

ORLÉANS, le 17/11/2023

Rapport de l'Inspection des installations classées

Visite d'inspection du 12/10/2023

Contexte et constats

Publié sur  **GÉORISQUES**

VIRON Joël

La Baratte
45260 Lorris

Code AIOT : 0054500228

1) Contexte

Le présent rapport rend compte de l'inspection réalisée le 12/10/2023 dans l'établissement VIRON Joël implanté La Baratte 45260 Lorris. L'inspection a été annoncée le 09/10/2023. 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 :

- VIRON Joël
- La Baratte 45260 Lorris
- Code AIOT : 0054500228
- Régime : Autorisation
- Statut Seveso : Non Seveso
- IED : Oui

Élevage de poulettes futures reproductrices
Élevage IED.

Les thèmes de visite retenus sont les suivants :

- Sécurité incendie (Vérification électrique et mesures incendie) ;
- Stockage et gestion des effluents ;
- Epanchage ;
- Meilleures Techniques Disponibles (MTD).

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 sera 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 sont susceptibles de faire 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 |
|----|-------------------|-----------------------------------|--|-------------------|
| 16 | Cahier d'épandage | Arrêté Ministériel du 27/12/2013, | / | 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 |
|----|-------------------|-------------------------|--|-------------------|
| | | article 37 | | |

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 | Dossier installation classée | Arrêté Ministériel du 27/12/2013, article 4 | / | Sans objet |
| 2 | Stockage des effluents | Arrêté Ministériel du 27/12/2013, article 11-II | / | Sans objet |
| 3 | Moyens de lutte contre l'incendie | Arrêté Ministériel du 27/12/2013, article 13 | / | Sans objet |
| 4 | Installations électriques et techniques – Plans – FDS | Arrêté Ministériel du 27/12/2013, article 14 | / | Sans objet |
| 5 | Installations électriques et techniques – Plans – FDS | Arrêté Ministériel du 27/12/2013, article 14-1 | / | Sans objet |
| 6 | Installations électriques et techniques – Plans – FDS | Arrêté Ministériel du 27/12/2013, article 14-2 | / | Sans objet |
| 7 | Installations électriques et techniques – Plans – FDS | Arrêté Ministériel du 27/12/2013, article 14-3 | / | Sans objet |
| 9 | Stockage des effluents en zone vulnérable | Arrêté Ministériel du 27/12/2013, article 23-III | / | Sans objet |
| 10 | Équilibre de la fertilisation | Arrêté Ministériel du 27/12/2013, article 27-1 | / | Sans objet |
| 18 | MTD3 Azote total excrété, nutrition des animaux | Arrêté Ministériel du 27/12/2013, article 42 | / | Sans objet |
| 19 | MTD5 Utilisation rationnelle de l'eau | Arrêté Ministériel du 27/12/2013, article 42 | / | Sans objet |
| 20 | MTD14 Émissions | Arrêté Ministériel | / | 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 |
|----|---|--|--|-------------------|
| | atmosphériques d'NH3, stockage des effluents solides | du 27/12/2013, article 42 | | |
| 21 | MTD15 Rejets dans le sol et l'eau, stockage des effluents solides | Arrêté Ministériel du 27/12/2013, article 42 | / | Sans objet |
| 23 | MTD20 Rejets d'N, de P et d'agents microbiens, épandage des effluents | Arrêté Ministériel du 27/12/2013, article 42 | / | Sans objet |
| 24 | MTD20 Rejets d'N, de P et d'agents microbiens, épandage des effluents | Arrêté Ministériel du 27/12/2013, article 42 | / | Sans objet |
| 25 | MTD22 Incorporation rapide des effluents dans le sol | Arrêté Ministériel du 27/12/2013, article 42 | / | Sans objet |
| 26 | MTD24 Surveillance azote et phosphore excrétés dans les effluents d'élevage | Arrêté Ministériel du 27/12/2013, article 42 | / | Sans objet |
| 27 | MTD25 Surveillance les émissions atmosphériques d'NH4 | Arrêté Ministériel du 27/12/2013, article 42 | / | Sans objet |
| 29 | MTD31 Émissions atm. NH3, p pondeuses, p de chair reproducteur, poulettes | Arrêté Ministériel du 27/12/2013, article 42 | / | Sans objet |

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

L'élevage a diminué sont activités et n'utilise plus que 2 bâtiments sur 5 avec un total de 34 000 animaux maximum.

