



Liberté • Égalité • Fraternité  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Ministère chargé  
de l'environnement

**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**

Edited by Foxit Reader  
Copyright(C) by Foxit Corporation,2005-2010  
For Evaluation Only.



N° 14734\*02

**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

**05/05/14**

Dossier complet le

**28/05/14**

N° d'enregistrement

**F08214P0787**

**1. Intitulé du projet**

Défrichement de 1,24 ha et de 650 ml de haies  
dans le cadre de la création d'une installation de stockage de déchets inertes  
à CHEVRY (01)

**2. Identification du maître d'ouvrage ou du pétitionnaire**

**2.1 Personne physique**

Nom

Prénom

**2.2 Personne morale**

Dénomination ou raison sociale

ETS NABAFFA SAS

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

M. Didier NABAFFA, président

RCS / SIRET

7 6 4 2 0 0 7 1 3 0 0 0 2 3

Forme juridique

Société par actions simplifiées

**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 a)	Défrichement soumis à autorisation au titre de l'article L.311-2 du code forestier et portant sur une superficie totale, fragmentée, inférieure à 25 hectares (1,24 ha).

**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**

Le projet de l'entreprise NABAFFA porte sur la création d'une installation de stockage de déchets inertes au lieu-dit "Les Châtelets" sur la commune de Chevry.

Le projet consiste en la création d'un dôme de matériaux inertes, au droit et à l'ouest d'une ancienne décharge d'ordures ménagères, avec orientation des ruissellements sur les faces ouest et est comme dans l'état actuel.

Avant le démarrage de chaque phase de travaux, les surfaces boisées (Chênaies, Aulnaies, Saulaies - Fourrés et accrus forestiers) seront progressivement défrichées au fur et à mesure de l'avancement chantier.

L'emprise totale concernée est de 1,24 ha, auquel s'ajoutent 650ml de haies hautes.

## 4.2 Objectifs du projet

L'entreprise NABAFFA a acquis des terrains ou conclu des conventions avec les propriétaires d'un ensemble de parcelles aux lieux-dits 'Les Châtelets » et « Pré d'enfer », section B du cadastre sur le territoire communal de CHEVRY, représentant une surface cadastrale d'environ 16 ha.

Sur une partie de cette emprise (environ 11 ha), l'entreprise NABAFFA souhaite créer une installation de stockage de déchets inertes répondant aux exigences réglementaires notamment en matière de protection de l'environnement.

L'un des objectifs est d'apporter une solution pour le traitement de lixiviats d'une ancienne décharge concernée par cette emprise (parcelle n°73), et qui sont actuellement déversés dans le milieu naturel sans aucun traitement.

Cette parcelle est l'emplacement d'une ancienne décharge intercommunale (à l'époque : SIVOM de l'Est Gessien), dont la cessation d'activité a été enregistrée par la Préfecture de l'Ain le 9 décembre 1985.

L'objet de l'accord entre les Établissements NABAFFA et la Commune de CHEVRY est d'utiliser les moyens de l'entreprise, via son projet de création d'ISDI, pour améliorer la réhabilitation de cette décharge par création d'une couverture étanche par apport de matériaux inertes. La présence de lixiviats ayant été constatée en aval de cette ancienne décharge, l'objectif pour la commune est d'apporter une solution globale pour :

- la récupération et le traitement de cette pollution,
- la remise en état définitive du site, permettant notamment la maîtrise des ruissellements percolant actuellement dans la décharge.

## 4.3 Décrivez sommairement le projet

### 4.3.1 dans sa phase de réalisation

Après la phase de travaux préparatoire, qui comporte notamment les travaux de défrichement, l'entreprise procédera à la mise en place des drains pour capter les lixiviats de la décharge, et procédera au reprofilage des talus Est et Ouest de la décharge. Un dôme de couverture sera ensuite réalisé avec pente à 5%, puis le remplissage par matériaux inertes débutera ensuite par secteurs, et se fera par "lits horizontaux" de faible épaisseur, de façon à assurer une bonne compaction et donc une bonne stabilité.

La partie supérieure du remblai aura une pente générale vers l'Ouest ou l'Est de 5 % environ, divisée en 2 bassins versant équivalents en superficie.

### 4.3.2 dans sa phase d'exploitation

La phase d'exploitation du projet concerne le remplissage du site par apport de matériaux inertes.

La durée d'exploitation du site est prévue sur 12 ans.

