

# Demande d'examen au cas par cas préalable à la réalisation éventuelle d'une évaluation environnementale



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

Ministère chargé de l'environnement

Ce formulaire sera publié sur le site internet de l'autorité environnementale Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative

Cac	dre réservé à l'autorité environnementale	
Date de réception : 22/11/2021	Dossier complet le : 22/11/2021	N° d'enregistrement : 2021-11872
22/11/2021	22/11/2021	2021-11072
	1. Intitulé du projet	
Boisement de deux îlots en peupliers sur des p SAINT-CHRISTOPHE (86).	parcelles agricoles sur une surface de 3.19 ha	(1.18 et 2.01) sur la commune de
SAULT CHARLETON TIE (60).		
2. Identification du (o	u des) maître(s) d'ouvrage ou du (ou des)	pétitionnaire(s)
2.1 Personne physique		
Nom MALAGU	Prénom MICHEL	
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 o	à votre demande l'annexe obligatoire	n°1
	des seuils et critères annexé à l'article R. 12	22-2 du code de l'environnement et
dim	nensionnement correspondant du projet	
N° de catégorie et sous-catégorie	Caractéristiques du projet au regard des réciser les éventuelles rubriques issues d'au	
47 C : Premiers boisements d'une Ré	alisation de deux peupleraies en conversion	
superficie de plus de 0,5 ha et inférieure à su 25 ha	ite à un arrêt récent de l'activité agricole.	
25114		
4	. Caractéristiques générales du projet	
Doivent être annexées au présent formulair	re les pièces énoncées à la rubrique 8.1 du	formulaire
4.1 Nature du projet, y compris les éventue	ls travaux de démolition	
Réalisation d'une peupleraie par plantation.		
Travail superficiel du sol pour combattre la gr	aminée et favoriser l'implantation des arbres	
Plantation manuelle à la tarière.Le boisement	sera réalisée à une densité de 150 à 200 peu	pliers par hectare qui sont les densités
dans la norme pour ce type de boisement.		
Il sera utilisé à minima 2 cultivars différents po	our écarter tout risque sanitaire (Rouille ou p	uceron notamment).
l ne sera pas employé de cultivars femelle pou	ur éviter la présence de chatons aux printem	os. La préparation du terrain consistera
en un travail superficiel du sol. Il n'y a pas de f		

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.

#### 4.2 Objectifs du projet

Réaliser un boisement qui permette la production de peuplier de qualité en réalisant un travail d'entretien mécanique du sol et réalisant les tailles de formation et élagages nécessaires.

Les deux parcelles seront gérées conformément aux directives d'un document de gestion durable de type Code des Bonnes Pratiques Sylvicoles agréé pour le propriétaire.

#### 4.3 Décrivez sommairement le projet

#### 4.3.1 dans sa phase travaux

Passage d'un cover-crop pour travailler la partie superficielle du sol uniquement.

Plantation manuelle à l'aide d'une tarière sur troisième point d'un tracteur pour favoriser la mise en terre du plant.

Passage de cover-crop les premières années pour limiter la concurrence avec les graminées. Réalisation d'une taille de formation et d'un élagage précoce à 3 ans environ et d'un second élagage à 7 ans.

Les travaux de boisement ou d'élagages sont réalisés à l'aide d'un tracteur agricole. Ils n'auront pas d'impact négatif sur le site. Le tracteur sera portant sur ce type de terrain à dominante sableuse qui est peu sensible au tassement.

Les plantations seront réalisées à bonne distance des points d'eau et des fossés présents afin d'éviter leur dégradation. Il n'y aura pas de travaux réalisé sur les fossés existants (absence de curage ni de comblement).

A la plantation, le propriétaire réalise des travaux d'entretien mécanique du sol pour ne pas avoir recours aux produits phytosanitaires.

#### 4.3.2 dans sa phase d'exploitation

Entretien de la végétation concurrente par broyage si nécessaire.

Exploitation des bois arrivés à maturité.

Durant la vie du peuplement, s'il est constaté une problème (rouille ou puceron par exemple), des mesures de coupes anticipées pourront être envisagées.

