

CARPENTIER

2 9 JAN. 2024

DREAL / IDDEE



Liberté Égalité Fraternité

# Demande d'examen au cas par cas préalable à la réalisation éventuelle d'une évaluation environnementale Article R. 122-3-1 du code de l'environnement

Ce formulaire sera publié sur le site internet de l'autorité chargée de l'examen au cas par cas. Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative. Ce document est émis par le ministère en charge de l'écologie. Ce formulaire peut se remplir facilement sur ordinateur. Si vous ne disposez pas du logiciel adapté, vous pouvez télécharger Adobe Acrobat Reader gratuitement via ce lien 🖂 Cadre réservé à l'autorité chargée de l'examen au cas par cas Date de réception : 2 9 0 1 2 0 2 4 Dossier complet le : 2 9 0 1 2 0 2 4 2024-7750 N° d'enregistrement : Intitulé du projet Boisement forestier de terre agricole à SAINT-WAAST et HOUDAIN-LEZ-BAVAY sur 1.3729 ha. Modification de boisement à SAINT-WAAST et HOUDAIN-LEZ-BAVAY sur 1,89 ha. Identification du (ou des) maître(s) d'ouvrage ou du (ou des) pétitionaire(s) 2.1 Personne physique Nom Prénom(s) 2.2 Personne morale Dénomination Raison sociale indivision CHARLIER - CARPENTIER Indivision N° SIRET Type de société (SA, SCI...) Représentant de la personne morale : Madame Monsieur Nom Prénom(s)

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 du service destinataire.

Jean-François

		le(s) du tableau des seuils et critères annexé à l'article
	R. 122-2 du code de l' du projet	environnement et dimensionnement correspondant
	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	Premier boisement d'une superficie totale de plus de 0,5 ha
		on examen au cas par cas dans le cadre du dispositif prévu aux code de l'environnement ? (clause-filet) ?
	Le projet fait-il l'objet d'u l'article R.122-2-1 ?	ne soumission volontaire à examen au cas par cas au titre du l
	☐ Oui   ☑ Non	
4	Caractéristiques géné	
	Doivent être annexées au présen	nt formulaire les pièces énoncées à la rubrique 8.1 du formulaire.
		sur 1,37 ha, en prolongement d'un boisement résineux autorisé en 2019. sineux par des feuillus sur 1,89 ha.
1.2	Objectifs du projet	
	Agrandissement de la propriété b	

mélangeant du : chêne sessile et charme)
démantèlement .
de formation, élagages, éclaircies)

4.3 Décrivez sommairement le projet

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

Grandeurs caractéristiques du projet	Valeurs
Boisement de terre agricole Modification plantation résineuse	1,3729 ha 1,8870 ha

.6	Localisa	tion du proj	et			ata <del>Salaw</del>	and the second s	
	Adresse e	et commune d'i	mplantation					
		7 Voie :		ale				
		_a belle hôtesse						
		SAINT WAAST						
		al: 5 9 5	7 0 <sub>BP</sub> .		Cedex :			
	Oode post	(A)						
	Coordoné	es géographiq	ues <sup>[1]</sup>					
	Long . 5	0 . 3 0	2 0 , 9	Lat . 0 3	。	4 " 6		
	Long		***************************************			***************************************		
		catégories 5° a), annexe à l'artic				3°, 22°, 32°,	33°, 34°, 35°, 36°, 3	7°, 38°, 43°
	Point de c	lénart · Long ·	•		Lat. :	0	, ,	
	Point de d	<b>l'arrivée :</b> Long.			_" Lat. :	•	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
	Commune	es traversées :						
	Précisez I	e document d'u	ırbanisme en	vigueur et le	s zonages auxqı	uels le proje	et est soumis :	
	PLUI Pavs	s de Mormal						
	(i) Joignez	z à votre demand	le les annexes	s n°2 à 6.				
.7	S'agit-il	d'une modifi	cation/exte	ension d'ur	ne installation	ou d'un	ouvrage existan	t?
	☑ Oui	☐ Non						
		oui, cette inst nementale ?	allation ou	cet ouvra	ge avait-il fait	l'objet d'	une évaluation	
	☐ Oui	✓ Non						
		- 4						

[1] Pour l'outre-mer, voir notice explicative.

