

**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 : 31. 10. 2017 Dossier complet le : 31. 10. 2017 N° d'enregistrement : 2017-2769

**1. Intitulé du projet**

Augmentation de la capacité de démantèlement de matelas usagés : passage de 9,2t/j à 32t/j

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

**2.1 Personne physique**

Nom BERREBI

Prénom Franck

**2.2 Personne morale**

Dénomination ou raison sociale

RECYC MATELAS GRAND OUEST

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

Mr Franck BERREBI

RCS / SIRET

7 8 9 | 2 4 9 | 9 5 0 | 0 0 0 1 3

Forme juridique

SAS

**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.)
1a : autres installations classées pour la protection de l'environnement soumises à autorisation	Le projet concerne uniquement l'augmentation de la capacité de traitement. La production de démantèlement passera de 9,2 t à 32 t/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**

La société dispose d'un récépissé de déclaration datant du 7 décembre 2012, autorisant RECYC MATELAS à traiter 9,2 t de matelas usagés par jour.

Le site actuel est composé d'un unique bâtiment, il est situé sur un terrain d'une surface de 1,4 ha.

L'extension de l'activité est prévue sans nouvelle construction sur le site ni augmentation du périmètre du site. L'ensemble des produits (matière entrante et produits finis) sont stockés à l'intérieur du bâtiment. Seules les bennes de déchets sont stockées à l'extérieur.

#### 4.2 Objectifs du projet

L'objectif du projet ne concerne qu'une augmentation de capacité de traitement ( passage de 9,2 t/j à 32 t/j)  
Il n'est pas prévu d'investir dans de nouvelles machines.

#### 4.3 Décrivez sommairement le projet

##### 4.3.1 dans sa phase travaux

Absence de travaux.

##### 4.3.2 dans sa phase d'exploitation

Augmentation du nombre de salariés.

Chaque salarié est formé à son poste et travaille en binôme pendant 15 jours au minimum. La société recrute une partie de ses effectifs en insertion professionnelle

Les machines concourant au fonctionnement de l'installation ainsi que leur puissance unitaire sont présentées ci-dessous :

Broyeur	48,5 kW
Séparateur matelas ressort	3,8 kW
Table de découpe matelas alvéolaires	4,4 kW
Convoyeur	3 kW
Presse à balles	22 kW
TOTAL	81,7 kW

Après démantèlement des matelas, des balles de matières sont réalisées en vue d'une revente :  
balles de textiles, de PU, de Latex. La ferraille est également revalorisée.

**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).

La société dispose d'un récépissé de déclaration au titre des Installations Classées pour la Protection de l'Environnement en date du 7 décembre 2012.

La société demande l'autorisation d'exploiter une ICPE suite à l'augmentation future de sa capacité de traitement sous la rubrique 2791-1

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

Grandeurs caractéristiques	Valeur(s)
r 2791-1 Quantité de déchets non dangereux traités par jour supérieur à 10t/j (Autorisation)	Capacité de traitement = 32 t/j

**4.6 Localisation du projet**

Adresse et commune(s) d'implantation

100 rue du Puy Nardon  
85290 MORTAGNE SUR SEVRE

Le site est localisé sur les parcelles n° 795, 917 et 920 de la section C du plan cadastral de la commune de MORTAGNE SUR SEVRE

Coordonnées géographiques<sup>1</sup>

Long. 46° 58' 48" 99 Lat. 0 ° 59' 46" 97

Pour les catégories 5° a), 6° a), b) et c), 7°a, 9°a), 10°, 11°a) et b), 22°, 32°, 34°, 38° ; 43° a) et 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

Néant

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

<sup>1</sup> 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 de l'environnement vous propose un regroupement de ces données environnementales par région, à l'adresse suivante : <http://www.developpement-durable.gouv.fr/-Les-donnees-environnementales-.html>.

Cette plateforme vous indiquera la définition de chacune des zones citées dans le formulaire.

Vous pouvez également retrouver la cartographie d'une partie de ces informations sur le site de l'inventaire national du patrimoine naturel (<http://inpn.mnhn.fr/zone/sinp/espaces/viewer/>).