4.5 Dimensions et caractéristiques du projet et superficie globale de l'opération - préciser les unités de mesure utilisées  Grandeurs caractéristiques  Valeur(s)  3.19 ha  4.6 Localisation du projet Adresse et commune(s) d'implantation  SAINT-CHRISTOPHE  8 478 - 1.19 ha  8 477 - 0.1991 2 ha  8 407 - 0.9972 ha  8 308 - 0.279 ha  8 308 - 0.279 ha  8 308 - 0.279 ha  8 308 - 0.2716 ha  8 257 - 0.183 ha  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 ? Out Non 4.7.1 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et indiquez à quelle date il a été autorisé ?		istrative(s) d'autorisation le projet a-t- mentale devra être jointe au(x) dossie	
Surface du boisement en ha  4.6 Localisation du projet Adresse et commune(s) d'implantation  SAINT-CHRISTOPHE 3.478 - 1.19 ha  8.477 en partie - 0.22 ha 8.407 - 0.5972 ha 8.309 - 0.716 ha 8.309	Aucune		
Grandeurs caractéristiques  4.6 Localisation du projet Adresse et commune(s) d'implantation  SAINT-CHRISTOPHE  3.478 - 1.19 ha  3.479 en partie - 0.22 ha 3.407 - 0.5972 ha 3.308 - 0.279 ha 3.309 - 0.716 ha 3.257 - 0.183 ha  Joignez à votre demande les annexes n° 2 à 6  1.7 S'agit-ii d'une modification/extension d'une installation ou cet ouvrage a-1-ii fait l'objet d'une évaluation Oui   A.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et			
Grandeurs caractéristiques  4.6 Localisation du projet Adresse et commune(s) d'implantation  SAINT-CHRISTOPHE  3.478 - 1.19 ha  3.479 en partie - 0.22 ha 3.407 - 0.5972 ha 3.308 - 0.279 ha 3.309 - 0.716 ha 3.257 - 0.183 ha  Joignez à votre demande les annexes n° 2 à 6  1.7 S'agit-ii d'une modification/extension d'une installation ou cet ouvrage a-1-ii fait l'objet d'une évaluation Oui   A.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et			
Joignez à votre demande les annexes n° 2 à 6  Joignez à votre demande les annexes n° 2 à 6			
Joignez à votre demande les annexes n° 2 à 6  Joignez à votre demande les annexes n° 2 à 6			
Grandeurs caractéristiques  3.19 ha  4.40 condition du projet Adresse et commune(s) d'implantation  AINT-CHRISTOPHE  3.478 - 1.19 ha  3.473 - 0.19 ha  3.474 en partie - 0.22 ha  3.477 en partie - 0.22 ha  3.407 - 0.5972 ha  3.308 - 0.279 ha  3.309 - 0.716 ha  2.257 - 0.183 ha  3.257 - 0.183			
Surface du boisement en ha  4.6 Localisation du projet Adresse et commune(s) d'implantation  SAINT-CHRISTOPHE 3 478 - 1.19 ha  8 477 en partie - 0.22 ha 3 30° - 0.716 ha 3 257 - 0.183 ha  Joignez à votre demande les annexes n° 2 à 6  1.7 S'agit-ii d'une modification/extension d'une installation ou d'un ouvrage existant?  4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et			
Grandeurs caractéristiques  4.6 Localisation du projet Adresse et commune(s) d'implantation  FAINT-CHRISTOPHE 3.478 - 1.19 ha  3.478 - 1.19 ha  3.477 en partie - 0.22 ha 3.407 - 0.5972 ha 3.308 - 0.279 ha 3.309 - 0.716 ha 3.257 - 0.183 ha  Joignez à votre demande les annexes n° 2 à 6  7.5 'agit-ii d'une modification/extension d'une installation ou d'un ouvrage existant? Oui  4.7.1 Si oui, cette installation ou cet ouvrage a-t-ii fait l'objet d'une évaluation oui décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et			
Grandeurs caractéristiques  4.6 Localisation du projet Adresse et commune(s) d'implantation  FAINT-CHRISTOPHE 3.478 - 1.19 ha  3.478 - 1.19 ha  3.477 en partie - 0.22 ha 3.407 - 0.5972 ha 3.308 - 0.279 ha 3.309 - 0.716 ha 3.257 - 0.183 ha  Joignez à votre demande les annexes n° 2 à 6  7.5 'agit-ii d'une modification/extension d'une installation ou d'un ouvrage existant? Oui  4.7.1 Si oui, cette installation ou cet ouvrage a-t-ii fait l'objet d'une évaluation oui décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et	4 5 Dimensions et caractéristiques du	projet et superficie alobale de l'opérati	on - préciser les unités de mesure utilisées
4.6 Localisation du projet Adresse et commune(s) d'implantation  Coordonnées géographiques¹ Long ° _ ' _ Lat ° _ ' _  FOUT 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°, 33°, 33°, 33°, 33°, 33°, 3			
