

PREFECTURE DE MAINE-ET-LOIRE

DIRECTION DES COLLECTIVITES LOCALES,  
ET DE L'ENVIRONNEMENT  
Bureau de l'environnement et de la protection des espaces

-----  
Installations classées pour la  
protection de l'environnement  
-----

**ARRETE**

**AUTORISATION**

Elevage de volailles  
à LA BOISSIERE SUR EVRE  
par l'E.A.R.L. LA JOLIVIERE

D3 - 2004 - n° 51

**Le préfet de Maine-et-Loire,  
officier de la Légion d'honneur,**

Vu le code de l'environnement, notamment son livre V ;

Vu le décret du 20 mai 1953 modifié relatif à la nomenclature des établissements dangereux, insalubres ou incommodes ;

Vu le décret n° 77.1133 du 21 septembre 1977 modifié ;

Vu la demande formulée par Monsieur le Gérant de l'E.A.R.L. LA JOLIVIERE, dont le siège social est lieu-dit "Le Rougeret" à LA BOISSIERE SUR EVRE, afin d'exploiter un élevage de volailles, d'une capacité de 81 00 équivalents animaux, situé aux lieux-dits « Le Clairet », « Le Rougeret » et « La Jolivière » à LA BOISSIERE SUR EVRE ;

Vu les plans annexés au dossier ;

Vu le rapport du directeur départemental des services vétérinaires, inspecteur des installations classées du 3 octobre 2003 ;

Vu l'avis émis par le conseil départemental d'hygiène lors de sa séance du jeudi 23 octobre 2003 ;

Considérant qu'aux termes de l'article L 512.1 du livre V du code de l'environnement relatif aux installations classées pour la protection de l'environnement, l'autorisation ne peut être accordée que si les dangers ou inconvénients de l'installation peuvent être prévenus par des mesures que spécifie l'arrêté préfectoral ;

Considérant que la formalisation et le suivi du plan d'épandage sont de nature à prévenir la pollution des eaux superficielles et souterraines ;

Considérant que ce plan d'épandage a été élaboré en respectant les contraintes réglementaires, que les caractéristiques agronomiques des sols réservés à l'épandage des déjections sont compatibles avec un amendement par du fumier de volailles ;

Considérant que les pratiques agronomiques prévues permettront de prévenir la pollution des eaux superficielles et souterraines ;

Considérant 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 du livre V du code de l'environnement, notamment pour la commodité du voisinage, pour la santé, la sécurité, la salubrité publiques et pour la protection de la nature et de l'environnement ;

Sur proposition du secrétaire général de la préfecture,

### **Arrête :**

Art. 1er - Monsieur le Gérant de l'E.A.R.L. LA JOLIVIERE, dont le siège social est au lieu-dit "Le Rougeret" à LA BOISSIERE SUR EVRE, est autorisé à exploiter un élevage de volailles d'une capacité de 81 000 équivalents animaux réparti sur les lieux-dits « Le Clairet », « Le Rougeret » et « La Jolivière » à LA BOISSIERE SUR EVRE.

Art. 2 - Cet élevage constitue un établissement soumis à **AUTORISATION** rangé sous le n° **2111.1°** de la nomenclature.

Art. 3 - Pour la tenue de son établissement, l'exploitant doit se conformer aux prescriptions ci-après :

#### 1° Implantation et distances

Les bâtiments d'élevage et les installations de stockage des déjections sont implantés conformément aux plans joints à la demande d'autorisation, (annexe 1 du présent arrêté).

Toute transformation de l'état des lieux, toute modification de l'installation et de son mode d'utilisation doivent être portées à la connaissance de la préfecture avant leur réalisation.

L'intégration paysagère est favorisée par l'implantation de haies bocagères d'essences locales.

Un projet d'aménagement paysager est déposé en préfecture de Maine-et-Loire dans un délai de trois mois à compter de la signature du présent arrêté.

#### 2° Capacité

La capacité maximale de l'élevage est de 81 000 équivalents animaux.

### 3° Mode d'exploitation

L'élevage est pratiqué sur litières sèches.

Tout changement dans le mode d'exploitation doit être porté à la connaissance de la préfecture.

### 4° Réseau pluvial

Les eaux pluviales non polluées seront collectées par un réseau particulier. En aucun cas, ce réseau ne devra recevoir les eaux résiduelles des bâtiments ou de la plateforme de lavage du matériel.

Les murs et les cloisons des bâtiments sont imperméables, maintenus en parfait état d'étanchéité, sur toute la hauteur susceptible d'être souillée.

Un compteur d'eau volumétrique est installé sur la conduite d'alimentation en eau de l'installation.

Toutes les eaux de nettoyage nécessaires à l'entretien du bâtiment et des annexes sont collectées par un réseau d'égout étanche et dirigées vers les installations de stockage ou de traitement des eaux résiduelles ou des effluents.

### 5° Stockage

Les ouvrages de stockage doivent satisfaire aux prescriptions du 2ème alinéa de l'article 3.4°. Le stockage pourra être fait exclusivement à l'intérieur des bâtiments pour les litières sèches. Le déversement dans le milieu naturel des trop pleins des ouvrages de stockage est interdit.

