

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 réservé à l'autorité environnementale							
Date de réception : 30/03/2021	Dossier complet le :	N° d'enregistrement :					
30/03/2021	30/03/2021	2021-5262					
1. Intitulé du projet							
Sondage(s) de 100 mètres/sol env	Sondage(s) de 100 mètres/sol environ, recherche en eau.						
	(ou des) maître(s) d'ouvrage ou du (ou des)	pétitionnaire(s)					
2.1 Personne physique							
Nom	Prénom						
2.2 Personne morale	0.450.04510141						
Dénomination ou raison sociale	GAEC GABIOVAL						
Nom, prénom et qualité de la personne habilitée à représenter la personne morale	GABORIEAU Thibaul						
RCS / SIRET 41 4 57 0 07 7	7 0001 9 Forme juridique	GAEC					
		-					
loignes	à votre demande l'annexe obligatoire	n°1					
3. Catégorie(s) applicable(s) du tableau d	u des seuils et critères annexé à l'article R. 1 imensionnement correspondant du projet	22-2 du code de l'environnement et					
N° de catégorie et sous catégorie	Caractéristiques du projet au regard de						
	'Préciser les éventuelles rubriques issues d'a Forage d'eau* d'une profondeur sup						
,	'alimentation en eau d'une ICPE ag	·					
	Rubrique 2.1.0.1.						
	La déclaration ICPE inclut les instal	lations, ouvrages, travaux et					
	activités relevant du II de l'article L. 2	214-3 projetés par le					
	oétitionnaire que leur connexité renc	l nécessaires à l'installation					
	4. Caractéristiques générales du projet						
	aire les pièces énoncées à la rubrique 8.1 du) formulaire					
4.1 Nature du projet, y compris les éventu							
Création d'un captage en eau pou	r l'exploitation agricole.						
1) Canada ya (a) u washa waha an asu sa utawaina							
1)Sondage(s): recherche en eau souterraine.							
2)Création d'un forage d'eau pour le besoin de l'exploitation agricole (104 VL) située au lieu-dit «LA GARLAIS» sur la commune de DERVAL (44 590).							
3) Fermeture définitive de l'ancien	forage de l'exploitation						
, and the second	•						

4.2 Objectifs du projet

- 1)Réalisation d'un ou plusieurs sondages : recherche en eau.
- 2)Si la ressource est avérée: Réalisation d'un forage d'eau.
- 3) Prélevement de 5000 m3/an d'eau par l'exploitation agricole.

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3.1 dans sa phase travaux

1-Réalisation d'un ou plusieurs sondages

Préforage MFT 254 mm (10 mètres min). Forage MFT (+/- 90 mètres).

2-Si la ressource est avérée :

Tubage 140 mm exterieur (+ packer).

Prétubage: extraction sur 10 mètres min avant cimentation.

Cimentation de 10 m/sol minimum par injection par le bas.

Mise en place de la tête de protection(buse + dalle de propreté + capot cadenassé).

- 3-Mise en place de l'équipement de pompage dans le forage (max 2/3 du débit au soufflage).
- 4-Test de pompage (essai de puits, essai de nappe)
- 5-Validation du débit de prélèvement
- 6- mise en service de l'ouvrage.

*En cas d'échec de la recherche : les sondages infructueux seront comblés dans les règles de l'art

4.3.2 dans sa phase d'exploitation

Prélèvement en eau souterraine pour le besoin de l'exploitation agricole.

Effectif:

104 VL.

Besoin en eau journalier estimatif:

125l/j *Nb vaches+ 1 m3/j (nettoyage ,etc.) = 14 m3/j environ; 5 000 m3/an environ.

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).								
ICPE agricole soumise à déclaration.								
4.5 Dimensions et caractéristiques du p			on - préciser l					
Profondeur (m/sol); Diamètre final (eurs caractéri mm)	stiques		Valeur(s) +/-100; 140				
	•			,				
4.6 Localisation du projet								
Adresse et commune(s) d'implantation	Coordonné	es géographiques ¹	Long ^{47°39}	9'36.73"N Lat. 1°38'23.96"O				
Ld La Garlais		légories 5° a), 6° a), b))					
44590 DERVAL SECTION: ZV		°a),10°,11°a) et b), °, 38° ; 43° a) et b) de						
PARCELLE: 36	l'annexe à	l'article R. 122-2 du						
	code de l'e	environnement :						
	Point de de	·		_'" Lat°'"_				
	Point d'arri		Long ° _	_'" Lat°'"_				
	Commune	s traversées :						
,	niana - à cata	a damanda las aus	0 × 0 0 × 0	4				
J	oignez a voir	e demande les anno	exes n° 2 a	•				
4.7 S'agit-il d'une modification/extens		_		Oui X Non				
4.7.1 Si oui, cette installation ou environnementale?	cet ouvrage	e a-t-il tait l'objet d'	une évalua	fion Oui Non X				
		ICPE agricole sou						
		Preuve de dépot du 02 ju	illet 2019: Déc	claration initiale 125 VL.				
4.7.2 Si oui, décrivez sommairemei	nt les	L'ancien forage de	e l'exploitat	ion sera comblé dans les				
différentes composantes de votre	projet et	règles de l'art	•					
indiquez à quelle date il a été auto	лізе :							

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 de l'environnement vous propose un regroupement de ces données environnementales par région, à l'adresse suivante : http://www.developpement-durable.gouv.fr/-Les-donnees-environnementales-.html.

