

Établissement d'élevage soumis au régime de l'ENREGISTREMENT

Effectifs > 450 animaux équivalents porcs et < 750 emplacements de truies
et < 2000 emplacements de porcs en production

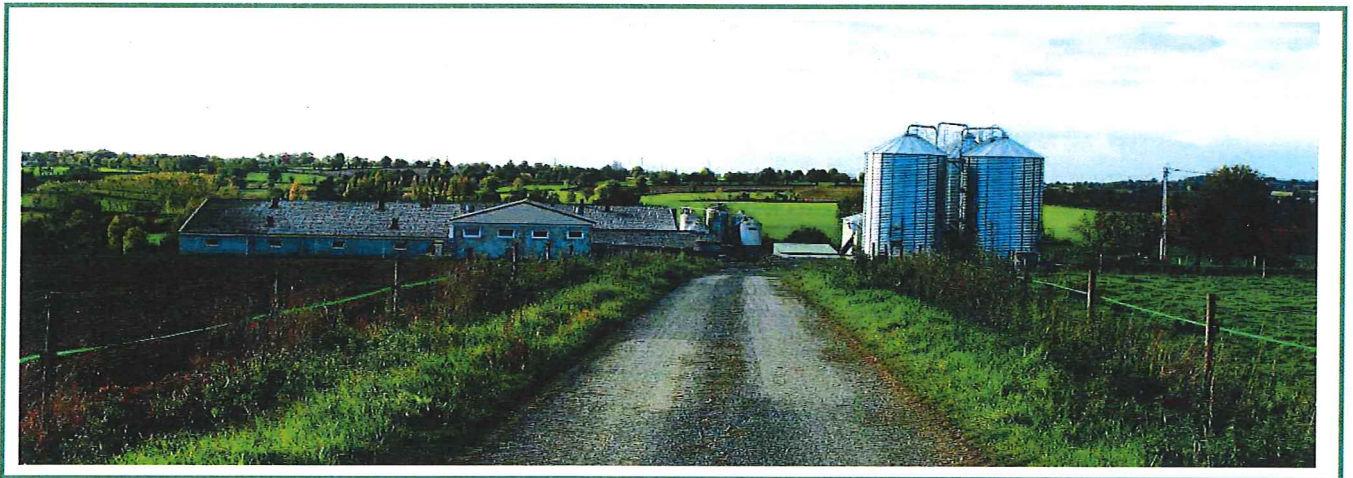
DOSSIER D'ENREGISTREMENT AU TITRE DES INSTALLATIONS CLASSEES POUR LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

GAEC LA FAUCHERIE

Messieurs METAY

La Faucherie

85120 ST HILAIRE DE VOUST



Dossier Enregistrement

- Extension de l'élevage porcin (spécialisé en multiplication de cochettes)
- Mise à jour du plan d'épandage

Avril 2016

Intégrant les compléments d'informations de juin et juillet 2016

COOPERL ARC ATLANTIQUE -Beaupréau – Z.I. Evre et Loire- BP 30083 49602 BEAUPREAU CEDEX
02-41-75-21-85

La taille de notre élevage Naisseur engraisseur sera après projet, de

- 215 truies et verrats,
- 43 cochettes,
- 1 152 porcelets,
- 1 996 porcs à l'engrais

Soit 2 914.4 animaux équivalents porcs

Un permis de construire a été déposé en Mairie pour ce projet.

L'implantation de ces constructions sera réalisée aux distances réglementaires vis-à-vis des tiers, forage, ruisseaux...

Les ouvrages de stockage existants et associés au projet seront suffisamment dimensionnés pour permettre une durée de stockage très large de 9.5 mois sur le site d'élevage, elle sera portée à 12.9 mois en prenant en compte la fosse relais.

Le plan d'épandage a été remis à jour dans le cadre de ce dossier, il intègre les nouvelles surfaces que nous avons reprises (58 ha de SAU), ainsi que 29.9 ha mis à disposition par un prêteur de terre voisin. Deux parcelles non épandables (3 ha) exploitées par un voisin sont mises à disposition et prise en compte pour le pâturage de nos bovins.

Notre plan d'épandage est suffisamment dimensionné pour respecter l'équilibre de la fertilisation en azote et phosphore.

La zone d'épandage et le site d'élevage sont localisés en dehors de la ZAR Vendée Nord Est.

Vous trouverez ci-joint un dossier présentant :

- ↳ le descriptif de l'élevage porcin, avant et après projet,
- ↳ les plans des projets avec l'insertion paysagère,
- ↳ le plan d'épandage actualisé dans le cadre de ce projet.

Espérant une réponse favorable de votre part,

Veuillez agréer, Monsieur Le Préfet, l'expression de nos salutations distinguées.