Le stockage au champ est autorisé après une durée de stockage en bâtiment de plus de trois mois pour les fumiers à plus de 65 % de matière sèche. Le stockage provisoire jusqu'à une durée de 6 mois sur la future parcelle d'épandage ou une parcelle limitrophe, pourra avoir lieu, dans la mesure où aucun jus de ruissellement ne puisse atteindre le réseau hydraulique superficiel, aux conditions suivantes :

- distance de 100 m des habitations des tiers,
- de 35 m de la ressource en eau (ruisseaux – gros collecteurs),
- de 10 m des fossés et voiries,
- respect des distances d'épandage prévues à l'article 12,
- parcelle à faible pente (inférieure à 7 %),
- hors des zones inondables annuellement.

### 6° Réduction des émissions d'odeurs

Les litières et les fientes sont convenablement entretenues pour éviter le dégagement d'odeur et de poussières.

Les émissions d'odeurs provenant de l'élevage ou des installations annexes ainsi que des épandages ne doivent pas constituer une source de nuisances pour le voisinage. Un système de ventilation est étudié et réalisé de manière à ne pas rejeter l'air vicié du bâtiment en direction des habitations des tiers.

### 7° Epandage

**Les prescriptions de l'arrêté préfectoral du 15 octobre 2001 définissant les règles applicables en zone vulnérable du Maine-et-Loire et notamment dans la zone à forte pression azotée** et notamment l'obligation de couverture des sols sur toutes les parcelles pendant les périodes présentant des risques de lessivage, s'appliquent sur tout le parcellaire épandable du plan déposé par l'E.A.R.L. LA JOLIVIERE.

L'épandage des effluents et des déjections solides produits sur l'exploitation sont soumis à une épuration naturelle par le sol et son couvert végétal dans les conditions précisées ci-après ;

Les apports azotés toutes origines confondues, organique et minérale, sur des terres faisant l'objet d'un épandage, tiennent compte de la nature particulière des terrains, de la rotation des cultures et de la sensibilité du milieu.

Les apports de phosphore tiennent compte des risques de transfert par ruissellement vers les eaux de surface.

Ils sont établis à partir du bilan global de fertilisation. Ils ne peuvent en aucun cas dépasser les valeurs maximales suivantes :

- sur prairies de graminées en place toute l'année (surface toujours en herbe, prairies temporaires en pleine production) : 350 kilogrammes à l'hectare par an ;
- sur les autres cultures (sauf légumineuses) : 200 kilogrammes à l'hectare par an ;
- sur les cultures de légumineuses : aucun apport azoté.

La quantité maximale d'azote contenue dans les effluents d'élevage épandu, y compris par les animaux eux-mêmes, ne devra pas dépasser 170 kg/ha épandable/an.

En aucun cas la capacité d'absorption des sols ne doit être dépassée, de telle sorte que ni la stagnation prolongée sur ces sols, ni le ruissellement en dehors du champ d'épandage, ni une percolation rapide vers les nappes souterraines ne puissent se produire.

L'épandage est interdit :

- à moins de 50 mètres des points de prélèvement d'eau destinée à l'alimentation des collectivités humaines ou des particuliers,
- à moins de 200 m des lieux de baignade et des plages,
- à moins de 500 mètres des piscicultures et des zones conchylicoles situées dans le même bassin versant ,
- à moins de 35 m des cours d'eau,
- pendant les périodes de forte pluviosité,
- en dehors des terres régulièrement travaillées et des prairies normalement exploitées,
- sur les terrains à forte pente,
- à l'aide de dispositifs d'aéro-aspersion qui génèrent des brouillards fins.

L'épandage des effluents liquides est interdit pendant les périodes où le sol reste gelé ou abondamment enneigé.

Le plan prévisionnel d'épandage, réactualisé le cas échéant suivant les modifications d'assolement, prenant en compte les besoins des cultures tel que défini dans l'arrêté zones vulnérables du 15 octobre 2001 est établi, avant la fin du mois de mars de l'année en cours.

Un cahier d'épandage tenu sous la responsabilité de l'exploitant et régulièrement renseigné comporte les informations suivantes :

- les dates d'épandage,
- les volumes d'effluents et les quantités d'azote épandus toutes origines confondues,
- les parcelles réceptrices,
- le contexte météorologique lors de chaque épandage,
- la nature des cultures,
- le délai d'enfouissement,
- le traitement mis en oeuvre pour atténuer les odeurs,
- l'identification des personnes morales ou physiques chargées des opérations d'épandage,
- l'ensemble des résultats d'analyses pratiquées sur les effluents épandus avec les dates de prélèvement et de mesures, et leur localisation.

Un bilan de fertilisation est établi à l'issue de l'année culturale.

Des analyses tous les cinq ans permettent de suivre l'évolution des teneurs des sols en éléments phosphore, d'ajuster l'assolement en conséquence et le cas échéant de réviser les critères d'épandabilité des terres.

Ces enregistrements intègrent les pratiques de fertilisation de chacun des repreneurs et sont synthétisés par l'E.A.R.L. LA JOLIVIERE qui assure le suivi de l'épandage des déjections produites sur son exploitation.

L'ensemble de ces documents est tenu à la disposition de l'inspection des installations classées.

