

Demande d'examen au cas par cas préalable à la réalisation d'une étude d'impact



N° 14734*02

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

03/10/19

08/11/19

2019-008982

1. Intitulé du projet

Défrichement d'une parcelle sur Port d'Envaux (17350)
(+ 1 hectare)

2. Identification du maître d'ouvrage ou du pétitionnaire

2.1 Personne physique

Nom **BILBAUD**

Prénom **Jean**

2.2 Personne morale

Dénomination ou raison sociale

Nom, prénom et qualité de la personne
habilitée à représenter la personne morale

RCS / SIRET

Forme juridique

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
5° a)	Défrichement de 1ha sur une parcelle de la commune de Port d'Envaux.

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

Défrichement 1ha sur une parcelle située en zone Natura 2000.

4.2 Objectifs du projet

Coupe des arbres par une entreprise pour faire des granulés (ou du bois de chauffage)

4.3 Décrivez sommairement le projet 4.3.1 dans sa phase de réalisation

- 1) Coupe des arbres sur 1 semaine
- 2) Plantation de peupliers Hiver 2020

4.3.2 dans sa phase d'exploitation

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).

(Empty space for administrative procedure details)

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

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 du défrichement	≈ 1 hectare

4.6 Localisation du projet

Adresse et commune(s) d'implantation

Parcelle YD 92
Chemin de la Prairie
17350 PORT D'ENVAUX

Coordonnées géographiques¹

Long. ___° ___' ___" ___ Lat. ___° ___' ___" ___

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 :

(Empty space for commune names)

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 ?

(Empty space for program details)

¹ Pour l'outre-mer, voir notice explicative

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 ?

Bois

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

Plan Local d'Urbanisme approuvé le 31/07/2009
modifié le 27/05/2011

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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
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 type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles ou par un plan de prévention des risques technologiques ? si oui, est-il prescrit ou approuvé ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	PPRN Inondation - 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 checked="" type="checkbox"/>	<input 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"/>	La parcelle YD 92 est intégralement en zone Natura 2000.
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 ?

Veillez 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"/>	<i>à priori. Sans cette appréciation, devra être confortée par une analyse plus précise (Le Nain)</i>
	est-il susceptible d'avoir des incidences sur les zones à sensibilité particulière énumérées au 5.2 du présent formulaire ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Inondation
	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"/>	Bruit de capo sur 1 semaine
	Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input type="checkbox"/>	<input 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 ? Si oui, dans quel milieu ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	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 :

Empty text area for describing cumulative impacts.

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 :

Empty text area for describing cross-border effects.

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.

Large empty text area for self-evaluation.

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 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 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 type="checkbox"/>
4	Un plan du projet <u>ou</u> , 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 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

