

Cadre réservé à l'autorité environnementale

Date de réception :

17/01/2023

Dossier complet le :

21/04/2023

N° d'enregistrement :

2023-6699

1. Intitulé du projet

Boisement de terre agricole

2. Identification du (ou des) maître(s) d'ouvrage ou du (ou des) pétitionnaire(s)

2.1 Personne physique

Nom Werly

Prénom Julien

2.2 Personne morale

Dénomination ou raison sociale

Cabinet Gourmain Bartélemy (maître d'oeuvre)

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

de Poix Paul-Henry - Ingénieur forestier en charge du projet

RCS / SIRET

7 3 9 | 2 0 1 | 0 1 0 | 0 0 0 4 1

Forme juridique SAS

Joignez à votre demande l'annexe obligatoire n°1

3. Catégorie(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 catégorie et sous catégorie	Caractéristiques du projet au regard des seuils et critères de la catégorie (Préciser les éventuelles rubriques issues d'autres nomenclatures (ICPE, IOTA, etc.))
47 c)	Projet de boisement de terre agricole

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, y compris les éventuels travaux de démolition

Boisement de terres agricoles dans le but de créer un espace boisée

Les travaux seront :

- le travail du sol (laboure et sous-solage)
- la plantation
- mise en place de protection des plants (répulsif Trico et/ou protection individuelle)

Ces travaux se feront sur une surface de 3,5 ha environ. Le boisement ne se fera pas sur la totalité de la surface, afin de conserver des espaces ouverts, favorisant la biodiversité et assurant un paysage varié avec la création d'allées et de layons.

4.2 Objectifs du projet

Le propriétaire souhaite boiser cette parcelle de terre agricole. En y installant des essences compatibles avec les sols et en prenant en compte les aléas climatiques. Le but étant d'intégrer des essences comme le chêne sessile, le cormier, le noyer commun, chêne vert, charme, tulipier, alisier torminal et tilleul à petites feuilles. Des essences qui constituent un peuplement forestier dit de production.

En effet, l'objectif est de constituer un peuplement forestier afin de produire du bois d'œuvre et d'industrie. Toutefois, nous parlons d'environ 3,5 ha. Les éclaircies sur une si petite surface sont et seront difficilement valorisables. Le but étant aussi de créer un boisement esthétique. Ce qui favorisera le bocage Mayennais.

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3.1 dans sa phase travaux

Les travaux consisteront à travailler le sol avant la plantation. Le travail du sol se fera que sur sol parfaitement ressuyé, fin d'été-début d'automne 2023 et consistera à :

- un passage de labour uniquement sur les lignes de plantation
- un trait de sous-solage
- un passage des disques

Après le travail du sol, en octobre ou novembre, nous réaliserons la plantation. nous planterons des essences adaptées au SRGS de la région.

En terme de densité à l'hectare nous serons à 1200 arbres/ha.

Les essences que nous proposerons :

- 75 % de chêne sessile
- 5 % de tilleul à petites feuilles
- 5 % de cormier
- 3 % d'alisier torminal
- 5 % de noyer commun
- 3 % de charme
- 2 % de chêne vert
- 2 % de tulipier

Un cours d'eau est présent sur la parcelle. Celui-ci traverse la parcelle d'Ouest en Est. Nous laisserons 5 m de part et d'autre de ce ruisseau afin de ne pas toucher à cette zone humide.

4.3.2 dans sa phase d'exploitation

Une fois les arbres plantés, nous réaliserons des travaux d'entretien sur les 3-4 premières années et plus si nécessaire.

La plantation se fera de la façon suivante :

- un plant tous les 2-2,5 m sur la ligne
- l'espacement entre les lignes sera de 3,5 m ce qui permettra l'entretien mécanisé (tracteur à l'aide d'un gyrobroyeur) pour le broyage des interlignes.

L'entretien se fera une à deux fois par an en fonction de la végétation. Période d'intervention mars-avril et/ou septembre-octobre. Les plants sur les lignes seront dégagés manuellement à la débroussailluse.

