

Demande d'enregistrement pour une ou plusieurs installation(s) classée(s) pour la protection de l'environnement



Articles L. 512-7 et suivants du code de l'environnement

Dossie 20170376

N°15679*01

La loi n° 78-17 du 6 janvier 1978 relative à l'informatique, aux fichiers et aux libertés s'applique aux données nominatives portées dans ce formulaire. Elle garantit un droit d'accès et de rectification pour ces données auprès du service destinataire.

1. Intitulé du projet

l'environnement

FRAIS EMBAL: AMENAGEMENT D'UNE UNITE DE TRANSFORMATION DE PRODUITS DE LA MER

2. Identificatio	n du dem	andeur (remplii	r le 2.1.a pour un pai	ticulier, remplir le	2.1.b j	pour une sociét	té)	
2.1.a Personne	physique (vous êtes un part	iculier) :	Madame		Monsieur]	
Nom, prénom								
2.1.b Personne	morale (vo	ous représentez ui	ne société civile ou d	commerciale ou ui	ne colle	ectivité territoria	ale):	
Dénomination ou raison sociale	FRAIS EM	BAL						
N° SIRET	389 232 687 00035			Forme juridique SASU				
Qualité du signataire	Président Directeur Général							
2.2 Coordonné	es (adresse	du domicile ou du						
N° de téléphone			Adresse électronique	xvanderbeken@	ofrais-e	embal.fr		
N° voie	10	Type de voie	rue	Nom de voie	de la L	ibération		
				Lieu-dit ou BP				
Code postal	59122	Commune	HONDSCHOOTE					
Si le demandeur	réside à l'étra	anger Pays			Prov	ince/Région		
2.3 Personne	habilitée à t	fournir les rensei	ignements demand	és sur la présen	te dem	ande		
Cochez la case s	i le demand	eur n'est pas repr	ésenté 🗌	Madame		Monsieur ✓		
Nom, prénom	Raphaël VI	ERONET		Société	FRAIS	EMBAL		
Service				Fonction	Direct	eur Industriel		
Adresse								
N° voie	15	Type de voie	rue	Nom de voie	de Ve	rdun		
				Lieu-dit ou BP				
Code postal	62200	Commune	BOULOGNE SUR M	ER				
N° de téléphone	03 21 99 6	3 50	Adresse électronique	rveronet@frais-e	embal.í	fr		
3. Information	s général	es sur l'instal	lation projetée					
3.1 Adresse de	l'installatio	n					THE RESERVE	
N° voie		Type de voie		Nom de la voie	rue du	Vauxhall		
				Lieu-dit ou BP				
Code postal	62200	Commune	BOULOGNE SUR ME	iR .				
3.2 Emplaceme	ent de l'inst	allation						
L'installation est-	elle implanté	e sur le territoire d	le plusieurs départer	ments?			Oui Non 🗸	
Si oui veuillez pré	ciser les nur	méros des départe	ements concernés :					
L'installation est-e	elle implanté	e sur le territoire d	le plusieurs commur	ies?			Oui 🗸 Non 🗌	
Si oui veuillez pré concernée :	eciser le nom	et le code postal	de chaque commun	e 62200 BOULO 62230 OUTRE		SUR MER		

4. Informations sur le projet

4.1 Description

Description de votre projet, incluant ses caractéristiques physiques y compris les éventuels travaux de démolition et de construction

Le projet est le suivant :

Aménagement, dans un bâtiment industriel existant, d'une activité de transformation de produits de la mer. Le site est localisé rue du Vauxhall, sur les communes de Boulogne sur mer et Outreau, dans la zone industrielle Garromanche.

L'objectif du projet est de déplacer l'activité existante actuellement exercée à Boulogne sur mer, 15 rue de Verdun, dans la zone industrielle de Capécure, vers un bâtiment plus grand permettant une extension de l'activité, tout en restant proche et en relation routière directe avec la zone de Capécure.

