

PREFET DES CÔTES D'ARMOR

Direction
départementale de la protection
des populations

ARRETE

portant **autorisation** d'une installation classée
pour la protection de l'environnement

Service
prévention des risques
environnementaux
N°IC 2005/0769
LA

Le Préfet des Côtes d'Armor

Chevalier de la Légion d'honneur

- VU le Code de l'Environnement et notamment le titre I du livre II et le titre I du livre V ;
- VU le Code du Travail et notamment le livre II ,
- VU le décret n° 2001-34 du 10 janvier 2001 modifié relatif aux programmes d'action à mettre en œuvre en vue de la protection des eaux contre la pollution par les nitrates d'origine agricole ;
- VU le décret N°2004-374 du 29 avril 2004 modifié, relatif aux pouvoirs des préfets, à l'organisation et à l'action des services de l'Etat dans les régions et départements ;
- VU l'arrêté ministériel du 6 mars 2001 modifié relatif aux programmes d'action à mettre en œuvre dans les zones vulnérables afin de réduire la pollution des eaux par les nitrates d'origine agricole ;
- VU l'arrêté ministériel du 7 février 2005 modifié fixant les règles techniques auxquelles doivent satisfaire les élevages de bovins, de volailles et/ou de gibier à plumes et de porcs soumis à autorisation au titre du livre V du Code de l'environnement ;
- VU l'arrêté préfectoral du 29 janvier 2004 modifié fixant les dispositions applicables aux puits et forages ;
- VU l'arrêté préfectoral en date du 29 juillet 2009 modifié établissant le quatrième programme d'action à mettre en œuvre en vue de la protection des eaux contre la pollution par les nitrates d'origine agricole ;
- VU l'arrêté préfectoral du 7 août 1980 modifié au titre de l'installation classée pour la protection de l'environnement « GAEC LE CLOSSET » l'autorisant à exploiter à DOLO un élevage de 6139 pl. animaux équivalents dont 1088 pl animaux sur le site de « La Ville es Buret », (objet de la reprise partielle) ;
- VU l'arrêté préfectoral du 6 juin 1983 au titre de l'installation classée pour la protection de l'environnement « GOUVARY Gérard » l'autorisant à exploiter à SEVIGNAC sur le site de « Kergueneuf » un élevage porcin de 672 porcs de plus de 30 kg correspondant à 16 pl. maternité, 66 pl. gestantes verraterie, 360 pl. post sevrage et 590 pl engraissement ;
- VU l'arrêté préfectoral du 6 mai 1999 au titre de l'installation classée pour la protection de l'environnement « EARL DU RUN » l'autorisant à exploiter à BRELIDY sur le site « Le

Run », un élevage porcin de 150 porcs de plus de 30 kg correspondant à 150 pl. engraissement.

- VU l'arrêté préfectoral du 8 décembre 2000 modifié au titre de l'installation classée pour la protection de l'environnement « **E.A.R.L. ELEVAGE AVICOLE DE LEURMIN** », autorisant l'exploitation à SENVEN LEHART au lieu-dit « Leurmin » d'un élevage avicole de 71240 animaux équivalents (soit 71240 poules pondeuses);
- VU l'accusé réception délivré le 20 novembre 2009 au titre de l'installation classée pour la protection de l'environnement « **EARL BEAUJARDIN** » pour la reprise de l'atelier porcin autorisé le 6 juin 1983 au nom de « **GOUVARY Gérard** » pour un cheptel de 672 porcs de plus de 30 kg correspondant à 16 pl. maternité, 66 pl. gestantes verraterie, 360 pl. post sevrage et 590 pl engraissement et exploité sur le site de « Kergueneuf » à SEVIGNAC.
- VU la demande présentée le 26 avril 2011 (demande complétée les 19 août 2011, 26 mars 2012, 23 avril 2012, 30 mai 2012 et 4 juillet 2012) par l'installation classée « **E.A.R.L. ELEVAGE AVICOLE DE LEURMIN** », sise « Leurmin » à SENVEN LEHART, en vue de la restructuration externe d'un élevage avicole autorisé après reprises et transfert d'azote des ateliers porcins de l'E.A.R.L de BEAUJARDIN à SEVIGNAC, de l'E.A.R.L DU RUN à BRESLIDY et du G.A.E.C CLOSSET (reprise partielle -site "La Ville es Buret") à DOLO soit un cheptel de 109115 animaux équivalents avec la mise à jour des déjections et la construction d'un poulailler neuf pour 64550 poules pondeuses ainsi que la démolition d'un poulailler vétuste et la rénovation d'un autre et la création de stockage supplémentaire et extension du séchoir SECONOV sur le site de SENVEN LEHART au lieu-dit « Leurmin » à SENVEN LEHART (Sections - ZC N°5 et N° 25) ;
- VU les résultats de l'enquête publique et notamment les conclusions favorables du Commissaire-enquêteur ;
- VU les délibérations des conseils municipaux de SAINT-CONNAN (3 février 2012) - SAINT-FIACRE (7 décembre 2011) - SAINT-PEVER (9 février 2012) ;
- VU le rapport de l'Inspecteur des Installations Classées en date du 6 juillet 2012 ;
- VU l'avis émis par le Conseil départemental de l'Environnement, des Risques Sanitaires et Technologiques le 20 juillet 2012 ;