Ces travaux auront lieu au moins les 3 premières années puis 1 fois tous les deux à trois ans si nécessaire. Ces travaux seront obligatoire afin de rendre la plantation viable. Si ces travaux sont respectés sur les 5 premières années, la plantation sera normalement viable.

L'arrosage n'est pas prévu pour la plantation. les précipitations sont favorables tout au long de l'année, ainsi que, la nature du sol et la situation géographique de la parcelle.

De plus, le but étant de boiser cette parcelle, nous laisserons les haies et les talus présents. Néanmoins nous pourrions reconstituer certaines parties de haies peu épaisses. Ces haies seront favorables à la protection et au maintien de la plantation contre les vents, les fortes pluies ainsi que tout autre phénomène climatique.

4.4 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 environnementale devra être jointe au(x) dossier(s) d'autorisation(s).

Aucune

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

Grandeurs caractéristiques	Valeur(s)
Parcelle de 3,5 hectares. Nous y installerons 3600 plants sur 3 ha soit 1200 plants à l'ha.	

4.6 Localisation du projet

Adresse et commune(s)
d'implantation

La Lande
53160 Jublains

Coordonnées géographiques¹

Long. 48° 14' 48" N Lat. 0° 30' 11" O

Pour les catégories 5° a), 6° a), b) et c), 7° a), 9° a), 10°, 11° a) et b), 22°, 32°, 34°, 38° ; 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement :

Point de départ :

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

Point d'arrivée :

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

Communes traversées :

Joignez à votre demande les annexes n° 2 à 6

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 évaluation environnementale ?

Oui

Non

4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et indiquez à quelle date il a été autorisé ?

¹ Pour l'outre-mer, voir notice explicative

5. Sensibilité environnementale de la zone d'implantation envisagée

Afin de réunir les informations nécessaires pour remplir le tableau ci-dessous, vous pouvez vous rapprocher des services instructeurs, et vous référer notamment à l'outil de cartographie interactive CARMEN, disponible sur le site de chaque direction régionale.

Le site Internet du ministère de l'environnement vous propose un regroupement de ces données environnementales par région, à l'adresse suivante : <http://www.developpement-durable.gouv.fr/-Les-donnees-environnementales-.html>. Cette plateforme vous indiquera la définition de chacune des zones citées dans le formulaire.

Vous pouvez également retrouver la cartographie d'une partie de ces informations sur le site de l'inventaire national du patrimoine naturel (<http://inpn.mnhn.fr/zone/sinp/espaces/viewer/>).

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) ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
En zone de montagne ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope ?	<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 (nationale ou régionale), une zone de conservation halieutique 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 un bien inscrit au patrimoine mondial ou sa zone tampon, un monument historique ou ses abords ou un site patrimonial remarquable ?	<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"/>	Secteur identifié par un coefficient 6 sur quasiment l'intégralité et en coefficient 5 sur le reste : représente une zone humide avérée. En conséquence, nous planterons des essences adaptées à ce type de sol puis nous réaliserons cette plantation à la fin de l'été-début d'automne afin de préserver les sols mais également la faune et la flore présentes. De plus, cette plantation n'aura pas un impact négatif sur la zone humide puisque nous allons adapter le travail du sol à la parcelle et le faire à la bonne période.
Dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles (PPRN) ou par un plan de prévention des risques technologiques (PPRT) ? si oui, est-il prescrit ou approuvé ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
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 la consommation humaine ou d'eau minérale naturelle ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un site inscrit ?	<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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
D'un site classé ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

6. Caractéristiques de l'impact potentiel du projet sur l'environnement et la santé humaine au vu des informations disponibles

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

Veillez compléter le tableau suivant :