La distance minimale entre, d'une part, les parcelles d'épandage des lisiers, purins et fumiers et, d'autre part, toute habitation occupée par des tiers ou tout local habituellement occupé par des tiers, les stades ou les terrains de camping agréés, à l'exception des terrains de camping à la ferme est de 100 m.

Cette distance peut-être ramenée à 50 m tant sur terres nues que sur prairies et terres en culture, dans les cas suivants :

	Distance minimale (en mètres)
Réalisation d'un traitement ou mise en œuvre d'un procédé atténuant les odeurs	50
Fumiers après stockage de deux mois dans l'installation et fientes à plus de 65% de matières sèches	50

Sur les terres nues, l'enfouissement doit intervenir dans les 24 heures.

L'épandage des fumiers à moins de 65 % de matière sèche à moins de 100 m de toute habitation occupée par des tiers, des stades ou des terrains de camping agréés, à l'exception des terrains de camping à la ferme est suivi d'un enfouissement sous 24 heures.

L'épandage est effectué conformément au plan d'épandage joint à la demande d'autorisation et sur les parcelles dont la liste est présentée en annexe 2 du présent arrêté.

Toute modification apportée à ce plan d'épandage doit être signalée à l'inspecteur des installations classées.

### 8° Sécurité incendie

Les installations électriques sont conformes aux normes en vigueur et maintenues en bon état ; elles sont contrôlées tous les trois ans par un technicien compétent et les rapports de contrôle sont tenus à la disposition de l'inspecteur des installations classées.

La défense intérieure contre l'incendie est assurée de la façon suivante :

- par des extincteurs à eau pulvérisée de 6 litres minimum dans les bâtiments,
- par des extincteurs appropriés aux risques existants dans les locaux à risques particuliers (chaufferie, tableau électrique...).

Ces appareils devront être facilement accessibles et maintenus en bon état de fonctionnement.

La défense extérieure contre l'incendie est assurée par un point d'eau rendu accessible, en toute circonstance, aux véhicules de lutte contre l'incendie et d'une capacité minimum de 120 m<sup>3</sup>, en toutes saisons.

Une aire d'aspiration stabilisée d'une surface minimale de 32 m<sup>2</sup> (8 m x 4 m) est aménagée conformément aux dispositions de la circulaire interministérielle n° 465 du 10 décembre 1951.

L'implantation de cette réserve devra être soumise pour avis aux services incendie et secours.

Il convient de mettre en place un éclairage de sécurité suivant les mesures fixées par l'arrêté du 10 novembre 1976 du ministre du travail.

### 9° Hygiène

L'installation est maintenue en parfait état d'entretien. Les bâtiments sont convenablement ventilés. Lors du vide sanitaire entre deux bandes, les locaux sont nettoyés et désinfectés.

L'exploitant lutte contre la prolifération des insectes et des rongeurs en utilisant des méthodes ou des produits autorisés aussi souvent que nécessaire.

Les produits de nettoyage, de désinfection et de traitement sont stockés dans des conditions propres à éviter tout déversement accidentel dans le milieu naturel.

### 10° Bruit

Le niveau sonore des bruits en provenance de l'élevage ne doit pas compromettre la santé ou la sécurité du voisinage ou constituer une gêne pour sa sécurité. A cet effet, son émergence doit rester inférieure aux valeurs suivantes :

Pour la période allant de 6 h à 22 h :

Durée cumulée d'apparition du bruit particulier : T	Emergence maximale admissible en dB (A)
T < 20 mn	10
20 mn < T < 45 mn	9
45 mn < T < 2 h	7
2 h < T < 4 h	6
T > 4 h	5

Pour la période allant de 22 h à 6 h :

Emergence maximale admissible : 3 dB (A) à l'exception de la période de chargement ou de déchargement des animaux.

L'émergence est définie par la différence entre le niveau de bruit ambiant lorsque l'installation fonctionne et celui du bruit résiduel lorsque l'installation n'est pas en fonctionnement.

Les niveaux de bruit sont appréciés par le niveau de pression continu équivalent  $Leq$ .

L'émergence due aux bruits générés par l'installation reste inférieure aux valeurs fixées ci-dessus :

- en tous points de l'intérieur des habitations riveraines occupées par des tiers, ou des locaux riverains habituellement occupés par des tiers, que les fenêtres soient ouvertes ou fermées;

- le cas échéant, en tous points des abords immédiats (cour, jardin, terrasse...) de ces mêmes locaux.

Les véhicules de transport, les matériels de manutention et les engins de chantier qui peuvent être utilisés à l'intérieur de l'installation sont conformes à la réglementation en vigueur (les engins de chantier répondent aux dispositions du décret n° 69-380 du 18 avril 1969).

L'usage de tout appareil de communication par voie acoustique (sirènes, avertisseurs, haut-parleurs..) gênant pour le voisinage est interdit, sauf si son emploi est exceptionnel et réservé à la prévention ou au signalement d'incidents graves ou d'accidents.



### 11° Cadavres

Les animaux morts sont stockés en attente de leur enlèvement dans une enceinte à température négative.

Le brûlage à l'air libre des cadavres est interdit.

Leur élimination est réalisée selon les modalités prévues par le code rural.

