



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Ministère chargé de
l'environnement

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



N° 14734*03

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

Cadre réservé à l'autorité environnementale

Date de réception :
16-03-20

Dossier complet le :
07-04-20

N° d'enregistrement :
2020-9649

1. Intitulé du projet

demande d'autorisation de défrichement pour une surface de 1ha32 sur la commune de Duhort Bachen

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

2.1 Personne physique

Nom

Prénom

2.2 Personne morale

Dénomination ou raison sociale

EARL LABADIE

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

GOURDON Nathalie Gérante

RCS / SIRET

4 1 1 8 3 2 1 5 7 0 0 0 1 9

Forme juridique

Exploitant agricole

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 <i>(Préciser les éventuelles rubriques issues d'autres nomenclatures (ICPE, IOTA, etc.))</i>
47 ^a	défrichement soumis à autorisation selon art L341-3 du code forestier. Projet soumis au cas par cas

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

Défrichement d'une parcelle classée en lande composée de taillis principalement (ronces, vergnes) de 0ha76
Défrichement d'une parcelle de peupliers de 0ha5690 attenantes à des parcelles en terre et en pâtures d'une contenance de 0ha99.

4.2 Objectifs du projet

assurer la pérennité de l'exploitation en mettant cette surface en culture et permettant l'implantation d'un pivot d'irrigation nécessaire pour les cultures .L' ilot cultural a été agrandi,ce défrichement est nécessaire afin de rationaliser nos coûts d'irrigation.

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3.1 dans sa phase travaux

coupe des peupliers et coupe de taillis (vergues,ronces) seront réalisés par un abattage et un débardage; arrachage des souches puis broyage en plein sur place pour une incorporation au sol.

4.3.2 dans sa phase d'exploitation

la phase d'exploitation concerne la mise en culture

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).

autorisation de défrichement

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

Grandeurs caractéristiques	Valeur(s)
superficie globale du projet parcelles A133, A127, A135, A134, A131 et A 132 sur commune de Duhort Bachen	2ha 3259

4.6 Localisation du projet

Adresse et commune(s)
d'implantation

CHOY 40800 Duhort Bachen;
DUHORT BACHEN

Coordonnées géographiques¹

Long. 0 ° 19' 44 "O Lat. 43 ° 44' 06 "N

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 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 type="checkbox"/>	
Dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

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 type="checkbox"/>	
Dans un site ou sur des sols pollués ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Dans une zone de répartition des eaux ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bassin versant de l'Adour
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 type="checkbox"/>	
Dans un site inscrit ?	<input type="checkbox"/>	<input 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 type="checkbox"/>	
D'un site classé ?	<input type="checkbox"/>	<input 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 type="checkbox"/>	Un pivot d'irrigation traversera le projet suite à sa mise en place à proximité sur les parcelles attenantes et déjà irriguées. Les droits d'eau sont existants
	Impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Est-il excédentaire en matériaux ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	pas de terrassement prévu
	Est-il déficitaire en matériaux ? Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?	<input type="checkbox"/>	<input 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 type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	suppression de 1ha3290 à caractère forestier dont une partie (0ha76 est non plantée) mise en place de culture source d'apport alimentaire pour la faune
	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 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 type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	consommation d'un espace forestier pour devenir un espace agricole
Risques	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	à proximité se trouvent des parcelles boisées (massif important)
	Engendre-t-il des risques sanitaires ? Est-il concerné par des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Nuisances	Engendre-t-il des déplacements/des trafics	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Est-il source de bruit ? Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	

	<p>Engendre-t-il des odeurs ?</p> <p>Est-il concerné par des nuisances olfactives ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il des vibrations ?</p> <p>Est-il concerné par des vibrations ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input 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"/>	
Emissions	<p>Engendre-t-il des rejets dans l'air ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il des rejets liquides ?</p> <p>Si oui, dans quel milieu ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il des effluents ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>l'eau d'arrosage non consommée par les plantes s'infiltré et ira réalimenter la nappe superficielle.</p> <p>Pas de ruissellement</p>
	<p>Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Patrimoine / Cadre de vie / Population	Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme, aménagements), notamment l'usage du sol ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Agrandissement de l'ilôt cultural existant.