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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	La société est située à l'intérieur du périmètre d'une ZNIEFF de type 2 Secteur de MORTAGNESUR SEVRE et VALLEE DE LA SEVRE NANTAISE (n° régional : 5030)
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"/>	L'arrêté de Protection de biotope le plus proche est situé à 9 km au Nord Ouest du site. Il s'agit de l'étang du Pavillon (FR3800451).
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"/>	La réserve naturelle naturelle la plus proche est celle du lac de grand lieu (FR3600048) située à 57 km à l'Ouest du site. Le parc naturel régional Loire Anjou Touraine (FR3000032) est situé à 45 km au Nord Est du site
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"/>	La commune de Mortagne-sur-sevre est concernée par 1 unique monument historique : une église. La société n'est pas située dans le périmètre de protection de ce monument

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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	PPRN : 85DDTM20090002, PPRi Sèvre Nantaise approuvé le 05/05/2004.  Arrêté interprefectoral n°11 prorogeant la prescription d'un plan de prévention des risques technologiques autour du site de la société NITRO BICKFOFF implantée à MORTAGNE SUR SEVRE
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"/>	
<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"/>	Aucun site Natura 2000 à moins de 30 km du site.
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
Engendre-t-il des prélèvements d'eau ? Si oui, dans quel milieu ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le site est raccordé au réseau communal d'eau potable. L'eau est destinée uniquement à l'usage sanitaire (WC, lavabo, douche). Absence d'eau dans le process.
Impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Ressources</b>			
Est-il excédentaire en matériaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Absence de travaux d'agrandissement.
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"/>	
<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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Absence de travaux.
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"/>	
<b>Risques</b>	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"/>	
<b>Nuisances</b>	Engendre-t-il des déplacements/des trafics	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	camion de livraison : 30 par semaine camion d'expédition : 10 par semaine véhicules légers des salariés
	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"/>	Les activités susceptibles d'être génératrices de bruits sont liées à l'utilisation du broyeur et des presses à balle. L'étude acoustique réalisée par la CARSAT indique que les niveaux de bruit sont dans l'ensemble en dessous des seuils recommandés, excepté au niveau du broyeur uniquement pendant le débouillage (toutes les 10 mn) et au poste de presse à balle. Les opérateurs travaillant à ces postes disposent de protections auditives.

	<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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>Légères vibration au poste de broyage et de presse à balle.</p>
	<p>Engendre-t-il des émissions lumineuses ?</p> <p>Est-il concerné par des émissions lumineuses ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Emissions</b>	<p>Engendre-t-il des rejets dans l'air ?</p>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>La "séparateur de matelas" est équipée d'une installation de dépoussiérage assuré par un dépoussiéreur à poches filtrantes d'une surface filtrante de 60 m<sup>2</sup> à décolmatage par air comprimé. Ce dépoussiéreur assure la filtration des particules les plus fines avec un taux de rejet inférieur à 5 mg/Nm<sup>3</sup>. Il est mis en dépression par un ventilateur centrifuge de type UNILINE®46-0.6L d'une puissance installée de 11 kW. Ce ventilateur est installé sous caisson insonorisé. Le débit d'air traité par cette installation est de 8 000 m<sup>3</sup>/h</p>
	<p>Engendre-t-il des rejets liquides ?</p> <p>Si oui, dans quel milieu ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<p>L'eau n'est pas utilisée dans le process.</p> <p>Rejets d'eau d'origine sanitaire vers le réseau communal d'eaux usées.</p>
	<p>Engendre-t-il des effluents ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?</p>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>Les bennes de déchets ci-dessous seront situées à l'extérieur du site :</p> <p>Ferraille : 2 bennes</p> <p>Pessorts ensachets : 2 bennes</p> <p>Déchets non dangereux : 1 benne</p>

<b>Patrimoine / Cadre de vie / Population</b>	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) :**

Pollution du sol : absence de stockage et d'utilisation de produits liquides

Pollution de l'eau : le process n'utilise pas d'eau

Pollution de l'air :

La séparateuse de matelas dispose d'une installation de dépoussiérage. Le dépoussiérage est assuré par un dépoussiéreur a poche dont le taux de rejet est inférieur à 5 mg/Nm<sup>3</sup>

Gestion des déchets: Les déchets du site sont stockés dans des bennes situées à l'extérieur du site.

- Benne 1 : Ressorts ensachés (valorisés)
- Benne 2 : Ressorts ensachés (valorisés)
- Benne 3 : Ferraille (valorisés)
- Benne 4 : Ferraille (valorisés)
- Benne 5 : Déchets divers

**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.

Le projet n'engendre qu'un rejet de poussières. La séparateuse est équipée d'une installation de dépoussiérage permettant de limiter le rejet de poussière vers l'extérieur du site. Les poussières sont stockés dans des fûts situés à l'intérieur du bâtiment.

En considérant l'absence d'impact du projet sur l'environnement (eau, sol, déchets), il n'apparaît pas nécessaire que le projet fasse l'objet d'une évaluation environnementale.

**8. Annexes**

**8.1 Annexes obligatoires**

Objet		
1	Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - <b>non publié</b> ;	<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° b) et c), 7°, 9°, 10°, 11°, 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° b) et c), 7°, 9°, 10°, 11°, 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

Colombes

le, 31/10/2017

Signature



Insérez votre signature en cliquant sur le cadre ci-dessus