Cette plateforme vous indiquera la définition de chacune des zones citées dans le formulaire.

Vous pouvez également retrouver la cartographie d'une partie de ces informations sur le site de l'inventaire national du patrimoine naturel (http://inpn.mnhn.fr/zone/sinp/espaces/viewer/).

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	Le projet est situé à 2 300 m de la ZNIEFF II « BOIS D'INDRE ET ETANG DU FOND DES BOIS». Le projet est situé à 3,3 Km de la ZNIEFF I «ETANG DU TERTRE ROUGE ET SES ABORDS».
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 ?		×	
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	Le projet est situé à environ 180 mètres d'un affulent du ruisseau de « la Cône ». Le projet est situé à 370 mètres d'un plan d'eau.
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 ?		X	
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 ?		×	
Le projet se situe-t-il, dans ou à proximité :	Oui	Non	Lequel et à quelle distance ?
D'un site Natura 2000 ?		X	Le projet est situé à 13 Km de la zone NATURA 2000 FR5300002.
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 :

veuillez comp	oléter le tableau suiva	ητ: 		
Inciden	ces potentielles	Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Ressources	Engendre-t-il des prélèvements d'eau ? Si oui, dans quel milieu ?	×		Prélèvement potentielle dans la nappe profonde du socle. Absence de relation hydraulique directe entre le réseau de fractures profond et les terrains superficiels.
	Impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?	X		Un effet de drainance des terrains supérieurs à proximité du forage est possible mais pas de nature à créer un impact significatif sur la nappe de sub surface et les eaux superficielles. Bassin versant de la Vilaine : Pas de nouveau prélèvement, le forage vient en remplacement de l'ancien forage de l'exploitation.
	Est-il excédentaire en matériaux ?		×	
	Est-il déficitaire en matériaux ? Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous- sol ?		X	
Milieu nature	Est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la biodiversité existante: faune, flore, habitats, continuités écologiques?		×	
	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?		×	

	Est-il susceptible d'avoir des incidences sur les autres zones à sensibilité particulière énumérées au 5.2 du présent formulaire ?		X	
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?		X	
Risques	Est-il concerné par des risques technologiques ?		X	
	Est-il concerné par des risques naturels ?		X	
	Engendre-t-il des risques sanitaires ? Est-il concerné par des risques sanitaires ?		X	
Nuisances	Engendre-t-il des déplacements/des trafics		X	
	Est-il source de bruit ? Est-il concerné par des nuisances sonores ?	×		Oui, en phase de travaux (une journée).

	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	Limité à la phase de travaux (marteau fond de trou).
	Engendre-t-il des émissions lumineuses? Est-il concerné par des émissions lumineuses ?	X	
Emissions	Engendre-t-il des rejets dans l'air ?	X	
	Engendre-t-il des rejets liquides ? Si oui, dans quel milieu ?	×	
	Engendre-t-il des effluents ?	X	
	Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?	X	

Patrimoine /	. —————————————————————————————————————		×	
Cadre de vie / Population			×	
6.2 Les incide approuvés	ences du projet identi s ? Non X Si oui, décriv			ont-elles susceptibles d'être cumulées avec d'autres projets existants ou :
6.3 Les incide	ences du projet identifi Non X Si oui, décri			nt-elles susceptibles d'avoir des effets de nature transfrontière ?
				nt-elles susceptibles d'avoir des effets de nature transfrontière ?
				nt-elles susceptibles d'avoir des effets de nature transfrontière ?
				nt-elles susceptibles d'avoir des effets de nature transfrontière ?
6.3 Les incide	ences du projet identifi	ées au	6.1 so	nt-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) :

Périmètre de protection de 35 mètres qui exclura :

- a) Stockages de produits potentiellement polluants (eaux de ruissellement souillées, phytosanitaires, produits chimiques, hydrocarbures).
- b)-des dispositifs d'assainissement, des canalisations de transport, d'eaux usées ou de matières susceptibles d'altérer la qualité de l'eau.
 - c) -des traitements phytosanitaires.

susceptible d'avoir des effets.

- d)des batiments d'élevage et annexes
- e) l'épandage de déjections animales

La cimentation de 10 mètres de profondeur, l'équipement de protection de la tête du forage permettront d'éviter toute pollution des eaux souterraines par les eaux de ruissellement ou de subsurface

SU	urface.	
<u> </u>	7. Auto-évaluation (facultatif) regard du formulaire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une évaluati	ion
	vironnementale ou qu'il devrait en être dispensé ? Expliquez pourquoi.	ION
	8. Annexes	
8.	1 Annexes obligatoires	
	Objet	
1	Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publié ;	×
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) ;	\boxtimes
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 ;	×
4	Un plan du projet <u>ou</u> , pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux catégories 5° a), 6° b) et c), 7°, 9°,10°,11°, 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;	
5	Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux 5° a), 6° b) et c), 7°, 9°,10°,11°, 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;	X
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	

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

Signature

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 9. Engagement et signature Je certifie sur l'honneur l'exactitude des renseignements ci-dessus X **DERVAL** 19/03/2021 Fait à Gîtes et Ferme Pédagogique GAEC GABIOVAL 9 Lieu dit La Carlais 44590 DERVAL Siret 414 570 077 00019 - APE 0141Z Capital social 15750€

contact@lagarlals.com 02 40 07 04 07 - www.lagarlals.com