Les associés du GAEC LA FAUCHERIE

M. METAY Fabien



M. METAY Anthony



DEMANDE D'ENREGISTREMENT

■ PRESENTATION DU DEMANDEUR

Statut	GAEC LA FAUCHERIE (Groupement Agricole d'Exploitation en Commun)
Associé	M. METAY Anthony (13/03/1975) M. METAY Fabien (17/05/1981)
Année de création du GAEC	Janvier 1997
Activités	Cultures et productions animales SAU : 212 ha Production porcine (spécialisée en multiplication) Production bovine : 50 vaches allaitantes et la suite 50 bovins à l'engrais
Adresse du siège social Et site concerné par le projet	La Faucherie 85120 ST HILAIRE DE VOUST
Canton	La Chataigneraie <i>Intercommunalité : Pays de la Chataigneraie</i>
Téléphone / télécopie	06-20-50-06-24 (Fabien METAY)
Adresse mail	gaeclafaucherie@orange.fr
N° PACAGE	085 018 179
Numéro SIRET	412 006 454 00018
Salarié	<input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non ↪ dans le cadre du projet : embauche d'un second salarié à temps plein

■ EMPLACEMENT DES INSTALLATIONS

Adresse	La Faucherie
Commune	ST HILAIRE DE VOUST
Parcelles cadastrales	C 984-985-986 -1420-1422-1423 (Elevage porcin)
Urbanisme	⇒ Carte communale (Règlement National d'Urbanisme)

■ DESCRIPTION, NATURE ET VOLUME DES ACTIVITES

Le GAEC LA FAUCHERIE exploite actuellement :

- **Un élevage porcin** Naisseur Engraisneur de 120 truies et verrats sur le site de « La Faucherie » à St Hilaire de Voust, **spécialisé en multiplication de femelles** (cochettes).
- Un élevage bovin viande (50 vaches + suite avec achat de taurillons)
- **212.3 ha de SAU**

LE PROJET :

Extension de l'élevage porcin et aménagement d'un bâtiment d'élevage

☛ Réorganisation et aménagement du bâtiment naissance :

- Transformation des places de truies maternités pour loger les porcelets

☛ Construction :

- ↳ d'un local technique
- ↳ d'un bâtiment pour loger les reproducteurs (*truies maternités et gestantes*) et une partie des porcelets (*en extension du bâtiment naissance actuel*)
- ↳ d'un bâtiment pour loger les porcs à l'engrais
- ↳ d'une fosse à lisier relais de 1 560 m3 utiles (lieu-dit « Bel Air »)

Ce projet permettra de :

- Répondre à la demande de cochettes pour fournir les élevages,
- Dynamiser et moderniser l'élevage existant en construisant des moyens de production modernes sur un site adapté à la nécessité de :
 - - de performances techniques,
 - - de performances économiques,
 - - de pérenniser dans le temps ...
- Gérer les coûts de production et garantir une meilleure rentabilité économique de l'élevage.
- Embaucher un second salarié pour améliorer la dynamique de travail en équipe mais aussi le cadre de vie des éleveurs.
- Améliorer l'organisation et la rationalisation du travail, le confort des animaux, les conditions de travail dans des bâtiments d'élevage modernes, fonctionnels, adaptés à la spécificité de l'élevage multiplicateur,
- Intégrer la production porcine dans un ensemble cohérent et durable de productions végétales et animales : les porcs produiront des effluents qui serviront à fertiliser les céréales du plan d'épandage, lesquelles seront transformées à la ferme pour fabriquer des aliments destinés à ces mêmes porcs.
Ce cycle garantit une activité d'élevage qui tient compte du lien au sol sur les plans agronomique et nutritionnel.

Tableau : évolution des effectifs porcins de l'élevage

Rubrique	Nature des activités	Situation avant-projet	Situation après projet
2101-2 a)	Production porcine	120 truies et verrats 6 cochettes	215 truies et verrats 43 cochettes
		576 porcelets	1 152 porcelets
		898 porcs à l'engrais	1 996 porcs à l'engrais
TOTAL		1 379.2 animaux équivalents porcs	2 914.4 animaux équivalents porcs

T= truie ; V= verrat (3 animaux équivalents porcs)

PS = porcelet (0.2 animal équivalent porc)

PC = porc charcutier en engraissement et cochette (1 animal équivalent porc)

PAE = porcs animaux équivalents

■ **LE PLAN D'EPANDAGE**

↳ Le plan d'épandage a été remis à jour dans le cadre de ce projet, il intègre les nouvelles surfaces reprises par le GAEC DE LA FAUCHERIE ainsi qu'un prêteur de terre.