4.7.2 Si oui, décrivez so indiquez à quelle date caractéristiques du pro	il a ét	é au	ent les différentes composantes de votre projet et torisé ? En cas de modification du projet, préciser t /après ».
C			
fin de réunir les informations ne	cessai	res po	e de la zone d'implantation envisagée our remplir le tableau ci-dessous, vous pouvez vous rapprocher de
ces instructeurs, et vous référe ue direction régionale.	r notan	nment	à l'outil de cartographie interactive Géo-IDE, disponible sur le site
te Internet du ministère de l'enve de des sites internet où trouver	/ironne les don	ment	vous propose, dans la rubrique concernant la demande de cas par environnementales par région utiles pour remplir le formulaire.
Le projet se situe-t-il :	Oui	Non	
Dans une zone naturelle d'intérêt écologique,			
faunistique et floristique de type I ou II (ZNIEFF) ?			
En zone de montagne ?		V	
Dans une zone couverte par			
un arrêté de protection de biotope ?		✓	
Sur le territoire d'une commune littorale ?		<b>V</b>	
commune intorale :			. * 2
Do			PNR de l'Avesnois
Dans un parc national, un parc naturel marin, une			
réserve naturelle (nationale ou régionale), une zone de conservation halieutique ou	V		
conservation naileutique ou un parc naturel régional?			

Le projet se situe-t-il :	Oui	Non	Lequel/Laquelle ?
Sur un territoire couvert par un plan de prévention du bruit, arrêté ou le cas échéant, en cours d'élaboration ?		V	
Dans un bien inscrit au patrimoine mondial ou sa zone tampon, un monument historique ou ses abords ou un site patrimonial remarquable?		<b>V</b>	
Dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?		<b>(</b>	
Dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles (PPRN) ou par un plan	0	<	
de prévention des risques technologiques (PPRT) ? Si oui, est-il prescrit ou approuvé ?		<b>S</b>	
Dans un site ou sur des sols pollués ?		•	
Dans une zone de répartition des eaux ?		Ø	
Dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à la consommation humaine ou d'eau minérale naturelle ?		Ø	
Dans un site inscrit ?	0	Ø	

Le projet se situe-t-il dans ou à proximité :	Oui	Non	Lequel et à quelle distance ?
D'un site Natura 2000 ?		<b>V</b>	
D'un site classé ?	<b>(</b>		Protection AC1 des abords de site classé "Château de Rametz", 550m du coeur du site (voir annexe).

- 6 Caractéristiques de l'impact potentiel du projet sur l'environnement et la santé humaine au vu des informations disponibles
- 6.1 Le projet est-il <u>susceptible</u> d'avoir les incidences notables suivantes ?

Veuillez compléter le tableau suivant :

In	cidences potentielles	Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
	Engendre-t-il des prélèvements d'eau ? Si oui, dans quel milieu ?		<b>V</b>	
Ressources	Impliquera-t-il des drainages/ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?		<b>7</b>	
Resso	Est-il excédentaire en matériaux ?		V	
	Est-il déficitaire en matériaux ?		<b>(</b>	
	Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?			

Inc	cidences potentielles	Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Ressources	Est-il en adéquation avec les ressources disponibles, les équipements d'alimentation en eau potable/ assainissement ?	(		
	Est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la biodiversité existante : faune, flore, habitats, continuités écologiques ?		Ø	
Milieu naturel	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?		V	
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<b>V</b>	0	Oui pour partie, surface agricole cultivée, conversion en surface forestière (production agricole) pour 1,37 ha Non pour partie, parcelle forestière depuis 2019, changement d'essence pour 1,89 ha
	Est-il concerné par des risques technologiques ?		<b>V</b>	
Risques	Est-il concerné par des risques naturels ?		V	
	Engendre-t-il des risques sanitaires ?		V	
	Est-il concerné par des risques sanitaires ?		Ø	

h	Incidences potentielles		ui Non De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentie			
	Engendre-t-il des déplacements/des trafics ?		V			
	Est-il source de bruit ?		<b>V</b>			
	Est-il concerné par des nuisances sonores ?		V			
Nuisances	Engendre-t-il des odeurs ?		Ø	Additional Telescope Control of the		
Nuisa	Est-il concerné par des nuisances olfactives ?		<b>\</b>			
	Engendre-t-il des vibrations ?		<b>V</b>			
	Est-il concerné par des vibrations ?		7			
	Engendre-t-il des émissions lumineuses ?		V			
	Est-il concerné par des émissions lumineuses ?		<b>V</b>			
ions	Engendre-t-il des rejets dans l'air ?		<b>V</b>			
Émissions	Engendre-t-il des rejets liquides ?		<b>Ø</b>			
	Si oui, dans quel milieu ?		0			

