



PRÉFET DES VOSGES

*Liberté
Égalité
Fraternité*

Direction Régionale de l'Environnement,
de l'Aménagement et du Logement
Grand Est

Unité départementale des Vosges

Epinal, le 29/05/2023

Rapport de l'Inspection des installations classées

Visite d'inspection du 13/04/2023

Contexte et constats

Publié sur **GÉORISQUES**

BONGRAIN GERARD

4 rue Eugène Gérard
88530 Le Tholy

Références : S-23-591RP
Code AIOT : 0006202551

1) Contexte

Le présent rapport rend compte de l'inspection réalisée le 13/04/2023 dans l'établissement BONGRAIN GERARD implanté 4 rue Eugène Gérard 88530 Le Tholy. Cette partie « Contexte et constats » est publiée sur le site Géorisques (<https://www.georisques.gouv.fr/>).

La visite s'inscrit dans le cadre des visites à réaliser en 2023.

Les informations relatives à l'établissement sont les suivantes :

- BONGRAIN GERARD
- 4 rue Eugène Gérard 88530 Le Tholy
- Code AIOT : 0006202551
- Régime : Autorisation
- Statut Seveso : Non Seveso
- IED : Oui

La S.A.S. BONGRAIN GERARD est spécialisé dans la fabrication des fromages à pâte molle. La production est faite à partir de lait vosgien.

La société est autorisée par l'arrêté préfectoral n° 3079/2000 du 16 novembre 2000 mis à jour par arrêté du 1^{er} août 2012.

Au niveau des enjeux environnementaux, on note que l'établissement se situe dans la vallée de la Cleurie et la qualité du rejet de la station d'épuration du site est un des enjeux environnementaux les plus importants dans le fonctionnement des installations.

A noter que la station d'épuration du site assure également le traitement des eaux usées en provenance de la commune Le Tholy.

Les thèmes de visite retenus sont les suivants :

- Gestion raisonnée et protection de la ressource en eau

2) Constats

2-1) Introduction

Le respect de la réglementation relative aux installations classées pour la protection de l'environnement relève de la responsabilité de l'exploitant. Le contrôle des prescriptions réalisé ne se veut pas exhaustif, mais centré sur les principaux enjeux recensés et à ce titre, ne constitue pas un examen de conformité de l'administration à l'ensemble des dispositions qui sont applicables à l'exploitant. Les constats relevés par l'inspection des installations classées portent sur les installations dans leur état au moment du contrôle.

A chaque point de contrôle est associée une fiche de constat qui comprend notamment les informations suivantes :

- le nom donné au point de contrôle ;
- la référence réglementaire de la prescription contrôlée ;
- si le point de contrôle est la suite d'un contrôle antérieur, les suites retenues lors de la précédente visite ;
- la prescription contrôlée ;
- à l'issue du contrôle :
 - le constat établi par l'inspection des installations classées ;
 - les observations éventuelles ;
 - le type de suites proposées (voir ci-dessous) ;
 - le cas échéant la proposition de suites de l'inspection des installations classées à Madame la Préfète ; il peut par exemple s'agir d'une lettre de suite préfectorale, d'une mise en demeure, d'une sanction, d'une levée de suspension, ...

Il existe trois types de suites :

- « avec suites administratives » : les non-conformités relevées conduisent à proposer à Madame la Préfète, conformément aux articles L. 171-7 et L. 171-8 du code de l'environnement, des suites administratives. Dans certains cas, des prescriptions complémentaires peuvent aussi être proposées ;
- « susceptible de suites administratives » : lorsqu'il n'est pas possible en fin d'inspection de statuer sur la conformité, ou pour des faits n'engageant pas la sécurité et dont le retour à la conformité peut être rapide, l'exploitant doit transmettre à l'inspection des installations classées dans un délai court les justificatifs de conformité. Dans le cas contraire, il pourra être proposé à Madame la Préfète, conformément aux articles L. 171-7 et L. 171-8 du code de l'environnement, des suites administratives ;
- « sans suite administrative ».