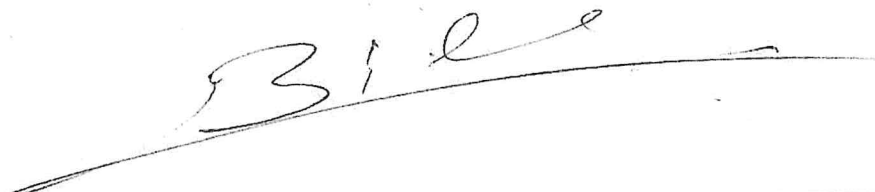
Objet	

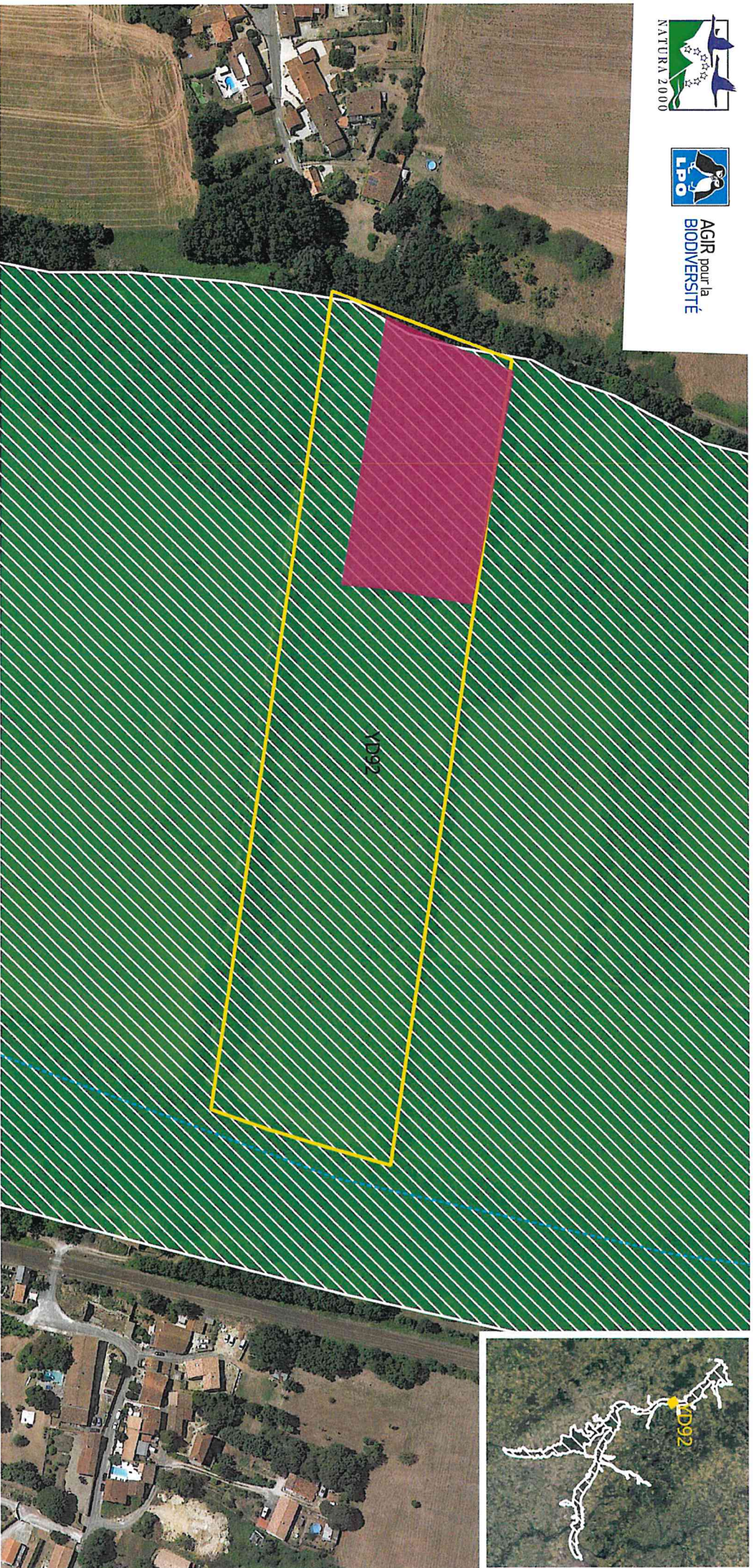
9. Engagement et signature

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


Fait à Maillebois le, 3-10-2019

Signature







PLAN DE SITUATION - Commune de PORT D'ENVAUX - Parcelles de M. BILBAUD

 Périmètre du site Natura 2000 de la moyenne vallée de la Charente

 Parcelles concernées

Habitats d'intérêt communautaire du site Natura 2000

 6430 - Mégaporbiaies hydrophiles d'ourlets plantaires

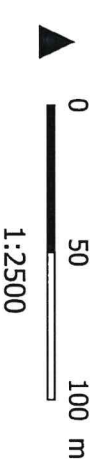
 3260 - Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculion fluviaux et du Callitriche-Batrachion

 Zones naturelles d'intérêt écologique faunistique et floristique

ZNIEFF 1 - LA PREE PRAIRIE DE COURBIAC

ZNIEFF 2 - VALLEE DE LA CHARENTE MOYENNE ET SEUGNE

Site Natura 2000 - Moyenne vallée de la Charente, Seignes et Coran - FR5400472 (ZSC) & FR5412005 (ZPS)