CONSIDERANT que les conditions d'aménagement et d'exploitation, telles qu'elles sont définies par le présent arrêté, permettent de prévenir les dangers et inconvénients de l'installation pour les intérêts mentionnés à l'article L.511-1 et suivants du code de l'environnement ;

CONSIDERANT que la demande prévoit des mesures compensatrices permettant une gestion correspondant aux normes en vigueur visées par le Code de l'environnement ;

SUR proposition du Secrétaire Général de la Préfecture des Côtes d'Armor,

- A R R E T E -

ARTICLE 1 -

Le pétitionnaire est autorisé au titre de l'installation classée « **E.A.R.L. ELEVAGE AVICOLE DE LEURMIN** » dont le siège se situe à SENVEN LEHART au lieu-dit « Leurmin » à exploiter à cette même adresse (sections ZC N°5 et N° 25) à SENVEN LEHART, conformément aux plans et mémoires annexés à la demande, **un élevage avicole dont la capacité maximale est de 109115 animaux équivalents en présence simultanée, répartis comme suit : 109115 poules pondeuses (œufs de consommation).**

*sous réserve que la rotation des bandes permette de limiter la production d' azote à 43755 kg par an.

Pour l'exploitation de cette installation classée pour la protection de l'environnement soumise à **autorisation** sous la rubrique 2111-1° de la nomenclature, le pétitionnaire devra respecter la réglementation en vigueur, notamment l'arrêté ministériel du 7 février 2005 modifié et l'arrêté préfectoral du 29 juillet 2009 modifié mentionnés ci-dessus, et les prescriptions définies dans les articles ci-après.

Il est donné acte à l'EARL ELEVAGE AVICOLE DE LEURMIN de sa déclaration par laquelle elle fait connaître qu'elle va exploiter également à cette adresse une fabrique d'engrais et de supports de culture à partir de matière organique dont la capacité moyenne de production est de 1 091 tonnes par an.

Pour l'exploitation de cette fabrique d'engrais et supports de culture, l'éleveur devra respecter les prescriptions complémentaires édictées à l'article 3 ci-après

ARTICLE 2 -PRESCRIPTIONS PARTICULIERES CONCERNANT LES BATIMENTS D'ELEVAGE (POULAILLERS ET ANNEXES).

2.1. *Aménagement et exploitation des bâtiments :*

2.1.1. - L'installation est implantée, aménagée et exploitée conformément aux plans et aux dispositions décrites dans le dossier joint à la demande.

2.1.2. - Tout projet de modification de l'installation, de son mode d'exploitation ou de son voisinage, de nature à entraîner un changement notable des éléments du dossier de déclaration, doit être porté, avant sa réalisation, à la connaissance du Préfet avec tous les éléments d'appréciation.

2.1.3. - Toutes les eaux usées (sas, etc.), y compris celles du lavage éventuel du (des) poulailler(s) entre deux bandes et celles du lavage de l'équipement intérieur du(des) poulailler(s), seront collectées et traitées.