### 12° Déchets d'emballage

Les seuls modes d'élimination autorisés pour les déchets d'emballage de l'établissement sont le recyclage ou la valorisation. A cette fin l'exploitant peut :

- procéder lui-même à leur valorisation dans les installations agréées conformément au décret du 13 juillet 1994 ;
- les céder par contrat à l'exploitant d'une installation agréée ;
- les céder par contrat à un intermédiaire régulièrement déclaré auprès du préfet.

### 13° Bilan de fonctionnement

A échéance de 10 ans, un bilan de fonctionnement de l'installation visée par le présent arrêté ainsi que des différentes installations classées présentes sur ce même site sera adressé au préfet. Il permet de réexaminer et, si nécessaire actualiser les conditions d'autorisation.

Le contenu de ce bilan est fixé par arrêté du 17 juillet 2000, pris en application de l'article 17.2 du décret 77.1133 du 21 septembre 1977 modifié.

Art. 4 - Un extrait du présent arrêté énumérant les prescriptions auxquelles l'installation est soumise est affiché en permanence de façon visible dans l'établissement par les soins du bénéficiaire de l'autorisation.

### Art. 5 - Dispositions générales concernant l'hygiène et la sécurité des travailleurs :

En aucun cas, ni à aucune époque, les conditions précitées ne peuvent faire obstacle à l'application des dispositions législatives et réglementaires relatives à l'hygiène et à la sécurité des travailleurs ni être opposées aux mesures qui peuvent être régulièrement ordonnées dans ce but.

Art. 6 - Une copie du présent arrêté est déposée aux archives de la mairie de LA BOISSIERE SUR EVRE et un extrait, énumérant les prescriptions auxquelles l'installation est soumise, est affiché à la porte de ladite mairie pendant une durée minimum d'un mois. Procès-verbal de l'accomplissement de cette formalité est dressé par le maire de la BOISSIERE SUR EVRE et envoyé à la préfecture.

Art. 7 - Un avis, informant le public de la présente autorisation, est inséré par les soins de la préfecture et aux frais de Monsieur le Gérant de l'E.A.R.L. LA JOLIVIERE, dans deux journaux locaux ou régionaux diffusés dans tout le département.

Art. 8 - Le texte complet du présent arrêté peut être consulté à la préfecture, à la sous-préfecture de CHOLET et à la mairie de LA BOISSIERE SUR EVRE.

Art.9 - Les prescriptions du présent arrêté se substituent à celles de l'arrêté du 8 octobre 1991.

Art. 10 - Le secrétaire général de la préfecture, le sous-préfet de CHOLET, le maire de LA BOISSIERE SUR EVRE, l'inspection des installations classées et le commandant du groupement de gendarmerie de Maine-et-Loire, sont chargés, chacun en ce qui le concerne de l'exécution du présent arrêté établi en deux exemplaires originaux.

