

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) :APRR.....

Nom et Prénom du mandataire (le cas échéant) :

Adresse : N° ...36..... Rue du Docteur.Schmitt.....

Commune ...Saint-Apollinaire.....

Code postal .21850.....

Nature des activités Concessionnaire autoroutier.....

Qualification :

B. QUELS SONT LES SPÉCIMENS CONCERNÉS PAR L'OPÉRATION

	Nom scientifique Nom commun	Quantité	Description (1)									
B1	Espèces citées en Annexe											
B2	<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr><td>Complexe des "grenouilles vertes"</td><td><i>Pelophylax kl. esculentus</i></td><td>Grenouille verte</td></tr> <tr><td></td><td><i>Pelophylax ridibundus</i></td><td>Grenouille rieuse</td></tr> <tr><td></td><td><i>Pelophylax lessonae</i></td><td>Grenouille de Lessona</td></tr> </table>	Complexe des "grenouilles vertes"	<i>Pelophylax kl. esculentus</i>	Grenouille verte		<i>Pelophylax ridibundus</i>	Grenouille rieuse		<i>Pelophylax lessonae</i>	Grenouille de Lessona		
Complexe des "grenouilles vertes"	<i>Pelophylax kl. esculentus</i>	Grenouille verte										
	<i>Pelophylax ridibundus</i>	Grenouille rieuse										
	<i>Pelophylax lessonae</i>	Grenouille de Lessona										
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 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. QUELLES SONT LES MODALITÉS ET LES TECHNIQUES DE L'OPÉRATION

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

D1. CAPTURE OU ENLÈVEMENT *

Capture définitive	<input type="checkbox"/>	Preciser la destination des animaux capturés :
Capture temporaire	<input type="checkbox"/>	avec relâcher sur place <input checked="" type="checkbox"/> avec relâcher différé <input type="checkbox"/>
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 avec relâcher un peu plus loin pour éloigner les individus de la base chantier

Capture manuelle Capture au filet
 Capture avec épisette 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 : ...Nids d'Hirondelle rustique sous l'ouvrage de Belchamps..
 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

E. QUELLE EST LA QUALIFICATION DES PERSONNES CHARGÉES DE L'OPÉRATION *

Formation initiale en biologie animale Préciser :
 Formation continue en biologie animale Préciser :
 Autre formation Préciser :

F. QUELLE EST LA PÉRIODE OU LA DATE DE L'OPÉRATION

Préciser la période : Aout 2024 à fin 2025
 ou la date :

G. QUELS SONT LES LIEUX DE L'OPÉRATION

Régions administratives :
 Départements : Bourgogne Franche-comté
 Cantons :
 Communes : Glanon - Labruyère - Vaujeaucourt

H. EN ACCOMPAGNEMENT DE L'OPÉRATION, QUELLES SONT LES MESURES PRÉVUES POUR LE MAINTIEN DE L'ESPÈCE CONCERNÉE DANS UN ÉTAT 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 : Pose de gîte à chiroptères, nids artificiels pour Hirondelle rustique et nichoir artificiel pour Moineau domestique

Suite sur papier libre

I. 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 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 Dijon
 le 17/04/2024

