



**PRÉFET
DE LA MAYENNE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

**Direction Départementale de l'Emploi,
du Travail, des Solidarités et de la
Protection des Populations**

**Service de la protection de l'environnement et
installations classées**

Laval, le 29/06/2022

Rapport de l'Inspection des installations classées

Visite d'inspection du 27/06/2022

Contexte et constats

Publié sur



EARL BLANDINIÈRE (LA)

LA BLANDINIÈRE
53320 LOIRON RUILLE

Références : dossier n° 4887- AH – 202201102

1) Contexte

Le présent rapport rend compte de l'inspection réalisée le 27/06/2022 dans l'établissement EARL BLANDINIÈRE (LA) implanté LA BLANDINIÈRE 53320 LOIRON RUILLE. Cette partie « Contexte et constats » est publiée sur le site Géorisques (<https://www.georisques.gouv.fr/>).

L'inspection a été faite dans le cadre du plan pluriannuel de contrôle.

Les informations relatives à l'établissement sont les suivantes :

- EARL BLANDINIÈRE (LA)
- LA BLANDINIÈRE 53320 LOIRON RUILLE
- Code AIOT dans GUN : 0055301515
- Régime : Autorisation
- Statut Seveso : Non Seveso
- IED - MTD

L'exploitation bénéficie d'un arrêté préfectoral n° 2001-P-574 du 19 avril 2001 modifié par un arrêté préfectoral n° 2013043-0013 du 12 février 2013 pour exploiter un atelier avicole de 60 000 animaux équivalents et 90 bovins à l'engraissement.

Les thèmes de visite retenus sont les suivants :

- Respect des effectifs, mise en oeuvre des MTD, respect du plan d'épandage et respect du 6ème programme nitrate en Mayenne

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 sera 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

Il n'y a pas eu de constats hors des points de contrôle.

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 sont susceptibles de faire l'objet de propositions de suites administratives :

| Nom du 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) |
|--|---|--|
| Prescriptions générales effluents, déchets | Arrêté Ministériel du 27/12/2013, articles 11, 23, 25 | Fosse à bovin sécuriser |
| Prescriptions générales épandage | Arrêté Ministériel du 27/12/2013, articles 26, 27, 37 | Dépassement des 170 kg N organique par hectare/SAU |

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

| Nom du point de contrôle | Référence réglementaire | Si le point de contrôle provient d'une précédente inspection : suite(s) qui avai(ent) été donnée(s) |
|---|---|---|
| Prescriptions générales | Arrêté Ministériel du 27/12/2013, articles 6, 7, 10, 20, 21, 22, 24, 31, 32 | / |
| Prescriptions générales sur la gestion de l'eau | Arrêté Ministériel du 27/12/2013, articles 16, 17, 18, 19, 22 | / |
| Prescriptions générales MTD | Arrêté Ministériel du 27/12/2013, articles 41, 45 | / |

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

Il a été constaté une non-conformité majeure et une non-conformité mineure.

2-4) Fiches de constats

Nom du point de contrôle : Prescriptions générales

| |
|--|
| Référence réglementaire : Arrêté Ministériel du 27/12/2013, article 6, 7, 10, 20, 21, 22, 24, 31, 32 |
| Thème(s) : Élevage, Généralités |
| Prescription contrôlée : Effectifs,tenues générales, gouttières, propreté, perceptions odeurs (MTD 12-13, 19), dératisation, plantation, bruit, gestion des pâturages et parcours extérieurs |
| Constats : Il a été constaté, le jour de l'inspection 51 800 poulets, 66 vaches allaitantes et 72 bovins à l'engrais. L'exploitation bénéficie d'un arrêté préfectoral n° 2001-P-574 du 19 avril 2001 modifié par un arrêté préfectoral n° 2013043-0013 du 12 février 2013 pour exploiter un atelier avicole de 60 000 animaux équivalents et 90 bovins à l'engraissement. Pour les autres points, il n'y a pas de constat de non-conformité. |
| Observations : |
| Type de suites proposées : Sans suite |
| Proposition de suites : Sans objet |

Nom du point de contrôle : Prescriptions générales sur la gestion de l'eau

| |
|--|
| Référence réglementaire : Arrêté Ministériel du 27/12/2013, articles 16, 17, 18, 19, 22 |
| Thème(s) : Élevage, Gestion de l'eau |
| Prescription contrôlée : Alimentation eau, analyse, compteur, relevé mensuel, disconnection, gestion économe (MTD5), déclaration forage, abreuvement des animaux |
| Constats : Pour ces points, Il n'y a pas de constat de non-conformité. |
| Observations |
| Type de suites proposées : Sans suite |
| Proposition de suites : Sans objet |