Adresse et commune(s) d'implantation  Coordonnées géographiques¹  Long ° _ ' _ " Lat ° _ '  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 de départ : Long ° _ ' _ " Lat ° _ ' _ Point d'arrivée : Long ° _ ' _ " Lat ° _ ' _ Communes traversées : SAINT-CHRISTOPHE 86  Joignez à votre demande les annexes n° 2 à 6  7.5 '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 ou  Non environnementale ?			3.19 ha
Adresse et commune(s) d'implantation  Coordonnées géographiques¹  Long ° _ ' _ " Lat ° _ '  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 de départ : Long ° _ ' _ " Lat ° _ ' _ Point d'arrivée : Long ° _ ' _ " Lat ° _ ' _ Communes traversées : SAINT-CHRISTOPHE 86  Joignez à votre demande les annexes n° 2 à 6  7.5 '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 ou  Non environnementale ?			
Adresse et commune(s) d'implantation  Coordonnées géographiques¹ long ° _ ' _ " Lat ° _ '  Four 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 de départ : long ° _ ' _ " Lat ° _ ' _ Point d'arrivée : long ° _ ' _ " Lat ° _ ' _ Communes traversées : SAINT-CHRISTOPHE 86  Joignez à votre demande les annexes n° 2 à 6  1.7 S'agit-il d'une modification/extension d'une installation ou d'un ouvrage existant ? Oui  Non 2 4.7.1 Si oui, cette installation ou cet ouvrage a-t-il fait l'objet d'une évaluation ou  Non 2  4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et	,		
Adresse et commune(s) d'implantation  Coordonnées géographiques¹ long ° _ ' _ " Lat ° _ '  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 de départ : long ° _ ' _ " Lat ° _ ' _ Point d'arrivée : long ° _ ' _ " Lat ° _ ' _ SAINT-CHRISTOPHE 86  Joignez à votre demande les annexes n° 2 à 6  1.7 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 ou  Non  4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et			
Adresse et commune(s) d'implantation  Four 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: Point d'arrivée: Communes traversées: SAINT-CHRISTOPHE 86   Joignez à votre demande les annexes n° 2 à 6  1.7 S'agit-il d'une modification/extension d'une installation ou d'un ouvrage existant?  4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et			Teach to be the second of the
Adresse et commune(s) d'implantation  Four 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: Point d'arrivée: Communes traversées: SAINT-CHRISTOPHE 86   Joignez à votre demande les annexes n° 2 à 6  1.7 S'agit-il d'une modification/extension d'une installation ou d'un ouvrage existant?  4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et			
Adresse et commune(s) d'implantation  Coordonnées géographiques¹  Long ° _ ' _ " Lat ° _ '  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 de départ : Long ° _ ' _ " Lat ° _ ' _ Point d'arrivée : Long ° _ ' _ " Lat ° _ ' _ Communes traversées : SAINT-CHRISTOPHE 86  Joignez à votre demande les annexes n° 2 à 6  7.5 '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 ou  Non environnementale ?			
Adresse et commune(s) d'implantation  AINT-CHRISTOPHE  A478 - 1.19 ha  A478 - 1.19 ha  A477 en partie - 0.22 ha  B407 - 0.5972 ha  B409 - 0.716 ha  B257 - 0.183 ha  Bays a votre demande les annexes n° 2 à 6  ANT-CHRISTOPHE 86  Alloys a votre demande les annexes n° 2 à 6  Alloys a votre dema	1.6 Localisation du projet		
Four 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:  Communes traversées:  SAINT-CHRISTOPHE 86   Joignez à votre demande les annexes n° 2 à 6  7.7 S'agit-li 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  Oui  Non  4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et		6	I 0 1 11 I 0 1 11
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: Point d'arrivée: Long ° _ ' _ " _ Lat ° _ ' _ La		Coordonnees geographiques	Long ° ' Lat ° ' '
Joignez à votre demande les annexes n° 2 à 6  Joignez à votre demande les annexes n° 2 à 6  Joignez à votre demande les annexes n° 0 i  Non environnementale?	AINT-CHRISTOPHE		
38°; 43° a), b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement:  Point de départ: Point de départ: Point de départ: Point d'arrivée: Communes traversées: SAINT-CHRISTOPHE 86   Joignez à votre demande les annexes n° 2 à 6  7 S'agit-il d'une modification/extension d'une installation ou d'un ouvrage existant? Oui  Non A.7.1 Si oui, cette installation ou cet ouvrage a-t-il fait l'objet d'une évaluation environnementale?			