Les épandages en surplus de la valeur en azote définie dans le plan prévisionnel de fumure ne sont pas justifiés par une méthode reconnue.

2-4) Fiches de constats

N° 1 : Dossier installation classée

| |
|---|
| Référence réglementaire : Arrêté Ministériel du 27/12/2013, article 4 |
| Thème(s) : Élevage, Dossier |
| Prescription contrôlée : - un registre à jour des effectifs d'animaux présents dans l'installation, constitué, le cas échéant, du registre d'élevage tel que prévu par le code rural et de la pêche maritime ; |
| Constats : Conforme |
| Observations : L'établissement est autorisé pour 61000 poulettes. Actuellement seuls deux bâtiments sont en fonctionnement. L'un avec 14484 poulettes l'autre avec 6370 poulettes. Les bâtiments non utilisés ne seront pas remis en service selon les propos tenus par l'exploitant lors de la visite d'inspection. |
| Type de suites proposées : Sans suite |
| Proposition de suites : Sans objet |

N° 2 : Stockage des effluents

| |
|---|
| Référence réglementaire : Arrêté Ministériel du 27/12/2013, article 11-II |
| Thème(s) : Élevage, Pollution |
| Prescription contrôlée : Les équipements de stockage et de traitement des effluents d'élevage visés à l'article 2 sont conçus, dimensionnés et exploités de manière à éviter tout déversement dans le milieu naturel. |
| Constats : Le stockage des fumiers se fait en bout de champs. |
| Type de suites proposées : Sans suite |
| Proposition de suites : Sans objet |

N° 3 : Moyens de lutte contre l'incendie

| |
|---|
| Référence réglementaire : Arrêté Ministériel du 27/12/2013, article 13 |
| Thème(s) : Élevage, Sécurité – incendie |
| Prescription contrôlée : L'installation dispose de moyens de lutte contre l'incendie adaptés aux risques, notamment d'un ou de plusieurs appareils d'incendie (bouches, poteaux par exemple) publics ou privés dont un implanté à 200 mètres au plus du risque, ou de points d'eau, bassins, citernes, etc., d'une capacité en rapport avec le danger à combattre. ----- A défaut des moyens précédents, une réserve d'eau d'au moins 120 m ³ destinée à l'extinction est accessible en toutes circonstances. La protection interne contre l'incendie est assurée par des extincteurs portatifs dont les agents d'extinction sont appropriés aux risques à combattre. Ces moyens sont complétés : — s'il existe un stockage de fioul ou de gaz, par la mise en place à proximité d'un extincteur portatif à poudre polyvalente de 6 kilogrammes, en précisant : « Ne pas se servir sur flamme gaz » ; |

| |
|--|
| <p>— par la mise en place d'un extincteur portatif « dioxyde de carbone » de 2 à 6 kilogrammes à proximité des armoires ou locaux électriques.</p> <p>Les vannes de barrage (gaz, fioul) ou de coupure (électricité) sont installées à l'entrée des bâtiments dans un boîtier sous verre dormant correctement identifié. Leur localisation figure sur un plan de l'installation. Le cas échéant, le plan est mis à jour au plus tard le 1er janvier 2024.</p> <p>-----</p> <p>Les extincteurs font l'objet de vérifications périodiques conformément à la réglementation en vigueur.</p> <p>Sont affichées à proximité du téléphone urbain, dans la mesure où il existe, et près de l'entrée du bâtiment, des consignes précises indiquant notamment :</p> <ul style="list-style-type: none"> — le numéro d'appel des sapeurs-pompiers : 18 ; — le numéro d'appel de la gendarmerie : 17 ; — le numéro d'appel du SAMU : 15 ; — le numéro d'appel des secours à partir d'un téléphone mobile : 112 ; <p>ainsi que les dispositions immédiates à prendre en cas de sinistre ou d'accident de toute nature pour assurer la sécurité des personnels et la sauvegarde de l'installation.</p> |
| <p>Constats : conforme</p> |
| <p>Observations : Présence d'une réserve incendie de 30 000 m³ et de nombreux extincteurs. La vérification des extincteurs a eu lieu le 25 septembre 2023.</p> |
| <p>Type de suites proposées : Sans suite</p> |
| <p>Proposition de suites : Sans objet</p> |