Fait à ANGERS, le 21 JAN. 2004

Pour le préfet et par délégation,  
le secrétaire général de la préfecture

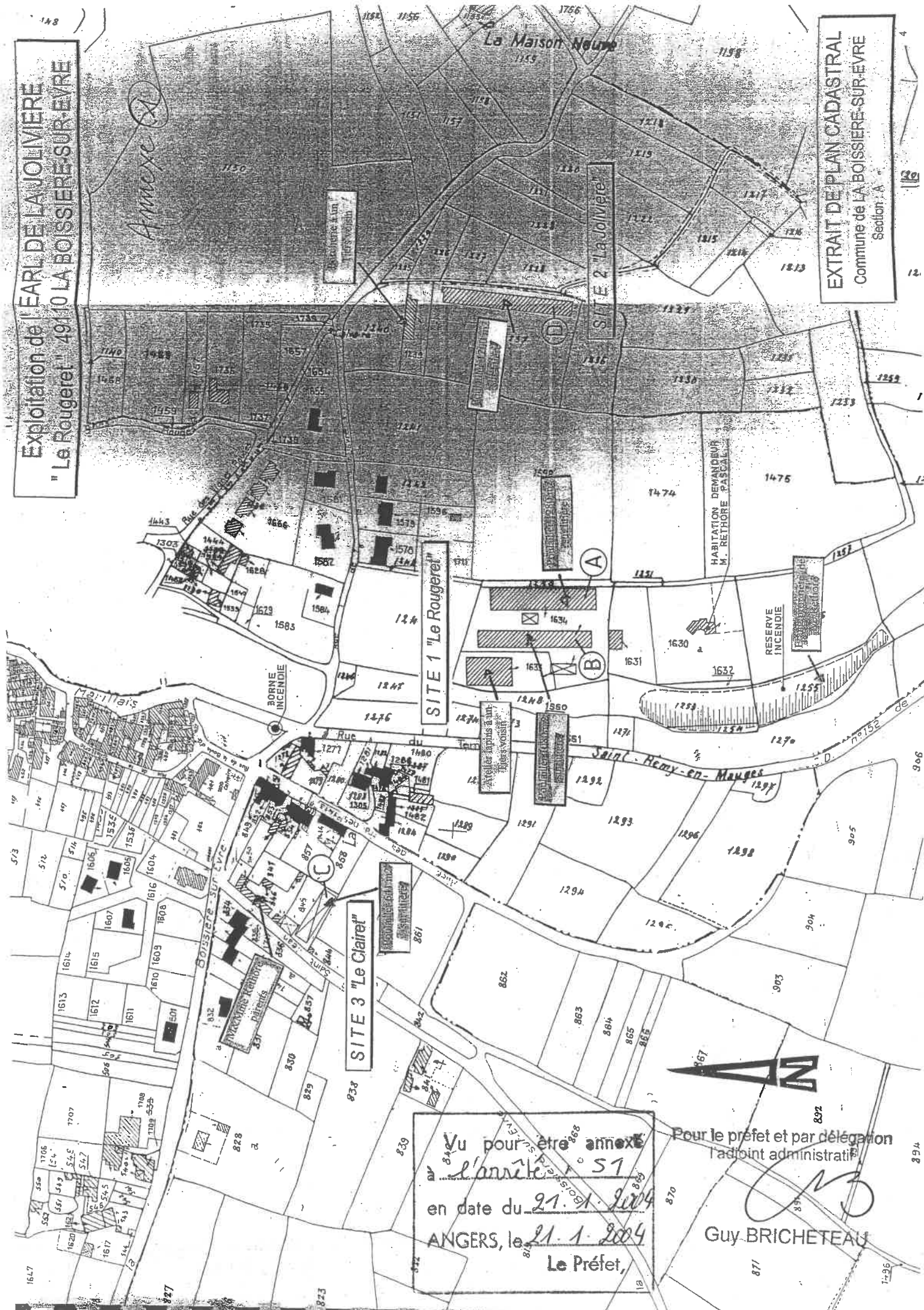
Jean-Jacques CARON

**Délai et voie de recours** : Conformément aux dispositions de l'article L. 514.6 du livre V du code de l'environnement, la présente décision qui est soumise à un contentieux de pleine juridiction peut être déférée au tribunal administratif de NANTES. Le délai de recours est de deux mois pour le demandeur ou l'exploitant et commence du jour de la notification de la présente décision. Ce délai est de quatre ans pour les tiers à compter de la publication ou de l'affichage de l'arrêté.

Exploitation de "EARL DE LAJOLIVIERE"  
"Le Rougeret" 49110 LA BOISSIERE-SUR-EVRE

Annexe A

EXTRAIT DE PLAN CADASTRAL  
Commune de LA BOISSIERE-SUR-EVRE  
Section A



Vu pour être annexé  
à l'arrêté n° 51  
en date du 21.1.2004  
ANGERS, le 21.1.2004  
Le Préfet,

Pour le préfet et par délégation  
l'adjoint administratif

Guy BRICHETEAU

Eleveur : **EARL LA JOLIVIERE**  
Adresse : " Le Rougeret " 49110 LA BOISSIERE-SUR-EVRE

PLAN D'EPANDAGE D'EFFLUENTS D'ELEVAGE  
RELEVÉ PARCELLAIRE

19/06/2003

m.à.d. GRIMAUD Jean

Annexe 2

NATURE DES CULTURES  
TL Terres labourables  
STH Surface toujours en herbe

Page	HT	CE	PE	Plan d'eau	Commune	Sect.	N° parcelle	Exploitant	Surface totale	Prop.	Loc.	m.à.d.	Surface disponible / nature cult.		Mode d'exploitation	Sol hydromorphe Sols non aptes à l'épandage classe 0	Surface suppl. épandable	Surface non épandable p. l'usage
													TL	STH				
1	1				LA BOISSIERE-SUR-EVRE	A	686	GRIMAUD Jean	0,02			X		0,02				
							687	"	1,10			X		1,10				
							688	"	2,12			X		2,02			CE	0,10
							694	"	0,59			X		0,10			CE	0,49
							696	"	0,83			X		0,83				
							697	"	0,37			X		0,37				
							698	"	1,75			X		1,75				
							699	"	2,05			X		1,55			HT	0,50
							701	"	0,41			X		0,23			HT	0,18
							712	"	0,76			X		0,12			HT	0,64
							713	"	0,99			X		0,95			HT	0,04
							714	"	1,33			X		1,31			HT	0,02
							715	"	0,25			X		0,25				
							719	"	0,45			X		0,44			HT	0,01
							720	"	1,47			X		0,56			HT	0,91
							721	"	1,61			X		1,55			HT	0,06
							722	"	0,05			X		0,01			HT	0,04
							732	"	0,33			X		0,25			HT	0,08
							733	"	0,95			X		0,08			HT	0,87
							737	"	0,81			X		0,42			HT	0,39
							743	"	0,36			X		0,36				
							746	"	2,63			X		2,43			HT	0,20
							1555	"	1,08			X		0,04			HT	1,04
							1556	"	0,07			X		0,06			HT	0,01
							1558	"	0,10			X		0,00			BA	0,00
TOTAL 1									22,48				0,00	16,80		0,00	0,00	5,58
2	2				BOUZILLE	D	370	GRIMAUD Jean	0,55			X		0,55				
							371	"	1,20			X		1,20				
							372	"	1,22			X		0,80			PTS	0,42
							376	"	1,03			X		0,27		0,05	PTS	0,81
							403	"	1,89			X		1,30			CE	0,59
							404	"	1,80			X		1,45			HT	0,35

Vu pour être annexé  
à l'arrêté n° 51  
en date du 21 JAN. 2004  
ANGERS, le 21 JAN. 2004  
Le Préfet,

