

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

	Cadre reserve a l'autorite e	environnemeniale						
Date de réception : 27/11/2019	Dossier complet le : 13/01/2020		N° d'enregistrement : 2019-9228					
27/11/2019	13/01/2020		2019-9228					
1. Intitulé du projet								
Premier boisement d'une prairie: pin laricio et chêne rouge								
2. Identification d	u (ou des) maître(s) d'ouvr	age ou du (ou des) pé	etitionnaire(s)					
2.1 Personne physique								
Nom Capdeville	Préno	m Hervé						
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						
NG3 / SINCI		i onne jondique	and the same of th					
Joign	ez à votre demande l'ai	nnexe obligatoire n°						
3. Catégorie(s) applicable(s) du table	au des seuils et critères an	nexé à l'article R. 122-	2 du code de l'environnement et					
	dimensionnement corresp							
No de esté serie et seus esté serie			euils et critères de la catégorie					
(Préciser les éventuelles rubriques issues d'autres nomenclatures (ICPE, IOTA, etc.)								
47 C Premier boisement d'une superficie totale supérieure à 0,5 ha								
# · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			9					
DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF THE PARTY OF			THE PROPERTY OF THE PARTY OF TH					
	4. Caractéristiques géné	rales du projet						
Doivent être annexées au présent formu	Jlaire les pièces énoncées	à la rubrique 8.1 du fo	ormulaire					
4.1 Nature du projet, y compris les éven								
Plantation de Pin laricio sur 0,52 ha à une	densité de 1600 plants/ha a	vec deux chênes rouge	s à chaque bout de ligne en lisière					
coté route.			0					
-passage du gyrobroyeur avant labour -labour en plein puis émiettage			1					
-déchaumage 2 fois par an pendant 3 ans	nuis une seule fois la quatri	ème année afin d'élimir	per la concurrence herbacée					
-protection individuelle contre le gibier po		em a cililli						
-conservation des chênes côté chemin	e committed in the system committee and an experimental and a state of the system of the state of the state of							
-nettoyage de la berge du ruisseau avec n	naintien des feuillus d'aveni	r						

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	
-Augmenter la séquestration de carbone par la plantation d'une parcelle forestière (stock	(age du CO2 dans la biomasse et le sol)
Duradustian de hair (dont hair discurre)	
-Production de bois (dont bois d'oeuvre)	
-Maintien de ces terrains en bon état d'entretien, par un peuplement forestier valorisable	e, à impact environnemental positif
-Diversification de la forêt du propriétaire	
Diversification de la force du proprietaire	
4.3 Décrivez sommairement le projet	
4.3.1 dans sa phase travaux	
Plantation de Pin laricio sur 0,52 ha à une densité de 1600 plants/ha avec deux chênes ro	uges à chaque bout de ligne en lisière
coté route.	
-passage du gyrobroyeur avant labour	
-labour en plein puis émiettage	
-déchaumage 2 fois par an pendant 3 ans puis une seule fois la quatrième année afin d'é	liminer la concurrence herbacée
-protection individuelle contre le gibier pour les chênes rouges	
-conservation des chênes côté chemin	
-nettoyage de la berge du ruisseau avec maintien des feuillus d'avenir	
4.3.2 dans sa phase d'exploitation	
Coupe rase à environ 45 ans (avec 3 à 4 éclaircies avant la coupe définitive)	
Ĭ.	1
	3
g .	1
a .	
a de la companya de	9
3	y.
j.	1
	2

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).								
Label Bas Carbone, méthode boisement	t							
	projet et superficie globale de l'opération - préciser les unités de mesure ut deurs caractéristiques Vale	tillisées eur(s)						
Boisement d'un seul tenant	0,52 ha	501(0)						
4.6 Localisation du projet								
Adresse et commune(s) d'implantation	Coordonnées géographiques ¹ Long. <u>0</u> <u>0</u> <u>0</u> ° <u>2</u> <u>5</u> ' <u>2</u> <u>8</u> " <u>W</u> Lat. <u>4</u> <u>5</u> °	13'21"N						
La Borderie Sud Commune: Donnezac (33860)	Pour les catégories 5° a), 6° a), b) et c), 7°a), b) 9°a),b),c),d),							
Parcelles cadastrales:	10°,11°a) b),12°,13°, 22°, 32°, 34°, 38°; 43° a), b) de l'annexe à							
1618 et 1619	l'article R. 122-2 du code de l'environnement :							
	Point de départ : Long ° _ ' _ " _ Lat ° _ ' _ " _ Point d'arrivée : Long ° _ ' _ " _ Lat ° _ ' _ " _							
	Point d'arrivée : Long°'" Lat°'" Communes traversées :							
Jo	oignez à votre demande les annexes n° 2 à 6							
4.7 S'agit-il d'une modification/extensi 4.7.1 Si oui, cette installation ou environnementale?	u cet ouvrage a-t-il fait l'objet d'une évaluation	on X						
47001								
4.7.2 Si oui, décrivez sommairemen différentes composantes de votre	projet et							
indiquez à quelle date il a été auto	Olise :							
	Control of the Contro	Marine Street Contract of the						