#### 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).

- Dossier de demande d'autorisation pour la création d'une installation de stockage de déchets inertes (au titre de l'article R.541-66 du Code de l'Environnement) suivi DDT 01
- Etude de diagnostic environnemental pour la réhabilitation de la décharge intercommunale, (sous maîtrise d'ouvrage communale) suivi DREAL - UT Ain - M. Bouic
- Dossier de déclaration au titre des articles R214-1 et suivants du Code de l'Environnement, suivi DDT01
- Dossier de demande de dérogation pour destruction d'espèces protégées, suivi DREAL - M.Chatelain
- Dossier d'instauration de servitudes d'utilité publique pour le suivi post-exploitation de la décharge.
- Demande d'autorisation de défrichement, au titre des articles L.341-3, R.341-3 et suivants du code forestier, suivi DDT 01

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

Demande d'autorisation de défrichement,  
au titre des articles L.341-3, R.341-3 et suivants du code forestier

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

Grandeurs caractéristiques	Valeur
Superficie cadastrale sous maîtrise foncière :	15,9 ha
Emprise concernée par le remblaiement :	11,3 ha
Emprise concernée par le défrichement :	1,24 ha

#### 4.6 Localisation du projet

Adresse et commune(s) d'implantation	Coordonnées géographiques <sup>1</sup>
Lieu-dit "Les Chatelets"	Long. <u>6</u> ° <u>02</u> ' <u>46</u> " <u>3E</u> Lat. <u>46</u> ° <u>16</u> ' <u>24</u> " <u>5N</u>
Commune de CHEVRY (01)	<b>Pour les rubriques 5° a), 6° b) et d), 8°, 10°, 18°, 28° a) et b), 32° ; 41° et 42° :</b>
	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 ?

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

Oui ☐ Non ☒

Si oui, de quels projets se compose le programme ?

<sup>1</sup> 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 ?

Les terrains du sites sont occupés par une décharge d'ordures ménagères, des espaces boisés et des terres en culture.

Une cartographie des habitats a été réalisée par le bureau d'études ECOTOPE Flore Faune, et est présentée dans l'étude d'impact présentée en annexe à ce dossier

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

PLU approuvé le 31 janvier 2011.  
Modification n°1 approuvée le 24 juin 2013.  
Révision simplifiée n°1 approuvée le 24 juin 2013.

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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le PPBE de l'Etat dans l'Ain a été approuvé par arrêté préfectoral en date du 22 juillet 2013.

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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Les habitats humides ont été cartographiés par le bureau d'études ECOTOPE Flore Faune, voir cartographie des habitats humides dans l'étude d'impact annexée.
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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Dans la mesure où des lixiviats sont encore produits par la décharge d'ordures ménagères, et ne sont pas gérés, il peut être considéré qu'une partie des sols du site est affectée par cette pollution.  L'objet du projet est justement de remédier à cette problématique.
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"/>	
<b>Le projet se situe-t-il, dans ou à proximité :</b>	<b>Oui</b>	<b>Non</b>	<b>Lequel et à quelle distance ?</b>
d'un site Natura 2000 ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
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 ?

Veillez compléter le tableau suivant :

Domaines de l'environnement :		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
<b>Ressources</b>	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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le défrichement n'entraînera aucun travaux de drainage.  Les drainages qui seront mis en place en pied de talus de la décharge d'ordures ménagères ont pour objectif de capter les lixiviats de la décharge, qui polluent actuellement les eaux souterraines et superficielles
	est-il excédentaire en matériaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Les travaux de défrichement n'entraîneront aucun mouvement de terre.
	est-il déficitaire en matériaux ?  Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Les travaux de défrichement n'entraîneront aucun mouvement de terre.  Par définition, la création d'un site de stockage de matériaux inertes a pour objet l'apport de matériaux sur le site.
<b>Milieu naturel</b>	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"/>	Le projet affecte un ensemble d'habitats et d'espèces sur et aux abords immédiats du site.  L'ensemble des mesures d'évitement, de correction et de compensation sont détaillées dans l'étude ECOTOPE Flore Faune en annexe.
	est-il susceptible d'avoir des incidences sur les zones à sensibilité particulière énumérées au 5.2 du présent formulaire ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le projet prévoit de compenser la destruction des habitats humides par reconstitution de zones humides, et mise en place de mesures de gestion de boisements humides sur des emprises foncières maîtrisées. Ces dispositions seront détaillées dans le dossier au titre des articles L214-1 et suivants du Code de l'Environnement ("Loi Eau").