Pour le préfet et par délégation  
l'adjoint administratif

Guy BRICHETEAU

42





Elève : **EARL LA JOLIVIERE**  
Adresse : "Le Rouget" 49110 LA BOISSIERE-SUREVRE

PLAN D'EPANDAGE D'EFFLUENTS D'ELEVAGE  
RELEVÉ PARCELLAIRE

26/06/03

m.à.d. SCEA LE CLAIRET

NATURE DES CULTURES									
TL Terres labourables									
STH Surface toujours en herbe									
Surface potentiellement éparpillable surfaces exclues règlementaires									
Surface éparpillable / nature cult.									
Modèle d'exclusion									
Sol hydromorphe									
Sols non classés à l'épandage (classés 0)									
Surface éparpillable (classés 1 et 2)									
Surface non éparpillable									
STH									
HT	Habitation	FP	Forêt	PT	Zone	Surface	Prop.	Loc.	m.à.d.
CE	Cours d'eau	TH	Terrain	ZI	habitable	initiale			
PE	Plan d'eau	VG	Végétal	BA	Bâtiment				
Page	Ilôt	Commune	Sect.	N° parcelle	Exploitant	Surface initiale	Prop.	Loc.	m.à.d.
1	1	LA BOISSIERE	A	290	SCEA LE CLAIRET	1,89		X	1,49
				291	"	1,22		X	0,87
				292	"	1,85		X	1,85
				293	"	1,98		X	1,98
				294	"	2,20		X	2,17
				295	"	1,12		X	0,55
				296	"	0,54		X	0,24
				297	"	0,48		X	0,18
				298	"	0,50		X	0,40
				301	"	1,35		X	1,35
				310	"	0,50		X	0,38
				311	"	0,34		X	0,00
				312	"	0,12		X	0,00
				314	"	0,10		X	0,00
				316	"	0,76		X	0,16
				317	"	0,12		X	0,06
				318	"	0,04		X	0,00
				319	"	0,22		X	0,00
				320	"	0,05		X	0,00
				321	"	0,09		X	0,00
				326	"	0,30		X	0,10
				327	"	0,59		X	0,59
				328	"	2,67		X	2,67
				329	"	0,24		X	0,24
				330	"	1,66		X	1,66
				574	"	5,61		X	5,31
				575	"	1,97		X	1,97
				622	"	0,87		X	0,87
				623	"	1,33		X	1,33
				624	"	0,84		X	0,84
TOTAL 1						31,55	26,51	0,75	0,00
2	2	LA BOISSIERE	A	143	SCEA LE CLAIRET	1,17		X	0,67
				144	"	0,69		X	0,00
				145	"	1,85		X	1,35
									0,00
									2,31
									0,49

HT	Habitation tiers	FP	Forêt peuplée	PTS	Puits-Source	Surface potentiellement épanachable	Mode d'exclusion	Sol hydromorphe	Surface suppl. épanachable	Surface non épanachable paturée
CE	Cours d'eau	TH	Terrain hydromorphe	ZI	Zone riveraine	après exclusions réglementaires				
PE	Plan d'eau	VG	Vergers / Vignes	BA	Bâtiment agricole	T.L.	S.T.H.	classe 0	T.L.	STH
Page	lot	Commune	N° parcelle	Exploitant	Surface initiale	Prop.	Loc.	m.a.d		
			146	SCEA LE CLAIRET	0,03		X	0,03		
			147	"	1,82		X	0,71		HT
			152	"	1,06		X	0,90		HT
			153	"	2,21		X	1,49		HT
			154	"	1,25		X	1,25		
			155	"	1,79		X	1,79		
			1410	"	0,76		X	0,00		Cerisiers
			1521	"	0,70		X	0,00		Cerisiers
			<b>TOTAL 2</b>		<b>13,33</b>			<b>8,19</b>	<b>0,00</b>	<b>2,83</b>
										<b>0,00</b>
3	3	LA BOISSIERE	752	SCEA LE CLAIRET	2,03		X	2,03		
			758	"	0,52		X	0,58		
			759	"	0,56		X	0,40		CE
			<b>TOTAL 3</b>		<b>3,11</b>			<b>3,01</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
4	4	LA BOISSIERE	1237	SCEA LE CLAIRET	0,58		X	0,50		HT
			1256	"	0,75		X	0,75		
			1263	"	1,16		X	1,16		
			1265	"	0,28		X	0,28		
			<b>TOTAL 4</b>		<b>2,77</b>			<b>2,69</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
			<b>TOTAL (1 à 4)</b>		<b>50,76</b>			<b>40,40</b>	<b>0,75</b>	<b>5,14</b>
										<b>0,49</b>

Surface réglementairement épanachable en liser et fumier (épanchage à plus de 100 m des habitations tiers)

Surface inapte à l'épandage du lisier ou/et fumier suite aux repérages des zones hydromorphes

Surface apte à l'épandage du lisier et fumier

Surface complémentaire réglementairement épanachable\* (épanchage à plus de 50 m des habitations tiers)

Surface non épanachable, pâturée

Surface totale à l'épandage

\* les épanchages des fumiers de volailles de chair et des fientes à plus de 65 % de matière sèche peuvent être réalisés à 50 m des habitations des tiers sous réserve d'un enfouissement dans les 24 heures. Les épanchages de lisiers traités grâce à un procédé atténuant les odeurs bénéficient du même droit.