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) :

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.

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 checked="" 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 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

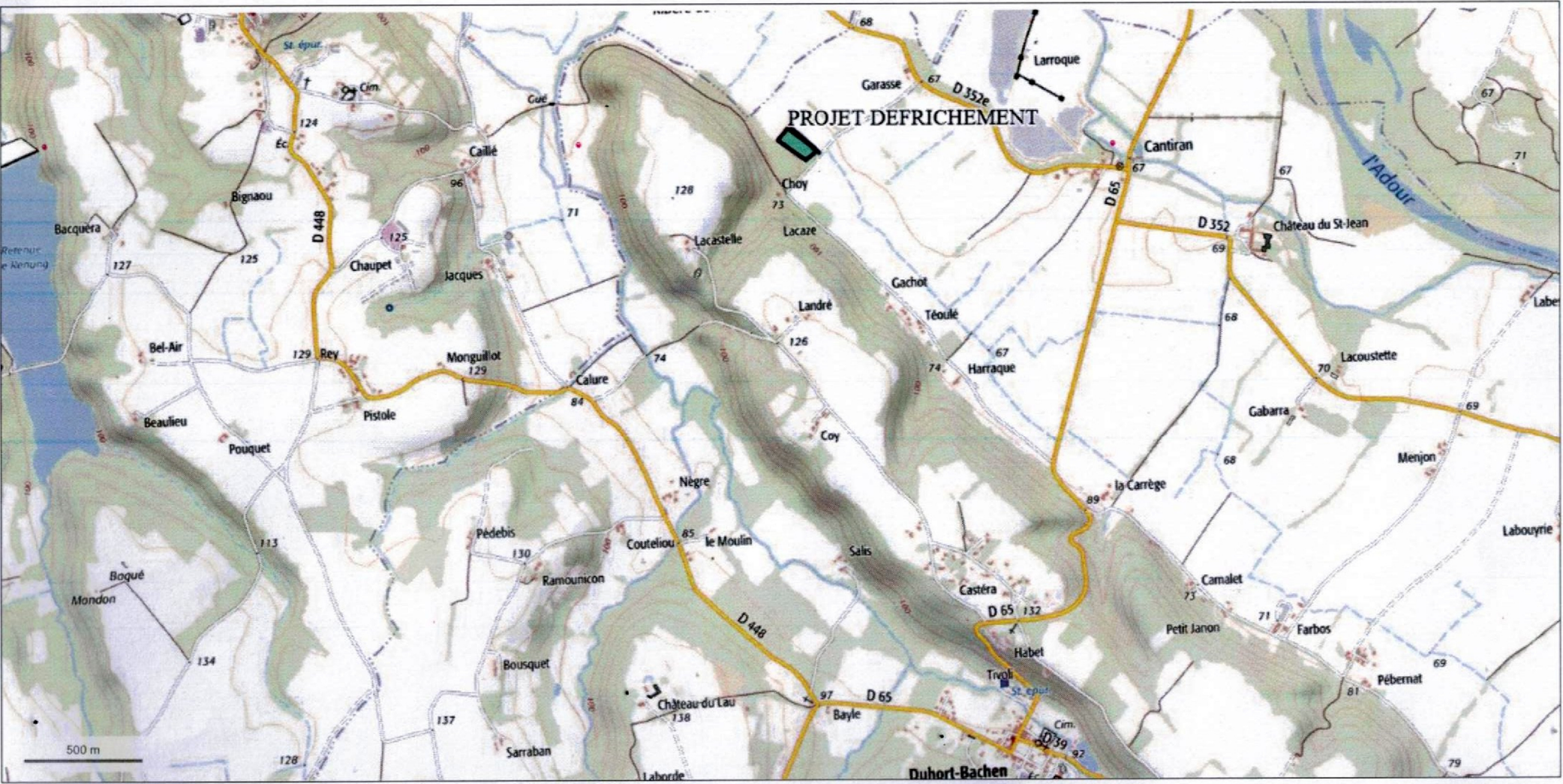
Je certifie sur l'honneur l'exactitude des renseignements ci-dessus

