

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

14/10/2013

Dossier complet le

14/10/2013

N° d'enregistrement

F08213P0601

1. Intitulé du projet

Demande d'autorisation de défrichement dans le cadre d'un projet de renouvellement et d'extension d'une carrière de roche massive sur la commune d'Annoisin - Châtelain, au lieu-dit "les Cots".

2. Identification du maître d'ouvrage ou du pétitionnaire

2.1 Personne physique

Nom

Prénom

2.2 Personne morale

Dénomination ou raison sociale

CARRIÈRES D'ANNOISIN

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

DANNENMULLER Thierry

RCS / SIRET

330 980 137 00062

Forme juridique

SARL

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

N° de rubrique et sous rubrique	Caractéristiques du projet au regard des seuils et critères de la rubrique
51° b) a)	Défrichement d'environ 67 690 m ² de boisements pour permettre l'extraction de roche calcaire, au sein d'une carrière. Défrichement d'environ 8 615 m ² de boisements à proximité immédiate de la carrière pour la mise en place de mesures compensatoires en lien avec le projet de carrière.

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

Défrichement d'environ 67 690 m² sur la commune d'Annoisin - Châtelain dans le but de renouveler et étendre une exploitation de carrière. Les boisements à défricher sont composés de :

- chênaies - charmaies et fênaies - charmaies calciphiles (41.27);
- bois occidentaux de Quercus pubescens (41.74);
- broussailles forestières décidues (31.8 D71);
- broussailles forestières décidues (31.8 D27);
- terrains en friches (87).

Défrichement d'environ 8 615 m² sur la même commune, de l'habitat 41.27 et de l'habitat 41.74 pour la mise en place de mesures compensatoires.

4.2 Objectifs du projet

le défichement a pour but de permettre de fournir et d'étendre la carrière de matériaux calcaires de la société CARRIÈRES D'ANNOISIN. la carrière permet l'extraction de matériaux de haute qualité, destinés aux travaux du BTP.

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3.1 dans sa phase de réalisation

le défichement sera réalisé par abattage, débardage mécanisé et anachage des souches. les travaux de défichement se feront à l'avancée de l'exploitation de la carrière (qui durera 30 ans). Ces travaux auront lieu pendant l'hiver.

4.3.2 dans sa phase d'exploitation

la carrière sera exploitée par phase quinquennale - Il y aura 6 phases - les travaux de défichement seront réalisés en fonction des besoins, au fur et à mesure de l'avancement de l'exploitation. le passage de défichement sera le suivant (calquer sur celui de la carrière):

- phase quinquennale n°1 : défichement de la partie centrale du site;
- phase n°2 : défichement de la partie Est;
- phase n°3 : défichement de la partie Nord;
- phase n°4 : défichement de la partie Nord-Ouest;
- phase n°5 : défichement de la partie Ouest;
- phase n°6 : pas de défichement.

il sera défiché environ 13 600 m² par phase quinquennale (n°1 à n°5).

la surface de 8615 m² située à l'extérieur de la carrière (et qui servira de zone compensatoire dans le cadre du projet de carrière) sera défichée dès le début de l'exploitation.

4.4.1 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 administrative de l'Etat compétente en matière d'environnement devra être jointe au(x) dossier(s) d'autorisation(s).

Autorisation de débîchement, de renouvellement et d'extension de carrière, de déroqation espèces protégées.

4.4.2 Précisez ici pour quelle procédure d'autorisation ce formulaire est rempli

Autorisation de débîchement.

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

Grandeurs caractéristiques	Valeur
Superficie débîchée dans l'emprise du projet de carrière	environ 67 690 m ²
Superficie débîchée à proximité immédiate du pojt de carrière	environ 8 615 m ²

4.6 Localisation du projet

Adresse et commune(s)
d'implantation

Commune d'ANNOISIN -
CHATELAN (38), lieu-
dit "les Côtés"

Coordonnées géographiques¹

Long. 5° 17' 12,5" E Lat. 45° 46' 02,8" N

Pour les rubriques 5° a), 6° b) et d), 8°, 10°, 18°, 28° a) et b), 32°, 41° et 42° :

Point de départ : Long. ___° ___' ___" ___ Lat. ___° ___' ___" ___

Point d'arrivée : Long. ___° ___' ___" ___ Lat. ___° ___' ___" ___

Communes traversées :

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 étude d'impact ?

Oui ☒ Non ☐

4.7.2 Si oui, à quelle date a-t-il été autorisé ? En cours d'instruction.

4.8 Le projet s'inscrit-il dans un programme de travaux ?

Oui ☒ Non ☐

Si oui, de quels projets se compose le programme ?

Le débîchement est lié à l'avancement de l'exploitation de la carrière de roche calcaire de la société CARRIERES D'ANNOISIN.

¹ Pour l'outre-mer, voir notice explicative

5. Sensibilité environnementale de la zone d'implantation envisagée

5.1 Occupation des sols

Quel est l'usage actuel des sols sur le lieu de votre projet ?

Boisements de chênaies - charmaies et fênaies - charmaies calciphiles (41.27), de bois occidentaux de *Quercus pubescens* (41.71), de bruyères forestières décidues (31.8 D71 et 21.8 D27) et terrains en friche (87).

Existe-t-il un ou plusieurs documents d'urbanisme (ensemble des documents d'urbanisme concernés) réglementant l'occupation des sols sur le lieu/tracé de votre projet ?

