



**PRÉFET
DE LA MARNE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

**Direction régionale de l'environnement,
de l'aménagement et du logement**

Châlons-en-Champagne, le 19 novembre
2024

Unité Départementale de la Marne

Nos réf. : n° D3 i 2024-928

Affaire suivie par :

Tél. : 03 10 42 28 00

Courriel : ud51.dreal-grand-est@developpement-
durable.gouv.fr

RAPPORT DE L'INSPECTION DES INSTALLATIONS CLASSÉES

Objet : Installations classées pour la protection de l'environnement : Société ONYX EST à Beine-Nauroy (51).

La société ONYX EST a transmis à Monsieur le Préfet de la Marne un porter-à-connaissance concernant la couverture de la subdivision A9.

Le présent rapport examine le respect des prescriptions du courrier préfectoral du 25 avril 2019 pour la couverture de la subdivision A9.

Considérant l'absence d'écart, l'inspection des installations classées considère que la couverture mise en place par ONYX EST respecte la prescription.

Rédigé par l'inspecteur de l'environnement :

Vérifié par le chef du service Pôle Ressource :

Approuvé par le chef du Service de Prévention des Risques Anthropiques :

1 – PRÉSENTATION DE LA SOCIÉTÉ ET SITUATION ADMINISTRATIVE DU SITE

La société ONYX EST est une installation classée pour la protection de l'environnement soumise à autorisation, sur la commune de Beine-Nauroy (51), pour les activités de :

- tri de déchets industriels ;
- plateforme de valorisation du bois ;
- installations de stockage de déchets non dangereux (ISDND) ;
- dépôts de matériaux inertes ;
- plateforme de regroupement, déconditionnement et transfert de biodéchets.

L'établissement est actuellement réglementé par l'arrêté préfectoral d'autorisation n°2009-A-90-IC du 30 Août 2009 modifié par plusieurs actes administratifs complémentaires (APC) : n°2016-APC-100-IC du 12 septembre 2016 (AP consolidé), 2018-APC-09-IC du 29/01/2018 (déchet amianté et déchetterie professionnelle), 2020-APC-11-IC du 21/01/2020 (défense incendie), 2022-APC-224-IC du 23/12/2022 (zone de chalandise exceptionnelle), 2023-APC-102-IC du 20/05/2023 (volume de stockage et origine géographique), 2023-APC-170-IC du 04/09/2023 (traitement du biogaz et des lixiviats).

Suite à la couverture de la subdivision A9, l'exploitant a transmis à Monsieur le Préfet un rapport technique sur les travaux de la couverture définitive de la subdivision.

Pour rappel, un porter-à-connaissance avait été transmis par l'exploitant, le 23/11/2018, demandant un aménagement aux prescriptions de son arrêté préfectoral du 29/01/2018. Un courrier préfectoral rendant un avis favorable avait été émis le 25/04/2024. Les aménagements sont les suivants :

- une couche de craie drainante de 0,3 m ;
- une barrière de sécurité active composée de :
 - un géotextile de protection inférieur ;
 - une géomembrane PeHD d'une épaisseur de 1,5 mm ;
 - un géotextile de protection supérieur ;
- une couche de craie drainante supérieure à 0,5 m ;
- une couche de terre végétale de 0,3 m.

2- PRESENTATION DU PROJET DE MODIFICATION

Par courrier électronique du 17/09/2024, la société ONYX EST a transmis à Monsieur le Préfet un dossier technique « Mission de contrôle extérieur des travaux de couverture définitive de la subdivision A9 – Dossier de conformité à l'AP ». Ce dossier a été édité le 22/07/2024 par la société GINGER CEBTP.

Dans ce dossier est détaillé la composition de la couverture de la subdivision A9. La couverture est constituée de :

- une barrière de sécurité passive composée d'une couche de matériaux crayeux d'une épaisseur de 0,5 m ;
- une barrière de sécurité active composée de :
 - un géotextile anti-poinçonnant inférieur ;
 - une géomembrane PeHD d'une épaisseur de 1,5 mm ;
 - un géotextile anti-poinçonnant supérieur ;
- une couche de matériaux crayeux de 0,5 m et de terre végétale de 0,3 m.

L'épaisseur totale de la couverture est de 1,3 m et l'épaisseur de sol sur la géomembrane de 80 cm.

Le sommet du réaménagement est à la côte 149 m NGF (Nivellement Général de la France).

La pente minimale de la couverture finale jugée conforme par le cabinet GINGER CEBTP (pente supérieure à 3%).

3 – ANALYSE DE L'INSPECTION DES INSTALLATIONS CLASSÉES

Par sondage, les essais réalisés par la société GINGER CEBPT démontre que la couverture de la subdivision A9 est conforme au courrier préfectoral du 25/04/2019 proposant de rendre un avis favorable sur la proposition de couverture par la société ONYX EST.

4 - PROPOSITIONS DE L'INSPECTION

Après examen du dossier, l'inspection des installations classées considère que la couverture de la subdivision A9 est conforme à la prescription.

L'inspection des installations classées propose à M. le Préfet d'informer la société ONYX EST que la réalisation des travaux de couverture, comme décrits dans le porter à connaissance, ne nécessite pas de prescriptions complémentaires ni de modifier les prescriptions applicables.