

Article R. 122-3 du code de l'environnement

Ce formulaire n'est pas applicable aux installations classées pour la protection
 de l'environnement

Ce formulaire complété sera publié sur le site internet de l'autorité administrative de l'Etat
 compétente en matière d'environnement

Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative

Cadre réservé à l'administration		
Date de réception	Dossier complet le	N° d'enregistrement

1. Intitulé du projet

**Défrichement d'1 hectare dans le cadre d'opérations expérimentales et aménagements en faveur de la biodiversité
 sur l'étang Thevenon**

2. Identification du maître d'ouvrage ou du pétitionnaire

2.1 Personne physique

Nom **LAGALICE** **Christian**

2.2 Personne morale

Dénomination ou raison sociale **Fédération Départementale des Chasseurs du Jura**

Nom, prénom et qualité de la personne habilitée à représenter la personne morale **LONGCHAMP Patrick, responsable du Service Technique**

RCS / SIRET **778.395.806.00038** Forme juridique **Association**

Joignez à votre demande l'annexe obligatoire n°1

**3. Rubrique(s) applicable(s) du tableau des seuils et critères annexé à l'article R. 122-2 du code de l'environnement et
 dimensionnement correspondant du projet**

N° de rubrique et sous rubrique	Caractéristiques du projet au regard des seuils et critères de la rubrique
Rubrique N° 51 Sous rubrique (a)	Défrichement soumis à autorisation au titre de l'article L.311-2 du code forestier et portant sur une superficie totale d'1 hectare.

4. Caractéristiques générales du projet

Doivent être annexées au présent formulaire les pièces énoncées à la rubrique 8.1 du formulaire

4.1 Nature du projet

Il s'agit de couper une part de la végétation ligneuse présente sur le pourtour des deux queues de l'étang Thevenon jusqu'en limite de propriété, tout en laissant quelques taches, arbres couchés ou dépérissants. La coupe représente environ 430 m de bordure, soit 28% de la longueur du périmètre de l'étang.

Nous souhaitons également procéder à la coupe de broussailles (saules) présents dans le fond des deux queues, afin de permettre la restauration et le maintien d'habitats naturels et de favoriser les espèces liées.

Ces travaux concernent une superficie totale d'1 hectare.

4.2 Objectifs du projet

L'étang Thevenon est un étang forestier très refermé d'une superficie de 6,43 hectares. Cet étang a, comme la plupart des étangs de la Bresse jurassienne, la caractéristique d'être entouré d'une ceinture végétale arbustive mais surtout arborescente. Les prairies rivulaires sont extrêmement rares et la place des hélophytes marginale. Or, nous savons que c'est dans les habitats ouverts à la lumière, à la végétation basse et aquatique, que de nombreuses espèces puisent leur nourriture et se reproduisent.

Ces deux queues présentent également des cariçales relativement intéressantes pour la faune aquatique, mais qui sont actuellement étouffées par le développement de nombreux ligneux.

D'une façon générale, il n'est en effet pas souhaitable de laisser la végétation ligneuse s'avancer jusqu'au contact de l'eau, dans ce cas, le boisement supplante les ceintures de végétation herbacée et créer sur les étangs de dimension faible à moyenne un effet de confinement que la faune tolère mal (les oiseaux d'eau en particulier).

C'est sur la base de ce constat, afin d'ouvrir le site à la lumière et ainsi accroître la présence d'espèces faunistiques et floristiques rares inféodées aux zones humides, que nous proposons la réalisation de coupe de ligneux et débroussaillage.

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3.1 dans sa phase de réalisation

- Réalisation de dégagement et débroussaillage manuels (débroussailleuse) à la place de procédés mécaniques (véhicules lourds) au profit des habitats aquatiques et espèces présents.
- Abattage, façonnage et enlèvement des bois par les dessertes forestières, après consultation d'entreprises pour l'exploitation des bordures boisées de l'étang. Sollicitation d'un technicien forestier pour connaître les volumes et mieux appréhender la valorisation possible.
- Interviendrons en Septembre 2013, en dehors de la période d'hivernage et après les périodes de reproduction et nidification des espèces (amphibiens, oiseaux...). L'objectif étant de limiter tout risque de destruction directe des individus et de ne pas compromettre la réussite de la reproduction des espèces. L'étang sera également en assec depuis le mois de Février afin de permettre la réalisation de ces opérations.