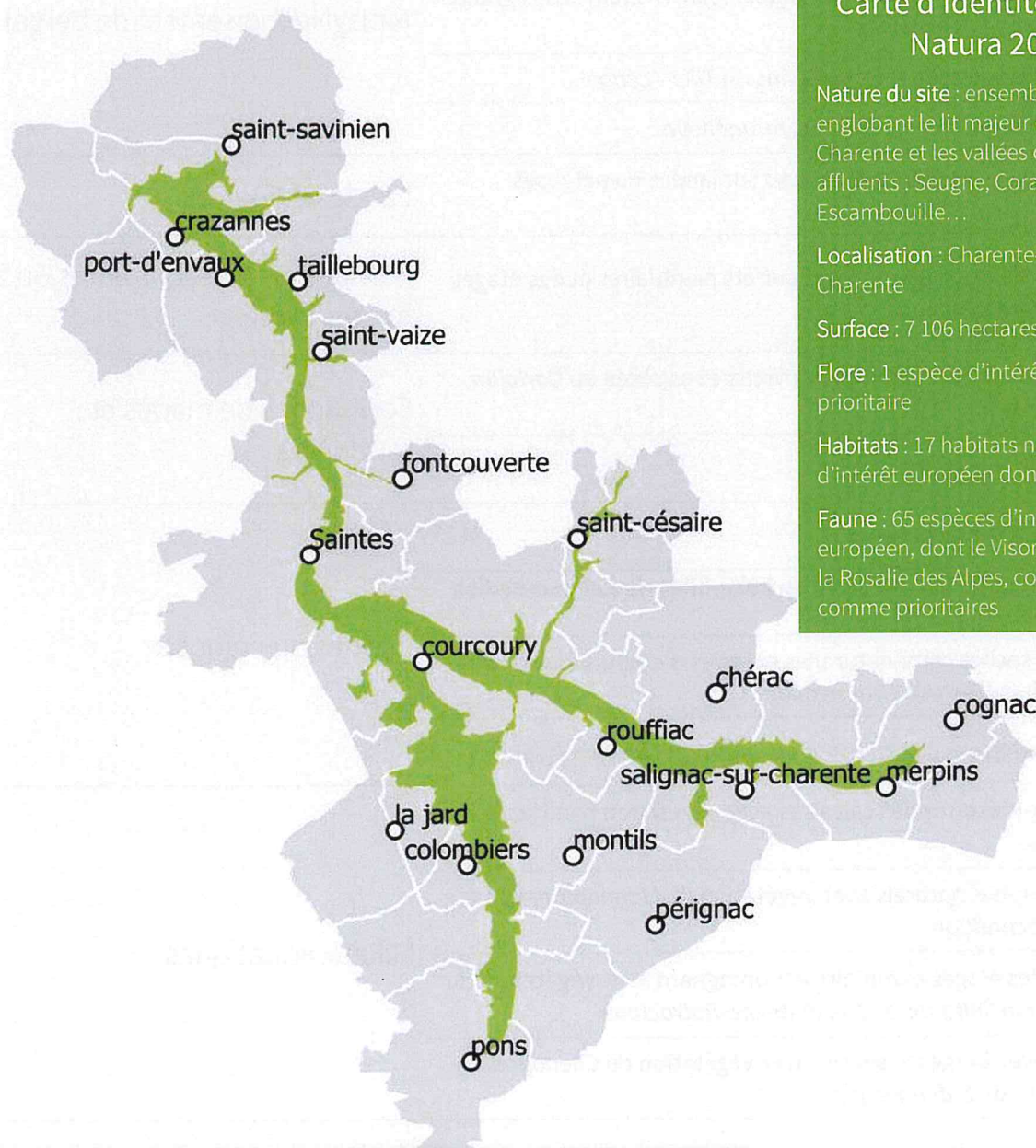
NATURA 2000

Moyenne vallée de la Charente, Seugnes et Coran (n° FR5400472 & FR5412005)

Appui à la prise en compte des enjeux du site :

Informations et recommandations

LE SITE NATURA 2000 DE LA MOYENNE VALLEE DE LA CHARENTE



Carte d'identité du site Natura 2000

Nature du site : ensemble alluvial englobant le lit majeur de la Charente et les vallées de ses affluents : Seugne, Coran, Bourrut, Escambouille...

Localisation : Charente-Maritime et Charente

Surface : 7 106 hectares

Flore : 1 espèce d'intérêt européen prioritaire

Habitats : 17 habitats naturels d'intérêt européen dont 3 prioritaires

Faune : 65 espèces d'intérêt européen, dont le Vison d'Europe et la Rosalie des Alpes, considérés comme prioritaires

QUI CONTACTER ?