Fait à

le,

Télédéclaré le 16/03/2020

Signature



PROJET DEFRICHEMENT EARL LABADIE -GOURDON DARTHOS à DUHORT BACHEN(40)

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

Longitude : 0° 19' 44" W
 Latitude : 43° 44' 06" N



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

PROJET DEFRICTIONEMENT DUHORT BACHEN

Longitude : 0° 19' 42" W
Latitude : 43° 44' 44" N

PHOTO 1 du 18/2/20



PHOTO 2 PEUPLIERS du 18/2/20



PHOTO 3 DEPUIS BORDURE ROUTE du 18/2/20



PHOTO 4 PARCELLES A133-A131-A132-A135 PRISES LE 10/03/20



PHOTO 5 ARRIERE PRISE LE 10/03/20



4.1 Nature du projet

Vous évoquez le défrichement d'environ 0,76 ha d'une parcelle classée en lande composée de taillis principalement (ronces, vergnes) ainsi que le défrichement d'une parcelle de peupliers de 0,57 ha. Ces parcelles sont attenantes à des parcelles d'une contenance de 0,99 ha.

– Veuillez préciser si les parcelles d'une contenance de 0,99 ha sont incluses ou non dans le défrichement

Les parcelles A131 : 0ha0829 (terre)- A132 : 0ha1130 (pature) – A133 : 0h30 (terre) – A 135 :0ha5010 (pature) soit une contenance totale de 0ha99 ne sont pas concernées par le défrichement.

Si tel n'est pas le cas veuillez confirmer que le défrichement comprend bien 0,76 ha + 0,57 ha soit 1,329 ha, sur une superficie totale du projet d'environ 2,3259 ha qui comprend les parcelles n° A 131, 132, 133, 127, 134 et 136. (A135 et non 136)

Le défrichement comprend la parcelle A127 de 0ha76 (ronces et vergnes) et la A134 de 0ha57 (peupliers) pour une contenance totale de 1ha329.

Par ailleurs, les parcelles non concernées par le défrichement, mais incluses dans le projet, changent-elles de destination ? (par exemple passent-elles de cultures non irriguées à des cultures irriguées, ou de prairies en cultures , etc.)

Les parcelles A131 - A132 – A133 – A 135 soit une contenance totale de 0ha9969 passent de terre et pature en cultures maïs irriguées

4.3.1 Description du projet

Vous évoquez l'implantation d'un pivot d'irrigation une fois le défrichement réalisé. - Veuillez préciser si les parcelles en exploitation disposent actuellement déjà d'un pivot. Si oui merci de préciser si le projet consiste à le remplacer par ce nouveau pivot ou bien s'il s'agit d'en ajouter un supplémentaire.

Les parcelles A136,A137,A138,A139,A140,A154,A155,A156 étaient exploitées en culture en sec par mr Nettit qui vient de prendre sa retraite. Mr Castex, propriétaire nous a loué ces parcelles et venons d'avoir l'autorisation d'exploiter .

Nous disposons de droits d'eau non utilisés à l'Asa de la Plaine st Jean et nous venons de les transférer sur ces parcelles.

Nous exploitons déjà les parcelles A125 et A126 en maïs irriguées (2ha0055) depuis 20 ans

Les parcelles ne disposaient pas de pivot mais une couverture intégrale sur les 2ha0055.L'irrigation se fait par l'Asa St Jean à partir d'un canal qui dessert ces parcelles.

L'installation d'alimentation en eau existe déjà.

Mise en place d'un pivot qui desservira les parcelles de A136.137.138.139.140.154.155.156.125.126.127.131.132.133.1354.135 pour un total de 17ha4266

- Veuillez donner les caractéristiques techniques de ce nouveau pivot : nécessitera-t-il la réalisation d'un forage ? Si oui à quelle profondeur et quelle sera la nappe phréatique prélevée ?

pivot : 5 travées + 1 paf de 28m + 1 canon en bout du paf pour une longueur totale irriguée de 308.05ml.

