

4.2 Objectifs du projet

L'objectif du projet relie deux objectifs convergents entre un propriétaire privé et le Conseil Départemental 61. Pour le premier, l'objectif est de fixer du carbone et d'améliorer le rôle des forêts dans la régulation du changement climatique par le biais de l'amélioration des fonctionnalités des zones humides et la plantation de boisements adaptés. Pour le second, l'objectif est de participer à la création de sites naturels de compensations de type boisements et zones humides pour les projets du CD61.

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3.1 dans sa phase travaux

Tout d'abord, des travaux préparatoires du sol seront effectués, correspondant à un sous-solage afin de favoriser la pénétration du système racinaire et limiter la concurrence des poacées (entre juillet et octobre).

Les plants seront livrés avec un conditionnement qui permet de conserver les arbres plusieurs jours. Si la plantation se voit être décalée de plusieurs semaines en raison de différents facteurs, les plants devront être mis en jauge, idéalement avec du sable. Lors de la plantation (entre novembre et février, hors période de gel), il est indispensable d'être suffisamment équipé, nombreux et organisé. Il sera important de réaliser une plantation aléatoire et non en rang, afin d'avoir un côté hétérogène et plus naturel à la mesure. Cela permettra également de laisser des zones plus ensoleillées et favorisera le développement d'un sous-bois ainsi que de réduire la compétition entre les plants. Ces derniers devront être espacés d'un minimum de 5 m pour une densité suffisante.

Chaque plant, notamment son système racinaire, devra être le moins possible exposé au soleil (dans l'idéal pas plus de 10 minutes pour assurer un taux de reprise d'environ 80%). Le plant devra également être bien installé (en profondeur) pour éviter le dessèchement des racines et permettre ensuite une bonne reprise (meilleure alimentation en eau). Il sera également plus stable face aux vents.

Un paillage naturel sera mis en place au pied des plants et l'utilisation de bâches plastiques sera proscrite. Chaque plant dépéri sera remplacé pendant les 3 premières années.

Au regard de la faune locale présente, les plants devront être protégés individuellement par des manchons de protection biodégradables anti-gibier ou métalliques (plus résistants aux cervidés) (120 cm pour le chevreuil à 180 cm pour le cerf).

4.3.2 dans sa phase d'exploitation

Un entretien régulier sera effectué à hauteur d'une fois par an pendant 4 à 5 ans pour limiter la concurrence des poacées. Un broyage de l'herbe entre les rangs et autour de chaque plant pourra être réalisé.

Ensuite, les boisements créés ainsi que les haies existantes, seront laissés en libre évolution afin de favoriser l'apparition d'arbres à cavités et de bois morts (souches, troncs au sol, rémanents de coupes...) propices au développement de nombreuses espèces (faune, flore et fonge). Les seules interventions par l'Homme seront en cas de risque de chute d'un arbre sur un chemin ou une route. L'arbre abattu devra ensuite être déposé au sol du boisement pour les espèces saproxyliques.

Les cycles longs de production de ces espaces boisés favoriseront le développement de la faune et la flore locale, au contraire des espaces agricoles perturbés annuellement par le bétail, l'introduction de produits phytosanitaires, le passage d'engins...

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).

Évaluation des incidences Natura 2000

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

Grandeurs caractéristiques	Valeur(s)
Superficies des parcelles :	
ZP041	0,56 ha
ZP125	0,76 ha
ZP128	2,23 ha
ZT170	0,65 ha

4.6 Localisation du projet

Adresse et commune(s)
d'implantation

61700 CHAMPSECRET

Parcelles cadastrales :

ZP041 ZP128
ZT170 ZP125

Coordonnées géographiques¹

Long. 48° 37' 14 "N Lat. 00° 31' 29 "O

Pour les catégories 5° a), 6° a), b) et c), 7° a), b) 9° a), b), c), d), 10°, 11° a) b), 12°, 13°, 22°, 32°, 34°, 38° ; 43° a), 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 en charge de l'environnement vous propose, dans la rubrique concernant la demande de cas par cas, la liste des sites internet où trouver les données environnementales par région utiles pour remplir le formulaire.