4.3.2 dans sa phase d'exploitation

Développement d'une végétation aquatique et herbacée.

4.4.1 A quelle(s) procédure(s) administrative(s) d'autorisation le projet a-t-il été ou sera-t-il soumis ?
 La décision de l'autorité administrative de l'Etat compétente en matière d'environnement devra être jointe au(x) dossier(s) d'autorisation(s).

- Demande d'autorisation loi sur l'eau, pour les modifications apportées à cet étang classé enclos piscicole selon l'arrêté DDAF 1/ST n°183
- Autorisation de défrichement

4.4.2 Précisez ici pour quelle procédure d'autorisation ce formulaire est rempli

Demande d'autorisation de défrichement

4.5 Dimensions et caractéristiques du projet et superficie globale (assiette) de l'opération - préciser les unités de mesure utilisées

Grandeurs caractéristiques	Valeur
Superficie défrichée :	1 ha
- Débroussaillage	- 20 ares
- Coupe de tous les ligneux (sauf quelques taches, et arbres déperissants)	- 80 ares

4.6 Localisation du projet

Adresse et commune(s) d'implantation	Coordonnées géographiques:	
Etang THEVENON 39230 CHAMPROUGIER	Long. 5° 30 ' 20.6 " E	Lat. 46° 53 ' 48.9 " N
	Pour les rubriques 5° a), 6° b) et d), 8°, 10°, 18°, 28° a) et b), 32° ; 41° et 42° :	
	Point de départ :	Long. ___ ° ___ ' ___ " ___ Lat. ___ ° ___ ' ___ " ___
	Point d'arrivée :	Long. ___ ° ___ ' ___ " ___ Lat. ___ ° ___ ' ___ " ___
	Communes traversées :	

4.7 S'agit-il d'une modification/extension d'une installation ou d'un ouvrage existant ? Oui Non

4.7.1 Si oui, cette installation ou cet ouvrage a-t-il fait l'objet d'une étude d'impact ? Oui Non

4.7.2 Si oui, à quelle date a-t-il été autorisé ?

4.8 Le projet s'inscrit-il dans un programme de travaux ? Oui Non

Si oui, de quels projets se compose le programme ?

Opérations expérimentales et aménagement en faveur de la biodiversité sur l'étang Thevenon.

Sont également envisagés : L'entretien des ouvrages hydrauliques (digue, pêcherie, moine et déversoir)

La création d'un haut-fond

L'enlèvement des embâcles aux abords du plan d'eau et aménagement d'une descente pour favoriser le travail et la pêche de l'étang par le pisciculteur

5. Sensibilité environnementale de la zone d'implantation envisagée

5.1 Occupation des sols

Quel est l'usage actuel des sols sur le lieu de votre projet ?

**Bordure des deux queues (coupe) : Boisement de chênaies-charmaies des plaines de Bourgogne et saussaies marécageuses.
Fond des deux queues (débroussaillage) : Cariçaies à Carex vesicaria**

Existe-t-il un ou plusieurs documents d'urbanisme (ensemble des documents d'urbanisme concernés) réglementant l'occupation des sols sur le lieu/tracé de votre projet ?

Oui

Non

Si oui, intitulé et date d'approbation :
Précisez le ou les règlements applicables à la zone du projet

Pour les rubriques 33° à 37°, le ou les documents ont-ils fait l'objet d'une évaluation environnementale ?