l'article R. 122-2 du code de l'environnement :  3 407 - 0.5972 ha 3 308 - 0.279 ha 3 309 - 0.716 ha 3 257 - 0.183 ha    Joignez à votre demande les annexes n° 2 à 6  1.7 S'agit-II d'une modification/extension d'une installation ou d'un ouvrage existant?  4.7.1 Si oui, cette installation ou cet ouvrage a-t-II fait l'objet d'une évaluation ou environnementale?  4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et	3 478 - 1.19 ha		
Joignez à votre demande les annexes n° 2 à 6  1.7 S'agit-il d'une modification/extension d'une installation ou d'un ouvrage existant?  4.7.1 Si oui, cette installation ou cet ouvrage a-t-il fait l'objet d'une évaluation ou cet ouvrage environnementale?			
Point de départ : Long ° _ ' _ Lat ° _ ' _ Lat ° _ L	3 477 en partie - 0.22 ha	l'environnement :	
Point d'arrivée: Long ° _ ' _ Lat ° _ ' _ Barring and a solution of the state		Point de départ :	Long. ° ' " Lat. ° ' "
Communes traversées: SAINT-CHRISTOPHE 86   Joignez à votre demande les annexes n° 2 à 6  3.7 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 Oui Non environnementale?		(B. H. S. ) 전 12 전	
Joignez à votre demande les annexes n° 2 à 6  3.7 S'agit-il d'une modification/extension d'une installation ou d'un ouvrage existant?  4.7.1 Si oui, cette installation ou cet ouvrage a-t-il fait l'objet d'une évaluation Oui  Non  4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et		생명 보면 맛이 하는 것은 것은 데데 그렇게 되었다면 보다 했다.	Long.
Joignez à votre demande les annexes n° 2 à 6  1.7 S'agit-il d'une modification/extension d'une installation ou d'un ouvrage existant?  4.7.1 Si oui, cette installation ou cet ouvrage a-t-il fait l'objet d'une évaluation ou environnementale?  4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et	3 257 - 0.183 na		NEW A COMPANY OF THE PROPERTY
1.7 S'agit-il d'une modification/extension d'une installation ou d'un ouvrage existant?  4.7.1 Si oui, cette installation ou cet ouvrage a-t-il fait l'objet d'une évaluation Oui  Non  Non  4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et			
4.7 S'agit-il d'une modification/extension d'une installation ou d'un ouvrage existant?  4.7.1 Si oui, cette installation ou cet ouvrage a-t-il fait l'objet d'une évaluation Oui  Non  Non  4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et			
I.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 Oui  Non  Non  4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et			
1.7 S'agit-il d'une modification/extension d'une installation ou d'un ouvrage existant?  4.7.1 Si oui, cette installation ou cet ouvrage a-t-il fait l'objet d'une évaluation Oui  Non  Non  4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et			
1.7 S'agit-il d'une modification/extension d'une installation ou d'un ouvrage existant?  4.7.1 Si oui, cette installation ou cet ouvrage a-t-il fait l'objet d'une évaluation Oui  Non  Non  4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et			
.7 S'agit-il d'une modification/extension d'une installation ou d'un ouvrage existant?  4.7.1 Si oui, cette installation ou cet ouvrage a-t-il fait l'objet d'une évaluation Oui  Non  Non  4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et			
4.7.1 Si oui, cette installation ou cet ouvrage a-t-il fait l'objet d'une évaluation Oui Non environnementale?  4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et		Joignez à votre demande les ann	exes n° 2 à 6
4.7.1 Si oui, cette installation ou cet ouvrage a-t-il fait l'objet d'une évaluation Oui Non environnementale?  4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et			
4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et	.7 S'agit-il d'une modification/exter	nsion d'une installation ou d'un ouvrag	ge existant? Oui Non X
4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et	4.7.1 Si oui, cette installation	ou cet ouvrage a-t-il fait l'objet c	l'une évaluation Oui Non X
différentes composantes de votre projet et	enviionnemeniae :		
différentes composantes de votre projet et			
différentes composantes de votre projet et			
différentes composantes de votre projet et	472 Si qui décrivez sommairem	ant los	