Comme vu plus haut, pas de forage : installation pour emmener l'eau déjà existante depuis plus de 20 ans avec pompage direct dans le canal de l'Asa St Jean

- Quel sera le volume de prélèvement exprimé en mètre-cubes par heures et le volume total annuel de prélèvement estimé ?

86m3/h et volume total 23940m3

- Dans le cas où le pivot viendrait en remplacement du pivot existant, veuillez spécifier s'il aura pour conséquence d'augmenter le volume actuel de prélèvement.

- Veuillez donner des précisions sur la technique de forage qui sera utilisée le cas échéant.

- Merci également de préciser si la mise en place du pivot nécessite la réalisation de tranchées et la pose de canalisations et dans l'affirmative indiquer le linéaire à poser et le matérialiser sur un plan (C.f rubrique n° 8.2 ci-dessous).

Aucune tranchée ni canalisations : reprise de l'installation déjà en place pour l'arrivée de l'eau (décrit plus haut)

- merci de préciser les surfaces irriguées avant et après le projet.

surfaces irriguées avant : 2ha0055 et avec projet : 17ha4266

4.4 - Procédures administratives auquel est soumis le projet

- En fonction des caractéristiques du forage nécessaire à l'alimentation du pivot d'irrigation (existant ou à réaliser), veuillez préciser si ce dernier nécessite une déclaration ou une autorisation selon les critères applicables au titre de l'article R.214-1 du code de l'environnement (loi sur l'eau). :

pas concerné, pas de forage

4.5 dimensions et caractéristiques du projet

Veuillez renseigner les valeurs suivantes :

- profondeur du forage du point de captage d'alimentation en eau du pivot,

- linéaires des éventuelles canalisations d'acheminement de l'eau prélevée pour alimenter le pivot, **pompage direct au canal de l'asa st jean déjà bouche irrigation en place depuis 20 ans.**

5 – Sensibilité environnementale de la zone d'implantation

6 – Caractéristiques de l'impact potentiel du projet sur l'environnement et la santé (incidences, cumuls, mesures évitement/réduction...)

6.1 incidences potentielles du projet

Nuisances

- Merci de préciser quels sont les dispositifs et moyens que vous comptez mettre en place en phase de chantier (ce qui inclut l'opération de défrichage ainsi que l'installation du pivot d'irrigation, voire la réalisation d'un forage ou de canalisations) afin d'empêcher toute pollution et rejets accidentels (de type fuites d'hydrocarbures des engins de chantier) et ainsi de garantir la non atteinte à l'environnement naturel avoisinant, notamment composé d'une bande de boisements à l'ouest et d'un réseau de retenues d'eau à proximité immédiate de l'Adour à l'est (Site Natura 2000)

pas de forage

- Veuillez spécifier comment seront traités les déchets de chantier et notamment le produit du défrichage (collecte et le traitement par différentes filières adaptées, valorisation sur site pour les produits issus du défrichage, autres?)

les produits issus du défrichage seront traités et enlevés par la société Alliance Forêts Bois : brf et peupliers stockés en bordure de champ.

7 – Auto-évaluation (facultatif)

8 – Annexes obligatoires

Veuillez fournir un plan (sur fond de parcellaire cadastral) qui matérialise clairement la superficie devant faire l'objet du défrichage de la superficie totale du terrain objet du projet d'agrandissement de la surface culturale

(à matérialiser distinctement par un trait de couleur **jaune**) : **plan joint**

Veuillez également localiser sur ce plan le forage existant d'alimentation du pivot et celui à réaliser, le linéaire de canalisations à éventuellement poser (C.f point n° 4.3.1 ci-dessus).

en m²: Totalité du projet: 17ha 42 06

projet



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

projet EARL LABADIE - NATHALIE GOURDON

Longitude : 0° 19' 53" W
Latitude : 43° 44' 45" N

A134 → 0,5690
 A137 → 0,76
 1,329

Refoucement
 point de pompage existant (Aşa St Jean)
 pied du pivot