

Madame la Préfète
PREFECTURE DE LA SOMME
51, rue de la République
80 000 AMIENS

Thieulloy-l'Abbaye, le 16 juillet 2019

Objet : Demande d'autorisation d'Exploiter une installation classée sur les communes de Thieulloy-L'Abbaye et Hornoy-le-Bourg

Madame la Préfète,

Je soussigné, Joseph BLEYAERT, agissant en qualité de Président de TRINOVAL, dont l'identité est la suivante :

Raison sociale : TRINOVAL (SMIRTOM)
Siège social : Chemin rural n°3 – 80 640 Thieulloy-L'Abbaye
Code APE : 3811Z
N°SIRET : 258 002 344 00020

Sollicite de votre bienveillance l'autorisation d'exploiter et de développer :

- **une extension et une modification du mode d'exploitation de l'Installation de Stockage de Déchets Non Dangereux (ISDND) :**
 - Aménagement du casier 2 pour une exploitation en mode bioréacteur,
 - Augmentation de la capacité de stockage du casier 2 et du volume d'activité de l'ISDND à hauteur de 45 000 t/an ;
- **une plateforme de valorisation et d'un casier de stockage des déchets inertes ;**
- **un nouveau casier de stockage d'amiante.**

sur les territoires des communes de Thieulloy-L'Abbaye et Hornoy-le-Bourg, au lieu-dit « Chemin rural n°3 – 80640 Thieulloy-L'Abbaye ».

Un premier dossier a été déposé en préfecture le 18 décembre 2015 et complété le 22 novembre 2018. Il a été déclaré non recevable en date du 6 juin 2019.

Le Dossier de demande d'autorisation d'exploiter a donc été précisé et développé afin que l'ensemble des parties prenantes puisse apprécier la nature des modifications demandées.

Les activités actuellement présentes sur le site sont les suivantes :

- un stockage d'amiante lié ;
- une plateforme de tri et de valorisation des déchets verts ;
- un stockage de déchets non dangereux équipé d'un système de traitement des lixiviats et de valorisation in situ du biogaz.

Le site est autorisé à exploiter ces installations par l'arrêté préfectoral du **11 juin 2001**, complété le **10 décembre 2013**.

Afin d'optimiser et de pérenniser l'exploitation, TRINOVAL souhaite faire évoluer son site de Thieulloy-L'Abbaye.

Les parcelles concernées par le projet sont les suivantes :

Section cadastrale	Propriétaire	Superficie (m²)	Commune	Installations
YXa	TRINOVAL	648	Hornoy le Bourg	Casier 1
YX4z	TRINOVAL	4 491	Hornoy le Bourg	Casier 1
YX3a	TRINOVAL	110 927	Hornoy le Bourg	Casiers 1 et 2
YX3c	TRINOVAL	19 670	Hornoy le Bourg	Casiers 1 et 2
YX3d	TRINOVAL	23 973	Hornoy le Bourg	Casiers 1 et 2
YX3e	TRINOVAL	8 635	Hornoy le Bourg	Casiers 1 et 2
YX3f	TRINOVAL	1 887	Hornoy le Bourg	Casiers 1 et 2
YX3g	TRINOVAL	3 877	Hornoy le Bourg	Casiers 1 et 2
YX3h	TRINOVAL	1 460	Hornoy le Bourg	Casiers 1 et 2
YX3i	TRINOVAL	330	Hornoy le Bourg	Casiers 1 et 2
YX3z	TRINOVAL	12 047	Hornoy le Bourg	Casiers 1 et 2
YX3b	TRINOVAL	42 359	Hornoy le Bourg	Plateforme de compostage et casier amiante
ZH39	TRINOVAL	13 504	Thieulloy l'Abbaye	Ancienne décharge
ZH56 (en partie)	TRINOVAL	75	Thieulloy l'Abbaye	Chaufferie et unité de valorisation
YX 17 (en partie)	TRINOVAL	300	Thieulloy l'Abbaye	Chaufferie et unité de valorisation

L'ensemble des activités seront aménagées selon les Meilleures Techniques Disponibles. Elles couvriront une surface d'environ 24 ha.

Les activités du site seront soumises à autorisation et relèveront des rubriques de la nomenclature des Installations Classées pour la Protection de l'Environnement suivantes :

