

Demande d'examen au cas par cas préalable à la réalisation éventuelle d'une évaluation environnementale

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

Ce formulaire sera publié sur le site internet de l'autorité environnementale
Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative

Cadre réservé à l'autorité environnementale

Date de réception :

03/10/2022

Dossier complet le :

03/10/2022

N° d'enregistrement :

2022-7022

1. Intitulé du projet

Porté à connaissance de la société FEREC ENVIRONNEMENT exploitant depuis 2012 un site de regroupement et tri de déchets métalliques sur la commune de BREUIL LE SEC (60).

2. Identification du (ou des) maître(s) d'ouvrage ou du (ou des) pétitionnaire(s)

2.1 Personne physique

Nom

Prénom

2.2 Personne morale

Dénomination ou raison sociale

FEREC ENVIRONNEMENT

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

Gérald COLIGNON

RCS / SIRET

7 5 4 0 4 9 6 1 7 0 0 0 1 4

Forme juridique SASU

Joignez à votre demande l'annexe obligatoire n°1

3. Catégorie(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 catégorie et sous-catégorie	Caractéristiques du projet au regard des seuils et critères de la catégorie (Préciser les éventuelles rubriques issues d'autres nomenclatures (ICPE, IOTA, etc.))
2718.1	Rubrique autorisée à hauteur de 35 tonnes - demande de passage à 40 tonnes
2791.1	Rubrique autorisée à hauteur de 80 tonnes/jour - demande de passage à 100t/j

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, y compris les éventuels travaux de démolition

FEREC ENVIRONNEMENT est située sur la commune de Breuil le sec (60). Elle est actuellement régie par l'arrêté préfectoral du 25 mai 2021. Le site est soumis à autorisation pour les rubriques 2718 et 2791, à enregistrement pour les rubriques 2712, 2713, 2714 et à déclaration pour les rubriques 2710, 2716.

Un Porté à connaissance a été déposé le 15 juillet 2022.

L'objet du porté à connaissance est le suivant : Mise à jour de la localisation des stockages et des activités, Mise à jour des volumes des stockages de déchets, Déplacement du centre de dépollution VHU sur une surface identique de 230 m² et Remplacement de la cisaille.

Il n'y a pas de nécessité de travaux ou de démolition dans le cadre du PAC. L'exploitation se fait sur les mêmes parcelles cadastrales objet de l'arrêté préfectoral du 25 mai 2021.

4.2 Objectifs du projet

L'objet du porter à connaissance est le suivant : Mise à jour de la localisation des stockages et des activités, Mise à jour des volumes des stockages de déchets, Déplacement du centre de dépollution VHU sur une surface identique de 230 m² et Remplacement de la cisaille.

Le stockage de batteries, objet de la rubrique 2718.1, se feront toujours dans des bennes étanches sous abri sur la même localisation que celle autorisée par l'AP de 2021.

Le cisailage des métaux non ferreux se fait à l'aide d'une nouvelle presse cisaille. cette nouvelle machine est installée sur une aire bétonnée.

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3.1 dans sa phase travaux

RAS

4.3.2 dans sa phase d'exploitation

L'activité de l'établissement correspond au regroupement et tri de déchets métalliques. Ces déchets sont stockés par nature sur une plateforme bétonnée ou dans le bâtiment (en cases bétonnées ou bennes).

Dès qu'une case ou une benne de déchets est remplie ou qu'un volume est suffisant pour faire une expédition, les déchets sont dirigés vers une filière de valorisation ou d'élimination adaptée. L'établissement est également équipé d'une presse cisaille pour le découpage des éléments métalliques volumineux.

Une activité de dépollution des VHU est également autorisée sur le site.

4.4 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 environnementale devra être jointe au(x) dossier(s) d'autorisation(s).

Le site a fait l'objet d'un arrêté préfectoral en date du 25 mai 2021

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

Grandeurs caractéristiques	Valeur(s)
La surface actuellement exploitée est la parcelle ZB 158.	8 523 m ²
Une zone dans l'emprise de l'arrêté préfectoral, non exploitée à date. Aucun stock de matière n'est présent.	17000m ²
L'emprise totale du site	35 060 m ² .