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Ressources	Engendre-t-il des prélèvements d'eau ? Si oui, dans quel milieu ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Les arbres plantés prélèveront de l'eau dans le sol.
	Impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le changement de nature des terres agricoles en boisement engendrera des modifications des masses d'eau souterraines.
	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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Les arbres pour leur développement utiliseront des ressources naturelles présentes dans le sol.
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"/>	Bien au contraire, le boisement de ces terres favorisera la biodiversité existante et créera de nouveaux abris, zone de gagnages et de tranquillité pour la faune. Le cours d'eau ne sera pas modifié, ce qui nuira pas à ce milieu. Aussi, comme expliqué en rubrique 4 nous ne planterons pas à moins de 5 mètres de part et d'autre du cours d'eau. Pour information, ce cours d'eau est sec l'été. Nous n'interviendrons pas sur cette parcelle à la période de nidification. La plantation se fera sur un sol parfaitement ressuyé.
	Si le projet est situé dans ou à proximité d'un site Natura 2000, est-il susceptible d'avoir un impact sur un habitat / une espèce inscrit(e) au Formulaire Standard de Données du site ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

	Est-il susceptible d'avoir des incidences sur les autres 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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Nous souhaitons développer ces espaces naturels forestiers
Risques	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"/>	Les boisements sont concernés par les risques climatiques et météorologiques (tempête, foudre, incendie)
	Engendre-t-il des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Les arbres peuvent dépérir et mourir suite à des attaques d'insecte ou de champignon.
	Est-il concerné par des risques sanitaires ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Nuisances	Engendre-t-il des déplacements/des trafics	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il source de bruit ? Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	

	<p>Engendre-t-il des odeurs ?</p> <p>Est-il concerné par des nuisances olfactives ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il des vibrations ?</p> <p>Est-il concerné par des vibrations ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il des émissions lumineuses ?</p> <p>Est-il concerné par des émissions lumineuses ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Emissions	<p>Engendre-t-il des rejets dans l'air ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il des rejets liquides ?</p> <p>Si oui, dans quel milieu ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il des effluents ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?</p>	<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), notamment l'usage du sol?	<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 existants ou approuvés ?

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 :

6.4 Description, le cas échéant, des mesures et des caractéristiques du projet destinées à éviter ou réduire les effets négatifs notables du projet sur l'environnement ou la santé humaine (pour plus de précision, il vous est possible de joindre une annexe traitant de ces éléments) :

la création de boisement favorise la biodiversité mais également l'environnement et la santé humaine grâce aux captations carbonées. Aussi, ce boisement fera écran contre les intempéries pour les parcelles agricoles proches et servira de couvert aux animaux (type bovin). ce boisement favorisera donc une meilleure récolte des parcelles voisines.

A ce jour, il n'y a aucun effet négatif notable sur l'environnement ou la santé. Par ailleurs, le cours d'eau présent sera préservé ainsi que les bordures sur 5 mètres de part et d'autre. Le but étant de favoriser la faune et la flore présentes et futures.

7. Auto-évaluation (facultatif)

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

Ce projet de boisement favorisera la biodiversité pour la faune et la flore. Il créera une protection et un habitat pour la faune. Il favorisera également une bonne gestion durable des sols et du milieu naturel. Enfin, il créera une réserve écologique et environnementale. De plus, nous avons vérifié, il n'existe pas de zone de protection, ni de site natura 2000 et ni aucun site inscrit.

8. Annexes

8.1 Annexes obligatoires

Objet		
1	Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publié ;	<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 <u>ou</u> , pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux catégories 5° a), 6° b) et c), 7°, 9°, 10°, 11°, 12°, 13°, 22°, 32, 38° ; 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement un projet de tracé ou une enveloppe de tracé ;	<input checked="" type="checkbox"/>
5	Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux 5° a), 6° b) et c), 7°, 9°, 10°, 11°, 12°, 13°, 22°, 32, 38° ; 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement : 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 checked="" type="checkbox"/>
6	Si le projet est situé dans un site Natura 2000, un plan de situation détaillé du projet par rapport à ce site. Dans les autres cas, une carte permettant de localiser le projet par rapport aux sites Natura 2000 sur lesquels le projet est susceptible d'avoir des effets.	<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 Le Mans

le, 17/01/2023

Signature



Insérez votre signature en cliquant sur le cadre ci-dessus