Inc	idences potentielles	Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Émissions	Engendre-t-il des effluents ?		V	
Émis	Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?		<b>V</b>	As design observables of Landau and the second
e/Cadre oulation	Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ?		V	
Patrimoine/Cadre de vie/Population	Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme, aménagements), notamment l'usage du sol ?		S	Conversion parcelle agricole libre de droit à parcelle forestière. Activité agricole maintenue, les produits seront forestiers avec une révolution plus importante.
tres p	projets existants ou	No.		s au 6.1 sont-elles susceptibles d'être cumulées avec s ?
Oui auç	gmentation du patrimoine	ooisé a	attenai	nt (autorisation de boisement contiguë début 2019)

☐ Oui   ☑ Non			
Si oui, décrivez lesquelle	es:		
	***************************************		
Description des prin	cipaux résultats disp	onibles issus des évalu	ations pertinentes de
dences sur l'environr	nement requises au ti	tre d'autres législation	s applicables
	•		
Le projet n'a pas d'effet né	agatif sur l'environnement o	u la santé humaine, il est bén	
Conservation du maillage	bocager existant	a la sante numaine, il est ben	etique.
<u> </u>			
		30 C	
Description, le cas éc	:héant, des mesures e	et caractéristiques du	proiet susceptibles d'
Description, le cas éc nues ou mises en œu	héant, des mesures de la company de la compa	et caractéristiques du duire les effets négati	projet susceptibles d' fs notables du projet
nues ou mises en œu	ovre pour éviter ou ré	duire les effets négati	fs notables du projet
nues ou mises en œu ⁄ironnement ou la sa	ovre pour éviter ou ré nté humaine (en y ind	duire les effets négati cluant les scénarios alt	fs notables du projet ernatifs éventuelleme
nues ou mises en œu vironnement ou la sa diés) et permettant d	ovre pour éviter ou ré nté humaine (en y ind le s'assurer de l'abser	duire les effets négati cluant les scénarios alt nce d'impacts résiduel	fs notables du projet ernatifs éventuelleme s notables. Il convient
nues ou mises en œu vironnement ou la sa diés) et permettant d	ovre pour éviter ou ré nté humaine (en y ind le s'assurer de l'abser	duire les effets négati cluant les scénarios alt	fs notables du projet ernatifs éventuelleme s notables. Il convient
nues ou mises en œu vironnement ou la sa diés) et permettant d	ovre pour éviter ou ré nté humaine (en y ind le s'assurer de l'abser	duire les effets négati cluant les scénarios alt nce d'impacts résiduel	fs notables du projet ernatifs éventuelleme s notables. Il convient
nues ou mises en œu vironnement ou la sa diés) et permettant d ciser et de détailler c	ovre pour éviter ou ré nté humaine (en y ind le s'assurer de l'abser es mesures (type de l	duire les effets négati cluant les scénarios alt nce d'impacts résiduel mesures, contenu, mise	fs notables du projet ernatifs éventuelleme s notables. <u>Il convient</u> e en œuvre, suivi, dur
nues ou mises en œu vironnement ou la sa diés) et permettant d ciser et de détailler c	ovre pour éviter ou ré nté humaine (en y ind le s'assurer de l'abser <u>es mesures (type de i</u>	duire les effets négati cluant les scénarios alt nce d'impacts résiduel mesures, contenu, mise	fs notables du projet ernatifs éventuelleme s notables. <u>Il convient</u> e en œuvre, suivi, dur
nues ou mises en œu vironnement ou la sa diés) et permettant d ciser et de détailler c	ovre pour éviter ou ré nté humaine (en y ind le s'assurer de l'abser <u>es mesures (type de i</u>	duire les effets négati cluant les scénarios alt nce d'impacts résiduel mesures, contenu, mise	fs notables du projet ernatifs éventuelleme s notables. <u>Il convient</u> e en œuvre, suivi, dur
nues ou mises en œu vironnement ou la sa diés) et permettant d ciser et de détailler c	ovre pour éviter ou ré nté humaine (en y ind le s'assurer de l'abser <u>es mesures (type de i</u>	duire les effets négati cluant les scénarios alt nce d'impacts résiduel mesures, contenu, mise	fs notables du projet ernatifs éventuelleme s notables. <u>Il convient</u> e en œuvre, suivi, dur
nues ou mises en œu vironnement ou la sa liés) et permettant d iser et de détailler c	ovre pour éviter ou ré nté humaine (en y ind le s'assurer de l'abser <u>es mesures (type de i</u>	duire les effets négati cluant les scénarios alt nce d'impacts résiduel mesures, contenu, mise	fs notables du projet ernatifs éventuelleme s notables. <u>Il convient</u> e en œuvre, suivi, dur
nues ou mises en œu vironnement ou la sa diés) et permettant d ciser et de détailler c	ovre pour éviter ou ré nté humaine (en y ind le s'assurer de l'abser <u>es mesures (type de i</u>	duire les effets négati cluant les scénarios alt nce d'impacts résiduel mesures, contenu, mise	fs notables du projet ernatifs éventuelleme s notables. <u>Il convient</u> e en œuvre, suivi, dur