N° 4 : Installations électriques et techniques – Plans – FDS

| |
|---|
| <p>Référence réglementaire : Arrêté Ministériel du 27/12/2013, article 14</p> |
| <p>Thème(s) : Élevage, Sécurité – incendie</p> |
| <p>Prescription contrôlée : L'exploitant tient à la disposition de l'inspection de l'environnement, spécialité installations classées les éléments justifiant que ses installations électriques et techniques (gaz, chauffage, fioul) sont entretenues en bon état et vérifiées par un professionnel tous les cinq ans ou tous les ans si l'exploitant emploie des salariés ou des stagiaires.</p> <p>-----</p> <p>L'exploitant tient également à disposition les éléments justifiant que les moyens de lutte contre l'incendie prévus à l'article 13, notamment les extincteurs, sont correctement entretenus.</p> <p>Le ou les plans faisant figurer les informations prévues aux articles 8 et 13, les fiches de données de sécurité telles que mentionnées à l'article 9, le plan des réseaux de collecte des effluents mentionné à l'article 23, les justificatifs des vérifications périodiques des matériels électriques et techniques et les éléments permettant de connaître les suites données à ces vérifications sont tenus à la disposition des services de secours et de l'inspection de l'environnement, spécialité installations classées, dans un registre des risques.</p> |
| <p>Constats : Les vérifications périodiques sont réalisées.</p> |
| <p>Observations : Le réseau électrique a été vérifié en juillet 2023. Et les extincteurs le 25 septembre 2023.</p> |

| |
|--|
| Type de suites proposées : Sans suite |
| Proposition de suites : Sans objet |

N° 5 : Installations électriques et techniques – Plans – FDS

| |
|---|
| Référence réglementaire : Arrêté Ministériel du 27/12/2013, article 14-1 |
| Thème(s) : Élevage, Sécurité – incendie |
| <p>Prescription contrôlée :</p> <p>- Consignes.</p> <p>Les opérations comportant des manipulations dangereuses ou concourant au dispositif de prévention des accidents font l'objet de consignes écrites. Si l'exploitant emploie des salariés ou personnes extérieures, il s'assure de l'appropriation des consignes et de leur bonne mise en œuvre par le personnel concerné et affiche les principales consignes dans les lieux fréquentés par le personnel.</p> <p>Les consignes précisent autant que de besoin :</p> <ul style="list-style-type: none"> - l'interdiction d'apporter du feu sous une forme quelconque, notamment l'interdiction de fumer dans les zones présentant des risques d'incendie ou d'explosion, sauf cas spécifique d'une intervention dûment encadrée telle que prévue à l'article 14-2 ; - la procédure d'alerte avec les numéros de téléphone des services d'incendie et de secours mentionnés à l'article 13 ; - les dispositions immédiates à prendre en cas de sinistre ou d'accident de toute nature pour assurer la sécurité des personnels et la sauvegarde de l'installation, mentionnées à l'article 13 ; - les modalités de mise en œuvre des dispositifs d'isolement du réseau de collecte, prévues à l'article 23, pour les installations soumises à ces dispositions ; - les conditions de conservation et de stockage des produits en lien avec l'élevage, notamment les précautions à prendre pour l'emploi et le stockage de produits présentant des risques spécifiques et de produits incompatibles ; - les mesures à prendre en cas de perte de confinement sur un récipient contenant des substances dangereuses en lien avec l'article 15 ; - l'obligation d'informer l'inspection des installations classées en cas d'accident. <p>Les dispositions du présent article sont applicables à compter du 1er janvier 2024.</p> <p>Le respect des dispositions précédentes peut être assuré par le biais du document unique d'évaluation des risques professionnels prévu aux articles R. 4121-1 et suivants du code du travail, lorsqu'il existe et dans la mesure où son contenu répond aux objectifs ci-dessus.</p> |
| <p>Constats :</p> <p>A effectuer pour le 1er janvier 2024.</p> |
| Type de suites proposées : Sans suite |
| Proposition de suites : Sans objet |