Oui ☒ Non ☐

Si oui, intitulé et date d'approbation :
Précisez le ou les règlements applicables à la zone du projet

POS de la commune (approuvé le 27/11/1998)
Zone NCa : exploitation de carrières et bâtiments industriels liés à l'exploitation de la pierre.

Pour les rubriques 33° à 37°, le ou les documents ont-ils fait l'objet d'une évaluation environnementale ?

Oui ☐ Non ☐

5.2 Enjeux environnementaux dans la zone d'implantation envisagée :

Complétez le tableau suivant, par tous moyens utiles, notamment à partir des informations disponibles sur le site internet <http://www.developpement-durable.gouv.fr/etude-impact>

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) ou couverte par un arrêté de protection de biotope ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ZNIEFF de type 1 : m ² 3802-0093 "Coteaux et pelouses sèches de l'Isle Crémien" ZNIEFF de type 2 : m ² 3802 "Isle Crémien et basses terres"
en zone de montagne ?	<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 (régionale ou nationale) 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 une aire de mise en valeur de l'architecture et du patrimoine ou une zone de protection du patrimoine architectural, urbain et paysager ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
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 ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
dans un site ou sur des sols pollués ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
dans une zone de répartition des eaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à l'alimentation humaine ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
dans un site inscrit ou classé ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	SIC n° 820 1727 - L'Isle Cernieu à environ 50 m.
d'un monument historique ou d'un site classé au patrimoine mondial de l'UNESCO ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

6. Caractéristiques de l'impact potentiel du projet sur l'environnement et la santé humaine

6.1 Le projet envisagé est-il susceptible d'avoir les incidences suivantes ?

Veuillez compléter le tableau suivant :

Domaines de l'environnement :		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Ressources	engendre-t-il des prélèvements d'eau ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	est-il excédentaire en matériaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	est-il déficitaire en matériaux ? Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Exploitation d'environ 140 000 t/an de matériaux calcaires, pendant 30 ans. Pas d'impact sur la ressource en matériaux.
Milieu naturel	est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la biodiversité existante : faune, flore, habitats, continuités écologiques ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Destruction de fiefs de Pulsatille rouge, de pelouses sèches (habitats 6110 et 6210) : 7655 m ² . Destruction d'un habitat de l'Engaivert d'Europe sur 2500 m ² . Destruction de boisements et milieux embroussaillés (habitats de l'avis faune forestière, etc.). Une demande de dérogation "espèces et habitats d'espèces protégées" est en cours. Des mesures compensatoires seront mises en place (ratio > 3 pour 1).
	est-il susceptible d'avoir des incidences sur les zones à sensibilité particulière énumérées au 5.2 du présent formulaire ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Pas d'incidence sur les sites Natura 2000 (une note d'incidence a été réalisée).

	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Consommation d'environ 76 305 m ² de zone boisée.
	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Risques et nuisances	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Risque sismique mais pas de contrainte particulière pour le projet. Risque de foudroiement mais pas de contrainte pour le projet (les installations électriques potentielles seront reliées à la terre).
	Engendre-t-il des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Commodités de voisinage	Est-il source de bruit ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	L'activité d'extraction des matériaux et les travaux de défrichement peuvent être source de bruit. Pas de dépassement de l'émergence sonore admise par la réglementation toutefois. Les premières habitations sont situées à 700 m et le site est naturellement protégé du fait de la topographie. Pas d'impact sur la population.
	Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des odeurs ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des nuisances olfactives ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des vibrations ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Vibrations liées aux tris de mines du fait de l'extraction des matériaux mais pas d'impact sur l'environnement. Pas de vibrations liées aux travaux de défrichement en eux-même.
	Est-il concerné par des vibrations ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

	Engendre-t-il des émissions lumineuses ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des émissions lumineuses ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Pollutions	Engendre-t-il des rejets polluants dans l'air ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des rejets hydrauliques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Si oui, dans quel milieu ?			
	Engendre-t-il la production d'effluents ou de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Production de stériles d'exploitation qui sont utilisés dans le cadre de la remise en état. Pas d'effluents - Pas de déchets dangereux.
Patrimoine / Cadre de vie / Population	Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme / aménagements) ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

6.2 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'être cumulées avec d'autres projets connus ?

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 :

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 qu'il devrait en être dispensé ? Expliquez pourquoi.

Le déficement demandé est à réaliser dans le cadre d'une demande d'autorisation de carrière. Cette dernière a fait l'objet d'une étude d'impact complète, d'une étude de milieux naturels, d'une notice d'incidences Natura 2000 et d'une demande de dérogation "espèces protégées". Les différents impacts du projet dans sa globalité ont donc été abordés dans ces différents documents. Les mesures à prendre ont été définies pour chaque aspect environnemental.

C'est pourquoi, nous estimons que le projet de déficement, réalisé dans le cadre d'une demande d'autorisation de carrière, ne nécessite pas la rédaction d'une étude d'impact supplémentaire.

8. Annexes

8.1 Annexes obligatoires

Objet	
1	L'annexe n°1 intitulée « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publiée ;
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 ou, 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

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
Carte des habitats naturels - Carte des ZNIEFF - Carte des sites Natura 2000 - Carte des monuments protégés proches du site - Carte des zones humides proches du projet (rubrique 5.2 de ce formulaire). Carte de localisation des habitats d'espèces protégées de faune sur le site. Plan des mesures de compensation hors site - (plans extraits de la demande de désignation "espèces protégées".) (rubrique 6.1 de ce formulaire). Notice d'incidence Natura 2000. (rubrique 6.1 de ce formulaire).

9. Engagement et signature

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

X

Fait à

POLIAT

le,

11-10-2013

Signature

