

**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 IDENTITE

Non et prénom :
ou Dénomination (pour les personnes morales) : **Société M.RY**
Nom et prénom du mandataire (le cas échéant) :
Adresse : **20 boulevard Bernard Palissy**
Commune : **Parthenay**
Code postal : **79 200**
Nature des activités : **Construction de réseaux pour fluides**
Qualification :

(1) préciser les éléments physiques et biologiques des sites de reproduction et aires de repos auxquels il est porté atteinte

B. QUELS SONT LES SITES DE REPRODUCTION ET LES AIRES DE REPOS DETRUIITS, ALTERES OU DEGRADEES

ESPECE ANIMALE CONCERNEE Nom scientifique Nom commun	Description (1)
B1 – Insectes	
<i>Maculinea arion</i> Azuré du Serpolet	Destruction d'habitat de reproduction et de repos Surface d'habitats concernés : 119 m ² de pelouses calcicoles semi-sèches et de friches herbacées avec densité de recouvrement de l'Origan vulgaire supérieure à 20 %
B2 – Reptiles	
<i>Podarcis muralis</i> Lézard des murailles	Altération d'habitat de reproduction potentiel et de repos Surface d'habitats concernés : 3,9 ha comprenant friches, pelouses semi-sèches, zones rudérales
<i>Hierophis viridiflavus</i> Couleuvre verte et jaune	Altération d'habitat de reproduction potentiel et de repos Surface d'habitats concernés : 3,9 ha comprenant friches, pelouses semi-sèches, zones rudérales
<i>Natrix natrix</i> Couleuvre à collier	Altération d'habitat de reproduction potentiel et de repos Surface d'habitats concernés : 3,9 ha comprenant arbustes, ronciers, friches, pelouses semi-sèches, zones rudérales
B3 – Oiseaux	
<i>Carduelis cannabina</i> Linotte mélodieuse	Altération d'habitat de reproduction potentiel et de repos Surface d'habitats concernés : maximum 1 435 m ² comprenant arbres, bosquets, saules arborescents et arbustes
<i>Carduelis carduelis</i> Chardonneret élégant	
<i>Carduelis chloris</i> Verdier d'Europe	
<i>Fringilla coelebs</i> Pinson des arbres	
<i>Sylvia communis</i> Fauvette grisette	
<i>Sylvia atricapilla</i> Fauvette à tête noire	
<i>Troglodytes troglodytes</i> Troglodyte mignon	

<i>Burhinus oedicnemus</i> Oedicnème criard	Altération d'habitat de reproduction potentiel et de repos Surface d'habitats concernés : 3,3 ha comprenant pelouses semi-sèches, friches herbacées, zones rudérales
<i>Charadrius dubius</i> Petit gravelot	
<i>Motacilla alba</i> Bergeronnette grise	
<i>Emberiza calandra</i> Bruant proyer	Altération d'habitat de reproduction potentiel et de repos Surface d'habitats concernés : 1,4 ha comprenant friches herbacées, arbustes, arbres
<i>Saxicola torquatus</i> Tarier pâtre	

C. QUELLE EST LA FINALITE DE LA DESTRUCTION, DE L'ALTÉRATION OU DE LA DEGRADATION *

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: **Besoins de stockages de matériaux liés aux chantiers d'intérêt public pour l'assainissement et l'aménagement urbain**
Suite sur papier libre

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

Destruction Préciser : Destruction directe de pelouses semi-sèches (station d'Origan vulgaire) constituant un habitat de vie et de reproduction pour l'Azuré du serpolet
Altération Préciser : Altération directe de milieux terrestres (pelouses semi-sèches, friches, zones rudérales, arbustes, arbres et bosquets), favorables aux cycles de vie (reproduction, repos) de plusieurs espèces de reptiles et oiseaux
Dégradation Préciser :
Suite sur papier libre

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

Formation initiale en biologie animale	<input checked="" type="checkbox"/>	Préciser : DESS Gestion des Ressources Naturelles Renouvelables
Formation continue en biologie animale	<input type="checkbox"/>	Préciser :
Autre formation	<input checked="" type="checkbox"/>	Préciser : Master 2 Expertise faune-flore, inventaires et indicateurs de biodiversité

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

Préciser la période : Intervention phasée sur 30 ans avec pour chacune des tranches un démarrage calé entre octobre et février
ou la date :

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

Régions administratives : Poitou-Charentes
Départements : Vienne (86)
Cantons : Moncontour
Communes : Craon

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	<input checked="" type="checkbox"/>	Préciser : Cf. chapitres 5 et 6 du dossier de demande de dérogation
Mesures de protection réglementaires	<input type="checkbox"/>	
Mesures contractuelles de gestion de l'espace	<input checked="" type="checkbox"/>	
Renforcement des populations de l'espèce	<input checked="" type="checkbox"/>	
Autres mesures	<input checked="" type="checkbox"/>	

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. chapitres 5 et 6 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 écologique à moyen et long terme (n+1, n+3 et n+5 après le comblement de chaque phase pour le projet et ses abords) avec transmission des bilans à la DREAL/Service Nature.

