

## Demande d'examen au cas par cas préalable à la réalisation d'une étude d'impact



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

Ce formulaire n'est pas applicable aux installations classées pour la protection de l'environnement

Ce formulaire complété sera publié sur le site internet de l'autorité administrative de l'Etat compétente en matière d'environnement

Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative Cadre réservé à l'administration

5 103 120 15 3015-29 Dossier complet le 1. Intitulé du projet - Demanche d'autorisation de 2. Identification du maître d'ouvrage ou du pétitionnaire 2.1 Personne physique Prénom CLEMENT Nom RIVIERF 2.2 Personne morale Dénomination ou raison sociale Nom, prénom et qualité de la personne RIVIERE Clament habilitée à représenter la personne morale Forme juridique Explination- Individual 191312111513114511110101010131 RCS / SIRET Joignez à votre demande l'annexe obligatoire n°1 3. Rubrique(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 Caractéristiques du projet au regard des seuils et critères de la rubrique N° de rubrique et sous rubrique ichement à une superficie de Soal O Lectores 94 ores 35 contiones 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 Roment de 0 Lectores 34 ores 35 centiones d'une pocelles de lins alimée par deux

La loi nº 78-17 du 6 janvier 1978 modifiée 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

Construction d'un Batiment oricale de 400 m² (Purduction de Poulets Biologiques) over un Parcours Lerleux
pour les volvilles aver la plontation d'un minimum

de 20 orlles type femillus pan le Bien être des voloil. Les sur le lorons.

Co højet est réolisé dons le codere de l'installation d'un Jeune ogiculteur.

4.3 Décrivez sommairement le projet 4.3.1 dans sa phase de réalisation

- réfrichement de la parcelle.

- Reencement de la louelle over un forçous ferbeux.
- Terospenent et construction du pulcillier. - Cloture du l'orcours et plontation des nouveoux Lorlles.

· les trovoruse vont durés 3 mois.

## 4.3.2 dans sa phase d'exploitation

- oucur impact sur le Trofie voutrier.

4.4.1 A quelle(s) procédure(s) adr La décision de l'autorité admini dossier(s) d'autorisation(s).	ninistrative(s) d'autorisation le projet a-t-il été ou strative de l'Etat compétente en matière d'a	sera-t-il soumis ? environnement devra être jointe au(x)
	brisationde péfiche	
- 1000 lala	and the sequence	mont.
Ke monar ar	Permisde construire	Lou le Botiment.
- bellonation d	une activité d'ele	roal ou titre des
installations	lune activité d'éla	dia del'en
4.4.2 Précisez ici pour quelle procé	dure d'autorisation ce formulaire est rempli	TO COL CONVINIA
	utrisation de Réflich	000
	0	enem -
	u projet et superficie globale (assiette) de l'opératio	n - préciser les unités de mesure utilisées
Gran	deurs caractéristiques	Valeur
4.6 Localisation du projet  Adresse et commune(s)  d'implantation	Coordonnées géographiques¹ Long Pour les rubriques 5° a), 6° b) et d), 8°, 10°,	2 Lat ° _ ' _ " lat lat ° _ ' _ " lat lat ° _ ' _ " lat lat ° _ ' _ ' _ " lat lat ° _ ' _ ' _ " lat lat ° _ ' _ ' _ " _ lat lat ° _ ' _ ' _ " _ lat lat lat ° _ ' _ ' _ ' _ ' _ lat lat lat ° _ ' _ ' _ ' _ ' _ lat lat lat lat lat lat ° _ ' _ ' _ ' _ ' lat lat.
	Point de départ : Long	''" Lat.
	Point d'arrivée : Long	TO YOR THE REPORT OF THE PROPERTY OF THE PROPE
	Communes traversées :	
	)	
4.7 S'agit-il d'une modification/exten	sion d'une installation ou d'un ouvrage existant	? Oui Non
	t ouvrage a-t-il fait l'objet d'une étude d'impact	
4.7.2 Si oui, à quelle date a-t-il été		
4.8 Le projet s'inscrit-il dans un progra	amme de travaux ?	Oul X Non
Si oul, de quels projets se compose	e le programme ?	
- Construction b'	un botiment milla	10/10=20
Chroduction do Par	un bratiment ovicale lets Bidogiques/ovec	Possession Pala
	01-1000	in a como parleur.