Marion JANSANA – LPO
8-10 rue Pujos - CS 90263 17305 ROCHEFORT Cedex
05.46.83.60.83 / 07.81.39.07.60
@ : marion.jansana@lpo.fr

LES ENJEUX DU SITE NATURA 2000

Le site Natura 2000 de la Moyenne vallée de la Charente a été désigné en raison des habitats naturels et des espèces « d'intérêt communautaire » qu'elle abrite.

Ces habitats et espèces sont définis comme « d'intérêt communautaire » en raison de leur rareté et de leur caractère menacé à l'échelle européenne.

Les habitats d'intérêt communautaire ayant justifié la désignation du site Natura 2000

Nom de l'habitat	Type de milieu
Forêts alluviales à <i>Alnus glutinosa</i> et <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i>, <i>Alnion incanae</i>, <i>Salicion albae</i>)*	
Forêts mixtes à <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> , <i>Ulmus minor</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> ou <i>Fraxinus angustifolia</i> , riveraines des grands fleuves (<i>Ulmenion minoris</i>)	Bois ou forêt Ripisylve (boisement de berge)
Forêts de pentes, éboulis ou ravins du <i>Tilio-Acerion</i>	
Forêts à <i>Quercus ilex</i> et <i>Quercus rotundifolia</i>	
Formations à <i>Juniperus communis</i> sur landes ou pelouses calcaires	Landes et fourrés
Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	Formations buissonnantes ou à hautes herbes
Marais calcaires à <i>Cladium mariscus</i> et espèces du <i>Caricion davallianae</i>*	
Tourbières basses alcalines	Formations de marais et tourbières
Prés salés méditerranéens	
Pelouses rupicoles calcaires ou basiphiles de l'<i>Alyso-Sedion albi</i>*	
Pelouses sèches semi-naturelles et faciès d'emboisement sur calcaires (<i>Festuco-Brometalia</i>)	Prairies ou pelouses
Pentes rocheuses calcaires avec végétation chasmophytiques	
Eaux oligomésotrophes calcaires avec végétation benthique à <i>Chara spp</i>	
Lacs eutrophes naturels avec végétation du <i>Magnopotamion</i> ou de l' <i>Hydrocharition</i>	
Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du <i>Ranunculion fluitantis</i> et du <i>Callitricho-Batrachion</i>	Milieux aquatiques
Rivières avec berges vaseuses avec végétation du <i>Chenopodion rubri p.p.</i> et du <i>Bidention p.p.</i>	
Grottes non exploitées par le tourisme	Grottes

* *Habitat d'intérêt communautaire prioritaire*

Les espèces d'intérêt communautaire ayant justifié la désignation du site Natura 2000