N° 6 : Installations électriques et techniques – Plans – FDS

| |
|--|
| Référence réglementaire : Arrêté Ministériel du 27/12/2013, article 14-2 |
| Thème(s) : Élevage, Sécurité – incendie |
| <p>Prescription contrôlée :</p> <p>- Travaux.</p> <p>« Dans les parties de l'installation recensées à l'article 8 et présentant des risques importants d'incendie ou d'explosion, les travaux de réparation ou d'aménagement nécessitant la mise en œuvre de point chaud ne peuvent être effectués qu'après élaboration d'un document comprenant les éléments suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> - une évaluation des risques répertoriés et les consignes particulières associées aux locaux ; - la description des moyens de protection et/ou d'interventions spécifiques mis en place au regard |

| |
|---|
| des opérations à réaliser ; - les moyens et consignes d'alerte. |
| Le respect des dispositions précédentes peut être assuré par le biais du document unique d'évaluation des risques professionnels prévu aux articles R. 4121-1 et suivants du code du travail, lorsqu'il existe et dans la mesure où son contenu répond aux objectifs ci-dessus. Le respect des dispositions précédentes peut également être assuré par l'élaboration du plan de prévention défini aux articles R. 4512-6 et suivants du code du travail lorsque ce plan est exigé. |
| Constats : A mettre en place pour le 1er janvier 2024. |
| Type de suites proposées : Sans suite |
| Proposition de suites : Sans objet |

N° 7 : Installations électriques et techniques – Plans – FDS

| |
|---|
| Référence réglementaire : Arrêté Ministériel du 27/12/2013, article 14-3 |
| Thème(s) : Élevage, Sécurité – incendie |
| Prescription contrôlée : - Accès aux installations. L'exploitant met en place un dispositif pour informer que l'accès aux installations est interdit aux personnes extérieures à l'exploitation, non autorisées. |
| Constats : Des panneaux d'interdiction sont présents sur le site. |
| Observations : Il faudra rajouter l'interdiction d'entrée au public. |
| Type de suites proposées : Sans suite |
| Proposition de suites : Sans objet |

N° 9 : Stockage des effluents en zone vulnérable

| |
|--|
| Référence réglementaire : Arrêté Ministériel du 27/12/2013, article 23-III |
| Thème(s) : Élevage, Pollution |
| Prescription contrôlée : En zone vulnérable aux pollutions par les nitrates, le stockage au champ des effluents visés au 2° du II de l'annexe I de l'arrêté du 19 décembre 2011 susvisé répond aux dispositions de ce dernier. Stockage au champ de fumier compact non susceptible d'écoulement FCNSE. – durée de stockage < 9 mois – interdit du 15/11 au 15/01 sauf conditions spéciales – retour sur un même emplacement ≥ 3 ans – FCNSE : sur prairie, culture implantée depuis au moins 2 mois, CIPAN bien développée ou lit de 10 cm de matériaux absorbants (exemple : paille) - fumier de volaille : couverture du tas de manière à protéger le tas des intempéries et à empêcher tout écoulement latéral des jus. - pour les fientes de volailles issues d'un séchage permettant d'obtenir de façon fiable et régulière plus de 65% de matière sèche, le tas doit être couvert par une bâche imperméable à l'eau mais perméable aux gaz. |

| |
|--|
| Constats : Stockage des fumiers de volailles aux champs. |
| Observations : D'après les dires de l'exploitant les tas de fumiers sont couverts par de la pailles. |
| Type de suites proposées : Sans suite |
| Proposition de suites : Sans objet |