Tout écoulement dans le milieu naturel est interdit.

2.1.4. - L'installation est toujours maintenue en bon état de propreté. Les opérations de nettoyage et d'entretien sont menées de façon à éviter toute nuisance et tout risque sanitaire.

L'exploitant prend toutes les mesures nécessaires pour lutter contre la prolifération des insectes et des rongeurs.

2.1.5. - L'installation doit être aménagée, équipée et exploitée de manière à ce que son fonctionnement ne puisse être à l'origine de nuisances olfactives pour le voisinage. L'exploitant doit veiller en particulier à éviter en toute circonstance l'apparition de conditions anaérobies, au niveau du stockage des matières premières ou lors du traitement par compostage.

L'exploitant adopte toutes dispositions nécessaires pour prévenir et limiter les envols de poussières et matières diverses :

- des écrans de végétation d'espèces locales seront mis en place le cas échéant autour de l'installation ;

- pour les installations ou stockages situés en extérieur, des systèmes d'aspersion ou de bâchage seront mises en place si nécessaire.

L'inspection des installations classées peut demander la réalisation, aux frais de l'exploitant, d'une campagne d'évaluation de l'impact olfactif de l'installation afin de qualifier l'impact et la gêne éventuelle et permettre une meilleure prévention des nuisances selon les normes en vigueur et les dernières références connues.

2.2. - *Sécurité :*

2.2.1. - Les isolants employés pour la construction et la rénovation du(des) poulailler(s) et annexes devront être au minimum d'euroclasse feu de type C.

Les locaux techniques devront être compartimentés avec une cloison coupe-feu et/ou isolés par des matériaux de classe A1, A2 ou B.

2.2.2. - L'installation électrique devra être conforme aux normes en vigueur ainsi que les installations de chauffage et de stockage de combustibles, s'il en existe.

2.2.3. - Les silos, greniers et autres locaux affectés dans les exploitations agricoles, de façon permanente ou non, au stockage des produits agricoles ou nécessaires à l'agriculture, devront répondre aux dispositions de l'arrêté préfectoral du 19 janvier 1977.

2.2.4. - Installer à 200 mètres au plus de l'établissement, en un emplacement facilement accessible aux engins de lutte contre l'incendie, un poteau d'incendie de 100 m / m conforme à la norme NFS 61-213 capable de fournir en permanence un débit de 1000 litres / minute sous une pression dynamique de 1 bar minimum ou une réserve d'eau d'une capacité de 120 m3 conformément à la circulaire ministérielle n° 465 du 10 décembre 1951.

D'autre part, l'établissement sera doté de moyens de lutte contre l'incendie appropriés aux risques à défendre (extincteurs pour feu d'origine électrique). De plus, un tuyau d'arrosage, branché sur une conduite d'eau sous pression, sera installé sur l'aire de fabrication d'engrais organiques et à proximité d'une issue de l'élevage.

2.2.5. - Les bâtiments d'élevage et les annexes seront accessibles par une voie de 4 mètres de large au moins utilisable en toute circonstance et pouvant supporter le passage et le stationnement d'un engin de 19 tonnes.

ARTICLE 3 - PRESCRIPTIONS COMPLEMENTAIRES CONCERNANT LA FABRIQUE D'ENGRAIS ET SUPPORTS DE CULTURES.

L'éleveur est soumis aux dispositions du présent arrêté pour la mise en oeuvre d'un procédé de traitement par séchage des fientes puis granulation et stockage dans un hangar, l'ensemble étant situé en annexe de son installation.

3.1 - *Installation.*

3.1.1. - L'installation permettra de transformer les fientes issues de l'élevage en un engrais organique qui devra répondre à la norme NFU 42 001.

3.1.2. - Les moyens mis en oeuvre sont : séchoir de type SECONOV et unité de granulation des fientes.

3.1.3 . - Pour la mise en oeuvre du procédé de fabrication, l'exploitant disposera également d'un hangar suffisamment dimensionnée et permettant une capacité de production et de stockage d'au moins six mois.

