

Santé Protection Animale et de l'Environnement
9, rue Blaise Pascal
BP 82
74601 SEYNOD CEDEX

Anney, le 28/07/2023

Rapport de l'Inspection des installations classées

Visite d'inspection du 04/07/2023

Contexte et constats

Publié sur 

SCEA LES CRAVIS

37 RTE NATIONALE
lieu dit "Aubonne"
74140 DOUVAINE

Références : 2023-02372
Code AIOT : 0057400715

1) Contexte

Le présent rapport rend compte de l'inspection réalisée le 04/07/2023 d'un stockage des effluents d'élevage situé chemin rural d'Hermance à Langin – 74140 CHENS-SUR-LEMAN appartenant à l'établissement SCEA LES CRAVIS implanté au lieu dit "Aubonne" 37 route nationale – 74140 DOUVAINE. Cette partie « Contexte et constats » est publiée sur le site Géorisques (<https://www.georisques.gouv.fr/>).

Action régionale 2023 : stockage des effluents d'élevages du 15 juin au 15 juillet.

Les informations relatives à l'établissement sont les suivantes :

- SCEA LES CRAVIS
- 37 RTE NATIONALE lieu dit "Aubonne" – 74140 DOUVAINE
- Code AIOT : 0057400715
- Régime : Déclaration
- Statut Seveso : Non Seveso
- IED : Non

Elevage de bovins sous la rubrique 2101-1-C (régime de la déclaration) déclaré le 01/02/2007 pour 55 bovins.

D'après l'exploitant, Monsieur Jonathan VANNIENWENHOVE, à ce jour sur l'exploitation n'est présent que des équidés. L'activité bovine est actuellement suspendue.

Les thèmes de visite retenus sont les suivants :

- stockage des effluents d'élevages

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 Monsieur le Préfet; 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 Monsieur le Préfet, 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 Monsieur le Préfet, 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 précédente inspection : suite(s) qui avai(ent) été donnée(s)	Autre information
1	Collecte et stockage des effluents d'élevage	Arrêté Ministériel du 27/12/2013, article I > 3.3.	/	Sans objet
2	Equipement de collecte et de stockage des effluents d'élevage	Arrêté Ministériel du 27/12/2013, article I > 3.3.1. I.	/	Sans objet
3	Localisation voies de communication	Autre (RSD) du 18/12/1985 & 3/08/1987, article 158	/	Sans objet

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

Le tas de fumier respecte l'ensemble des réglementations en vigueur.

2-4) Fiches de constats

N° 1 : Collecte et stockage des effluents d'élevage

Référence réglementaire : Arrêté Ministériel du 27/12/2013, article I > 3.3.
Thème(s) : Élevage, Collecte des effluents
Point de contrôle déjà contrôlé : Sans Objet
Prescription contrôlée : Les rejets directs d'effluents même après épuration vers les eaux souterraines sont interdits.
Constats : Le jour de l'inspection, aucun rejet direct d'effluents n'a été constaté. Une partie du tas de fumier a été évacué. Sur une longueur de 116.70m seulement 38.05m de fumier étaient présents. Le tas avait une largeur de 5.75m et une hauteur moyenne de 1.20m.
Type de suites proposées : Sans suite
Proposition de suites : Sans objet

N° 2 : Equipement de collecte et de stockage des effluents d'élevage

Référence réglementaire : Arrêté Ministériel du 27/12/2013, article I > 3.3.1. I.
Thème(s) : Élevage, Stockage des effluents
Point de contrôle déjà contrôlé : Sans Objet
Prescription contrôlée : Tous les effluents d'élevage sont collectés par un réseau étanche et dirigés vers les équipements de stockage ou de traitement des eaux résiduaires ou des effluents d'élevage. Les équipements de stockage et de traitement des effluents d'élevage sont dimensionnés et exploités de manière à éviter tout déversement dans le milieu naturel. En cas d'épandage sur des terres agricoles, la capacité de stockage, y compris sous les animaux dans les bâtiments et, le cas échéant, sur une parcelle d'épandage pour les fumiers, permet de stocker la totalité des effluents d'élevage produits pendant quatre mois au minimum. La capacité de stockage peut être augmentée pour tenir compte notamment des particularités climatiques et de la valorisation agronomique. Lorsque les effluents d'élevage sont rejetés dans le milieu naturel après traitement ou lorsque, pour les élevages bovins, la présence des animaux dans les bâtiments est inférieure à quatre mois, il en est tenu compte dans le calcul de la capacité de stockage des effluents d'élevage. Les équipements de stockage à l'air libre des effluents liquides sont signalés et entourés d'une clôture de sécurité et dotés, pour les nouveaux équipements, de dispositifs de contrôle de l'étanchéité. Les équipements de stockage des lisiers et effluents liquides construits après le 7 février 2005 sont conformes aux I à V et VII à IX du cahier des charges de l'annexe 2 de l'arrêté du 26 février 2002 susvisé, ou présentent des caractéristiques permettant de garantir les mêmes résultats. Les fumiers compacts non susceptibles d'écoulement peuvent être stockés ou compostés sur une parcelle d'épandage à l'issue d'un stockage de deux mois sous les animaux ou sur une fumière. Le stockage du compost et des fumiers respecte les distances prévues à l'article 2-1 et ne peut être réalisé sur des sols où l'épandage est interdit. La durée de stockage ne dépasse pas dix mois et le retour sur un même emplacement ne peut intervenir avant un délai de trois ans. Le stockage sur une parcelle d'épandage des fumiers de volailles non susceptibles d'écoulement peut être effectué dans les mêmes conditions sans stockage préalable de deux mois sous les animaux. Lorsqu'un élevage de volailles dispose d'un procédé de séchage permettant d'obtenir de façon fiable et régulière des fientes comportant plus de 65 % de matière sèche, le stockage de ces fientes, couvertes par une bâche imperméable à l'eau mais perméable aux gaz, peut être effectué sur une parcelle d'épandage.
Constats : Le tas de fumier est situé chemin rural d'Hermance à Langin - 74140 CHENS-SUR-LEMAN (point GPS: 46.288058,6.269564). Le jour de l'inspection, le tas de fumier était sec. Il était constitué principalement de paille et de crottins d'équidés. Aucun jus n'a été constaté.
Type de suites proposées : Sans suite
Proposition de suites : Sans objet

N° 3 : Localisation voies de communication

Référence réglementaire : Autre (RSD) du 18/12/1985 & 3/08/1987, article 158
Thème(s) : Élevage, Dépôt matière fermentescible
Point de contrôle déjà contrôlé : Sans Objet
Prescription contrôlée : A 5m des voies de communication
Constats : Le tas de fumier était placé initialement à 54.60m de la route. Le jour de l'inspection, le tas de fumier présent était placé à 127.70m de la route.
Type de suites proposées : Sans suite
Proposition de suites : Sans objet