2-2) Bilan synthétique des fiches de constats

Les fiches de constats disponibles en partie 2-4 fournissent les informations de façon exhaustive pour chaque point de contrôle. Leur synthèse est la suivante :

Les fiches de constats suivantes ne font pas l'objet de propositions de suites administratives :

N°	Point de contrôle	Référence réglementaire	Si le point de contrôle provient d'une <u>précédente</u> inspection : suite(s) qui avai(ent) été donnée(s)	Autre information
1	Conditions de rejet	Arrêté Ministériel du 02/02/1998, article 50	/	Sans objet
2	Installations de traitement	Arrêté Ministériel du 02/02/1998, article 18	/	Sans objet

N°	Point de contrôle	Référence réglementaire	Si le point de contrôle provient d'une <u>précédente</u> inspection : suite(s) qui avai(ent) été donnée(s)	Autre information
4	Autosurveillance	Arrêté Ministériel du 02/02/1998, article 58-I	/	Sans objet
5	Déclaration Annuelle	Arrêté Ministériel du 31/01/2008, article 4	/	Sans objet
6	Conditions de rejets des effluents industriels	AP Complémentaire du 01/08/2012, article 3	/	Sans objet

2-3) Ce qu'il faut retenir des fiches de constats

La visite n'a pas révélé de non-conformité majeure.

Il ressort que les prescriptions réglementaires imposées à l'exploitant ne sont plus adaptées au regard des enjeux environnementaux notamment en période de sécheresse. En conséquence, l'inspection des installations classées proposera prochainement à Madame La Préfète des Vosges d'actualiser les prescriptions se rapportant aux prélèvements d'eau et aux rejets en sortie de la station d'épuration mixte.

2-4) Fiches de constats

N° 1 : Conditions de rejet

Référence réglementaire : Arrêté Ministériel du 02/02/1998, article 50
Thème(s) : Risques chroniques, Existence des points de prélèvement et accès aux points de prélèvement
Point de contrôle déjà contrôlé : Sans Objet
Prescription contrôlée : Sur chaque canalisation de rejet d'effluents sont prévus un point de prélèvement d'échantillons et des points de mesure (débit, température, concentration en polluant, ...). (...) Ces points sont aménagés de manière à être aisément accessibles et permettre des interventions en toute sécurité. Toutes dispositions doivent également être prises pour faciliter l'intervention d'organismes extérieurs à la demande de l'inspection des installations classées.
Constats : Les points de rejets sont aménagés afin de permettre les prélèvements d'eau dans de bonnes conditions. Les points de rejets concernés sont : <ul style="list-style-type: none">- le rejet du circuit de refroidissement ;- le rejet concentration sérum ;- le rejet osmose inverse ;- le rejet entrée station d'épuration mixte des effluents en provenance de Bongrain Gérard ;- le rejet entrée station d'épuration mixte des effluents en provenance de la commune Le Tholy ;- le rejet sortie station d'épuration mixte avant rejet dans " la cleurie".
Type de suites proposées : Sans suite
Proposition de suites : Sans objet

N° 2 : Installations de traitement

Référence réglementaire : Arrêté Ministériel du 02/02/1998, article 18
Thème(s) : Risques chroniques, Entretien et suivi des installations de traitement
Point de contrôle déjà contrôlé : Sans Objet
Prescription contrôlée : Les installations de traitement (...) sont correctement entretenues. Les principaux paramètres permettant de s'assurer de leur bonne marche sont mesurés périodiquement et si besoin en continu avec asservissement à une alarme. Les résultats de ces mesures sont portés sur un registre éventuellement informatisé et tenus à la disposition de l'inspection des installations classées.
Constats : L'entretien et le suivi de la station d'épuration mixte sont assurés par l'entreprise Bongrain Gérard. Son suivi et son entretien sont réalisés par la responsable de la station et le service maintenance qui assure des rondes de surveillance tous les jours de la semaine. En cas d'anomalie ou de dysfonctionnement, une procédure est établie afin de mettre en oeuvre les actions adaptées. Le suivi est réalisé tous les jours et les données sont enregistrées sur une application informatique.
Type de suites proposées : Sans suite
Proposition de suites : Sans objet