	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>Des espaces agricoles et forestiers seront temporairement consommés pendant la phase des travaux de remplissage de l'installation de stockage de déchets inertes. Néanmoins, ces espaces seront reconstitués après travaux dans le cadre du réaménagement final.</p> <p>L'incidence sur les surfaces de boisement défrichées sera compensée à hauteur de 100 % concernant la chênaie pédonculée. Dans le cadre du réaménagement final, des plantations nouvelles seront réalisées (espaces boisés de type chênaie sur 1,24 ha, 680 mètres linéaires de haies).</p>
<b>Risques et nuisances</b>	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<p>Une autre compensation consistera à garantir la préservation et la gestion des boisements existants dans le cadre des conventions passées avec les propriétaires occupées par de la chênaie et qui ne seront pas impactées par le remblaiement. La surface totale boisée préservée de ces parcelles représente 6340 m².</p>
	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	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"/>	
<b>Commodités de voisinage</b>	Est-il source de bruit ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>La circulation des engins de terrassement sur le site sera source de bruit. Néanmoins, le site est isolé et éloigné des secteurs habités.</p>
	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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des vibrations ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

	<p>Engendre-t-il des émissions lumineuses ? <input type="checkbox"/></p> <p>Est-il concerné par des émissions lumineuses ? <input type="checkbox"/></p>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Pollutions	<p>Engendre-t-il des rejets polluants dans l'air ? <input type="checkbox"/></p>	<input checked="" type="checkbox"/>	<p>Les travaux de défrichement n'entraîneront aucun rejets polluants dans l'air, à l'exception des gazs d'échappement des quelques véhicules utilisés sur site.</p>
	<p>Engendre-t-il des rejets hydrauliques ? <input type="checkbox"/></p> <p>Si oui, dans quel milieu ?</p>	<input checked="" type="checkbox"/>	<p>Les travaux de défrichement n'entraîneront aucun rejet hydraulique</p> <p>Les eaux de ruissellements sur le chantier seront collectées dans des noues permettant leur traitement qualitatif et quantitatif avant rejet au Bief Janvain ou au Grand Journans.</p>
	<p>Engendre-t-il la production d'effluents ou de déchets non dangereux, inertes, dangereux ? <input type="checkbox"/></p>	<input checked="" type="checkbox"/>	<p>Les travaux de défrichement n'entraîneront aucune production de déchets.</p>
Patrimoine / Cadre de vie / Population	<p>Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ? <input type="checkbox"/></p>	<input checked="" type="checkbox"/>	<p>Les impacts paysager liés au défrichement seront limités aux abords immédiats du site, qui n'est pas fréquenté.</p> <p>Le site n'est pas visible depuis les secteurs habités voisins, à Chevry ou Saint Genis Pouilly, protégés visuellement par des boisements ou des haies sur tout son pourtour.</p>
	<p>Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme / aménagements) ? <input checked="" type="checkbox"/></p>	<input type="checkbox"/>	<p>L'impact sur l'activité agricole sera temporaire.</p> <p>Après réalisation du remblai, la surface sera restituée à sa vocation agricole initiale, et des boisements compensatoires seront recréés.</p>



**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.

Elaboré depuis de nombreuses années, en concertation avec les services de l'Etat (DDT 01, DREAL UT Ain, DREAL REMIPP/BRM), ce projet a pour objectif de créer une installation de stockage de déchets inertes, et d'apporter une solution technique à une problématique de pollution liée à une ancienne décharge d'ordures ménagères.

Les enjeux environnementaux ont été pris en compte

- dès les premières années d'étude (2009), avec de premières mesures d'évitement (réduction de l'emprise projet),
- puis au fur et à mesure des résultats des investigations du bureau d'études ECOTOPE Flore Faune (nouvelles mesures d'évitement, mesures réductrices, mesures compensatoires...).

L'ensemble de ces études sont désormais présentées dans les différents dossiers administratifs déposés fin 2013 (Dossier ISDI, Loi Eau, Défrichement, Etude d'impact Milieux naturels, Demande de dérogation d'espèces protégées, Etude de réhabilitation de décharge...).

Il ne nous semble donc pas nécessaire de produire une nouvelle étude d'impact pour le dossier de défrichement, dans la mesure où l'ensemble des thématiques environnementales qui pourraient être concernées par la procédure de défrichement sont déjà traitées dans les dossiers présentés.

## 8. Annexes

### 8.1 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	<b>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°</b> : 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

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
1 Etude d'impact - Volet Milieux Naturels - ECOTOPE Flore Faune
2 Demande d'autorisation de défrichement

## 9. Engagement et signature

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

Fait à

*Saint Jean de Conville*

le,

*05 Mai 2014.*

Signature



**nabaffa**

647, route du Chêne

01633 SAINT JEAN DE GONVILLE

SIRET 764 200 713 00023