

Santé Protection Animale et Environnement  
53 rue de la Vallée  
80 000 Amiens  
03.64.26.87.00  
ddpp@somme.gouv.fr

Amiens, le 11/04/2025

## **Rapport de l'Inspection des installations classées**

Visite d'inspection du 10/04/2025

### **Contexte et constats**

Publié sur  **GÉORISQUES**

#### **EARL DELOBEL**

8 Grande Rue  
80 700 DAMERY

Références : DDPP80 2025 00942  
**LRAR : 1A 209 587 8381 7**  
Code AIOT : 0058000368

#### **1) Contexte**

Le présent rapport rend compte de l'inspection réalisée le 10/04/2025 dans l'établissement EARL DELOBEL implanté 8 GRANDE RUE 80 700 DAMERY. L'inspection a été annoncée le 31/03/2025. Cette partie « Contexte et constats » est publiée sur le site internet Géorisques (<https://www.georisques.gouv.fr/>).

#### **Les informations relatives à l'établissement sont les suivantes :**

- EARL DELOBEL
- 8 GRANDE RUE 80700 Damery
- Code AIOT : 0058000368
- Régime : Autorisation
- IED : Oui

L'EARL DELOBEL exploite un élevage avicole sur le territoire de la commune de DAMERY. Elle dispose d'un arrêté préfectoral d'autorisation en date du 17 décembre 2012 pour un effectif de 63150 poules pondeuses en cages.

Le site comprend un poulailler et un hangar de stockage de fientes.

## 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 :

- « Faits sans suite administrative » ;
- « Faits avec suites administratives » : les non-conformités relevées conduisent à proposer à Monsieur le Préfet, des suites graduées et proportionnées avec :
  - ◆ soit la demande de justificatifs et/ou d'actions correctives à l'exploitant (afin de se conformer à la prescription) ;
  - ◆ soit conformément aux articles L. 171-7 et L. 171-8 du code de l'environnement des suites (mise en demeure) ou des sanctions administratives ;
- « Faits concluant à une prescription inadaptée ou obsolète » : dans ce cas, une analyse approfondie sera menée a posteriori du contrôle puis éventuellement une modification de la rédaction de la prescription par voie d'arrêté préfectoral pourra être proposée.

### 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	Autre information
1	MTD 3 Azote total excrété, nutrition des animaux	Arrêté Ministériel du 27/12/2013, article 42	Sans objet
2	MTD4 Phosphore total excrété, nutrition des animaux	Arrêté Ministériel du 27/12/2013, article 42	Sans objet
3	MTD 5 Utilisation rationnelle de l'eau	Arrêté Ministériel du 27/12/2013, article 42	Sans objet

N°	Point de contrôle	Référence réglementaire	Autre information
4	MTD8 Utilisation rationnellement de l'énergie	Arrêté Ministériel du 27/12/2013, article 42	Sans objet
5	MTD 10 Emissions sonores	Arrêté Ministériel du 27/12/2013, article 42	Sans objet
6	MTD 15 Rejets dans le sol et l'eau, stockage des effluents solides	Arrêté Ministériel du 27/12/2013, article 42	Sans objet

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

Le fonctionnement de l'élevage est conforme aux Meilleurs Techniques Disponibles (MTD) sur les points contrôlés.

### 2-4) Fiches de constats

N° 1 : MTD 3 Azote total excrété, nutrition des animaux

<b>Référence réglementaire :</b> Arrêté Ministériel du 27/12/2013, article 42
<b>Thème(s) :</b> Actions régionales, MTD 3
<b>Prescription contrôlée :</b>  Réduire la teneur en protéines brutes par un régime alimentaire équilibré en azote, en tenant compte des besoins énergétiques et des acides aminés digestibles ET Alimentation multiphase au moyen d'aliments adaptés aux besoins spécifiques de la période de production ET Ajout de quantités limitées d'acides aminés essentiels à un régime alimentaire pauvre en protéines brutes ET Utilisation d'additifs autorisés pour l'alimentation animale qui réduisent l'azote total excrété
<b>Constats :</b>  Examen des fiches aliments: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Poulette pré-ponte (17 à 19 semaines)</li> <li>• Ponte démarrage (18 à 28 semaines)</li> <li>• Ponte (18 à 35 semaines)</li> <li>• Ponte (28 à 50 semaines)</li> </ul> Les aliments sont différents selon la période de présence des animaux et leurs besoins (en fonction du pic de ponte notamment). Les teneurs en protéines diffèrent selon le type d'aliments, présence d'acides aminés et d'améliorateurs de digestibilité.
<b>Type de suites proposées :</b> Sans suite

N° 2 : MTD4 Phosphore total excrété, nutrition des animaux

<b>Référence réglementaire :</b> Arrêté Ministériel du 27/12/2013, article 42
<b>Thème(s) :</b> Actions régionales, MTD 4
<b>Prescription contrôlée :</b>

<p>Alimentation multiphase au moyen d'aliments adaptés aux besoins spécifiques de la période de production</p> <p>ET</p> <p>Utilisation d'additifs autorisés pour l'alimentation animale qui réduisent le phosphore total excrété (par exemple phytase)</p> <p>ET</p> <p>Utilisation de phosphates inorganiques hautement très digestibles pour remplacer partiellement les sources traditionnelles de phosphore dans l'alimentation.</p>
<p><b>Constats :</b></p> <p>Alimentation multiphase. Présence de phytase.</p>
<p><b>Type de suites proposées :</b> Sans suite</p>

