

Demande d'examen au cas par cas préalable de la compact de 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 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

| Aram de rempiii | Cadre réservé à l'administration | |
|--|--|--|
| Date de réception : | | ° d'enregistrement : |
| Date de réception : 28/05/8013 | at 200 to hemore dischanges | 6 od 3-110 |
| | 1. Intitulé du projet | |
| Dessouchage | broyage | Complete on to war |
| 2. Ident | ification du maître d'ouvrage ou du pétitionnaire | GEORGE STREET |
| 2.1 Personne physique | The second of the second | TO SHOULD SHEET THE STREET |
| Nom MARTIN | Prénom Jean-Baphiste | |
| 2.2 Personne morale | traces had de en la | |
| Dénomination ou raison sociale | eareada elles John on ob eural i euras | n finta'n assisah aman 12 |
| Nom, prénom et qualité de la personne morale | habilitée à représenter la personne | yous de réalises une étude d |
| RCS / SIRET | I Forme juridique | |
| | | |
| Joignez à | votre demande le document CERFA n° 14734 | *01 |
| | u des seuils et critères annexé à l'article R. 122-2 d limensionnement correspondant du projet | u code de l'environnement et |
| N° de rubrique et sous rubrique | Caractéristiques du projet au regard des seu | ils et critères de la rubrique |
| 51°C | inferieur à 25 ha | te presenta in transportante de la composition della composition d |
| | 4. Caractéristiques générales du projet | |
| Doivent être annexées au présent formul | laire les pièces énoncées à la rubrique 8.1 | |
| 4.1 Nature du projet | | |
| désorcheze - brogas | <i>}</i> ² | Délais et voies de recours |
| 4.2 Objectifs du projet | recipes out preparation to the and the | La decision d'examen du s |
| disordage. broy | ge and a sure of the sure of t | no sto i del mento i tropere |
| 4.3 Décrivez sommairement le projet 4.3.1 dans sa phase de réalisation | | |
| remise en culture | de la pacelle | |
| 4.3.2 dans sa phase d'exploitation | | |

| 4.4.1 A quelle(s) procédure(s) administrati La décision de l'autorité administrati dossier(s) d'autorisation(s). | | | iointe au(x) |
|---|---|--|-----------------------------------|
| | | | |
| 4.4.2 Précisez ici pour quelle procédur | | | |
| demande | d'autorisation de d | é Jichemert | |
| 4.5 Dimensions et caractéristiques du pro Grande | jet et superficie globale (assiette) de l'o urs caractéristiques | opération - préciser les unités de mes Valeur | ure utilisées |
| Oha | 45 ares 75 certiare | S II-I outle | |
| 4.6 Localisation du projet Adresse | Coordonnées géographiques ¹ Lo | ong°' Lat°' | |
| AZ 135 | Pour les rubriques 5° a), 6° b) et d), | 8°, 10°, 18°, 28° a) et b), 32°; 41° e | 1 42°: |
| MZ MSS | Point de départ : | ong ° ' " _ Lat ° ' | |
| (lieu dit: Sagre rednice) | Point d'arrivée : La | ong°'_ Lat°' | |
| (lieu dit: Sagne Redonde) à Aureles 63590 | Communes traversées : | | |
| | Aurelles | | |
| | Avreles | | |
| 9. | ang on | | |
| 4.7 S'agit-il d'une modification/extensi 4.7.1 Si oui, cette installation ou cet o 4.7.2 Si oui, à quelle date a-t-il été ai 4.8 Le projet s'inscrit-il dans un travaux? Si oui, de quels projets se compose le | ouvrage a-t-il fait l'objet d'une étude utorisé ? programme de Oui | | |
| 5 Sensibilité | environnementale de la zone d'imp | olantation envisaaée | - |
| 5.1 Occupation des sols Quel est l'usage actuel des sols sur le lie | ROUSE CELEBRATION OF THE PARTY | | |
| Parcelle à reco | equerir zone de base | exat libre. | enu iron remerking onler on |
| Existe-t-il un ou plusieurs documents d' concernés) réglementant l'occupation | | | n 🗷 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| | | | A. I. A. or elle(s) procedure(s) a imministrative(s) d'autorioù de la company de la co |
|--|--------|----------|--|
| Pour les rubriques 33° à 37°, le ou les document environnementale ? 5.2 Enjeux environnementaux dans la zone d'implan Complétez le tableau suivant, par tous moyens utile http://www.developpement-durable.gouv.fr/etude- | tation | envisa | OOI NOII |
| 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 ? | X | # | ZNIEFF2 Varennes et bas Livradois |
| en zone de montagne ? | Ŋ | | Pour les robriques |
| sur le territoire d'une commune littorale ? | | X | e animo |
| dans un parc national, un parc naturel marin, une réserve naturelle (régionale ou nationale) ou un parc naturel régional ? | Þ | D vo | PNRLF |
| sur un territoire couvert par un plan de prévention du bruit, arrêté ou le cas échéant, en cours d'élaboration ? | 0 | X | 4.7 i Si ou certe installation au cer ouvrige a t-il toul l'a . 7 2 Si oui, à quelle date a-t-il été outoité ? 4 s. le préjet s'insart-il dons un proprante de fravoux? |
| 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 ? | | X | 5.1 Occupation des sels Qual asi i carge actual des sels var la l'eu de valus projet ? |
| dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles ou par un plan de prévention des risques technologiques ? | П | | the sequence of the second sec |
| si oui, est-il prescrit ou approuvé ? | | V | |
| dans un site ou sur des sols pollués ? | | M | |
| dans una zone de réportition des eque 2 | | [V] | |