Un quai ou une aire de chargement sera aménagé de façon à permettre la reprise des produits dans de bonnes conditions.

3.1.4. - La hauteur maximale des stocks de produits est limitée en permanence à 3 mètres. Dans le cas d'une gestion par andains, la même contrainte s'applique pour la hauteur des andains, sauf exception dûment justifiée, et après accord de l'inspection des installations classées .

3.1.7. - La durée d'entreposage sur le site des fientes sera inférieure à un an.

3.2. - *Exploitation - entretien.*

3.2.1. Surveillance de l'exploitation.

L'exploitation doit se faire sous la surveillance, directe ou indirecte, d'une personne nommément désignée par l'exploitant et ayant une connaissance de la conduite de l'installation.

Les personnes étrangères au fonctionnement de l'élevage ne doivent pas avoir libre accès à l'installation.

3.2.2. Ventilation des locaux.

Sans préjudice des dispositions du code du travail, les locaux fermés abritant l'une des aires visées doivent être convenablement ventilés pour éviter tout risque d'atmosphère explosive. Le débouché à l'atmosphère de la ventilation doit être placé aussi loin que possible des habitations voisines.

3.2.3. Contrôle et suivi de fabrication.

La gestion doit se faire par lots de fabrication. Un lot correspond à une quantité de matières fertilisantes ou de supports de culture fabriqués ou produits dans des conditions supposées identiques et constituant une unité ayant des caractéristiques présumées uniformes.

3.2.3.1. Les anomalies de procédé devront être relevées et analysées afin de recevoir un traitement nécessaire au retour d'expérience de la méthode d'exploitation.

3.2.3.2. L'exploitant doit tenir à jour un cahier de suivi de fabrication sur lequel il reporte toutes les informations utiles concernant :

- les quantités de fientes traitées,
- les anomalies de procédé relevées ainsi que les mesures palliatives mises en place,
- les résultats d'analyses physico-chimiques réalisées.

3.2.3.4. Les documents de suivi devront être archivés et tenus à la disposition de l'Inspection des Installations Classées pendant une durée minimale de 5 ans.

3.2.3.5. Toute modification du procédé de fabrication doit être portée à la connaissance de l'inspecteur des installations classées.

3.2.3.6. Pour les effluents qui ne sont ni homologués ni conformes à la norme rendue d'application obligatoire, le pétitionnaire devra obtenir l'accord de l'inspecteur des installations classées quant au mode d'élimination qu'il compte mettre en oeuvre (destruction, incinération, épandage, etc.).

3.2.4 Utilisation de l'engrais organique.

Pour être mis sur le marché, au titre des articles L 255-1 à L 255-11 du code rural relatif à la mise sur le marché des matières fertilisantes et des supports de cultures, les engrais organiques doivent disposer d'une homologation ou, à défaut d'une autorisation provisoire de vente ou sont conformes à une norme rendue d'application obligatoire.

L'exploitant doit respecter les obligations de résultats définies par les spécifications de la norme ou de l'homologation ou de l'autorisation provisoire de vente, en matière de valeur fertilisante et de sécurité sanitaire du produit.

A cette fin, dans l'attente de consignes nationales sur la normalisation et indépendamment des exigences particulières portées sur le contrat de reprise, pour chaque lot commercialisé, l'exploitant met en place les procédures de contrôles et analyses nécessaires. Celles-ci portent au minimum sur les paramètres suivants:

- Matière sèche, matières minérales, matières organiques, azote totale et NH₄, P₂O₅, K₂O.

Par ailleurs et dans l'attente de la publication par la commission d'étude de la toxicité des matières fertilisantes et des supports des cultures, des tolérances en éléments toxiques, l'exploitant est tenu de réaliser, tous les six mois, une recherche de métaux lourds : cadmium, cuivre, plomb, zinc.

De même, il devra procéder à des prélèvements et des examens portant sur les germes suivant : E.coli, salmonelles (St, E), Clostridium, entérocoques, oeufs d'helminthe, streptocoques. Un résultat de ces recherches datant de moins de six mois devra être fourni avant chaque reprise de produit.