rubrique ICPE	Intitulé de la rubrique	Volume des activités	Classement
1436	Liquides de point éclair compris entre 60° C et 93° C (1), à l'exception des boissons alcoolisées (stockage ou emploi de). La quantité totale susceptible d'être présente dans les installations, y compris dans les cavités souterraines étant : 2. Supérieure ou égale à 100 t mais inférieure à 1 000 t	Réservoir de 20 000 L, double paroi (9 000 L GO+5 500 L de GNR+ 5 500 L ADBLUE) Calcul capacité équivalente totale : Gazole et GNR catégorie C 9000+5500 = 14500L 14500/5 (car double paroi) = 2900L Cuve mobile sur casier de 2500L C équivalente totale = (2900+2500)/5 = 1080L soit 1 m3 Densité de 845Kg/m3 donc <1Tonne	NC
1435	Stations-service : installations, ouvertes ou non au public, où les carburants sont transférés de réservoirs de stockage fixes dans les réservoirs à carburant de véhicules à moteur, de bateaux ou d'aéronefs. La quantité annuelle de carburant distribuée étant inférieure à 100 m3	Gazole = 265 m3 GNR = 22 m3 GNR ISDND = 44 m3 C équiv totale = (265+22+44)/5 = 66 m3/an	NC
2710.1	Installation de transit, regroupement ou tri de déchets non dangereux de papiers/cartons, plastiques, caoutchouc, textiles, bois à l'exclusion des activités visées aux rubriques 2710 et 2711. Le volume susceptible d'être présent dans l'installation étant supérieur ou égal à 1 000 m3	Stockage de déchets de bois : volume autorisé de 4 500 m3	A-1
2780	Installation de compostage de déchets non dangereux ou de matière végétale Compostage de matière végétale ou déchets végétaux, d'effluents d'élevage, de matières stercorales La quantité de matières traitées étant supérieure ou égale à 3 t/j et inférieure à 30 t	Plateforme de compostage : volume autorisé inférieur à 30 T/j	D
2921.2	Refroidissement évaporatif par dispersion d'eau dans un flux d'air généré par ventilation mécanique ou naturelle (installation de) : La puissance thermique évacuée maximale étant inférieure à 3000 KW	Evaporateur : puissance thermique autorisée 1400 KW	DC
2760.2	Installation de stockage de déchets autre que celles mentionnées à la rubrique 2720 et celles relevant des dispositions de l'article L.541-30-1 du Code de l'Environnement Installation de stockage de déchets non dangereux	Centre de stockage de déchets non dangereux : volume autorisé de 30 000 T Volume projeté de 44 kt/an de DND Volume projeté de 1 kt/an d'amiante lié	A-1
3540	Installation de stockage de déchets autre que celles mentionnées à la rubrique 2720 et 2760-3 et celles relevant des dispositions de l'article L. 541-30-1 du code de l'environnement, recevant plus de 10 tonnes de déchets par jour ou d'une capacité totale supérieure à 25 000 tonnes		A-3
2760.3	Installation de stockage de déchets Inertes	Volume admis de 10 kt/an de déchets Inertes (dont 8 kt/an pour le stockage et de 2 kt/an pour la valorisation)	E
2791.1	Installation de traitement de déchets non dangereux à l'exclusion des installations visées aux rubriques 2720, 2760, 2771, 2780, 2781, et 2782. La quantité de déchets traités étant supérieure ou égale à 10T/j	Installation de broyage des déchets de bois 187 T/J	A-2
Sans	Installations connexes à l'Installation de Stockage de Déchets Non Dangereux	Installations destinées à la destruction ou valorisation du biogaz Torchère : 1750 kw Chaudière 1950 kw	NC
2510.3	Affouillements du sol (à l'exception des affouillements rendus nécessaires pour l'implantation des constructions bénéficiant d'un permis de construire et des affouillements réalisés sur l'emprise des voies de circulation), lorsque les matériaux prélevés sont utilisés à des fins autres que la réalisation de l'ouvrage sur l'emprise duquel ils ont été extraits et lorsque la superficie d'affouillement est supérieure à 1000 mètres carrés ou lorsque la quantité de matériaux à extraire est supérieure à 2000 tonnes	Les affouillements des sols envisagés pour la création de l'ISDI comprend une superficie de 10 800 m2 et un volume de déblais de 70 800 m3.	A-3
2515.1	Installations de broyage, concassage, criblage, ensilage, pulvérisation, nettoyage, tamisage, mélange de pierres, cailloux, minéraux et autres produits minéraux naturels ou artificiels ou de déchets non dangereux inertes, autres que celles visées par d'autres rubriques et par la sous-rubrique 2515-2. La puissance installée des installations, étant : b) Supérieure à 200 kW, mais inférieure ou égale à 550 kW	Puissance de 315 kW	E
2517	Station de transit de produits minéraux ou de déchets non dangereux inertes autres que ceux visés par d'autres rubriques	Aire de transit prévue de 1 000 m2	NC

Le présent document est soumis en 4 exemplaires (Article R181-12 du Code de l'Environnement). Il est complété par les plans demandés à l'article R.512-47 du Code de l'Environnement.

Dans le cadre de la mise en œuvre de la Directive IED, le rapport de base prévu par l'article R.515-70 du Code de l'environnement est également joint au Dossier de Demande d'Autorisation d'Exploiter.

Nous avons l'honneur de solliciter l'autorisation de modification l'échelle du plan d'ensemble ; en raison de l'importante superficie de la zone concernée, ce sera établi au 1/1 000^{ème}.

Vous remerciant de l'attention que vous voudrez bien porter à notre demande, je vous prie de croire, Madame la Préfète, en l'assurance de mes respectueuses salutations.

Le Président,



Trinival
www.trinival.fr - 02 40 00 00 00

Joseph BLEYAERT