| | mètre de protection rapprochée au destiné à l'alimentation huma | | | X | a sent for the same |
|-------------------------|--|--------|----------|-----------|--|
| dans un sile i | inscrit ou classé ? | | | | Principles of the second principles of the sec |
| Le projet se s | itue-t-il, dans ou à proximité : | | Oui | Non | Lequel et à quelle distance ? |
| d'un site Nat | ura 2000 ? | | | M | BOSP INTO ENGINE U-LS 1 enictings |
| | nent historique ou d'un site class nondial de l'UNESCO ? | é au | | M | |
| DESCRIPTION | 6. Caractéristiques de l'impac | t pote | ntiel | du proje | t sur l'environnement et la santé humaine |
| | envisagé est-il <u>susceptible</u> d'avoir pléter le tableau suivant : | les in | ciden | ices suiv | rantes ? |
| Domo | sines de l'environnement : | Oui | No n | | De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel |
| | Engendre-t-il des prélèvements d'eau ? | | Ø | | |
| Ressources | Impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ? | | V | | |
| | Est-il excédentaire en matériaux ? | | × | | |
| | Est-il déficitaire en matériaux ? Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ? | | Σ | | |
| des dés de fau | Est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la biodiversité existante : faune, flore, habitats, continuités écologiques ? | | × | | |
| Milieu naturel | Est-il susceptible d'avoir des incidences sur les zones à sensibilité particulière énumérées au 5.2 du présent formulaire ? | | Ø | | The second secon |
| S Extlades | Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ? | | × | | The Annual Control of the Board of the Control of t |