Le produit devra être étiqueté conformément aux spécifications de la norme ou de l'homologation ou de l'autorisation provisoire de vente. L'étiquetage devra également indiquer que les produits commercialisés doivent répondre aux exigences réglementaires du programme d'action ou réglementations spécifiques en vigueur dans les départements destinataires.

Pour être considéré comme une mesure de résorption par exportation du produit à des fins commerciales, l'exploitant devra mettre en place une traçabilité conformément aux dispositions prévues à l'article 3-3.

3.3. *Gestion des flux - Traçabilité.*

Une convention est établie avec un prestataire de service, qui assure la mise sur le marché ou la reprise vers une installation classée 2170 pour un maximum de 996 tonnes de d'engrais organique par an soit unités 39 960 d'azote.

Afin de justifier d'une mesure de résorption, les produits repris devront être épandus en dehors des cantons en zone d'excédents structurels et cantons supérieurs à 140 UN/ha conformément aux dispositions départementales en vigueur.

Un enregistrement des cessions à l'organisme cité dans la convention de reprise est réalisé avec :

- les dates de départs,
- les références de lot,
- la référence de la norme ou de l'homologation, le cas échéant,
- les quantités livrées en tonnes et/ou en m3,
- le nom du transporteur,
- les destinations (nom du destinataire et lieu de destination).

A chaque enlèvement, un bon d'enlèvement est établi entre l'exploitant, le transporteur et l'organisme qui assure la reprise. Sur ce bon sont indiqués, la date de départ, la nature du produit, la référence à la norme ou le numéro d'homologation, les quantités enlevées en tonne et en m3, la désignation du transporteur, l'adnomination de l'exploitant, son adresse et les coordonnées de la société qui assure la commercialisation.

L'exploitant doit pouvoir fournir chaque année aux services d'inspection des installations classées, les quantités de produits livrés et leurs destinations finales, celles-ci pouvant être fournies directement par la société qui assure la reprise et tenir à la disposition des organismes de contrôle les analyses et bons d'enlèvements qui devront être conservés au moins pendant cinq ans.

L'exploitant est tenu d'avertir le service d'inspection installation classée de toute rupture de contrat dès lors qu'il en prend connaissance ou de tout événement s'opposant à la reprise des déjections et de proposer une mesure alternative. En l'absence de solution de substitution, les effectifs d'animaux devront être réduits.

ARTICLE 4 : DEROGATION A L'OBLIGATION DE TRANSFERT DANS LES CANTONS DONT LA CHARGE EN AZOTE ORGANIQUE EST INFERIEURE A 140 UNITES PAR HECTARE.

Par dérogation, prévue à l'article 5.4.2 alinéa c de l'arrêté préfectoral du 29 juillet 2009 relatif au quatrième programme d'action à mettre en oeuvre en vue de la protection des eaux contre la pollution par les nitrates d'origine agricole, l'EARL ELEVAGE AVICOLE DE LEURMIN n'a pas l'obligation de transférer les fientes produites sur son exploitation transformées en engrais organique conforme à la norme NFU 42001 dans les cantons où la charge moyenne en azote d'origine animale est inférieure à 140 kg/Ha. Cette dérogation est

accordée sous réserve que la traçabilité du transfert des fientes produites sur son exploitation transformées en engrais organique conforme à la norme NFU 42001 soit assurée par l'exploitant.

ARTICLE 5 : BILAN DE FONCTIONNEMENT

L'installation est soumise aux dispositions de l'arrêté du 29 juin 2004 modifié et du 24 décembre 2002 modifié. L'exploitant doit annuellement vérifier les seuils d'émissions des polluants visés dans les annexes des arrêtés ministériels sus-visés, afin de déclarer, en cas de dépassement de ces seuils, les dites émissions générées par son élevage et réaliser un bilan de fonctionnement de fréquence décennal, le prochain devant être transmis au plus tard dans dix années à compter de la date du présent arrêté.

ARTICLE 6: MEILLEURES TECHNIQUES DISPONIBLES (MTD).