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 :	Non	Lequel/Laquelle ?
Dans une zone naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique de type I ou II (ZNIEFF) ?	\boxtimes	
En zone de montagne ?	\boxtimes	
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 ?	X	
Sur un territoire couvert par un plan de prévention du bruit, arrêté ou le cas échéant, en cours d'élaboration ?	X	2)
Dans un bien inscrit au patrimoine mondial ou sa zone tampon, un monument historique ou ses abords ou un site patrimonial remarquable ?	X	
Dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?	X	

couverl prévent naturels ou par prévent techno	ne commune te par un plan de tion des risques s prévisibles (PPRN) un plan de tion des risques logiques (PPRT) ? st-il prescrit ou vé ?		X	
Dans ur pollués	n site ou sur des sols ?		\boxtimes	
	ne zone de ion des eaux ?		\boxtimes	
protect d'un co destiné conson	nmation humaine au minérale		×	
Dans u	n site inscrit ?		×	
Le proj	et se situe-t-il, dans a proximité :	Oui	Non	Lequel et à quelle distance ?
	e Natura 2000 ?		X	Natura 2000 à plus de 900m
D'un sit	e 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 susceptible d'avoir les incidences notables suivantes ? Veuillez compléter le tableau suivant : De quelle nature ? De quelle importance ? Oui Non Appréciez sommairement l'impact potentiel Incidences potentielles Engendre-t-il des prélèvements X d'eau? Si oui, dans quel milieu ? Impliquera-t-il des drainages / ou des modifications X prévisibles des masses d'eau souterraines? Ressources Est-il excédentaire |X|en matériaux? Est-il déficitaire en matériaux? Si oui, utilise-t-il les X ressources naturelles du sol ou du soussol? Est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la \times 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 X susceptible d'avoir un impact sur un habitat / une espèce inscrit(e) au Formulaire Standard de Données du site ?

	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 ?		\boxtimes	il s'agit du boisement d'une prairie non utilisée.			
	Est-il concerné par des risques technologiques ?		×				
Risques	Est-il concerné par des risques naturels ?	×		La plantation dans son jeune âge peut subir des dégâts de gibiers. D'où plantation à haute densité (1600 plants/ha) et protection individuelle des chênes rouges.			
	Engendre-t-il des risques sanitaires ? Est-il concerné par des risques sanitaires ?		\boxtimes	Comme toute plantation, il peut y avoir des dégats d'insectes xylophages, ou de champignons ravageurs par exemple.			
	Engendre-t-il des déplacements/des trafics		X	Mis à part pendant la phase de travaux et d'exploitation mais c'est peu de jours par an et moins fréquemment que pour une parcelle agricole.			
Nuisances	Est-il source de bruit ? Est-il concerné par des nuisances sonores ?		X	Non, mis à part le bruit des machines d'exploitation forestière (tronçonneuse, abatteuse) pendant la phase d'exploitation. Mais c'est très peu fréquent et il s'agit de bruits communs en zone rurale.			

	Engendre-t-il des odeurs ? Est-il concerné par des nuisances olfactives ?	\boxtimes	i.
	Engendre-t-il des vibrations ? Est-il concerné par des vibrations ?	\boxtimes	
	Engendre-t-il des émissions lumineuses ? Est-il concerné par des émissions lumineuses ?	X	
	Engendre-t-il des rejets dans l'air ?	X	Au contraire, la plantation séquestre du CO2 atmosphérique.
Fuchalon	Engendre-t-il des rejets liquides ? Si oui, dans quel milieu ?	X	
Emissions	Engendre-t-il des effluents ?	×	2 V
	Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?	X	

Patrimoine /	Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ?		×	
Cadre de vie / Population	Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme, aménagements), notamment l'usage du sol ?	\boxtimes		La parcelle n'était pas utilisée et sera maintenant vouée à la sylviculutre du pin laricio. Cela permettra en plus de la séquestration de carbone, de produire du bois d'oeuvre et donc de valoriser de manière durable une parcelle inutilisée.
6.2 Les incide approuvés				sont-elles susceptibles d'être cumulées avec d'autres projets existants ou :
6.3 Les incide	ences du projet identif Non X Si oui, décr			ont-elles susceptibles d'avoir des effets de nature transfrontière ? :

- 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):
- précautions prévues pour éviter ornières et tassement du sol lors de la circulation d'engins en phase de travaux et d'exploitation
- recommandation d'enlèvement des filets de protection
- -conservation de chênes coté chemin
- -nettoyage des berges du ruisseau avec maintien des feuillus

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.