* 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 <i>Parthenay</i> Le <i>2/09/2015</i> Votre signature
---	---

SOCIETE M-RY
20, Bd Émard Palissy
B.P. 53
79200 PARTHENAY

[Signature]
duplique

DEMANDE DE DÉROGATION
POUR LA CAPTURE OU L'ENLÈVEMENT *
 LA DESTRUCTION *
 LA PERTURBATION INTENTIONNELLE *
DE SPECIMENS 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 IDENTITE

Non et prénom :
 ou Dénomination (pour les personnes morales) : **Société M.RY**
 Nom et prénom du mandataire (le cas échéant) :
 Adresse : **20 boulevard Bernard Palissy**
 Commune : **Parthenay**
 Code postal : **79 200**
 Nature des activités : **Construction de réseaux pour fluides**
 Qualification :

(1) nature des spécimens, sexe, signes particuliers

B. QUELS SONT LES SPECIMENS CONCERNES PAR L'OPERATION

ESPECE ANIMALE CONCERNEE Nom scientifique Nom commun	Quantité	Description (1)
B1 – Insectes		
<i>Maculinea arion</i> Azuré du Serpolet	Plusieurs dizaines de spécimens	Destruction des spécimens se trouvant dans l'emprise du projet lors des phases de comblement
B2 – Reptiles		
<i>Podarcis muralis</i> Lézard des murailles	Quelques dizaines de spécimens	Destruction des spécimens se trouvant dans l'emprise du projet lors des phases de comblement
<i>Hierophis viridiflavus</i> Couleuvre verte et jaune	Quelques spécimens	Destruction des spécimens se trouvant dans l'emprise du projet lors des phases de comblement
<i>Natrix natrix</i> Couleuvre à collier	Quelques spécimens	Destruction des spécimens se trouvant dans l'emprise du projet lors des phases de comblement
B3 – Oiseaux		
<i>Anthus pratensis</i> Pipit farlouse	Quelques spécimens	Dérangement de spécimens présents à proximité des travaux de stockage
<i>Burhinus oedicnemus</i> Oedicnème criard		
<i>Buteo buteo</i> Buse variable		
<i>Carduelis cannabina</i> Linotte mélodieuse		
<i>Carduelis carduelis</i> Chardonneret élégant		
<i>Carduelis chloris</i> Verdier d'Europe		

<i>Charadrius dubius</i> Petit gravelot	Quelques spécimens	Dérangement de spécimens présents à proximité des travaux de stockage
<i>Emberiza calandra</i> Bruant proyer		
<i>Erithacus rubecula</i> Rougegorge familier		
<i>Fringilla coelebs</i> Pinson des arbres		
<i>Motacilla alba</i> Bergeronnette grise		
<i>Motacilla flava</i> Bergeronnette printanière		
<i>Saxicola torquatus</i> Tariet pâtre		
<i>Sylvia atricapilla</i> Fauvette à tête noire		
<i>Sylvia communis</i> Fauvette grisette		
<i>Troglodytes troglodytes</i> Troglodyte mignon		

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 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: **Besoins de stockages de matériaux liés aux chantiers d'intérêt public pour l'assainissement et l'aménagement urbain**

Suite sur papier libre

D. QUELLES SONT LES MODALITES ET LES TECHNIQUES DE L'OPERATION

(renseigner l'une des rubriques suivantes 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 :

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

Capture manuelle
Capture avec épuisette
Autres moyens de capture Préciser :
Utilisation de sources lumineuses Préciser :
Utilisation d'émissions sonores Préciser :
Modalités de marquage des animaux (description et justification) :

Capture au filer
Pièges Préciser :

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 arme de chasse Préciser :
Autres moyens de destruction Préciser : Destruction par écrasement ou recouvrement lors du dépôt des matériaux

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 : Perturbations liées au chantier (présence de camions et d'engins de chantier, bruit, vibrations...)