L'installation est réalisée et exploitée en se fondant sur les performances des meilleures techniques disponibles économiquement acceptables (MTD) et en tenant compte de la vocation et de l'utilisation des milieux environnants ainsi que de la gestion équilibrée de la ressource en eau.

ARTICLE 7 : EPANDAGE SUR CEREALES

L'exploitant disposera des matériels nécessaires à la mise en oeuvre de l'épandage sur céréales soit directement soit par l'intermédiaire d'un prestataire de service.

ARTICLE 8 -

Les arrêtés préfectoraux des :

- 6 juin 1983 au titre de l'installation classée GOUVARY Gérard, portant autorisation d'exploiter un élevage porcin sur le site de « Kergueneuf » à SEVIGNAC, puis exploité au titre de l'installation classée EARL BEAUJARDIN

- 6 mai 1999 au titre de l'installation classée « EARL DU RUN » portant autorisation d'exploiter un élevage porcin sur le site « Le Run » à BRELIDY,

- 8 décembre 2000 modifié au titre de l'installation classée EARL ELEVAGE AVICOLE DE LEURMIN portant autorisation d'exploiter un élevage avicole de 71240 poules pondeuses sur le site de « Leurmin » à SENVEN LEHART, sont abrogés.

ARTICLE 9 -

La présente décision, accordée sous réserve du droit des tiers, n'équivaut pas à un permis de construire. Elle cessera d'être valable si l'établissement n'a pas été mis en service dans le délai de *trois ans* ou reste inexploité pendant plus de *deux années* consécutives.

ARTICLE 10 -

Toute modification ou extension apportée à l'établissement, de nature à entraîner un changement notable des éléments du dossier initial, devra faire l'objet d'une nouvelle demande.

Tout changement d'exploitant fera l'objet d'une déclaration adressée par le successeur au Préfet des Côtes d'Armor dans le mois qui suivra la prise de possession, par lettre accompagnée des justificatifs.

Les pétitionnaires sont tenus de déclarer, sans délai, à l'inspection des installations classées, les accidents ou incidents survenus du fait du fonctionnement de l'installation susvisée qui seraient de nature à porter atteinte à son environnement.

Ils doivent, en outre, se conformer aux prescriptions législatives et réglementaires édictées notamment par le livre II du Code du Travail dans l'intérêt de l'hygiène et de la sécurité des travailleurs.

ARTICLE 11 -

- Une copie du présent arrêté sera
- déposée aux archives de la mairie de SENVEN-LEHART pour y être consultée ,
 - affichée à la mairie de SENVEN-LEHART pendant une durée minimum d'un mois.
 - affichée en permanence de façon visible , par les soins de l'exploitant, sur le site de l'exploitation,
 - mise en ligne sur le site de la préfecture.

Un avis sera inséré par les soins du Préfet et aux frais des exploitants dans deux journaux d'annonces légales du département.

ARTICLE 12 - DELAI ET VOIE DE RECOURS

La présente décision peut être déférée au Tribunal administratif e RENNES (sis : Hôtel de Bizien - 3 Contour de la Motte - 35044 RENNES CEDEX) :

- dans un délai de deux mois à compter de la notification de la décision pour les exploitants,
- dans un délai d'un an à compter de la publication ou de l'affichage de la décision pour les tiers pour les personnes physiques ou morales, les communes intéressées ou leurs groupements, en raison des inconvénients. Toutefois si la mise en service de l'installation n'est pas intervenue dans un délai de 6 mois après la publication ou l'affichage de la décision, le délai est prolongé de 6 mois.

ARTICLE 13 -

Le Secrétaire Général de la Préfecture des Côtes d'Armor, le Sous-Préfet de GUINGAMP, le Maire de SENVEN LEHART et le Directeur départemental de la Protection des Populations sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté dont copie sera notifiée aux pétitionnaires *pour être conservée en permanence et présentée à toute réquisition des autorités administratives ou de police et*, pour information, aux maires de PLESIDY, SAINT-CONNAN, SAINT FIACRE et SAINT-PEVER .

SAINT-BRIEUC, le - 7 AOUT 2012

LE PREFET,
Pour le préfet et par délégation
Le secrétaire général

Gérard DEROUIN