Oui

Non

5.2 Enjeux environnementaux dans la zone d'implantation envisagée :

Complétez le tableau suivant, par tous moyens utiles, notamment à partir des informations disponibles sur le site internet <http://www.developpement-durable.gouv.fr/etude-impact>

Le projet se situe-t-il :	Oui	Non	Lequel/Laquelle ?
dans une zone naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique de type I ou II (ZNIEFF) ou couverte par un arrêté de protection de biotope ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	L'étang Thevenon est classé en ZNIEFF de type II n°0037000 « Bois et étangs du nord de la Bresse »
en zone de montagne ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
sur le territoire d'une commune littorale ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
dans un parc national, un parc naturel marin, une réserve naturelle (régionale ou nationale) ou un parc naturel régional ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
sur un territoire couvert par un plan de prévention du bruit, arrêté ou le cas échéant, en cours d'élaboration ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

dans une aire de mise en valeur de l'architecture et du patrimoine ou une zone de protection du patrimoine architectural, urbain et paysager ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le Comité Départemental en faveur des Zones Humides est intervenu pour la réalisation d'un diagnostic et la caractérisation du site. Son avis, à titre d'expert, a permis de délimiter les zones humides réglementaires sur le site de l'étang Thevenon.
dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles ou par un plan de prévention des risques technologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
si oui, est-il prescrit ou approuvé ?			
dans un site ou sur des sols pollués ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
dans une zone de répartition des eaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à l'alimentation humaine ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
dans un site inscrit ou classé ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Le projet se situe-t-il, dans ou à proximité :	Oui	Non	Lequel et à quelle distance ?
d'un site Natura 2000 ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	L'étang Thevenon appartient au site Natura 2000 « Bresse Jurassienne Nord » FR4301306 et FR4312008, au titre de la Directive Européenne Habitat Faune Flore et de la Directive Oiseaux.
d'un monument historique ou d'un site classé au patrimoine mondial de l'UNESCO ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

6. Caractéristiques de l'impact potentiel du projet sur l'environnement et la santé humaine

6.1 Le projet envisagé est-il susceptible d'avoir les incidences suivantes ?

Veuillez compléter le tableau suivant :

Domaines de l'environnement :		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Ressources	engendre-t-il des prélèvements d'eau ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	est-il excédentaire en matériaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	est-il déficitaire en matériaux ? Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Milieu naturel	est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la biodiversité existante : faune, flore, habitats, continuités écologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<p>La dégradation significative de l'état de conservation des habitats d'espèces d'intérêt communautaire sur le site de l'étang Thevenon, nous pousse à mener des actions destinées à ouvrir le site, au profit d'espèces ayant justifiées la désignation du site Natura 2000.</p> <p>Sans entretien, les plans d'eau sont voués à une disparition plus ou moins rapide par atterrissement ; évolution marquant souvent une diminution de la richesse écologique. La réouverture de la zone de contact entre la terre et l'eau est souhaitable, pour favoriser le potentiel d'accueil des espèces d'intérêt communautaire et garantir une meilleure qualité des eaux du site.</p>
	est-il susceptible d'avoir des incidences sur les zones à sensibilité particulière énumérées au 5.2 du présent formulaire ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>Les aménagements et travaux engagés sur le site de l'étang Thevenon auront une <u>incidence positive</u> sur les habitats et les espèces d'intérêt communautaire ayant permis la justification du site Natura 2000</p>

	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Coupe en milieu forestier sur 80 ares, <u>pas d'impact sur ce milieu</u> compte tenue de l'étendu du couvert forestier sur l'ensemble du site Natura 2000. Il couvre environ 5220 ha, soit 58% de sa surface, ce qui en fait l'habitat le mieux représenté.
Risques et nuisances	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Commodités de voisinage	Est-il source de bruit ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	L'exploitation des bois et le débroussaillage en queues d'étang provoqueront <u>temporairement</u> du bruit au niveau du site. Ceci n'aura pas d'incidence pour la population humaine, car le plan d'eau est isolé et inclus dans un massif forestier dense et étendu. Pas d'incidence pour la faune grâce à une intervention en septembre (en dehors de l'hivernage et de la reproduction des espèces) et grâce à la mise en assec de l'étang limitant leur présence sur le site.
	Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des odeurs ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des nuisances olfactives ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des vibrations ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des vibrations ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

	Engendre-t-il des émissions lumineuses ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des émissions lumineuses ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Pollutions	Engendre-t-il des rejets polluants dans l'air ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des rejets hydrauliques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Si oui, dans quel milieu ?			
	Engendre-t-il la production d'effluents ou de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Patrimoine / Cadre de vie / Population	Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme / aménagements) ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

6.2 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'être cumulées avec d'autres projets connus ?

