

**Arrêté préfectoral complémentaire
Installation de stockage de déchets non dangereux
Société GURDEBEKE
Commune de Moulin-sous-Touvent**

LE PRÉFET DE L'OISE
Chevalier de l'ordre national du Mérite
Officier des Arts et des Lettres

Vu le Code de l'environnement, et notamment les livres V des parties législative et réglementaire relatifs aux installations classées pour la protection de l'environnement ;

Vu le décret du 6 novembre 2024 portant nomination de M. Jean-Marie CAILLAUD, en qualité de Préfet de l'Oise ;

Vu l'arrêté ministériel du 15 février 2016 relatif aux installations de stockage de déchets non dangereux ;

Vu l'arrêté préfectoral du 4 novembre 2021 portant prolongation de la durée d'exploitation du centre de stockage de déchets non dangereux exploité par la société GURDEBEKE sur la commune de Moulin-sous-Touvent ;

Vu l'arrêté préfectoral du 25 novembre 2024 portant délégation de signature à M. Frédéric BOVET, Secrétaire général de la préfecture de l'Oise ;

Vu le rapport de l'inspection des installations classées transmis à l'exploitant par courrier du 3 avril 2025 conformément aux articles L. 171-6 et L. 514-5 du Code de l'environnement ;

Vu le rapport de l'inspection des installations classées du 13 juin 2025 ;

Vu les observations de l'exploitant adressées par mail le 15 juillet 2025 sur le projet d'arrêté préfectoral transmis le 8 juillet 2025 ;

Considérant ce qui suit :

1. le nombre important (environ 420 plaintes sur les mois de février et mars 2025) de plaintes pour odeurs des habitants des communes de Tracy-le-Mont, de Tracy-le-Val et de Carlepont ;
2. la présence de trois sites soumis à la nomenclature des installations classées, centre de stockage de déchets non dangereux (lieu dit Château Gautier) et centre de compostage (lieu dit les Rosettes) exploités par la société GURDEBEKE et centre de compostage (lieu dit les Rosettes) exploité par la société ORGANOSOL ;
3. l'analyse des plaintes ne permettent pas de caractériser clairement l'origine et la contribution de chacun des sites à ces émanations ;
4. il convient de prescrire une étude commune permettant de caractériser le ou les sites qui émettent des odeurs ;

Sur proposition du Secrétaire général de la préfecture de l'Oise,

ARRÊTE

Article 1^{er} :

La société GURDEBEKE exploitant une installation de stockage de déchets non dangereux sur le territoire de la commune de Moulin-sous-Touvent doit réaliser une étude permettant de caractériser les sites sources des nuisances olfactives dans un délai de trois mois à compter de la notification du présent arrêté.

Cette étude doit intégrer :

- la recherche de l'ensemble des molécules caractéristiques des activités du site ;
- la mise en place de capteurs implantés à des positions opportunes en lien avec les plaintes des populations locales ;
- la mesure du niveau d'émission des molécules odorantes et l'activité qui en est à l'origine ;
- la définition d'un plan d'actions, le cas échéant, en fonction des résultats des mesures.

Cette étude est réalisée par un organisme tiers soumis à l'avis de l'inspection des installations classées avant le lancement de l'étude.

Préalablement à la réalisation de l'étude, le cahier des charges doit être soumis à l'inspection des installations classées.

Cette étude est réalisée conjointement avec les exploitants des sociétés voisines de l'installation de stockage de déchets non dangereux, à savoir le site de compostage exploité par la société GURDEBEKE et le centre de compostage exploité par la société ORGANOSOL.

Article 2 :

La présente décision est soumise à un contentieux de pleine juridiction.

Elle peut être déférée au Tribunal administratif d'Amiens, 14 rue Lemerchier, 80000 Amiens, dans un délai de deux mois à compter de sa notification ou de sa publication.

Le délai court à compter de la dernière formalité accomplie. Si l'affichage constitue cette dernière formalité, le délai court à compter du premier jour d'affichage de la décision.

Le Tribunal administratif d'Amiens peut être saisi au moyen de l'application Télérecours citoyen accessible sur le site www.telerecours.fr

Le préfet peut procéder à la publication de la présente décision sur le site internet des services de l'État dans le département, pendant une durée comprise entre deux mois et cinq ans. Elle informe préalablement la personne sanctionnée de la mesure de publication envisagée lors de la procédure contradictoire.

Article 3 :

Un extrait du présent arrêté est affiché en mairie de Moulin-sous-Touvent pendant une durée minimum d'un mois et une copie du présent arrêté est déposée aux archives de la mairie pour être mise à disposition de toute personne intéressée.

La maire de Moulin-sous-Touvent fait connaître, par procès verbal adressé au préfet de l'Oise, l'accomplissement de cette formalité.

L'arrêté est également publié pendant une durée d'au moins deux mois sur le site internet « Les services de l'État dans l'Oise » à la rubrique « les installations classées », au titre du mois de signature concerné, à savoir :

<https://www.oise.gouv.fr/Actions-de-l-Etat/Environnement/Les-installations-classees/Par-arretes>

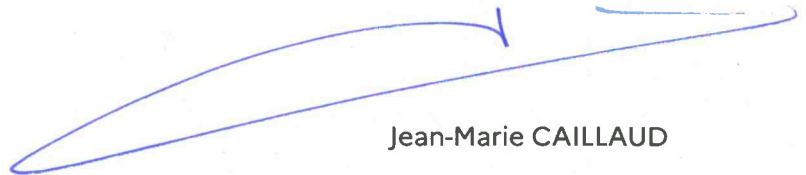
L'information des tiers s'effectue dans le respect du secret de la défense nationale, du secret industriel et de tout secret protégé par la loi.

Article 4 :

Le secrétaire général de la préfecture de l'Oise, le sous-préfet de Compiègne, la maire de la commune de Moulin-sous-Touvent, le directeur régional de l'environnement, de l'aménagement et du logement de la région Hauts-de-France et l'inspectrice de l'environnement sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté.

Fait à Beauvais, le 03 SEP. 2025

Le Préfet



Jean-Marie CAILLAUD

Destinataires :

Société GURDEBEKE

Le sous-préfet de Compiègne

La maire de la commune de Moulin-sous-Touvent

Le directeur régional de l'environnement, de l'aménagement et du logement de la région Hauts-de-France

L'inspectrice de l'environnement s/c du chef de l'unité départementale de l'Oise de la direction régionale de l'environnement, de l'aménagement et du logement de la région Hauts-de-France