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) ?		X	
En zone de montagne ?		X	
Dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope ?		X	
Sur le territoire d'une commune littorale ?		X	
Dans un parc national, un parc naturel marin, une réserve naturelle (nationale ou régionale), une zone de conservation halieutique ou un parc naturel régional?		×	
Sur un territoire couvert par un plan de prévention du bruit, arrêté ou le cas échéant, en cours d'élaboration ?		$\boxtimes$	
Dans un bien inscrit au patrimoine mondial ou sa zone tampon, un monument historique ou ses abords ou un site patrimonial remarquable ?		$\boxtimes$	
Dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?		$\times$	

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 ?		×	
Dans un site ou sur des sols pollués ?		X	
Dans une zone de répartition des eaux ?		X	
Dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à la consommation humaine ou d'eau minérale naturelle ?		X	
Dans un site inscrit ?		X	
Le projet se situe-t-il, dans ou à proximité :	Oui	Non	Lequel et à quelle distance ?
D'un site Natura 2000 ?		X	
D'un site classé ?		X	

## 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 <u>susceptible</u> d'avoir les incidences notables suivantes ?** Veuillez compléter le tableau suivant :

	oléter le tableau suiva ces 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 ?		X	
Ressources	Impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?		X	Non, les fossés présents ne seront pas modifiés pour que le site conserve son caractère initial (comme actuellement).
Ressources	Est-il excédentaire en matériaux ?		×	
	Est-il déficitaire en matériaux ? Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous- sol ?		$\boxtimes$	
	Est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la biodiversité existante: faune, flore, habitats, continuités écologiques?		×	
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?		X	

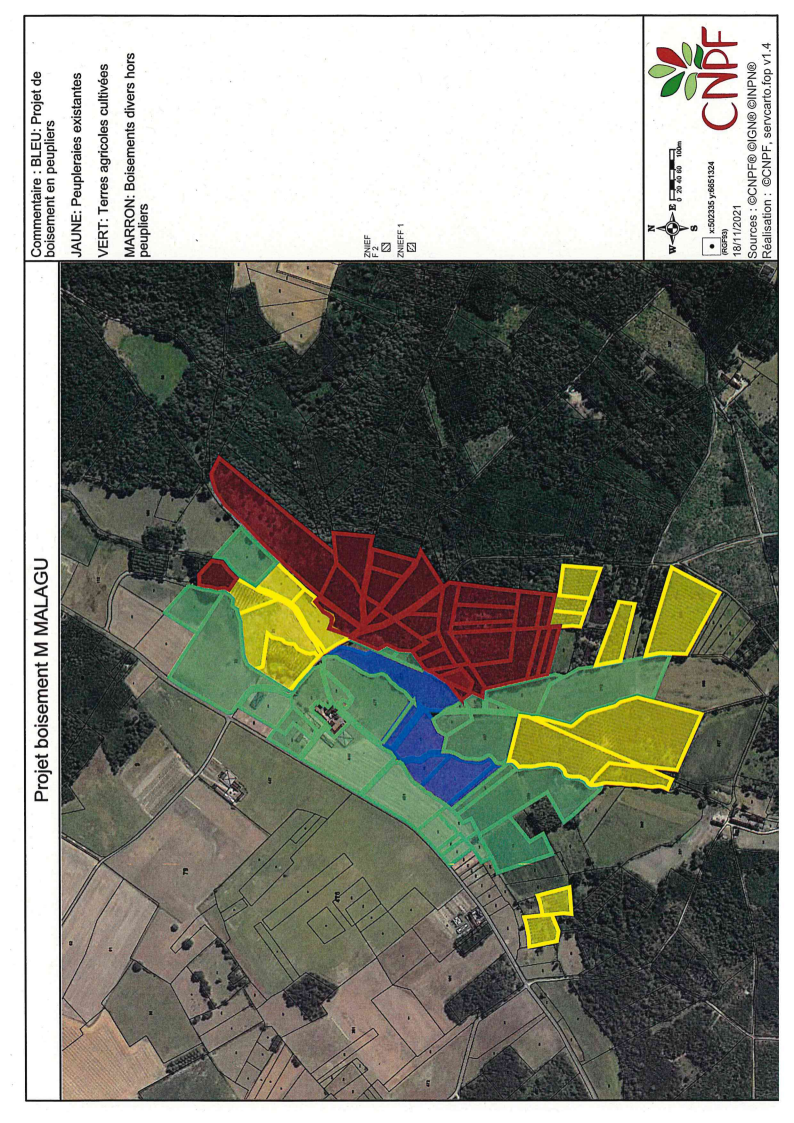
	Est-il susceptible d'avoir des incidences sur les autres zones à sensibilité particulière énumérées au 5.2 du présent formulaire ?	×	
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	X	Transformation d'une terre agricole en une peupleraie
	Est-il concerné par des risques technologiques ?	×	
Risques	Est-il concerné par des risques naturels ?	$\times$	
	Engendre-t-il des risques sanitaires ? Est-il concerné par des risques sanitaires ?	$\boxtimes$	
	Engendre-t-il des déplacements/des trafics	$\boxtimes$	
Nuisances	Est-il source de bruit ? Est-il concerné par des nuisances sonores ?	$\boxtimes$	