N° 4 : Autosurveillance

Référence réglementaire : Arrêté Ministériel du 02/02/1998, article 58-I
Thème(s) : Risques chroniques, Programme de surveillance et fréquences de mesures
Point de contrôle déjà contrôlé : Sans Objet
Prescription contrôlée : Pour l'ensemble des polluants réglementés, l'exploitant met en place un programme de surveillance de ses émissions. Les mesures sont effectuées sous la responsabilité de l'exploitant et à ses frais. La nature, la fréquence et les conditions des mesures définissant le programme de surveillance des émissions sont fixées, en tant que de besoin, par l'arrêté d'autorisation.
Constats : L'autosurveillance des rejets aqueux est réalisée conformément aux dispositions de l'arrêté préfectoral complémentaire n° 1471 du 01 août 2012. Au regard des résultats et du milieu récepteur " La Cleurie ", il est nécessaire d'adapter les prescriptions réglementaires. Après consultation de l'exploitant, l'inspection des installations classées va proposer à Madame la Préfète courant du 3 ^{ème} trimestre 2023 un projet d'arrêté préfectoral complémentaire afin de réglementer, les prélèvements d'eau et les rejets aqueux de l'installation en spécifiant également les prescriptions à respecter en période de sécheresse.
Type de suites proposées : Sans suite
Proposition de suites : Sans objet

N° 5 : Déclaration Annuelle

Référence réglementaire : Arrêté Ministériel du 31/01/2008, article 4
Thème(s) : Risques chroniques, Complétude de la déclaration GEREP
Point de contrôle déjà contrôlé : Sans Objet
Prescription contrôlée : L'exploitant d'un établissement (...) déclare : <ul style="list-style-type: none">- les émissions (...) dans l'air et dans l'eau de tout polluant indiqué à l'annexe II (...) dès lors qu'elles dépassent les seuils fixés dans cette même annexe (...);- les volumes d'eau consommée ou prélevée dès lors que le volume provenant d'un réseau d'adduction est supérieur à 50 000 m³/an ou que le volume prélevé dans le milieu naturel est supérieur à 7 000 m³/an ;- les volumes d'eau rejetée, le nom, la nature du milieu récepteur dès lors que le volume de prélèvement total est supérieur à 50 000 m³/ an ou que l'exploitant déclare au moins une émission dans l'eau au titre du premier tiret (...). Tout exploitant qui a déclaré pour une année donnée, (...) une émission d'un polluant supérieure au seuil fixé pour ce polluant, déclare la quantité émise de ce polluant pour l'année suivante même si elle est inférieure aux seuils.
Constats : L'exploitant a effectué la déclaration des émissions polluantes et des déchets pour l'année 2022 sur l'application ministérielle " GEREP " en date du 29 mars 2023 et l'inspection a validé la déclaration le 12 avril 2023.
Type de suites proposées : Sans suite
Proposition de suites : Sans objet

N° 6 : Conditions de rejets des effluents industriels

Référence réglementaire : AP Complémentaire du 01/08/2012, article 3
Thème(s) : Risques chroniques, Prévention de la pollution de l'eau
Point de contrôle déjà contrôlé : Sans Objet
Prescription contrôlée : Respect des valeurs limites d'émissions. L'exploitant est tenu de respecter, avant rejet des eaux résiduaires après traitement par la station d'épuration mixte de l'établissement dans le milieu récepteur considéré, les valeurs limites en concentration et flux définis ci-dessous : - Débit maximal " 1350 m ³ /j " ; - MES " concentration maximale journalière : 35 mg/l - flux maximal: 20 kg/j " ; - DCO " concentration maximale journalière : 125 mg/l - flux maximal: 72 kg/j " ; - DBO5 " concentration maximale journalière : 25 mg/l - flux maximal: 30 kg/j " ; - NTK " concentration maximale mensuelle : 7 mg/l - flux maximal: 9,5 kg/j " ; - NGL " concentration maximale mensuelle : 10 mg/l - flux maximal: 12 kg/j " ; - P total " concentration maximale mensuelle : 2 ou 4 mg/l si 90% de rendement - flux maximal : 2,4 kg/j ou 4,8 kg/j si 90% de rendement ".
Constats : Les résultats déclarés en 2022 et jusqu'à mars 2023 sous l'application ministérielle GIDAF (Gestion Informatisée des Données d'Autosurveillance Fréquente), ne soulèvent pas de remarque de la part de l'inspection des installations classées. Les valeurs limites d'émissions vont être prochainement actualisées.
Type de suites proposées : Sans suite
Proposition de suites : Sans objet