19/06/2003

**NATURE DES CULTURES**  
**TL** Terres labourables

STH Surface toujours en herbe

HT	Habitation-lieu	FP	Forte pente	P/S	Puits-Source	Surface potentielllement épanachable après excursions réglementaires	Mettre à exécution	Sol hydromorphe	Surface suppl. épanachable	Surface non épanachable prévue				
CE	Cours d'eau	TH	Terrain hydromorphe	ZI	Zone inondable									
PE	Plan d'eau	VG	Verges/vignes	BA	Bâti/mén agricole				(Classes 1 et 2)					
Page	l'lot	Commune	Sect.	N° parcelle	Exploitant	Surface initiale	Propri.	Loc.	m.a.d.	T.L.	STH			
1	2	LA BOISSIERE	A	73	BEZIE Olivier	0,77			x	0,58	CE			
	3			74	"	0,03			x	0,03				
	4	BOUZILLE	D	362	"	1,10			x	1,10				
				363	"	1,12			x	0,36	CE	0,15		
	5	LE FUILET	A	37	"	0,44			x	0,44				
				59	"	0,85			x	0,85				
	6	LE FUILET	A	63	"	0,59			x	0,59				
				64	"	0,12			x	0,12				
				70	"	0,33			x	0,33				
				71	"	0,32			x	0,32				
	7	LE FUILET	A	73	"	0,64			x	0,64				
	8	LE FUILET	A	78	"	0,37			x	0,37				
				79	"	0,44			x	0,44				
				80	"	0,46			x	0,35	CE	0,11		
				TOTAL 1		7,58				2,07	4,45	0,15	0,00	0,11
2	3	LA BOISSIERE	A	253	BEZIE Olivier	0,91			x	0,67	HT		0,24	
				256	"	0,61			x	0,61				
				260	"	0,39			x	0,39				
				267	"	0,47			x	0,47				
				268	"	0,30			x	0,30				
				269	"	0,31			x	0,31				
				270	"	0,80			x	0,80				
				271		0,25				0,25				
				272		0,12				0,12				
				273	"	0,20			x	0,20				
				274	"	0,65			x	0,22	HT		0,25	
				275	"	0,52			x	0,25	HT		0,12	
				276	"	0,12			x	0,00	HT		0,12	
				277	"	0,23			x	0,00			0,21	
				278	"	0,22			x	0,12	HT		0,10	
				279	"	0,18			x	0,18				
				281	"	0,61			x	0,61				
				282	"	0,30			x	0,30				

HT	Haillation dans	FR	Forme parcellaire	PTB	Rate Surface	Surface potentiellement éparpillable après exclusion d'épandages	Mode d'épandage	Sol hydromorphe	Surface suppl. éparpillable	Surface non éparpillable latu/ées						
CE	Cours d'eau	TH	Termin. hydromorphes	B	Zone frontalière											
PE	Plan d'eau	VQ	Verges, Vignes	BA	Bâtiment agricole											
Page	lot	Commune	Sect.	N° parcelle	Exploitant	Surface initiale	Prop.	Loc.	m a d	T.L.	S.T.H.	Moins d'épandage	Sol non aptes à l'épandage classe 0	T.L.	Classe 1 et 2	STH
				283	BEZIE Olivier	0,33			X	0,33		HT			0,02	
				1376	"	0,06			X	0,04		HT			0,02	
				1377	"	0,19			X	0,17		HT			0,02	
	9	LE FULLET	A	106	"	0,75			X	0,08		HT			0,60	
				107	"	0,24			X	0,18		HT			0,06	
				108	"	0,03			X	0,02		HT			0,01	
				111	"	0,11			X	0,04		HT			0,07	
				112	"	0,40			X	0,40						
				113	"	0,12			X	0,12						
	10	LE FULLET	A	194	"	0,36			X	0,36						
				208	"	0,55			X	0,55						
				209	"	0,33			X	0,33						
				TOTAL 2		10,68				8,42	0,00			0,00	1,82	0,00
3	11	LE FULLET	A	239	BEZIE Olivier	1,55			X		1,55					
				240	"	0,39			X		0,39					
				241	"	0,39			X		0,39					
	12		A	244	"	0,60			X	0,60						
				247	"	0,30			X	0,30						
				248	"	0,61			X	0,61						
				249	"	0,31			X	0,31						
				250	"	0,29			X	0,29						
	13		A	270	"	0,58			X	0,58						
	14		A	275	"	1,43			X	1,43						
	15		A	292	"	0,65			X	0,65						
				293	"	0,33			X	0,33						
	16		A	315	"	0,64			X	0,64					0,64	
				319	"	0,71			X	0,00						
	17		A	367	"	0,39			X	0,39						
				TOTAL 3		9,17				6,13	2,33			0,64	0,00	0,00