Nous estimons que le projet pourrait être dispensé d'évaluation environnementale car:

- -Ce projet (travaux inclus) est conforme aux recommandations formulées pour les boisements dans ce type de milieu
- -La sylviculture envisagée ici offre une valorisation du terrain avec un impact environnemental et économique positif
- -Impact positif avec la séquestration et le stockage de CO2 dans la biomasse et le sol
- -Le projet ne compromet pas le potentiel écologique et agronomique de la parcelle concernée
- -La plantation de pin laricio et de chêne rouge est un bon point car cela amène de la diversité d'essences dans la forêt de Gironde

8. Annexes

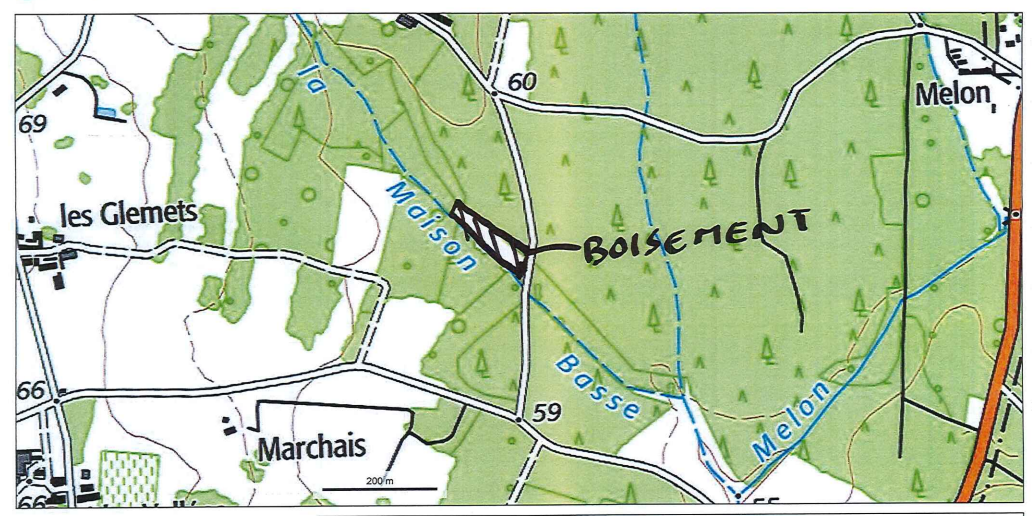
8.1 Annexes obligatoires

	Objet	
1	Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publié ;	\boxtimes
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) ;	
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 ;	\boxtimes
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;	\boxtimes
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;	\boxtimes
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.	

Veuillez comparties auxqu	pléter le tableau ci-jo velles elles se rattache	oint en indiquant les c ent	annexes jointe	s au p	résent formulaire	d'évaluation, ainsi	que les
			Objet				
			,				
		9. Engag	ement et sign	ature			
Je certifie sur	l'honneur l'exactitud	e des renseignement	ts ci-dessus	X			
Fait à	DOUNELAC			le,	25/11/2019		
		\wedge					
Signature		(A)					
		4.					



Annexe 2



© IGN 2019 - www.geoportail.gouv.fr/mentions-legales

Longitude:

0° 25′ 28″ W 45° 13′ 22″ N

Latitude :

