

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

Date de réception 1 1 JUIL. 2016	Dossier complet le 1 1 JUIL. 2016	N° d'enregistrement FOHHN6 POO.51
I took in the second	1 JOIL. 2010	10440.0.00351
	1. Intitulé du projet	的工程是以此的工作的基件的
DESSENTE Du	301) DE BONFEY	
	fication du maître d'ouvrage ou du pétitior	nnaire
2.1 Personne physique	Prénom	
Nom	Prénom	
2.2 Personne morale Dénomination ou raison sociale	GF DU TIAD	
Nom, prénom et qualité de la personne		
habilitée à représenter la personne morale	RUTTEN Bent	
RCS/SIRET LUZISIONLILISIS	Forme juridiqu	e Groupement forester
Joignez	à votre demande l'annexe obligatoire	e n°1
	des seuils et critères annexé à l'article R. 1	22-2 du code de l'environnement et
N° de rubrique et sous rubrique	mensionnement correspondant du projet Caractéristiques du projet au regard d	es seuils et critères de la rubrique
6 d	Creation rock inferious	ā 3 Km
Charles to the American State of the Control of the	4. Caractéristiques générales du projet	FINAL EVALUATION AND AND AND AND AND AND AND AND AND AN
Doivent être annexées au présent formule	aire les pièces énoncées à la rubrique 8.1 c	du formulaire
4.1 Nature du projet		
Création de routes le	Lengthere	

4.2 Objectifs du projet

A méliorer la desort d'un ment l'erestier pour optimuler Son explostation et le valorisation

4.3 Décrivez sommairement le projet 4.3.1 dans sa phase de réalisation

Création d'un route borestièn par:

- décaissement de l'emprise

- apport, more en place et co-pactoge d'un couche
de fondation et d'un couche de roulement

4.3.2 dans sa phase d'exploitation

Utilisetra de la rocte créée per des gruniers et autres ergins d'exploitetras.

4.4.1 A quelle(s) procédure(s) adminis La décision de l'autorité administrat dossier(s) d'autorisation(s).	t rative(s) d'autorisation le projet d tive de l'Etat compétente en n	a-t-il été ou so natière d'env	era-t-il soumis ? vironnement devi	ra être jointe au(x)
4.4.2 Précisez ici pour quelle procédur	e d'autorisation ce formulaire est	rempli		
Sous-meson d	1.03 de PDRR de	Lom	aine	
4.5 Dimensions et caractéristiques du pr	ojet et superficie globale (assiette) o	de l'opération	- préciser les unités	de mesure utilisées
Grande	urs caractéristiques			Valeur
Superhere glube		13570 m les surlar 2714 ml	2 incluent genrs	
Largeur route		3,50ml		
4.6 Localisation du projet	And the same			
Adresse et commune(s)	Coordonnées géographiques ¹	long °	' " lat	0 1 11
d'implantation	Pour les rubriques 5° a), 6° b) et Point de départ : Point d'arrivée : Communes traversées :	td), 8°, 10°, 16 Long. 4° ° 1	8°, 28° a) et b), 32 101 ≤ 1 " _	
	LES ETANGS			
4.7 S'agit-il d'une modification/extension		Non		
4.7.1 Si oui, cette installation ou cet of 4.7.2 Si oui, à quelle date a-t-il été au		de d'impact	? Oui	Non
4.8 Le projet s'inscrit-il dans un program Si oui, de quels projets se compose le			Oui	Non ×

Pour l'outre-mer, voir notice explicative

5. Sc	ensibili	té envi	ironnementale de la zone d'implantation envisagée
5.1 Occupation des sols Quel est l'usage actuel des so	ls sur le	e lieu d	le votre projet ?
Usage achel	, 6	יזאבי	de débardage berestier
Existe-t-il un ou plusieurs doc concernés) réglementant l'oc	cupati	on des	panisme (ensemble des documents d'urbanisme sols sur le lieu/tracé de votre projet ?
Si oui, intitulé et date d'approbation : Précisez le ou les règlements applicables à la zone du projet			rodule le 25/26/1888 No (forestiern)
environnementale? 5.2 Enjeux environnementaux Complétez le tableau suivant,	dans le	a zone	yens utiles, notamment à partir des informations disponibles sur le site internet
http://www.developpement-c	Oui	e.gouv	.fr/etude-impact Lequel/Laquelle ?
dans une zone naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique de type I ou II (ZNIEFF) ou couverte par un arrêté de protection de biotope ?		×	
en zone de montagne ?			
sur le territoire d'une commune littorale ?		80	
dans un parc national, un parc naturel marin, une réserve naturelle (régionale ou nationale) 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 ?		X	

dans une aire de mise en valeur de l'architecture et du patrimoine ou une zone de protection du patrimoine architectural, urbain et paysager?		X	
dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?		Ø	
dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles ou par un plan de prévention des risques technologiques?		X	
si oui, est-il prescrit ou approuvé?			
dans un site ou sur des sols pollués ?		×	
dans une zone de répartition des eaux ?		×	
dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à l'alimentation humaine?			
dans un site inscrit ou classé ?		X	
Le projet se situe-t-il, dans ou à proximité :	Oui	Non	Lequel et à quelle distance ?
d'un site Natura 2000 ?		×	
d'un monument historique ou d'un site classé au patrimoine mondial de l'UNESCO?		A	

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 :	Oui	ui Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel	
	engendre-t-il des prélèvements d'eau ?		×		
Ressources	impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?		\boxtimes		
	est-il excédentaire en matériaux ?		Ø		
	est-il déficitaire en matériaux ? Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous- sol ?	Ø		Apport de matériaux de carrière	
Milieu naturel	est-il susceptible 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 ?		X		

		1	
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	×	Emprise existante
	Est-il concerné par des risques technologiques ?	Ø	
Risques et nuisances	Est-il concerné par des risques naturels ?	Ø	
	Engendre-t-il des risques sanitaires ? Est-il concerné par des risques sanitaires ?	K	
Commodités de voisinage	Est-il source de bruit ? Est-il concerné par des nuisances sonores ?	⊠ .	
	Engendre-t-il des odeurs ? Est-il concerné par des nuisances olfactives ?	X 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 X	
	Engendre-t-il des rejets polluants dans l'air ?	×	
Pollutions	Engendre-t-il des rejets hydrauliques ? Si oui, dans quel milieu ?	×	
	Engendre-t-il la production d'effluents ou de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?	Ø	
Patrimoine / Cadre de vie / Population	Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager?	杠	
	Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme / aménagements) ?		Analia retra dente Crestien

6.2 Les in	cidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'être cumulées avec d'autres projets connus ? Non X Si oui, décrivez lesquelles :
Oui	Non Stout, decrivez lesquelles:
6.3 Les in	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 qu'il devre	du formulaire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une étude d'impact ou ait en être dispensé ? Expliquez pourquoi.

	8. Annexes	
8.	1 Annexes obligatoires	
	Objet	
1	L'annexe n°1 intitulée « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publiée ;	X
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);	X
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 ;	久
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;	X
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;	50.7
V	2 Autres annexes volontairement transmises par le maître d'ouvrage ou pétitionnaire euillez compléter le tableau ci-joint en indiquant les annexes jointes au présent formulaire d'évaluation, ainsi que le arties auxquelles elles se rattachent	S
Р	Objet	
	9. Engagement et signature	
J	e certifie sur l'honneur l'exactitude des renseignements ci-dessus	
	Fait à SAMESSOURC le, 30/06/16	
		The same