Suite sur papier libre

E. QUELLE EST LA QUALIFICATION DES PERSONNES CHARGES DE L'OPERATION *

Formation initiale en biologie animale Préciser : DESS Gestion des Ressources Naturelles Renouvelables
Formation continue en biologie animale Préciser :
Autre formation Préciser : Master 2 Expertise faune-flore, inventaires et indicateurs de biodiversité

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

Préciser la période : **Intervention phasée sur 30 ans avec pour chacune des tranches un démarrage calé entre octobre et février**

ou la date :

G. QUELS SONT LES LIEUX DE L'OPERATION

Régions administratives : **Poitou-Charentes**
Départements : **Vienne (86)**
Cantons : **Moncontour**
Communes : **Craon**

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. chapitres 5 et 6 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 écologique à moyen et long terme (n+1, n+3 et n+5 après le comblement de chaque phase pour le projet et ses abords, n+2, n+5 et n+10 pour le suivi de la population d'Azuré du serpolet dans la zone évitée et mise en défens) avec transmission des bilans à la DREAL Poitou-Charentes/Service Nature.

* 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 *Parthenay*, le
Le *2/09/2015*
Votre signature

SOCIETE M-RY
20, Bd Bernard Palissy
B.P. 53
79200 PARTHENAY

alphise

DEMANDE DE DÉROGATION
 POUR LA COUPE* L'ARRACHAGE*
 LA CUEILLETTE* L'ENLÈVEMENT*
DE 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 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) : Société M.RY

Nom et Prénom du mandataire (le cas échéant) :

Adresse : N° 20 Rue Boulevard Bernard Palissy
 Commune Parthenay
 Code postal 79 200

Nature des activités : Construction de réseaux fluides

Qualification :

B. QUELS SONT LES SPÉCIMENS CONCERNÉS PAR L'OPÉRATION

Nom scientifique Nom commun	Quantité(1)	Description (2)
B1 <i>Odontites jaubertanus</i> Odontite de Jaubert	Plusieurs dizaines	744 m ² cumulés de stations d'Odontite de Jaubert
B2		
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 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 : Besoins de stockages de matériaux liés aux chantiers d'intérêt public pour l'assainissement et l'aménagement urbain

Suite sur papier libre

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

Préciser la période : Intervention phasée sur 30 ans avec pour chacune des tranches un démarrage calé entre octobre et février
 ou la date :

E. QUELLES SONT LES CONDITIONS DE RÉALISATION DE L'OPÉRATION *

Arrachage ou enlèvement définitif Préciser la destination des spécimens arrachés ou enlevés :

Arrachage ou enlèvement temporaire avec réimplantation sur place
avec réimplantation différée

Préciser les conditions de conservation des spécimens avant la réimplantation : Récolte manuelle et rose en soc papier
avant conservation au froid.....

Préciser la date, le lieu et les conditions de réimplantation : Récolte de graines en 3 temps (vers le 1^{er} octobre, vers le 15
octobre et vers le 1^{er} novembre) renouvelée pendant 3 à 4 ans avant la destruction des stations. Semis sur sol décapé au sein de l'ancienne
civière sur un secteur de 750 m² mis en défens.....

Suite sur papier libre

EI. QUELLES SONT LES TECHNIQUES DE COUPE, D'ARRACHAGE, DE CUEILLETTE OU D'ENLÈVEMENT

Préciser les techniques : Destruction d'une partie de la station végétale par remblaiement

Suite sur papier libre

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

Formation initiale en biologie végétale Préciser : Ingénieur écologue en charge du chantier et suivi par la maîtrise
d'ouvrage.....

Formation continue en biologie végétale Préciser :

Autre formation Préciser :

G. QUELS SONT LES LIEUX DE L'OPÉRATION

Régions administratives : Poitou-Charentes

Départements : Vienne (86)

Cantons : Moncontour

Communes : Craon

H. EN ACCOMPAGNEMENT DE L'OPÉRATION, QUELLES SONT LES MESURES PRÉVUES POUR LE MAINTIEN DE L'ESPÈCE CONCERNÉE DANS UN ÉTAT DE CONSERVATION FAVORABLE *

Réimplantation des spécimens enlevés 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. chapitres 5 et 6 du dossier de demande 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) : Négat.....

Modalités de compte rendu des opérations à réaliser : Une synthèse annuelle sera réalisée (traitement des données
d'observation de terrain) ainsi qu'une synthèse pluriannuelle (portant sur 3 ans) à échéance des opérations. Cette synthèse sera diffusée auprès du
Conservatoire Botanique Sud Atlantique et de la DREAL Poitou-Charentes/Service Nature.....

* 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 Parthenay

le 21/03/2015

Signature

SOCIETE M-RY
20, Bd Bernard Palissy
B.P. 53
79200 PARTHENAY