Nom de l'espèce	Groupe
Pie-Grièche écorcheur - <i>Lanius collurio</i>	Oiseaux
Grèbe castagneux - <i>Tachybaptus ruficollis</i>	Oiseaux
Grand cormoran - <i>Phalacrocorax carbo</i>	Oiseaux
Butor étoilé - <i>Botaurus stellaris</i>	Oiseaux
Bihoreau gris - <i>Nycticorax nycticorax</i>	Oiseaux
Aigrette garzette - <i>Egretta garzetta</i>	Oiseaux
Héron cendré - <i>Ardea cinerea</i>	Oiseaux
Héron pourpré - <i>Ardea purpurea</i>	Oiseaux
Cigogne noire - <i>Ciconia nigra</i>	Oiseaux
Cigogne blanche - <i>Ciconia ciconia</i>	Oiseaux
Cygne tuberculé - <i>Cygnus olor</i>	Oiseaux
Canard chipeau - <i>Anas strepera</i>	Oiseaux
Sarcelle d'hiver - <i>Anas crecca</i>	Oiseaux
Canard colvert - <i>Anas platyrhynchos</i>	Oiseaux
Canard pilet - <i>Anas acuta</i>	Oiseaux
Sarcelle d'été - <i>Anas querquedula</i>	Oiseaux
Canard souchet - <i>Anas clypeata</i>	Oiseaux
Bondrée apivore - <i>Pernis apivorus</i>	Oiseaux
Milan noir - <i>Milvus migrans</i>	Oiseaux
Milan royal - <i>Milvus milvus</i>	Oiseaux
Circaète Jean-le-Blanc - <i>Circaetus gallicus</i>	Oiseaux
Busard des roseaux - <i>Circus aeruginosus</i>	Oiseaux
Busard Saint-Martin - <i>Circus cyaneus</i>	Oiseaux
Busard cendré - <i>Circus pygargus</i>	Oiseaux
Balbusard pêcheur - <i>Pandion haliaetus</i>	Oiseaux
Faucon pèlerin - <i>Falco peregrinus</i>	Oiseaux
Marouette ponctuée - <i>Porzana porzana</i>	Oiseaux
Râle des Genêts - <i>Crex crex</i>	Oiseaux
Gallinule poule-d'eau - <i>Gallinula chloropus</i>	Oiseaux
Petit Gravelot - <i>Charadrius dubius</i>	Oiseaux
Pluvier doré - <i>Pluvialis apricaria</i>	Oiseaux
Combattant varié - <i>Philomachus pugnax</i>	Oiseaux
Bécassine des marais - <i>Gallinago gallinago</i>	Oiseaux
Bécasse des bois - <i>Scolopax rusticola</i>	Oiseaux
Chevalier guignette - <i>Actitis hypoleucos</i>	Oiseaux
Mouette rieuse - <i>Larus ridibundus</i>	Oiseaux
Goéland brun - <i>Larus fuscus</i>	Oiseaux
Goéland argenté - <i>Larus argentatus</i>	Oiseaux
Engoulevent d'Europe - <i>Caprimulgus europaeus</i>	Oiseaux
Martin pêcheur - <i>Alcedo atthis</i>	Oiseaux
Cordulie splendide - <i>Macromia splendens</i>	Insectes
Cordulie à corps fin - <i>Oxygastra curtisii</i>	Insectes
Agrion de mercure - <i>Coenagrion mercuriale</i>	Insectes
Gomphe de Graslin - <i>Gomphus graslinii</i>	Insectes
Cuivré des marais - <i>Lycaena dispar</i>	Insectes
Lucane cerf-volant - <i>Lucanus cervus</i>	Insectes
Rosalie des Alpes* - <i>Rosalia alpina</i>	Insectes
Lamproie de planer - <i>Lampetra planeri</i>	Poissons

Lamproie marine - <i>Petromyzon marinus</i>	Poissons
Lamproie fluviatile - <i>Lampetra fluviatilis</i>	Poissons
Grande alose - <i>Alosa alosa</i>	Poissons
Saumon atlantique - <i>Salmo salar</i>	Poissons
Chabot - <i>Cottus perifretum</i>	Poissons
Cistude d'Europe - <i>Emys orbicularis</i>	Reptiles
Petit rhinolophe - <i>Rhinolophus hipposideros</i>	Mammifères (chauve-souris)
Grand Rhinolophe - <i>Rhinolophus ferrumequinum</i>	Mammifères (chauve-souris)
Rhinolophe euryale - <i>Rhinolophus euryale</i>	Mammifères (chauve-souris)
Barbastelle d'Europe - <i>Barbastella barbastellus</i>	Mammifères (chauve-souris)
Minioptère de Schreiber - <i>Miniopterus schreibersii</i>	Mammifères (chauve-souris)
Murin à oreilles échancrées - <i>Myotis emarginatus</i>	Mammifères (chauve-souris)
Murin de Bechstein - <i>Myotis bechsteinii</i>	Mammifères (chauve-souris)
Grand murin - <i>Myotis myotis</i>	Mammifères (chauve-souris)
Loutre d'Europe - <i>Lutra lutra</i>	Mammifères
Vison d'Europe* - <i>Mustela lutreola</i>	Mammifères
Vertigo de Desmoulins - <i>Vertigo moulinsiana</i>	Mollusques
Angélique des estuaires* - <i>Angelica heterocarpa</i>	Plantes

* *Espèce d'intérêt communautaire prioritaire*

Chaque espèce a besoin de trouver de la nourriture, des abris, des zones où se reproduire, des éléments de paysage pour se déplacer...

A ce titre, la préservation des espèces d'intérêt communautaire d'un site Natura 2000 nécessite la préservation des habitats naturels de ces espèces.