nues ou mises en œu vironnement ou la sa diés) et permettant d ciser et de détailler c	ovre pour éviter ou ré nté humaine (en y ind le s'assurer de l'abser <u>es mesures (type de i</u>	duire les effets négati cluant les scénarios alt nce d'impacts résiduel mesures, contenu, mise	fs notables du projet ernatifs éventuelleme s notables. <u>Il convient</u> e en œuvre, suivi, dur
nues ou mises en œu vironnement ou la sa diés) et permettant d ciser et de détailler c	ovre pour éviter ou ré nté humaine (en y ind le s'assurer de l'abser <u>es mesures (type de i</u>	duire les effets négati cluant les scénarios alt nce d'impacts résiduel mesures, contenu, mise	fs notables du projet ernatifs éventuelleme s notables. <u>Il convient</u> e en œuvre, suivi, dur
nues ou mises en œu vironnement ou la sa diés) et permettant d ciser et de détailler c	ovre pour éviter ou ré nté humaine (en y ind le s'assurer de l'abser <u>es mesures (type de i</u>	duire les effets négati cluant les scénarios alt nce d'impacts résiduel mesures, contenu, mise	fs notables du projet ernatifs éventuelleme s notables. <u>Il convient</u> e en œuvre, suivi, dur
nues ou mises en œu vironnement ou la sa diés) et permettant d ciser et de détailler c	ovre pour éviter ou ré nté humaine (en y ind le s'assurer de l'abser <u>es mesures (type de i</u>	duire les effets négati cluant les scénarios alt nce d'impacts résiduel mesures, contenu, mise	fs notables du projet ernatifs éventuelleme s notables. <u>Il convient</u> e en œuvre, suivi, dur
nues ou mises en œu vironnement ou la sa diés) et permettant d ciser et de détailler c	ovre pour éviter ou ré nté humaine (en y ind le s'assurer de l'abser <u>es mesures (type de i</u>	duire les effets négati cluant les scénarios alt nce d'impacts résiduel mesures, contenu, mise	fs notables du projet ernatifs éventuelleme s notables. <u>Il convient</u> e en œuvre, suivi, dur
nues ou mises en œu vironnement ou la sa diés) et permettant d ciser et de détailler c	ovre pour éviter ou ré nté humaine (en y ind le s'assurer de l'abser <u>es mesures (type de i</u>	duire les effets négati cluant les scénarios alt nce d'impacts résiduel mesures, contenu, mise	fs notables du projet ernatifs éventuelleme s notables. <u>Il convient</u> e en œuvre, suivi, dur
nues ou mises en œu vironnement ou la sa diés) et permettant d ciser et de détailler c	ovre pour éviter ou ré nté humaine (en y ind le s'assurer de l'abser <u>es mesures (type de i</u>	duire les effets négati cluant les scénarios alt nce d'impacts résiduel mesures, contenu, mise	fs notables du projet ernatifs éventuelleme s notables. <u>Il convient</u> e en œuvre, suivi, dur
nues ou mises en œu vironnement ou la sa diés) et permettant d ciser et de détailler c	ovre pour éviter ou ré nté humaine (en y ind le s'assurer de l'abser <u>es mesures (type de i</u>	duire les effets négati cluant les scénarios alt nce d'impacts résiduel mesures, contenu, mise	fs notables du projet ernatifs éventuelleme s notables. <u>Il convient</u> e en œuvre, suivi, dur
enues ou mises en œu vironnement ou la sa diés) et permettant d ciser et de détailler c	ovre pour éviter ou ré nté humaine (en y ind le s'assurer de l'abser <u>es mesures (type de i</u>	duire les effets négati cluant les scénarios alt nce d'impacts résiduel mesures, contenu, mise	fs notables du projet ernatifs éventuelleme s notables. <u>Il convient</u> e en œuvre, suivi, dur
enues ou mises en œu vironnement ou la sa diés) et permettant d ciser et de détailler c	ovre pour éviter ou ré nté humaine (en y ind le s'assurer de l'abser <u>es mesures (type de i</u>	duire les effets négati cluant les scénarios alt nce d'impacts résiduel mesures, contenu, mise	fs notables du projet ernatifs éventuelleme s notables. <u>Il convient</u> e en œuvre, suivi, dur
enues ou mises en œu vironnement ou la sa diés) et permettant d ciser et de détailler c	ovre pour éviter ou ré nté humaine (en y ind le s'assurer de l'abser <u>es mesures (type de i</u>	duire les effets négati cluant les scénarios alt nce d'impacts résiduel mesures, contenu, mise	fs notables du projet ernatifs éventuelleme s notables. <u>Il convient</u> e en œuvre, suivi, dur
nues ou mises en œu vironnement ou la sa diés) et permettant d ciser et de détailler c	ovre pour éviter ou ré nté humaine (en y ind le s'assurer de l'abser <u>es mesures (type de i</u>	duire les effets négati cluant les scénarios alt nce d'impacts résiduel mesures, contenu, mise	fs notables du projet ernatifs éventuelleme s notables. <u>Il convient</u> e en œuvre, suivi, dur
nues ou mises en œu vironnement ou la sa diés) et permettant d ciser et de détailler c	ovre pour éviter ou ré nté humaine (en y ind le s'assurer de l'abser <u>es mesures (type de i</u>	duire les effets négati cluant les scénarios alt nce d'impacts résiduel mesures, contenu, mise	fs notables du projet ernatifs éventuelleme s notables. <u>Il convient</u> e en œuvre, suivi, dur