N° 10 : Équilibre de la fertilisation

| |
|--|
| Référence réglementaire : Arrêté Ministériel du 27/12/2013, article 27-1 |
| Thème(s) : Élevage, Pollution |
| Prescription contrôlée : En zone vulnérable aux pollutions par les nitrates, la dose d'azote épandue est déterminée conformément aux règles définies par les programmes d'actions nitrates en matière notamment d'équilibre prévisionnel de la fertilisation azotée. Les quantités épandues et les périodes d'épandage des effluents d'élevage et des matières issues de leur traitement sont adaptées de manière à prévenir : - la stagnation prolongée sur les sols ; - le ruissellement en dehors des parcelles d'épandage ; - une percolation rapide vers les nappes souterraines. |
| Constats : Présence d'un plan prévisionnel de fumure. |
| Observations : Le PPF est fait à partir d'analyses de reliquats azotés. 5 par an. |
| Type de suites proposées : Sans suite |
| Proposition de suites : Sans objet |

N° 16 : Cahier d'épandage

| |
|--|
| Référence réglementaire : Arrêté Ministériel du 27/12/2013, article 37 |
| Thème(s) : Élevage, Dossier |
| Prescription contrôlée : En zone vulnérable aux pollutions par les nitrates, l'établissement des bordereaux d'échanges et du cahier d'enregistrement définis au IV de l'annexe I de l'arrêté du 19 décembre 2011 susvisé est considéré remplir les obligations définies au présent article, à condition que le cahier d'épandage soit complété pour chaque îlot cultural par les informations 2, 7 et 8 ci-dessus. 2. Hors zone vulnérable aux pollutions par les nitrates, les références de l'îlot PAC des surfaces épandues et en zone vulnérable aux pollutions par les nitrates, les références de l'îlot cultural des surfaces épandues. La correspondance entre les surfaces inscrites au plan d'épandage tel que défini à l'article 27-2 et les surfaces effectivement épandues est assurée ; 7. Le mode d'épandage et le délai d'enfouissement ; 8. Le traitement mis en œuvre pour atténuer les odeurs (s'il existe). |
| Le cahier d'épandage est tenu à la disposition de l'inspection de l'environnement, spécialité installations classées. |
| Constats : Présence du cahier d'épandage. Le dépassement des doses d'azote prévues dans PPF, apportées suite à des analyses ou des recommandations n'est pas justifié par une méthode reconnue. |
| Type de suites proposées : Susceptible de suites |

| |
|---|
| Proposition de suites : Sans objet |
|---|

N° 18 : MTD3 Azote total excrété, nutrition des animaux

| |
|--|
| Référence réglementaire : Arrêté Ministériel du 27/12/2013, article 42 |
| Thème(s) : Élevage, MTD 3 |
| Prescription contrôlée : Réduire la teneur en protéines brutes par un régime alimentaire équilibré en azote, tenant compte des besoins énergétiques et des acides aminés digestibles ----- Alimentation multiphase au moyen d'aliments adaptés aux besoins spécifiques de la période de production. ----- Ajout de quantités limitées d'acides aminés essentiels à un régime alimentaire pauvre en protéines brutes. |
| Constats : Utilisation d'alimentation multiphase associée à des acides aminés en fonction de l'âge des animaux. |
| Type de suites proposées : Sans suite |
| Proposition de suites : Sans objet |

N° 19 : MTD5 Utilisation rationnelle de l'eau

| |
|--|
| Référence réglementaire : Arrêté Ministériel du 27/12/2013, article 42 |
| Thème(s) : Élevage, MTD 5 |
| Prescription contrôlée : Tenir un registre de la consommation d'eau. ----- Détecter et réparer les fuites d'eau. ----- Utiliser des dispositifs de nettoyage à haute pression pour le nettoyage des hébergements et des équipements. ----- 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). ----- Vérifier et, si nécessaire, adapter régulièrement le réglage de l'équipement de distribution d'eau. |
| Constats : Nettoyage à haute pression. Compteur d'eau spécifique à l'élevage et relevé quotidien de la consommation d'eau qui est reportée dans un fichier. Abreuvoirs adaptés aux animaux et à leur âge. |
| Type de suites proposées : Sans suite |
| Proposition de suites : Sans objet |