	Engendre-t-il des odeurs ? Est-il concerné par des nuisances olfactives ?	X	
	Engendre-t-il des vibrations ? Est-il concerné par des vibrations ?	X	
	Engendre-t-il des émissions lumineuses ? Est-il concerné par des émissions lumineuses ?	X	
	Engendre-t-il des rejets dans l'air ?	X	I ne s'agit pas d'un rejet mais le projet contribuera au stockage du carbone de l'air (stockage carbone d'une peupleraie plus "efficace" qu'une terre agricole) et au rejet d'oxygène.
	Engendre-t-il des rejets liquides ? Si oui, dans quel milieu ?	X	
Emissions	Engendre-t-il des effluents ?	×	
	Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?	×	

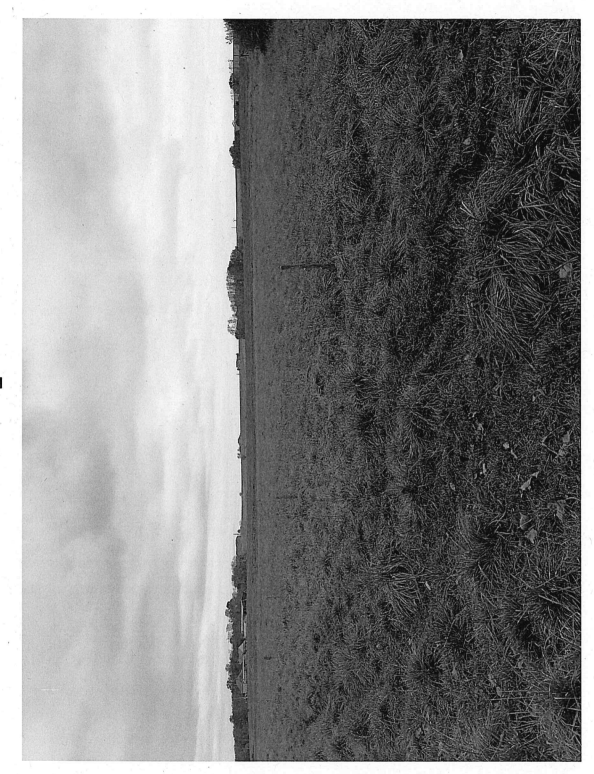
	Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et	X	
Patrimoine / Cadre de vie / Population	paysager?		
	activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme, aménagements), notamment l'usage du sol ?	$\boxtimes$	
approuvés	ences du projet identi ? Non X Si oui, décriv		sont-elles susceptibles d'être cumulées avec d'autres projets existants ou :
4.3 Los incido	nece du projet identiti	. 1	
	Non X Si oui, décri		nt-elles susceptibles d'avoir des effets de nature transfrontière ?