Nom du point de contrôle : Prescriptions générales effluents, déchets

| |
|---|
| Référence réglementaire : Arrêté Ministériel du 27/12/2013, articles 11, 23, 25 |
| Thème(s) : Élevage, Gestion des effluents |
| Prescription contrôlée : Stockages (MTD15, 16, 17, 18), stockage des eaux résiduaires (eaux de lavages)(MTD 6, 7) étanchéité, stockage au champs, mis sur CEP |
| Constats : Absence de sécurisation et de signalisation de la fosse. Pour ces points, il n'y a pas de constat de non-conformité. |
| Observations : |
| Type de suites proposées : Susceptible de suites |
| Proposition de suites : Sans objet |

Nom du point de contrôle : Prescriptions générales épandage

| |
|---|
| Référence réglementaire : Arrêté Ministériel du 27/12/2013, articles 26, 27, 37 |
| Thème(s) : Élevage, Epandage |
| Prescription contrôlée : Respect des périodes, respect des périodes des CIPAN, interdiction d'épandage le week-end, plan de fumure, analyse de terre, épandage de boues de STEP, bons d'enlèvements des prêteurs de terre, plan d'épandage, dose nitrate apportées (prévisionnelle) |
| Constats : Dépassement du seuil des 170 kg/N par hectare de SAU (171,1 kg N organique par hectare/SAU) et surfertilisation pour l'élément phosphore (ratio à 109% pour l'année 2021). |
| Observations : L'exploitant devra fournir un plan de fumure pour l'année 2022, dès que la campagne culturale sera terminée, afin de vérifier l'équilibre de la fertilisation. |
| Type de suites proposées : Susceptible de suites |
| Proposition de suites : Sans objet |

Nom du point de contrôle : Prescriptions générales MTD

| |
|---|
| Référence réglementaire : Arrêté Ministériel du 27/12/2013, articles 41, 45 |
| Thème(s) : Élevage, Mise en œuvre des MTD |
| Prescription contrôlée : Performances environnementales globales des installations (système de management environnementales (SME) (MTD1), émissions azote (MTD 3), émissions phosphore (MTD 4), déclaration GEREP (MTD 25), Bilan massique azote et phosphore (BRS)(MDT 24), formation dans le domaine agricole (MTD 2), contrôle, entretien régulier, système de ventilation et sonde de température (MTD2), respect des niveaux d'émissions associés (NEA) au MTD exprimé en kg NH3/emplacement/an (MTD 31-32), techniques mises en place pour réduction d'odeur, réduction d'émissions d'ammoniac (MDT 13, 33-34), rationalisation de l'énergie (MTD 8), |
| Constats : Pour ces points, il n'y a pas de constat de non-conformité. |
| Observations : |
| Type de suites proposées : Sans suite |
| Proposition de suites : Sans objet |