Votre signature



APRR

INFRASTRUCTURE & CONCESSIONS

Direction des opérations

Groupe faunistique	Nom vernaculaire	Nom scientifique	Zone d'étude concernée		
			Viaduc du canal de la Saône	Viaduc de la Saône	Viaduc de Belchamp
Avifaune	<i>Actitis hypoleucus</i>	Chevalier guignette	X	X	
	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	Phragmite des joncs	X		
	<i>Emberiza citrinella</i>	Bruant jaune	X		
	<i>Carduelis carduelis</i>	Chardonneret élégant	X	X	X
	<i>Phalacrocorax carbo</i>	Grand Cormoran	X	X	X
	<i>Hirundo rustica</i>	Hirondelle rustique	X		X
	<i>Linaria cannabina</i>	Linotte mélodieuse	X		
		Martin-pêcheur d'Europe	X	X	X
	<i>Alcedo atthis</i>	Serin <i>cini</i>			X
	<i>Chloris chloris</i>	Verdier d'Europe	X		X
		Mésange à longue queue	X	X	
	<i>Aegithalos caudatus</i>				
	<i>Lanius collurio</i>	Pie-grièche écorcheur	X	X	
	<i>Falco tinnunculus</i>	Faucon crécerelle	X		X
	<i>Saxicola rubicola</i>	Tarier pâtre	X	X	
	<i>Emberiza calandra</i>	Bruant proyer	X		
		Bergeronnette des ruisseaux			X
	<i>Motacilla cinerea</i>	Bergeronnette grise	X	X	X
		Bergeronnette printanière	X	X	
	<i>Buteo buteo</i>	Buse variable	X	X	
	<i>Cuculus canorus</i>	Coucou gris		X	
	<i>Cygnus olor</i>	Cygne tuberculé		X	X
	<i>Sylvia atricapilla</i>	Fauvette à tête noire	X	X	X
	<i>Sylvia communis</i>	Fauvette grisette	X	X	
	<i>Certhia brachydactyla</i>	Grimpereau des jardins	X	X	X
	<i>Ficedula hypoleuca</i>	Gobemouche noir		X	
	<i>Merops apiaster</i>	Guêpier d'Europe		X	
	<i>Hirundo rustica</i>	Hirondelle rustique		X	
	<i>Ardea cinerea</i>	Héron cendré	X	X	X
	<i>Hippolais polyglotta</i>	Hypolaïs polyglotte	X	X	
	<i>Oriolus oriolus</i>	Loriot d'Europe	X		
	<i>Apus apus</i>	Martinet noir			X
	<i>Cyanistes caeruleus</i>	Mésange bleue	X	X	X
	<i>Parus major</i>	Mésange charbonnière	X	X	X
	<i>Poecile palustris</i>	Mésange nonnette	X		
	<i>Milvus migrans</i>	Milan noir	X	X	X
	<i>Passer domesticus</i>	Moineau domestique	X	X	X
	<i>Dendrocopos major</i>	Pic épeiche	X	X	X
	<i>Picus viridis</i>	Pic vert	X	X	
	<i>Fringilla coelebs</i>	Pinson des arbres	X	X	X
	<i>Phylloscopus collybita</i>	Pouillot véloce	X	X	X
	<i>Regulus ignicapilla</i>	Roitelet à triple bandeau		X	X
	<i>Luscinia megarhynchos</i>	Rossignol philomèle	X	X	
	<i>Erithacus rubecula</i>	Rougegorge familier	X	X	X
	<i>Phoenicurus ochruros</i>	Rougequeue noir			X
	<i>Troglodytes troglodytes</i>	Troglodyte mignon	X	X	X
	<i>Ciconia ciconia</i>	Cigogne blanche	X	X	
	<i>Accipiter nisus</i>	Epervier d'Europe	X		
	<i>Carduelis spinus</i>	Tarin des aulnes		X	

Groupe faunistique	Nom vernaculaire	Nom scientifique	Zone d'étude concernée		
			Viaduc du canal de la Saône	Viaduc de la Saône	Viaduc de Belchamp
Reptiles	<i>Podarcis muralis</i>	Lézard des murailles		X	
	<i>Miniopterus schreibersii</i>	Minioptère de Schreibers	X	X	X
	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>	Grand Rhinolophe	X	X	
	<i>Nyctalus noctula</i>	Noctule commune	X	X	X
	<i>Nyctalus leisleri</i>	Noctule de Leisler	X	X	X
	<i>Myotis emarginatus</i>	Murin à oreilles échancreées	X	X	X
	<i>Myotis mystacinus</i>	Murin à moustaches	X	X	X
	<i>Barbastella barbastellus</i>	Barbastelle d'Europe	X	X	
	<i>Myotis myotis</i>	Grand Murin		X	
	<i>Myotis blythii</i>	Petit Murin	X	X	X
	<i>Eptesicus serotinus</i>	Sérotine commune		X	X
	<i>Myotis bechsteinii</i>	Murin de Bechstein			X
Chiroptères	<i>Myotis daubentonii</i>	Murin de Daubenton	X	X	X
	<i>Rhinolophus hipposideros</i>	Petit Rhinolophe			X
	<i>Pipistrellus kuhlii</i>	Pipistrelle de Kuhl	X	X	X
	<i>Pipistrellus nathusii</i>	Pipistrelle de Nathusius			X
	<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	Pipistrelle commune			X
	<i>Pipistrellus pygmaeus</i>	Pipistrelle pygmée	X		X
	<i>Hypsugo savii</i>	Vespère de Savi	X	X	
	<i>Myotis alcathoe</i>	Murin d'Alcathoe	X	X	X
	<i>Plecotus austriacus</i>	Oreillard gris	X	X	
	<i>Plecotus auritus</i>	Oreillard roux	X		
	<i>Myotis brandtii</i>	Murin de Brandt		X	
	<i>Vespertilio murinus</i>	Vespertilion bicolore	X	X	X
	<i>Eptesicus nilssonii</i>	Sérotine de Nilsson		X	X
Flore	<i>Allium schoenoprasum</i>	Civette, Ciboulette, Ciboule		X	
	<i>Carex flava</i>	Laîche jaunâtre, Laîche jaune		X	
	<i>Potamogeton gramineus</i>	Potamot à feuilles de graminée, Potamot graminée		X	