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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Deux parcelles sont concernées, il s'agit des parcelles ZP125 et ZP128 : - ZNIEFF Type II "Haut bassin de la Varenne" (250010775)
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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le projet se situe dans le Parc Naturel Régional Normandie-Maine (PNR NM)
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"/>	Au regard des prédispositions zones humides cartographiées par la DREAL Normandie, une campagne d'investigation de terrain a été réalisée le 10 octobre 2022 par le bureau d'études ExEco Environnement. Au total 2 960 m ² de zones humides ont été répertoriés sur la zone d'étude, localisés au bas des parcelles ZP125 et ZP128, au regard des critères du sol et de la végétation. CF ANNEXE VOLONTAIRE

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"/>	Le périmètre de protection rapproché le plus proche se situe à environ 5 km au nord-ouest du projet. Il s'agit d'un captage au fil d'eau (eau superficielle) utilisé pour l'adduction collective publique, localisé sur la commune de Saint-Bomer-les-Forges et nommé Moulin d'Auvilliers.
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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le secteur ouest du projet (parcelles ZP125 et ZP128) se situe dans un site : Bassin de l'Andainette (FR2500119) - Directive Habitats
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 ? <i>Appréciez sommairement l'impact potentiel</i>
Ressources	Engendre-t-il des prélèvements d'eau ? Si oui, dans quel milieu ?	<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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Atteinte à une prairie (dont une partie est humide sur 2 960 m ²) et les espèces floristiques et faunistiques associées à ces types d'habitats.
	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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le projet n'a pas d'incidence sur un habitat naturel d'intérêt européen ou d'habitat ou d'espèce d'intérêt européen. Les parcelles concernées ne présentent pas d'enjeu de conservation au regard du DOCOB. Le projet ne remet pas en cause les fonctionnalités du réseau Natura 2000 local ni ne porte atteinte à l'état de conservation des habitats et des espèces d'intérêt communautaire. Il ne présente aucune incidence directe, indirecte, permanente ou temporaire.

	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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Passage de prairies (dont humides) à des boisements (dont humides).
Risques	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 ? Est-il concerné par des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" 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 type="checkbox"/>	<input checked="" 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 type="checkbox"/>	<input checked="" 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 type="checkbox"/>	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Passage de l'agriculture à la sylviculture.

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) :

Conservation du caractère humide et amélioration des fonctionnalités humides pour les parcelles ZP125 et ZP128.

Aucun effet négatif notable n'est à mettre en évidence tant sur l'environnement proche que lointain ainsi que sur le site NATURA 2000.

Les travaux respecteront les périodes de reproduction et/ou nidification. Aucuns travaux nocturnes pour éviter une pollution lumineuse.

Le boisement sera réalisé de façon à limiter les risques de pollution de l'environnement (des ballots de paille pourront être installés le temps des travaux dans le cours d'eau, en bas des parcelles ZP125 et ZP128, afin de capter les MES) in situ et ex situ.

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.

Au regard des différents éléments énoncés dans le formulaire ci-dessus et en tenant compte des annexes, nous estimons que le projet puisse être dispensé d'une évaluation environnementale. Bien que ce premier boisement puisse entraîner une modification de la biodiversité en place, les changements sont minimes par rapport aux avantages qu'offrira cet habitat.

Le projet ne remet pas en cause les fonctionnalités du réseau Natura 2000 local ni ne porte atteinte à l'état de conservation des habitats et des espèces d'intérêt communautaire. Il ne présente pas d'incidences directes, indirectes, permanentes ou temporaires sur le site Natura 2000 "Bassin de l'Andainette" (FR2500119).

Ce boisement jouera un rôle dans la filtration et la purification de l'eau, limitera le ruissellement, participera au stockage du carbone, limitera la dégradation des sols face au vent et à la pluie.

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°a), b) et c), 7°a), b), 9°a), b), c), d), 10°, 11°a), b), 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 type="checkbox"/>
5	Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux 5° a), 6°a), b) et c), 7° a), b), 9°a), b), c), d), 10°, 11°a), b), 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 checked="" 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

Annexes volontaires :

- > Rapport Zones Humides
- > Pré-évaluation Incidences Natura 2000
- > Fiche création et gestion des boisements
- > Synthèse parcellaire

9. Engagement et signature

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



Fait à Champsecret

le, 22/12/2022

Signature