BILAN N et P205

D0613P205
Service Protection Environnement - Installations
Classées

NOM: EARL DE LA BLANDINIÈRE

ADRESSE: LA BLANDINIÈRE -53320 LORON RULLE

DATE: 29/03/22

| ANIMAUX | Kg N | Kg P205 | Nombre | N produit P205 | Produit | Temps pature | N non maîtrisable | N maîtrisable | P non maîtrisable | P maîtrisable |
|---|-------|---------|----------|----------------|---------|--------------|-------------------|---------------|-------------------|---------------|
| Vaches laitières | 68 | 38 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Vaches allaitantes | 40,5 | 25 | 58 | 1296 | 2252 | 0 | 0,00 | 3944,00 | 0,00 | 2262,00 |
| Vaches de réforme | 25 | 0 | 0 | 0 | 800 | 0 | 0,00 | 1296,00 | 0,00 | 800,00 |
| Génisses 0 - 1 an | 42,5 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Génisses 1 - 2 ans | 54 | 28 | 9 | 486 | 468 | 0 | 0,00 | 1105,00 | 0,00 | 468,00 |
| Génisses > 2 ans | 26 | 7 | 0 | 0 | 225 | 0 | 0,00 | 466,00 | 0,00 | 225,00 |
| Mâle 0 - 1 | 20 | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Mâle 1 - 2 ans | 42,5 | 18 | 0 | 0 | 478 | 0 | 0,00 | 690,00 | 0,00 | 478,00 |
| Mâle > 2 ans | 40,5 | 25 | 40 | 1620 | 1000 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| engraissement | 73 | 34 | 3 | 219 | 102 | 0 | 0,00 | 219,00 | 0,00 | 102,00 |
| Broutard < 1 an, engraissement | 27 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Broutard < 1 an, engraissement | 6,3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| place de veau de boucherie | 17,4 | 14,1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Truie ou verrat présent, par an(et) | 9,5 | 6,36 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Truie non reproductive, par an (et) | 3,17 | 2,12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| porc charcutier produit après psteid | 0,44 | 0,31 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| porcelet produit en post-sauvage(et) | 14,3 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Truie ou verat présent, par an (biphasé) | 7,8 | 4,35 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Truie non reproductive, par an (biphasé) | 2,5 | 1,45 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| porc charcutier produit après pa (biphasé) | 0,39 | 0,23 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| porcelet produit en post-sauvage (biphasé) | 0,084 | 0,068 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| canards barbare (mixte) | 0,113 | 0,117 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| canard mulard PAQ (extérieur) | 0,129 | 0,12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| canard mulard PAQ (intérieur) | 0,06 | 0,054 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| canards pékins | 0,174 | 0,143 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| canes Barbaries reprod | 0,564 | 0,724 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| canes Barbaries reprod | 0,561 | 0,628 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Canes pekkin x barbares repro | 0,285 | 0,242 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| dindes lourdes | 0,237 | 0,23 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| dindes médium | 0,584 | 0,592 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| dindes repro | 0,042 | 0,035 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| pintades sid | 0,068 | 0,054 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| pintades label | 0,438 | 0,38 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| poules pondeuses sid (cages sid) | 0,242 | 0,38 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| poules pondeuses sid (cages, fosse profonde) | 0,467 | 0,353 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| poules pondeuses label | 0,373 | 0,349 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| poules pondeuses bio | 0,365 | 0,346 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| poules pondeuses repro chair | 0,382 | 0,465 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| poules pondeuses repro ponte | 0,324 | 0,446 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| poulet bio bal free | 0,082 | 0,074 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| poulet label bal free | 0,066 | 0,046 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| poulet léger (export) | 0,021 | 0,008 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| poulet sid certifié | 0,045 | 0,027 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| poulet sid lourd | 0,039 | 0,026 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| poulet sid | 0,028 | 0,016 | 321440 | 5000,32 | 4821,6 | 0 | 0,00 | 8000,32 | 0,00 | 4821,60 |
| Total | | | 18350,32 | 10154,50 | | | 0,00 | 18350,32 | 0,00 | 10154,50 |

| N org non maîtrisable | N org maîtrisable | P org non maîtrisable | P org maîtrisable |
|-----------------------|-------------------|-----------------------|-------------------|
| 0,00 | 8150,32 | 0,00 | 5064,23 |

| | | |
|--------------------------------|---------|--------------------------|
| exportation peneur | 8200 | 5090,37 |
| Importation | 0 | 0 |
| N organique sur l'exploitation | 8150,32 | |
| P organique sur l'exploitation | 5064,23 | |
| S.A.U exploitation | 53,46 | |
| S.P.E | 0 | |
| S.P.N.E | 0 | |
| S.PATURE | 0 | |
| S.PATURE.N.E | 171,1 | |
| Indice N | 0 | |
| N Minéral | 171,1 | |
| Indice N total | 0 | |
| P Minéral | 84,7 | |
| Indice P | | exportation des cultures |
| | 4606 | Ratio |
| | | 109,95% |

| Production d'écuelle épartable par les vaches laitières (kg/ha/année) | production laitière | <8000 kg | 8000 à 8000 kg | >8000 kg |
|---|---------------------|----------|----------------|----------|
| Temps passé à l'extérieur | 4 mois | 75 | 83 | 91 |
| | 4 à 7 mois | 92 | 101 | 111 |
| | 7 mois | 104 | 115 | 128 |
| Production de phosphore par les vaches laitières (kg/ha/année) | production laitière | <8000 kg | 8000 à 8000 kg | >8000 kg |
| Temps passé à l'extérieur | 4 mois | 38 | 38 | 38 |
| | 4 à 7 mois | 38 | 38 | 38 |
| | 7 mois | 38 | 38 | 38 |

| préteur de terre | Inscrit au P.E | Bordereau valide | Kg N | Kg P |
|-----------------------|----------------|------------------|------|---------|
| GAEC DES CHESNÈRES | X | X | 2350 | 1200,37 |
| GAEC DE LA PIERRE PAU | X | X | 6850 | 3790 |
| | | | 9200 | 5490,37 |