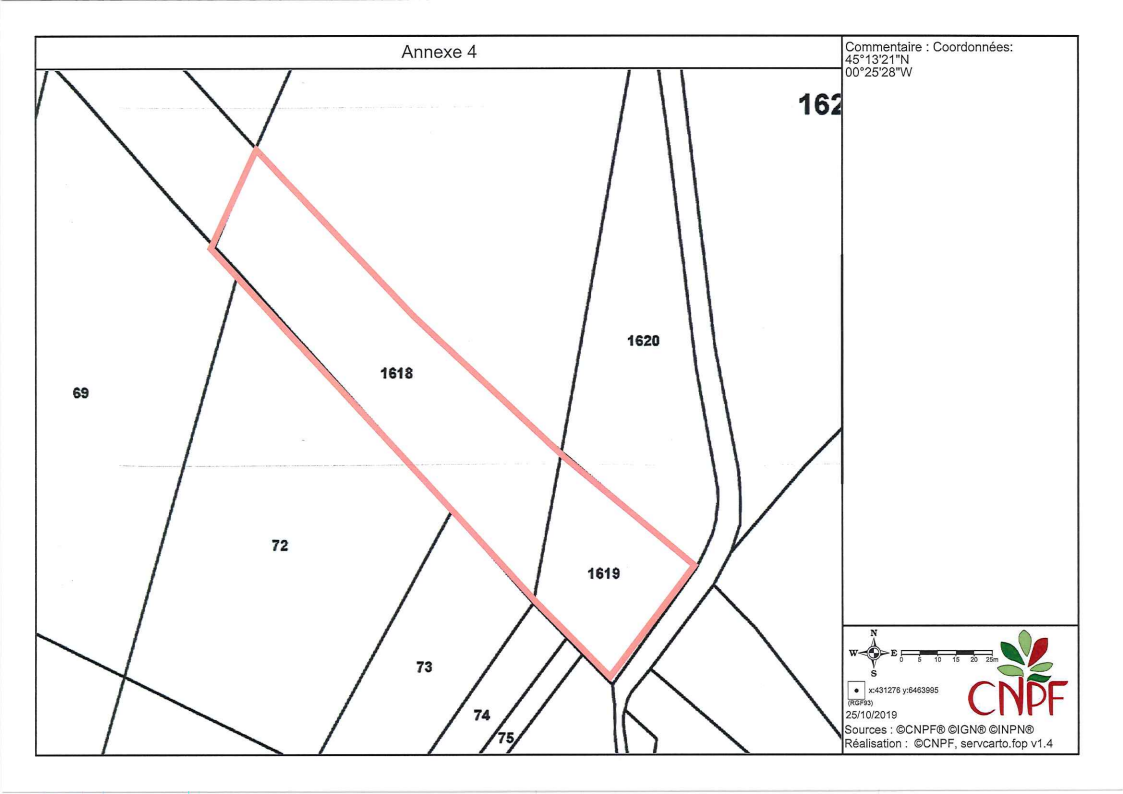






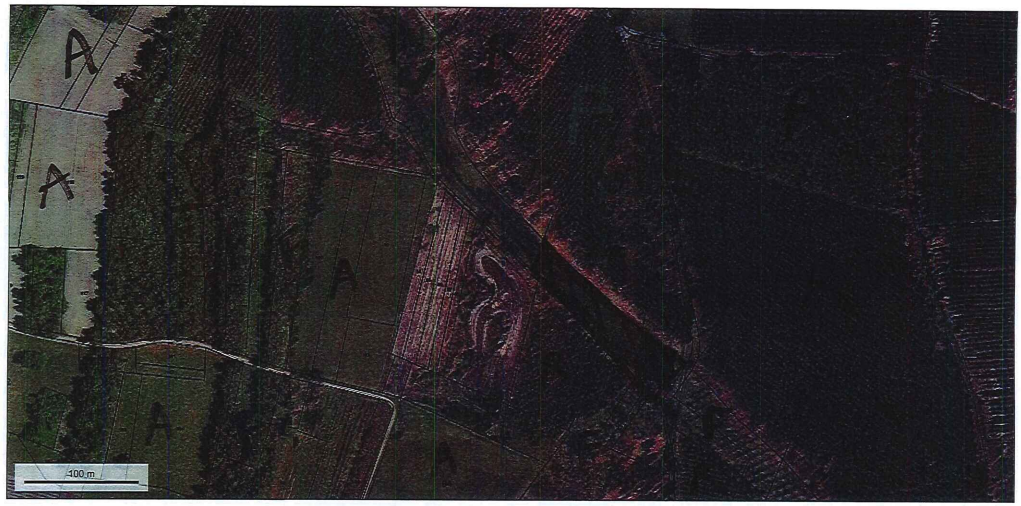








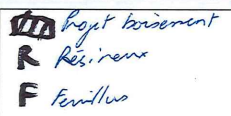
Annexe 5 1sur2



© IGN 2019 - www.geoportail.gouv.fr/mentions-legales

Longitude: Latitude:

0° 25' 34" W 45° 13′ 25" N



A terrain agricola