Oui Non Si oui, décrivez lesquelles :

6.3 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'avoir des effets de nature transfrontière ?

Oui Non Si oui, décrivez lesquels :

7. Auto-évaluation (facultatif)

Au regard du formulaire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une étude d'impact ou qu'il devrait en être dispensé ? Expliquez pourquoi.

Grâce à une phase d'analyse et de réflexion concernant les incidences probables de notre projet sur les habitats et espèces ayant justifié la désignation du site Natura 2000, nous avons pu conclure que les aménagements et travaux engagés sur le site de l'étang Thevenon auront une incidence positive sur les habitats et les espèces d'intérêt communautaire, et ne nécessitent pas la réalisation d'une étude d'impact.

⇒ Cette analyse vous est transmise en pièce jointe à cette demande.

8. Annexes

8.1 Annexes obligatoires

Objet		
1	L'annexe n°1 intitulée « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publiée ;	<input checked="" type="checkbox"/>
2	Un plan de situation au 1/25 000 ou, à défaut, à une échelle comprise entre 1/16 000 et 1/64 000 (Il peut s'agir d'extraits cartographiques du document d'urbanisme s'il existe) ;	<input checked="" type="checkbox"/>
3	Au minimum, 2 photographies datées de la zone d'implantation, avec une localisation cartographique des prises de vue, l'une devant permettre de situer le projet dans l'environnement proche et l'autre de le situer dans le paysage lointain ;	<input checked="" type="checkbox"/>
4	Un plan du projet ou, pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux rubriques 5° a), 6° b) et d), 8°, 10°, 18°, 28° a) et b), 32°, 41° et 42° un projet de tracé ou une enveloppe de tracé ;	<input checked="" type="checkbox"/>
5	Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux rubriques 5° a), 6° b) et d), 8°, 10°, 18°, 28° a) et b), 32°, 41° et 42° : plan des abords du projet (100 mètres au minimum) pouvant prendre la forme de photos aériennes datées et complétées si nécessaire selon les évolutions récentes, à une échelle comprise entre 1/2 000 et 1/5 000. Ce plan devra préciser l'affectation des constructions et terrains avoisinants ainsi que les canaux, plans d'eau et cours d'eau ;	<input type="checkbox"/>

8.2 Autres annexes volontairement transmises par le maître d'ouvrage ou pétitionnaire

Veillez compléter le tableau ci-joint en indiquant les annexes jointes au présent formulaire d'évaluation, ainsi que les parties auxquelles elles se rattachent

Objet
<p>Vous est transmis en annexe, une évaluation environnementale réalisée sur le site de l'étang Thevenon. Celle-ci se compose de trois documents :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Avec d'une part, les éléments utiles pour connaître l'état des lieux concernant la biodiversité sur le site (habitats naturels et espèces Natura 2000), - D'autre part, un tableau présentant pour chaque espèce et chaque habitat qui a conduit à désigner les sites Natura 2000, une analyse de l'incidence probable des travaux sur ceux-ci, - Et enfin, une conclusion nette sur l'incidence des projets étayée de façon globale. <p>Cette annexe se rattache aux parties 6.1 « Le projet est-il susceptible d'avoir des incidences sur le milieu naturel », et 7. concernant, ci selon nous, notre projet doit faire l'objet d'une étude d'impacte.</p>

9. Engagement et signature

Je certifie sur l'honneur l'exactitude des renseignements ci-dessus

Fait à

ARLAY

le,

19 Février 2013

Signature