N° 20 : MTD14 Émissions atmosphériques d'NH₃, stockage des effluents solides

| |
|---|
| Référence réglementaire : Arrêté Ministériel du 27/12/2013, article 42 |
| Thème(s) : Élevage, MTD 14 |

| |
|--|
| Prescription contrôlée : Réduire le rapport entre la surface d'émission et le volume du tas d'effluents d'élevage solides. |
| Constats : D'après les dires de l'éleveur le stockage aux champs se fait en cordon. Le tas est couvert. |
| Type de suites proposées : Sans suite |
| Proposition de suites : Sans objet |

N° 21 : MTD15 Rejets dans le sol et l'eau, stockage des effluents solides

| |
|--|
| Référence réglementaire : Arrêté Ministériel du 27/12/2013, article 42 |
| Thème(s) : Élevage, MTD 15 |
| Prescription contrôlée : Utiliser un silo en béton pour le stockage des effluents d'élevage solides. ----- 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. ----- 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 : Choix du stockage aux champs par l'éleveur. |
| Type de suites proposées : Sans suite |
| Proposition de suites : Sans objet |

N° 23 : MTD20 Rejets d'N, de P et d'agents microbiens, épandage des effluents

| |
|---|
| Référence réglementaire : Arrêté Ministériel du 27/12/2013, article 42 |
| Thème(s) : Élevage, MTD 20 |
| Prescription contrôlée : Évaluer le terrain devant faire l'objet de l'épandage pour mettre en évidence les risques de ruissellement, compte tenu des éléments suivants: — type de sol, état et pente du champ, — conditions climatiques, — drainage et irrigation du champ, — assolement , _ ressources hydriques et eaux protégées |
| Constats : L'exploitant mets en place un plan prévisionnel de fumure et prévoit les épandages en fonction des exclusions possibles. |
| Type de suites proposées : Sans suite |
| Proposition de suites : Sans objet |

N° 24 : MTD20 Rejets d'N, de P et d'agents microbiens, épandage des effluents

| |
|--|
| Référence réglementaire : Arrêté Ministériel du 27/12/2013, article 42 |
| Thème(s) : Élevage, MTD 20 |
| Prescription contrôlée : Maintenir une distance suffisante entre les champs faisant l'objet de l'épandage d'effluents d'élevage (en laissant une bande de terre non traitée) et: 1. les zones où il existe un risque de ruissellement dans un cours d'eau, une source, un forage, ----- Eviter l'épandage d'effluents d'élevage lorsque le risque de ruissellement est élevé. En particulier, ne pas épandre d'effluents d'élevage lorsque: 1. le champ est inondé, gelé ou couvert de neige, 2. |

| |
|--|
| l'état du sol (par exemple, saturation d'eau ou ----- Adapter le taux d'épandage des effluents d'élevage en fonction de la teneur en azote et en phosphore des effluents d'élevage et compte tenu des caractéristiques du sol (teneur en nutriments, par exemple), des besoins des cultures saisonnières et d ----- Synchroniser l'épandage des effluents d'élevage avec la demande en éléments nutritifs des cultures. ----- Inspecter à intervalles réguliers les champs faisant l'objet d'un épandage à la recherche de signes de ruissellement et prendre les mesures appropriées en cas de besoin. ----- Garantir un accès adéquat à l'installation de stockage des effluents d'élevage et veiller à ce que le chargement des effluents puisse se faire efficacement, sans pertes. ----- Vérifier que les machines d'épandage des effluents d'élevage sont en état de fonctionnement et réglées sur le taux d'épandage approprié. |
| Constats : Les épandages sont réalisés dans les règles de l'art. Les quantités épandues sont définies selon le plan prévisionnel de fumure et à partir des analyses de reliquats. |
| Type de suites proposées : Sans suite |
| Proposition de suites : Sans objet |