## 7 Auto-évaluation (facultatif)

(i) 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.

Les impacts sont bénéfiques sur la santé et l'environnement :

- augmentation de la biodiversité,
- captage et stockage du carbone,
- filtration de l'eau, de l'air, écrêtement des crues,
- fourniture d'énergie verte en circuit court avec les premières éclaircies en bois de chauffage
- atténuation des impacts des vents
- maintien du maillage bocager

Continuité du dossier approuvé en avril 2019.

#### 8 Annexes

#### 8.1 Annexes obligatoires

<b>Objet</b>					
1	Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publié.	V			
2	Si le projet fait l'objet d'un examen au cas par cas dans le cadre du dispositif prévu aux I et II de l'article R.122-2-1 du code l'environnement (clause filet), la décision administrative soumettant le projet au cas par cas.				
3	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).				
4	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.				
5	Un plan du projet ou, pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux catégories 5° a), 6°a), b) et c), 7°a), 9°a),10°,11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32°, 33°, 34°, 35°, 36, 37°, 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	$oldsymbol{oldsymbol{arphi}}$			
6	Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux 5° a), 6°a), b) et c), 7° a), 9°a), 10°,11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32°, 33°, 34°, 35°, 36, 37°, 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				
7	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.				

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

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

Objet					
1	Partie 4.4 : "Décision d'examen au cas par cas n°2019-3407"	<b>V</b>			
2	Partie 5 : Sensibilité environnementale "Plan de situation vis-à-vis des sites classés et/ou inscrits"	<b>V</b>			
3	٠.				
4					
5					

### 9 Engagement et signature

Je certifie sur l'honneur avoir pris en compte les principaux résultats disponibles issus des évaluations pertinentes des incidences sur l'environnement requises au titre d'autres législations applicables 🛮

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

Nom CARPENTIER	
Prénom Tean expançois	111 1
Qualité du signataire Indininaire	May

Fait le 1 7 0 1 7 0 7 9

Signature du (des) demandeur(s)