4.6 Localisation du projet

Adresse et commune(s)
d'implantation

Zone d'activités de la Ferme des
Sables
15, rue Saint Aubin
60 840 BREUIL LE SEC49

Coordonnées géographiques¹ Long. 0 2° 4 5' 4 8" 19 Lat. 4 9° 3 8' 6 5" 61

Pour les catégories 5° a), 6° a), b)
et c), 7° a), b) 9° a), b), c), d),
10°, 11° a) b), 12°, 13°, 22°, 32°, 34°,
38° ; 43° a), b) de l'annexe à
l'article R. 122-2 du code de
l'environnement :

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

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

Communes traversées :

Joignez à votre demande les annexes n° 2 à 6

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 évaluation environnementale ? Oui Non

4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les
différentes composantes de votre projet et
indiquez à quelle date il a été autorisé ?

Le procédé de fabrication consiste en un regroupement des matériaux et tri par nature. La seule transformation physique correspond au cisailage des déchets métalliques.

Les Consommations énergétiques sont limitées à l'utilisation de Gazole Non Routier pour les engins de manutention et la presse cisaille (environ 150 m³/an)

Le Traitement des eaux de ruissellement est assuré par des séparateurs à hydrocarbures et capacité de confinement d'effluents pollués.

Absence de Pollution de l'air (absence d'installation de combustion, pas d'activité de broyage)

Absence de Pollution du sol et du sous-sol : les déchets métalliques.

¹ Pour l'outre-mer, voir notice explicative

5. Sensibilité environnementale de la zone d'implantation envisagée

Afin de réunir les informations nécessaires pour remplir le tableau ci-dessous, vous pouvez vous rapprocher des services instructeurs, et vous référer notamment à l'outil de cartographie interactive CARMEN, disponible sur le site de chaque direction régionale.

Le site Internet du ministère en charge de l'environnement vous propose, dans la rubrique concernant la demande de cas par cas, la liste des sites internet où trouver les données environnementales par région utiles pour remplir le formulaire.

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) ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
En zone de montagne ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope ?	<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 (nationale ou régionale), une zone de conservation halieutique 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 un bien inscrit au patrimoine mondial ou sa zone tampon, un monument historique ou ses abords ou un site patrimonial remarquable ?	<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 (PPRN) ou par un plan de prévention des risques technologiques (PPRT) ? 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 la consommation humaine ou d'eau minérale naturelle ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un site inscrit ?	<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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
D'un site classé ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

6. Caractéristiques de l'impact potentiel du projet sur l'environnement et la santé humaine au vu des informations disponibles

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

Veillez compléter le tableau suivant :

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Ressources	Engendre-t-il des prélèvements d'eau ? Si oui, dans quel milieu ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	pas d'usage d'eau dans les process
	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"/>	pas de travaux
	Est-il déficitaire en matériaux ? Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	pas de travaux
Milieu naturel	Est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la biodiversité existante : faune, flore, habitats, continuités écologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Même emprise au sol que celle autorisée
	Si le projet est situé dans ou à proximité d'un site Natura 2000, est-il susceptible d'avoir un impact sur un habitat / une espèce inscrit(e) au Formulaire Standard de Données du site ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

	Est-il susceptible d'avoir des incidences sur les autres zones à sensibilité particulière énumérées au 5.2 du présent formulaire ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Risques	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	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"/>	
Nuisances	Engendre-t-il des déplacements/des trafics	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	L'activité actuelle du site n'engendre pas de trafic supplémentaire au regard de celui indiqué dans le dossier de 2020.
	Est-il source de bruit ? Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	Un mur de 5m de haut sur la partie Sud de la limite de propriété côté Est a été monté en mégabloc. Une étude bruit a été menée au cours du semestre 1 2022 par le bureau ORFEA acoustique. Les résultats montrent des mesures conformes en limites de propriété et au niveau des zones à émergences réglementées.