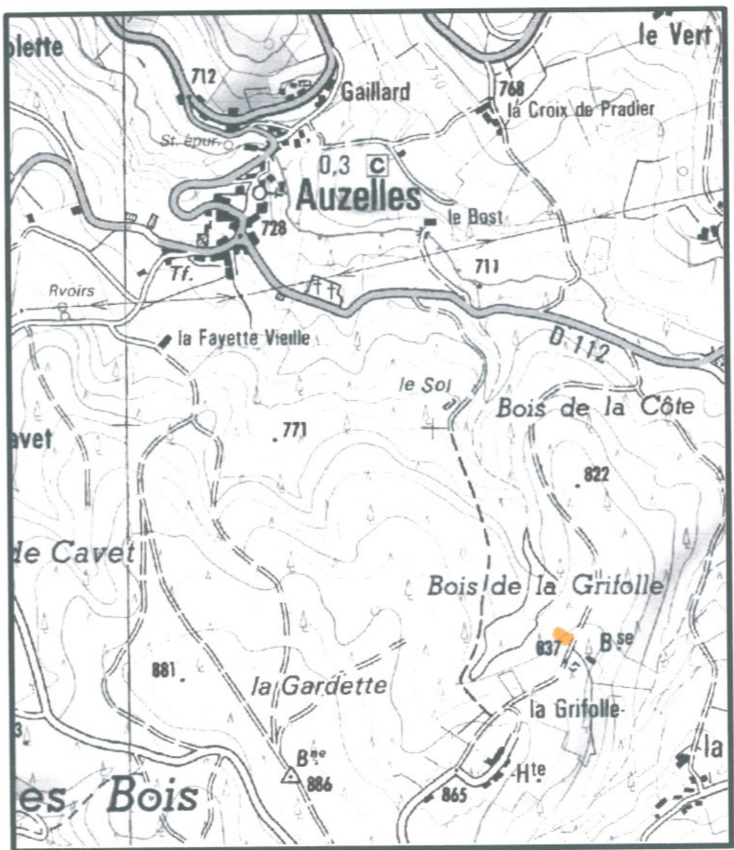
| Risques et nuisances | Est-il concerné par des risques technologiques ? | M | | | |
|---|---|---|------|-----|--|
| | Est-il concerné par des risques naturels ? | Ø | | | V brooks up theart of the number |
| | Engendre-t-il des risques sanitaires ? Est-il concerné par des risques sanitaires ? | 図 | nost | uo | Minimorq à un reals E-t-pulls et lujorq al |
| | Est-il source de bruit ? | N | | | |
| | Est-il concerné par des nuisances sonores ? | Z | | | |
| | Engendre-t-il des odeurs ? | Y | | | ted colore ab experi kingu 2 A |
| Commodité | Est-il concerné par des nuisances olfactives ? | 4 | | | |
| s de voisinage | Engendre-t-il des vibrations ? | Y | | 691 | Domaines de l'environnement : Oui |
| | Est-il concerné par des vibrations ? | 9 | | | |
| | Engendre-t-il des émissions lumineuses? | Y | | | |
| | Est-il concerné par des émissions lumineuses ? | 7 | | | |
| Pollutions Engendre hydraulia Si oui, da Engendre d'effluent | Engendre-t-il des rejets polluants dans l'air ? | Ø | | | Restources |
| | Engendre-t-il des rejets hydrauliques ? Si oui, dans quel milieu ? | 9 | | E | |
| | Engendre-t-il la production d'effluents ou de déchets non dangereux, inertes, dangereux ? | Ø | | Ø | Disconcionational effection |
| Patrimoine / Cadre de vie / Population | Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ? | Þ | | | |
| | Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme / aménagements) ? | Þ | | | |

| 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 : |
|--|
| 1 |
| |
| 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 qu'il devrait en être dispensé ? Expliquez pourquoi. |
| 11 the Return à la dostinain |
| Non avenue consequence environmentale. Rétain à la dostinain d'aigne de la parcelle (avant le baisevent des aismés 50.60 |
| d'aigne de la parcelle (avant le baséver) des abonés 50.60 |
| |
| |
| |
| |
| |
| 8. Annexes |
| 8.1 Annexes obligatoires |
| Objet Un plan de situation 1/25 000 ou, à défaut, au 1/50 000 (Il peut s'agir d'extraits cartographiques du document de la company de la comp |
| d'urbanisme s'il existe) ; |
| Des photographies datées (2 ans maximum) de la zone d'implantation, avec une localisation cartographique différentes prises de vue ; |
| Un plan du projet <u>ou</u> , pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux rubriques 5° a), 6° b) et d), 8°, 18°, 28° a) et b), 32°, 41° et 42° un projet de tracé ou une enveloppe de tracé; |
| Saut pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux rubriques 5° a), 6° b) et d), 8°, 10°, 18°, 28° a) et 32°, 41° et 42°; plan des abords du projet (100 mètres au minimum) pouvant prendre la forme de photos aérien |
| datées et complétées si nécessaire selon les évolutions récentes, à une échelle comprise entre 1/2 000 et 1/5 (Ce plan devra préciser l'affectation des constructions et terrains avoisinants ainsi que les canaux, plans d'eau cours d'eau ; |
| 8.2 Autres annexes volontairement transmises par le maître d'ouvrage ou pétitionnaire |
| Veuillez compléter le tableau ci-joint en indiquant les annexes jointes au présent formulaire d'évaluation, ainsi que parties auxquelles elles se rattachent |
| Objet |
| |
| |

| | Single berg to describe the colored and the Colored to the Colored State of the Colored State | 36 |
|--------------------|--|----|
| | 9. Engagement et signature | |
| Je certifie sur l' | 'honneur l'exactitude des renseignements ci-dessus | |
| Fait à | anthut 1 10. 27 mas 2013 | |
| | | |
| Signature | | |
| Signalue | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

Carte





Sources: DGFip, IGN, CRAIG, Réseau Installation Foncier, DDT

© Parc Livradois Forez 2013