Les matières premières mises en oeuvre seront des produits de la mer (poissons blancs, saumon, coquillages, ...) et des ingrédients pour produits élaborés.

Les produits finis seront des poissons entiers, des poissons transformés (coupés et/ou surgelés), et des produits élaborés frais ou surgelés.

L'établissement, implanté sur un terrain de 30 000 m² environ dont un bâtiment de 14 000 m² au sol, fonctionnera du lundi au samedi entre 5h et 22h avec horaires variables, avec un effectif de 182 personnes.

La capacité journalière de traitement sera : 88 t de matières premières, donnant 56 t de produits finis.

Il n'y a pas de travaux de démolition ni de construction prévus, à part quelques aménagements mineurs au bâtiment existant. Le projet comprend par contre le réaménagement intérieur complet du bâtiment.

4.2 Votre p	rojet est-il un :	Nouveau site Site existant	
4.3 Activité		que la ou les rubrique(s) de la nomenclature des installations classé	es dont la oi
	ns projetées relèvent :	que la ou les rubrique(s) de la riorneriolature des installations classe	es dont la ot
Numéro de rubrique	Désignation de la rubrique (intitulé simplifié) avec seuil	Identification des installations exprimées avec les unités des critères de classement	Régime
2221 B. 1-	Préparation ou conservation de produits alimentaires d'origine animale Quantité de produits entrants supérieure à 2 t/jour : E	Matières premières mises en oeuvre : 87,5 t produits de la mer/jour 0,5 t produits végétaux/jour	Enregistre ment
2661 1. c)	Transformation de polymères par procédés exigeant des conditions particulières de température ou de pression	Compactage de polystyrène expansé : 1,1 t/jour	Déclaratio

Stockage de polystyène expansé:

.caisses propres 275 m3

.caisses usagées 122 m3

.caisses usagées compactées 68 m3

Total 465 m3

Frigo réception 1 (360 m3), frigo réception 2 (360 m3), frigo

réception 3 (360 m3), frigo sous-produits (270 m3), frigo surgelés

m3), frigo produits finis (941 m3), frigo expéditions (387 m3)

Total 3421 m3

.cartons 119 m3

. étiquettes 90 m3

Total 209 m3

Palettes bois: 338 m3

Barquettes LS (90 m3), bobines LS + palettes (23 m3), caisses

plastique (79 m3), caisses plastique, bins (343 m3), palettes

plastique (79 m3)

Total 614 m3

10 chargeurs de 2 kW chacun

Total 20 kW

Produits finis: 56 t/jour à partir de matières premières à 99,4 %

animales

Installation frigorifique: moins de 150 kg d'ammoniac

(54 m3), congélateur (343 m3), frigo LS (247 m3), frigo MP sec (99 Non classé

Déclaration

Non classé

Non classé

Non classé

Non classé

Non classé

Non classé

Qté sup. ou égale à 1 t/jour : D

Stockage de produits 50%

polymères, à l'état alvéolaire ou

expansé

Volume sup. ou égal à 200 m3

mais inf. à 2 000 m3 : D

Entrepôts frigorifiques

Volume stocké sup. ou égal à 5

000 m3 mais inf. à 50 000 m3 : D

Stockage de papier carton

Volume stocké sup. à 1 000 m3

mais inf. ou égal à 20 000 m3 : D

Stockage de bois

Volume stocké sup. à 1 000 m3

mais inf. ou égal à 20 000 m3 : D

Stockage de produits 50%

polymères, à l'état ni alvéolaire ni

expansé

Volume sup. ou égal à 1 000 m3

mais inf. à 10 000 m3 : D

Charge d'accumulateurs

Puissance courant continu sup. à

50 kW: D

Traitement ou conservation de matières premières animales et

végétales

Capacité sup. à 75 t de produits finis/jour : A

Ammoniac

2663 1. c)

1511

1530

1532

2663 2.

2925

3642 3.

4735