	<p>Engendre-t-il des odeurs ?</p> <p>Est-il concerné par des nuisances olfactives ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il des vibrations ?</p> <p>Est-il concerné par des vibrations ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	sans objet
	<p>Engendre-t-il des émissions lumineuses ?</p> <p>Est-il concerné par des émissions lumineuses ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	pas d'activité la nuit, pas d'enseigne lumineuse
Emissions	<p>Engendre-t-il des rejets dans l'air ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	absence d'installation de combustion, pas d'activité de broyage
	<p>Engendre-t-il des rejets liquides ?</p> <p>Si oui, dans quel milieu ?</p>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Pas d'utilisation d'eaux dans le process. Les seuls rejets liquides sont les eaux pluviales. Les eaux sont traitées par un débourbeur/déshuileur avant rejet dans le milieu naturel.
	<p>Engendre-t-il des effluents ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	pas d'émissions d'eaux industrielles. Uniquement des eaux usées connectées au réseau communal et des eaux pluviales. Ces dernières sont traitées par des séparateurs à hydrocarbures et infiltrées ensuite.
	<p>Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Déchets liés à l'activité de dépollution de véhicules hors d'usage (huiles, pneumatiques, batteries ...), au nettoyage des séparateurs à hydrocarbures et aux déchets de maintenance

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), notamment l'usage du sol ?	<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 existants ou approuvés ?

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 :

6.4 Description, le cas échéant, des mesures et des caractéristiques du projet destinées à éviter ou réduire les effets négatifs notables du projet sur l'environnement ou la santé humaine (pour plus de précision, il vous est possible de joindre une annexe traitant de ces éléments) :

L'augmentation du tonnage des batteries stockées n'entraîne pas d'effets négatifs notables puisque les batteries sont stockées dans des bennes étanches sous abri comme instruit dans le DDAE de 2020.

L'augmentation des volumes traitées par cisaille n'entraîne pas d'effets négatifs notables puisqu'une cisaille existait déjà au même endroit que celui du projet. Les mesures de bruit réalisées avec la nouvelle cisaille sont conformes aux seuils réglementaires.

7. Auto-évaluation (facultatif)

Au regard du formulaire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une évaluation environnementale ou qu'il devrait en être dispensé ? Expliquez pourquoi.

Les modifications pouvant entraîner une évaluation environnementale portent sur les deux rubriques ICPE 2718 et 2791. Ces modifications, comme détaillées ci dessous, ne sont pas de nature à entraîner des dangers et inconvénients significatifs pour les intérêts mentionnés à l'article L.181-3 du code de l'environnement.

- Rubrique 2718 (Installation de transit, regroupement ou tri de déchets dangereux) : L'augmentation de 5 tonnes des capacités de stockages maximales de batteries n'entraîne pas de modifications de la configuration de stockages. Le transit se fait toujours dans des bennes/bacs dans le même endroit que celui décrit dans le DDAE de 2020.

- Rubrique 2791.1 (Installations de traitement de déchets non dangereux) : L'augmentation de 20 tonnes des capacités de traitement des déchets métalliques pourrait entraîner une modification des impacts environnementaux en émettant plus de bruit dans l'environnement. La dernière mesure de bruit réalisée ne montre pas d'impact de la nouvelle cisaille. La réalisation

8. Annexes

8.1 Annexes obligatoires

Objet		
1	Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publié ;	<input checked="" type="checkbox"/>
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) ;	<input checked="" type="checkbox"/>
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 ;	<input checked="" type="checkbox"/>
4	Un plan du projet <u>ou</u> , pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux catégories 5° a), 6°a), b) et c), 7°a), b), 9°a), b), c), d), 10°, 11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32, 38° ; 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement un projet de tracé ou une enveloppe de tracé ;	<input checked="" type="checkbox"/>
5	Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux 5° a), 6°a), b) et c), 7° a), b), 9°a), b), c), d), 10°, 11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32, 38° ; 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement : 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 ;	<input checked="" type="checkbox"/>
6	Si le projet est situé dans un site Natura 2000, un plan de situation détaillé du projet par rapport à ce site. Dans les autres cas, une carte permettant de localiser le projet par rapport aux sites Natura 2000 sur lesquels le projet est susceptible d'avoir des effets.	<input checked="" type="checkbox"/>

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

9. Engagement et signature

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



Fait à BREUIL LE SEC

le, 02/10/2022

Signature

PO