**N° 3 : MTD 5 Utilisation rationnelle de l'eau**

<p><b>Référence réglementaire :</b> Arrêté Ministériel du 27/12/2013, article 42</p>
<p><b>Thème(s) :</b> Actions régionales, MTD 5</p>
<p><b>Prescription contrôlée :</b></p> <p>Tenir un registre de la consommation en eau</p> <p>ET</p> <p>détecter et réparer les fuites d'eau</p> <p>ET</p> <p>Choisir des équipements appropriés (par exemple abreuvoirs à tétine, abreuvoirs siphoniques, bacs à eau), spécifiquement adaptés à la catégorie animale considérée et garantissant l'accès à l'eau (ad libitum)</p> <p>ET</p> <p>vérifier et, si nécessaire, adapter régulièrement le réglage de l'équipement de distribution d'eau</p>
<p><b>Constats :</b></p> <p>La consommation en eau fait l'objet d'un enregistrement (abreuvement).</p> <p>Pas de fuite observée.</p> <p>Abreuvoirs avec coupelles de récupération.</p>
<p><b>Type de suites proposées :</b> Sans suite</p>

**N° 4 : MTD8 Utilisation rationnellement de l'énergie**

<p><b>Référence réglementaire :</b> Arrêté Ministériel du 27/12/2013, article 42</p>
<p><b>Thème(s) :</b> Actions régionales, MTD 8</p>
<p><b>Prescription contrôlée :</b></p> <p>Systèmes de chauffage / refroidissement et de ventilation à haute efficacité</p> <p>ET</p> <p>Isolation des murs, sols et / ou plafonds des bâtiments d'hébergement</p> <p>ET</p> <p>Utilisation d'un éclairage basse consommation</p>
<p><b>Constats :</b></p> <p>Pas de chauffage. Ventilation dynamique du poulailler.</p> <p>L'éclairage est effectué avec des lumières à basse consommation.</p>
<p><b>Type de suites proposées :</b> Sans suite</p>

**N° 5 : MTD 10 Emissions sonores**

<b>Référence réglementaire :</b> Arrêté Ministériel du 27/12/2013, article 42
<b>Thème(s) :</b> Actions régionales, MTD 10
<b>Prescription contrôlée :</b>  Maintenir une distance appropriée entre l'unité / l'installation d'élevage et les zones sensibles ET Emplacement des équipements : les niveaux de bruit peuvent être réduits comme suit: i. en augmentant la distance entre l'émetteur et le récepteur (en installant l'équipement le plus loin possible des zones sensibles); ii. en réduisant le plus possible la longueur des tuyaux de distribution de l'alimentation; iii. en choisissant l'emplacement des bennes et silos contenant l'alimentation de façon à limiter le plus possible le déplacement des véhicules au sein de l'installation d'élevage ET mesures organisationnelles: il s'agit notamment des mesures suivantes:  i. fermeture des portes et principaux accès du bâtiment, en particulier lors de l'alimentation des animaux, si possible; ii. Utilisation des équipements par du personnel expérimenté; iii. renoncement aux activités bruyantes pendant la nuit et le week-end, si possible; iv. précaution pour éviter le bruit pendant les opérations d'entretien v. utiliser les convoyeurs et les auge à pleine charge, si possible; vi. limiter le plus possible la taille des zones de plein air raclées afin de réduire le bruit des tracteurs racleurs. Equipements peu bruyants: il s'agit notamment des équipements suivants: i. ventilateurs à haute efficacité, lorsque la ventilation statique n'est pas possible, ou pas suffisante ii. pompes et compresseurs iii. système de nourrissage permettant de réduire le stimulus pré-ingestif (par exemple trémie d'alimentation, mangeoires automatiques ad libitum, mangeoires compactes Dispositif antibruit: il s'agit notamment des dispositifs suivants: i. réducteurs de bruit ii. isolation anti-vibrations iii. confinement des équipements bruyants (par exemple broyeurs, convoyeurs pneumatiques iv. insonorisation des bâtiments Il est possible de limiter la propagation du bruit en intercalant des obstacles entre les émetteurs et les récepteurs.
<b>Constats :</b>  Le poulailler est aux distances réglementaires et est fermé en totalité (cages).
<b>Type de suites proposées :</b> Sans suite

**N° 6 : MTD 15 Rejets dans le sol et l'eau, stockage des effluents solides**

<b>Référence réglementaire :</b> Arrêté Ministériel du 27/12/2013, article 42
<b>Thème(s) :</b> Actions régionales, MTD 15
<b>Prescription contrôlée :</b>  Afin d'éviter ou, si cela n'est pas possible, de réduire les émissions dans le sol et les rejets dans l'eau résultant du stockage des effluents d'élevage solides, la MTD consiste à appliquer une combinaison des techniques suivantes, dans l'ordre de priorité indiqué/ a. Stocker les effluents d'élevage solides séchés dans un hangar. b. Utiliser un silo en béton pour le stockage des effluents d'élevage solides

- d. Choisir une installation de stockage d'une capacité suffisante pour contenir les effluents d'élevage pendant les périodes durant lesquelles l'épandage n'est pas possible.
- e. Stocker les effluents d'élevage solides en tas au champ, à l'écart des cours d'eau de surface et/ou souterrains susceptibles de recueillir le ruissellement.

**Constats :**

Stockage des fientes dans un hangar couvert avec sol bétonné.

**Type de suites proposées :** Sans suite