Communes concernées par le plan d'épandage (lisier de porcs)	St Hilaire de Voust (85) La Loge Fougereuse (85) Marillet (85) Puy de Serre (85) Le Busseau (79) <u>pour uniquement 3.9 ha épandable</u>
---	--

CARTES ET PLANS DES INSTALLATIONS

1 LOCALISATION ET EMPLACEMENT DU PROJET

1.1 Emplacement du projet, rayon d'affichage 1 km

L'installation classée comporte un seul site d'élevage

<i>Siège social et site d'élevage</i>		
Adresse	La Faucherie	
Commune	ST HILAIRE DE VOUST	
Parcelles cadastrales	C 308	C 984-985-986-1420-1422-1423
Activité	Elevage bovin	Elevage porcin

La commune de St Hilaire de Voust dépend du canton de la Chataigneraie, et fait partie de l'intercommunalité du Pays de la Chataigneraie. Cette commune est limitrophe avec le département des Deux Sèvres.


Le site d'élevage de « La Faucherie » est localisé en zone rurale, à 1.2 km des bourgs de St Hilaire de Voust (situé au Nord Ouest) et de celui du Marillet (au Sud Est).

Il se situe à 1.5 km à l'Ouest de la limite départementale.

La grande ville la plus proche, Niort est située à environ 32 km au Sud Est.

La Chataigneraie est localisée à 10 km au Nord Ouest et Fontenay le Comte à 18 km au Sud Ouest.

Les agglomérations autour du site d'élevage sont :

Loge Fougereuse (85) <i>A 5 km à vol d'oiseau</i>	La Chapelle au Lys (85) <i>A 5.5 km à vol d'oiseau</i>	L'Absie (79) <i>A 7.7 km à vol d'oiseau</i>
St Maurice des Noues (85) <i>A 6.7 km à vol d'oiseau</i>	La Faucherie ST HILAIRE DE VOUST 	Le Busseau (79) <i>A 3.4 km à vol d'oiseau</i>
Puy de Serre (85) <i>A 2.7 km à vol d'oiseau</i>	Marillet (85) <i>A 1.6 km à vol d'oiseau</i>	

Le lieu-dit compte six habitations dont celle de l'ancien exploitant. Les bâtiments d'exploitation des élevages bovins et porcins, du GAEC de la Faucherie sont respectivement localisés au Sud et au Sud Ouest à l'écart du lieu-dit habité.

Le site porcin se compose de deux bâtiments d'élevage et deux annexes de bâtiments, une fabrique d'aliments (*stockage des céréales en cellules*) et le quai d'embarquement.

Le tiers le plus proche est localisé à 115 m au Nord des bâtiments porcins.

□ NOMENCLATURES INSTALLATIONS CLASSEES

L'élevage de porcs du GAEC LA FAUCHERIE est soumis à la réglementation des Installations Classées agricoles pour la Protection de l'Environnement.

Les activités de son élevage correspondront aux rubriques des installations classées suivantes :

Rubrique	Activités	Grandeur caractéristique	Régime
2102-2a	Porcs (établissement d'élevage, vente, transit, etc.) en stabulation ou en plein air	Effectifs demandés : 2 914.4 animaux équivalents porcs 215 truies et verrats, 43 cochettes, 1 152 porcelets, 1 996 porcs à l'engrais (> 450 et < à 2000 emplacements de porcs ou 750 emplacements de truies)	Enregistrement
2101-3	Bovins - Elevage de vaches allaitantes	Effectifs demandés : 50 vaches (à partir de 100 vaches)	Non soumis
2101-1.c	Elevage de bovins à l'engrais	50 taurillons <u>en présence simultané</u> (à partir de 50 places)	Déclaration
2160	Silos et installations de stockage en vrac de céréales, grains, ...	Volume de stockage (en m3) < 5 000 m3	Non soumis
2260	Broyage, concassage, criblage, déchiquetage, ensachage, pulvérisation, trituration, nettoyage, tamisage, blutage, mélange, épiluchage et décortication des substances végétales et de tous produits organiques naturels	Puissance installée de l'ensemble des machines fixes concourant au fonctionnement de l'installation < 100 Kw	Non soumis
4734	Produits pétroliers spécifiques et carburants de substitution : essences et naphthas ; gazoles (gazole diesel, gazole de chauffage domestique et mélanges de gazoles compris) ; fioul lourd...	Quantité stockée (en T) < 50 t → 0.7 m3 <u>site porcin</u> (avec bac de rétention) → 7 m3 (atelier à La Faucherie) (avec bac de rétention)	Non soumis
1530	Papier, carton, ou matériaux combustibles analogiques	Stockage de paille 1 875 m3 (bâtiments bovins) (> 1000 m3)	Déclaration