LES HABITATS ET ESPECES CONCERNES PAR VOTRE PROJET

Votre projet concerne une parcelle identifiée dans le DOCOB comme un habitat d'intérêt communautaire :

6430 – Mégaphorbiaies hydrophiles d'ourlets planitaires

Cette végétation humide à hautes herbes qu'est la mégaphorbiaie constitue un habitat à fort enjeu mais transitoire, qui est susceptible d'évoluer vers un boisement, certainement d'intérêt communautaire lui-aussi.

Votre projet concerne notamment les espèces d'intérêt communautaire suivantes, qui utilisent ces habitats pour vivre, s'alimenter, se reproduire :

- Le Vison d'Europe
- La Loutre d'Europe
- Les chauves-souris
- La Rosalie des Alpes
- Le Lucane Cerf-Volant
- Les espèces d'oiseaux forestières
- Le Busard des roseaux
- Le Cuivré des Marais
- Les libellules

A ce titre, le projet concerne des habitats naturels et espèces à enjeux forts d'un point de vue écologique.

Les menaces principales pour cet habitat, et donc pour ces espèces qui y vivent, sont :

- la destruction du boisement, que ce soit pour un remplacement par une populiculture ou pour une transformation en prairie ou culture ;
- la destruction des sols, dont la structure, l'humidité et les nutriments présents sont indispensables au développement de cet habitat.

LA GESTION OPTIMALE POUR CET HABITAT

- Eviter les transformations en maintenant en place les essences du cortège de l'habitat ;
- Ne pas réaliser de plantations de peupliers ;
- Privilégier l'irrégularité des peuplements ;
- Limiter la surface des coupes d'exploitation et de régénération (l'ouverture brutale du couvert pouvant entraîner une dégradation du sol) ;
- Préserver les arbustes du sous-bois (aubépine, Viorne obier, Nerprun purgatif), favorables aux insectes et aux oiseaux notamment ;
- Favoriser la régénération naturelle (maintien de la diversité génétique des populations locales) ;
- Maintenir les arbres morts et/ou creux ;
- Laisser du bois mort sur place, avec un maximum de contact avec le sol (au moins 50m³/ha)
- Pour accéder aux parcelles, dans le cas d'interventions nécessaires, utiliser du matériel et des techniques adaptés aux zones humides, pour éviter la dégradation des sols ;
- Ne pas mettre en œuvre de travaux lourds du sol - décapage et labour profond - en raison du risque d'érosion ;
- Conserver la structure du sol ;
- Ne pas engager de travaux lourds à proximité immédiate des cours d'eau ;
- Ne pas drainer ;
- Ne pas utiliser de produits phytosanitaires ;
- Ne pas répandre de lubrifiant ou carburant, source de pollution du sol (diffusion rapide dans l'écosystème aquatique) ;
- Privilégier les techniques manuelles pour toute intervention ;
- Contrôler, si besoin, des espèces exogènes banalisantes.
- Maintenir les habitats associés : prairies, mégaphorbiaies...
- Restaurer des secteurs de mégaphorbiaies par coupes au milieu du boisement : des outils techniques et financiers existent au titre de Natura 2000 pour accompagner les propriétaires dans ces types de projets de restauration en faveur des habitats naturels.

LES LIENS AVEC VOTRE PROJET

Le défrichement de 1ha sur cette parcelle en vue d'une plantation d'une peupleraie, tel que prévu dans le projet de M. BILBAUD, va entraîner la destruction de ce boisement à fort enjeu écologique, tant d'un point de vue de l'habitat naturel que des espèces qui y vivent.

Le projet est donc susceptible d'entraîner des perturbations et dégradations de la biodiversité existante (habitats naturels et espèces) et d'avoir à ce titre des incidences sur le site Natura 2000 et les ZNIEFF sur ce secteur.

LES RECOMMANDATIONS POUR VOTRE PROJET

- Maintenir la parcelle en boisement ou mégaphorbiaie ;
- Préserver les végétations herbacées et mégaphorbiaies qui se développeraient sous le boisement ;
- Si interventions : les effectuer entre le 1er septembre et le 28 février pour éviter les périodes sensibles pour la faune (périodes de reproduction des espèces) ;
- Réaliser les interventions par temps sec pour éviter la dégradation des sols.

