogation

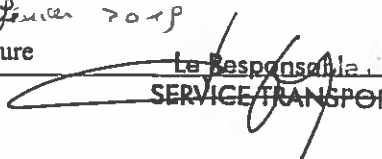
Suite sur papier libre

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 : **rapport**

* 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 Strasbourg le <i>11 Janvier 2018</i> Votre signature  Le Responsable SERVICE TRANSPORTS
--	--

Guy TRÉFFOT