ne	4 Description, le cas échéant, des mesures et des caractéristiques du projet destinées à éviter ou réduire les et égatifs notables du projet sur l'environnement ou la santé humaine (pour plus de précision, il vous est possible de join ne annexe traitant de ces éléments) :	ffets ndre
er No	7. Auto-évaluation (facultatif) u regard du formulaire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une évaluation vironnementale ou qu'il devrait en être dispensé ? Expliquez pourquoi. on, il s'agit d'un simple projet de boisement qui s'inscrit dans une meilleur valorisation de la propriété tout en prenant en mpte les enjeux paysagers et environnementaux du secteur.	on
	The state of the first of the state of the s	
	8. Annexes	
8.	.1 Annexes obligatoires	
	.1 Annexes obligatoires Objet	
8.	Objet  Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publié ;	
	Objet  Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publié;  Un plan de situation au 1/25 000 ou, à défaut, à une échelle comprise entre 1/16 000 et 1/64 000 (II peut s'agir d'extraits cartographiques du document d'urbanisme s'il existe);	
1	Objet  Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publié;  Un plan de situation au 1/25 000 ou, à défaut, à une échelle comprise entre 1/16 000 et 1/64 000 (II peut s'agir d'extraits cartographiques du document d'urbanisme s'il existe);  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;	
1 2 3	Objet  Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publié;  Un plan de situation au 1/25 000 ou, à défaut, à une échelle comprise entre 1/16 000 et 1/64 000 (II peut s'agir d'extraits cartographiques du document d'urbanisme s'il existe);  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;  Un plan du projet ou, pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux catégories 5° a), 6°a), b) et c),	
1 2 3	Objet  Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publié;  Un plan de situation au 1/25 000 ou, à défaut, à une échelle comprise entre 1/16 000 et 1/64 000 (II peut s'agir d'extraits cartographiques du document d'urbanisme s'il existe);  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;  Un plan du projet ou, 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;  Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux 5° a), 6°a), b) et c), 7° a), b), 9°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;	
1 2 3 4	Objet  Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publié;  Un plan de situation au 1/25 000 ou, à défaut, à une échelle comprise entre 1/16 000 et 1/64 000 (II peut s'agir d'extraits cartographiques du document d'urbanisme s'il existe);  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;  Un plan du projet ou, 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;  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	

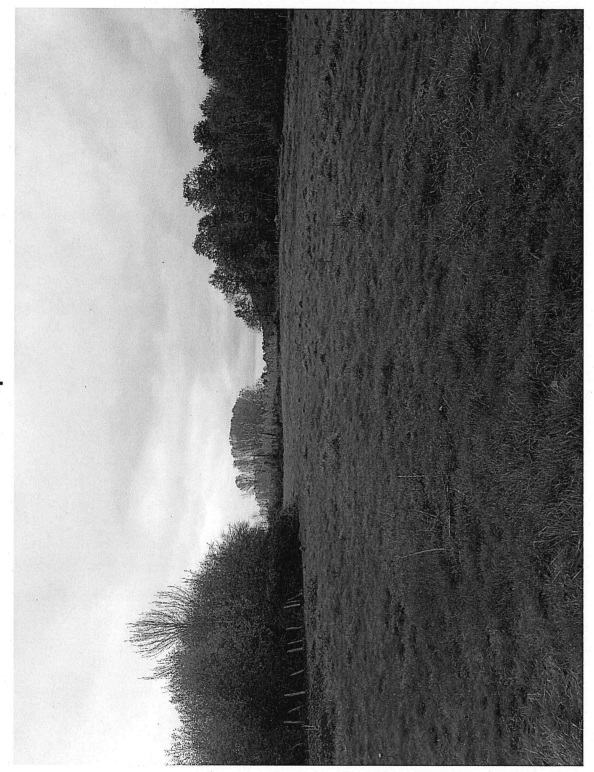
		Objet	a second		
		i i			
	9	. Engagement et sign	ature		
certifie sur	r l'honneur l'exactitude des renseig	nements ci-dessus			
Fait à	5 Chistophe Mologe		le, 16	M	224
	·				



Photographies zones à boiser







d