

Santé, Protection animale, Environnement  
2 rue Pierre Bonnard  
CS 70590  
64010 Pau

Pau, le 17/01/2026

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

Visite d'inspection du 08/12/2025

### **Contexte et constats**

Publié sur  **GÉORISQUES**

**EARL MOULAT**

LOUSTAU Henri  
64160 Urost

#### **1) Contexte**

Le présent rapport rend compte de l'inspection réalisée le 08/12/2025 dans l'établissement EARL MOULAT implanté LOUSTAU Henri 64160 Urost. Cette partie « Contexte et constats » est publiée sur le site internet Géorisques ( <https://www.georisques.gouv.fr/> ).

Le contrôle est réalisé dans le cadre de la programmation annuelle de l'Inspection des Installations Classées pour la Protection de l'Environnement.

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

- EARL MOULAT
- LOUSTAU Henri 64160 Urost
- Code AIOT : 0056401677
- Régime : Enregistrement
- Statut Seveso : Non Seveso
- IED : Non

#### **Présentation de l'installation**

L'EARL MOULAT est un élevage porcin de type naisseur - multiplicateur (production et vente de femelles pour la reproduction) - groupement LUR BERRI.

Il est soumis au régime de l'enregistrement au titre de la législation sur les ICPE.

La capacité de production est de 175 reproducteurs, 20 cochettes, 576 porcelets en post-sevrage et

1658 porcs à l'engraissement soit 2318 animaux-équivalents.

Jérémy LOUSTAU est en cours d'installation en tant que jeune agriculteur, revenu sur l'exploitation agricole en février 2025.

Un salarié est présent sur le site depuis septembre 2025.

## **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	Emissions dans l'eau et dans les sols	Arrêté Ministériel du 27/12/2013, article 23	Sans objet

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

Absence de non-conformités constatées sur les points inspectés.

L'exploitant a exposé, lors du contrôle, un projet d'extension à l'étude considérant l'amélioration nette de la prolificité des truies (passage de 12 à 14, 15 porcelets sevrés par truie).

Ce projet s'accompagnerait par la réalisation de cases liberté pour les truies en maternité.

Le nombre de porcs à l'engraissement dépasserait le seuil de 2000 places de porcs (poids > 30 kg), seuil à partir duquel l'élevage serait soumis à autorisation et à la directive dite IED (Emissions Industrielles) impliquant une procédure administrative d'autorisation environnementale et la mise en place des MTD (Meilleures Techniques Disponibles).

MM. Loustau sont informés de cette procédure tout en sachant qu'une proposition de modification des seuils pour les élevages est en cours par le législateur.

### 2-4) Fiches de constats

N° 1 : Emissions dans l'eau et dans les sols

<b>Référence réglementaire :</b> Arrêté Ministériel du 27/12/2013, article 23
<b>Thème(s) :</b> Risques accidentels, Collecte et stockage des effluents
<b>Prescription contrôlée :</b> Stockage du lisier
<b>Constats :</b> La capacité de stockage du lisier est de 9 mois et correspond à la capacité agronomique du plan d'épandage : épandage uniquement au printemps - respecte également la capacité de stockage réglementaire en zone vulnérable (> 7,5 mois). Le regard de contrôle d'étanchéité de la fosse aérienne a été vérifié : RAS. L'exploitant ajoute dans le lisier en pré-fosse, depuis 2024, un additif de compostage naturel (BACTERIOLIT) qui contient des minéraux naturels et une sélection de végétaux naturels compostés avec micro-organismes spontanés. L'objectif est de réduire les odeurs, d'améliorer la capacité fertilisante de l'effluent et les qualités du sol - produit utilisé en agriculture biologique. L'épandage est réalisé avec une tonne à lisier équipée d'un enfouisseur à dents. Le Plan de Prévisionnel de Fumure est réalisé tous les ans.
<b>Type de suites proposées :</b> Sans suite