N° 25 : MTD22 Incorporation rapide des effluents dans le sol

| |
|---|
| Référence réglementaire : Arrêté Ministériel du 27/12/2013, article 42 |
| Thème(s) : Élevage, MTD 22 |
| Prescription contrôlée : Les effluents d'élevage épandus sur le sol sont incorporés dans celui-ci soit par labour, soit au moyen d'autres équipements agricoles tels que des herbes à dents ou à disques, en fonction du type et de l'état du sol. Les effluents d'élevage sont totalement mélangés avec le sol ou enfouis. |
| Constats : Le plus souvent les fumiers sont épandus sous 4 h. Une partie peut l'être dans les 12 h. |
| Type de suites proposées : Sans suite |
| Proposition de suites : Sans objet |

N° 26 : MTD24 Surveillance azote et phosphore excrétés dans les effluents d'élevage

| |
|--|
| Référence réglementaire : Arrêté Ministériel du 27/12/2013, article 42 |
| Thème(s) : Élevage, MTD 24 |
| Prescription contrôlée : Calcul, au moyen d'un bilan massique de l'azote et du phosphore basé sur la prise alimentaire, la teneur en protéines brutes du régime alimentaire, le phosphore total et les performances des animaux. |
| Constats : Utilisation du Bilan réel simplifié pour connaître les excrétion d'azote. |
| Type de suites proposées : Sans suite |
| Proposition de suites : Sans objet |

N° 27 : MTD25 Surveillance les émissions atmosphériques d'NH4

| |
|---|
| Référence réglementaire : Arrêté Ministériel du 27/12/2013, article 42 |
| Thème(s) : Élevage, MTD 25 |
| Prescription contrôlée : Bat.:V5-V045ANH Estimation, au moyen d'un bilan massique basé sur l'excrétion et sur l'azote (ou l'azote ammoniacal) total présent à chaque étape de la gestion des effluents d'élevage. ----- Bat.:V4-V045ANG Estimation, au moyen d'un bilan massique basé sur l'excrétion et sur l'azote (ou l'azote ammoniacal) total présent à chaque étape de la gestion des effluents d'élevage. ----- Bat.:V3-V045ANF Estimation, au moyen d'un bilan massique basé sur l'excrétion et sur l'azote (ou l'azote ammoniacal) total présent à chaque étape de la gestion des effluents d'élevage. ----- Bat.:V2-V045BAT Estimation, au moyen d'un bilan massique basé sur l'excrétion et sur l'azote (ou l'azote ammoniacal) total présent à chaque étape de la gestion des effluents d'élevage. ----- Bat.:V1-V045BAB Estimation, au moyen d'un bilan massique basé sur l'excrétion et sur l'azote (ou l'azote ammoniacal) total présent à chaque étape de la gestion des effluents d'élevage. |
| Constats : Utilisation du BRS. |
| Type de suites proposées : Sans suite |
| Proposition de suites : Sans objet |

N° 29 : MTD31 Émissions atm. NH3, p pondeuses, p de chair reproducteur, poulettes

| |
|--|
| Référence réglementaire : Arrêté Ministériel du 27/12/2013, article 42 |
| Thème(s) : Élevage, MTD 31 |
| Prescription contrôlée : Bat.:V5-V045ANH Dans le cas des systèmes sans cages: 0. Ventilation dynamique et évacuation peu fréquente des effluents d'élevage (dans le cas d'une litière profonde avec fosse à effluents d'élevage), uniquement si utilisées en association avec une mesure d'atténuation supplémentaire, par exemple ----- Bat.:V4-V045ANG Dans le cas des systèmes sans cages: 5. Séchage accéléré de la litière utilisant l'air ambiant intérieur (dans le cas d'un sol plein avec litière profonde). ----- Bat.:V3-V045ANF Dans le cas des systèmes sans cages: 5. Séchage accéléré de la litière utilisant l'air ambiant intérieur (dans le cas d'un sol plein avec litière profonde). ----- Bat.:V2-V045BAT Dans le cas des systèmes sans cages: 5. Séchage accéléré de la litière utilisant l'air ambiant intérieur (dans le cas d'un sol plein avec litière profonde). ----- Bat.:V1-V045BAB Dans le cas des systèmes sans cages: 5. Séchage accéléré de la litière utilisant l'air ambiant intérieur (dans le cas d'un sol plein avec litière profonde). |
| Constats : conforme |
| Type de suites proposées : Sans suite |
| Proposition de suites : Sans objet |