Pour l'outre-mer, voir notice explicative

5	Sensi	bilité envir	onnementale de l	a zone d'implantation en	visagée	
5.1 Occupation des sols						
Quel est l'usage actuel des	SOIS SU	ir le lieu de	votre projet?			
-une frich	e-					
Existe-t-il un ou plusieurs de concernés) réglementant l'o	ccupe	ents d'urbo ation des so	onisme (ensemble ols sur le lieu/tracé	des documents d'urba	nisme Oui	Non
Si oui, intitulé et date						
d'approbation : Précisez le  ou les						
règlements applicables à						
la zone du projet						
Pour les rubriques 33° à 37°, le environnementale 2	e ou le	s documer	nts ant-ils fait l'abie	at d'una évaluation		
environnementale?			ns of it its rail robje	a done evaluation	Oul	Non
5.2 Enjeux environnementaux	dans	la zone d'i	mplantation envis	ogée ·		
COMPLETET IS IGDISON SOLVON	L part	OUS MOVER	as utiles notamme	ent à partir des information	ns disponibles su	r le site internet
	durab	le.gouv.fr/	etude-impact			in to site if itellies
Le projet se situe-t-il :	Oui	Non		Lequel/Laquell	e ?	
dans une zone naturelle			Pala IAV			
d'intérêt écologique, aunistique et floristique de						
ype I ou II (ZNIEFF) ou		X				
couverte par un arrêté de						
protection de biotope ?						
	1	_				
en zone de montagne ?	X					
			1	•		
			/			
						1.41
ur le territoire d'une		4				
ommune littorale ?	П	X				
	-	-				
ans un parc national, un				-		
arc naturel marin, une		1				
serve naturelle (régionale u nationale) ou un parc		X				
oturel régional ?	1					
ir un territoire couvert par						
n plan de prévention du ruit, arrêté ou le cas	5	5				
chéant, en cours		X				
élaboration ?	1					

dans une aire de mise et valeur de l'architecture e du patrimoine ou une zone de protection du patrimoine architectural, urbain e paysager?	et c	A	
dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?		×	
dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles ou par un plan de prévention des risques technologiques ?		×	
si oui, est-il prescrit ou approuvé ?			
dans un site ou sur des sols pollués ?		×	
dans une zone de répartition des eaux ?		K	
dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à l'alimentation humaine?		Ø	
dans un site inscrit ou classé ?		×	
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 monument historique ou d'un site classé au patrimoine mondial de UNESCO?		×	

## 6. Caractéristiques de l'impact potentiel du projet sur l'environnement et la santé humaine 6.1 Le projet envisagé est-il <u>susceptible</u> d'avoir les incidences suivantes ? Veuillez compléter le tableau suivant : Domaines de l'environnement : De quelle nature ? De quelle importance ? Oui Non Appréciez sommairement l'impuct poientiel engendre-t-il des prélèvements d'eau? impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines? Ressources est-il excédentaire en matériaux? est-il déficitaire en matériaux? Si obij utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du soussol? Milieu est-il susceptible naturel d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la biodiversité existante : faune,

flore, habitats, continuités écologiques ? est-il susceptible d'avoir des incidences sur les zones à sensibilité particulière

énumérées au 5.2 du présent formulaire ?

	Engendre-t-il des émissions lumineuses ? Est-il concerné par des émissions lumineuses ?		A A	
	Engendre-t-il des rejets polluants dans l'air ?		A	
Pollutions	Engendre-t-il des rejets hydrauliques ? Si oui, dans quel milieu ?		A	
	Engendre-t-il la production d'effluents ou de déchets non dangereux, inertes, dangereux?	×		- Production de fientes de Volvilles ven donglaneuses (Production de Pouleto. Bilogiques).
Patrimoine /	Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager?		X	
Cadre de vie / Population	Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme / aménagements) ?	п	×	

	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	A		- suppresion d'une friche.
	Est-il concerné par des risques technologiques ?		A	
Risques et nuisances	Est-il concerné par des risques naturels ?		A	
	Engendre-t-il des risques sanitaires ? Est-il concerné par des risques sanitaires ?		# E	
Commodités de voisinage	Est-il source de bruit ? Est-il concerné par des nuisances sonores ?		M	
	Engendre-t-il des odeurs ? Est-il concerné par des nuisances olfactives ?		本	
	Engendre-t-il des vibrations ? Est-il concerné par des vibrations ?		A A	

6.2 Les ir	ncidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'être cumulées avec d'autres projets connus ?
Oui	Non Si oui, décrivez lesquelles :
431est	
	cidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'avoir des effets de nature transfrontière ?
Oui	Non Si oui, décrivez lesquels :
	7. Auto-évaluation (facultatif)
Au regard	du formulaire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une étude d'impact ou
4011 00110	an on one disperse i Expliquez pourquoi,
- 0000	Projet doit être dispensé d'une étande d'Import:
1000	right don ene dispense d'une étaide d'Import.
LF.	0.2
Low	lle superficie.
0	
- il	s'oji s'orgit d'une fiche dégradée et ron
1	To ope I orger a me fucho de gradel et non
0) (1.	0076
01 /00	refret.

	8. Annexes
	3.1 Annexes obligatoires
	Objet
1	L'annexe n°1 intitulée « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - <b>non publiée</b> ;
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;
4	Un plan du projet <u>ou</u> , pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux rubriques 5° a), 6° b) et d), 8°, 10°, 18°, 28° a) et b), 32°, 41° et 42° un projet de tracé ou une enveloppe de tracé;
5	Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux rubriques 5° a), 6° b) et d), 8°, 10°, 18°, 28° a) et b), 32°, 41° et 42°: 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;
8.	2 Autres annexes volontairement transmises par le maître d'ouvrage ou pétitionnaire
16	euillez compléter le tableau ci-joint en indiquant les annexes jointes au présent formulaire d'évaluation, ainsi que la arties auxquelles elles se rattachent
	Objet

		A	200			
n ac	Helaiel	doen	el salari	96-22.90	SIGNO	1411223

Je certifie sur l'honneur l'exactitude de		
Fait à	le.	
Signature		