Eleveur : **EARL LA JOLIVIERE**  
Adresse : "Le Rougeret" 49110 LA BOISSIERE-SUR-EVRE

m.à.d. EARL LE BORDAGE GALLIER

**PLAN D'EPANDAGE D'EFFLUENTS D'ELEVAGE**  
**RELEVÉ PARCELLAIRE**

19/06/2003

NATURE DES CULTURES											
TL Terres labourables											
STH Surface toujours en herbe											
Surface potentiellement épanachable après excursions réglementaires											
Sol non aptes à l'épandage											
Surface suppl. épanachable											
Surface non épanachable pluviale											
PT	HT	FP	PTS	ZI	Flux Source	STH	TL	STH	PTS	TL	STH
CE	Co	TH	BA	Zone hydromorphe	Prop. Loc. m.a.d	Surface épanachable / nature cul.	TL	STH	PTS	TL	STH
PE	Plan d'eau	Verger / Vignes	Surface initiale	Zone hydromorphe	Prop. Loc. m.a.d	Surface épanachable / nature cul.	TL	STH	PTS	TL	STH
Page	Lot	Commune	Sect	N° parcelle	Exploitant	Surface initiale	Prop. Loc. m.a.d	Surface épanachable / nature cul.	TL	STH	PTS
1		BOUZILLE	D	312	EARL LE BORDAGE GALLIER	5,27	X	5,27			
				313		1,42	X	1,42			
				314	"	2,60	X	2,60			
				315	"	0,17	X	0,17			
				316	"	1,92	X	1,92			
				416	"	0,45	X	0,29			PTS
				417	"	0,40	X	0,30			PTS
				418	"	0,72	X	0,72			
				419	"	0,19	X	0,04			
				TOTAL 1		13,14		12,73	0,00	0,00	0,00
2		BOUZILLE	D	431	EARL LE BORDAGE GALLIER	4,21	X	4,21			
				434		3,54	X	3,54			
		LE FUILLET	A	413	"	1,40	X	1,40			
				414	"	1,32	X	1,32			
				415	"	1,00	X	1,00			
				416	"	1,75	X	1,75			
				355	"	0,57	X	0,57			
				357	"	0,40	X	0,40			
				358	"	0,17	X	0,17			
				359	"	0,07	X	0,07			
				360	"	0,27	X	0,27			
				361	"	0,37	X	0,37			
				362	"	0,56	X	0,56			
				1360	"	0,22	X	0,22			
				1361	"	0,29	X	0,29			
				1	"	0,87	X	0,39			
				2	"	0,27	X	0,27			0,39
				3	"	0,26	X	0,26			
				4	"	0,33	X	0,33			
				5	"	0,17	X	0,17			
				6	"	0,19	X	0,00			
				7	"	0,24	X	0,03			
				10	"	0,20	X	0,20			
				TOTAL 2		20,00		19,59	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 3		33,14		32,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 4		53,28		52,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 5		73,42		72,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 6		93,56		92,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 7		113,70		112,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 8		133,84		132,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 9		153,98		152,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 10		174,12		172,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 11		194,26		192,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 12		214,40		212,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 13		234,54		232,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 14		254,68		252,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 15		274,82		272,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 16		294,96		292,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 17		315,10		312,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 18		335,24		332,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 19		355,38		352,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 20		375,52		372,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 21		395,66		392,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 22		415,80		412,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 23		435,94		432,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 24		456,08		452,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 25		476,22		472,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 26		496,36		492,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 27		516,50		512,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 28		536,64		532,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 29		556,78		552,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 30		576,92		572,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 31		597,06		592,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 32		617,20		612,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 33		637,34		632,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 34		657,48		652,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 35		677,62		672,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 36		697,76		692,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 37		717,90		712,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 38		738,04		732,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 39		758,18		752,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 40		778,32		772,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 41		798,46		792,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 42		818,60		812,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 43		838,74		832,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 44		858,88		852,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 45		879,02		872,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 46		899,16		892,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 47		919,30		912,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 48		939,44		932,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 49		959,58		952,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 50		979,72		972,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 51		999,86		992,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 52		1019,00		1012,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 53		1039,14		1032,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 54		1059,28		1052,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 55		1079,42		1072,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 56		1099,56		1092,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 57		1119,70		1112,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 58		1139,84		1132,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 59		1159,98		1152,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 60		1180,12		1172,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 61		1200,26		1192,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 62		1220,40		1212,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 63		1240,54		1232,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 64		1260,68		1252,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 65		1280,82		1272,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 66		1300,96		1292,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 67		1321,10		1312,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 68		1341,24		1332,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 69		1361,38		1352,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 70		1381,52		1372,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 71		1401,66		1392,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 72		1421,80		1412,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 73		1441,94		1432,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 74		1462,08		1452,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 75		1482,22		1472,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 76		1502,36		1492,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 77		1522,50		1512,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 78		1542,64		1532,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 79		1562,78		1552,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 80		1582,92		1572,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 81		1603,06		1592,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 82		1623,20		1612,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 83		1643,34		1632,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 84		1663,48		1652,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 85		1683,62		1672,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 86		1703,76		1692,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 87		1723,90		1712,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 88		1744,04		1732,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 89		1764,18		1752,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 90		1784,32		1772,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 91		1804,46		1792,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 92		1824,60		1812,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 93		1844,74		1832,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 94		1864,88		1852,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 95		1885,02		1872,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 96		1905,16		1892,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 97		1925,30		1912,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 98		1945,44		1932,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 99		1965,58		1952,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 100		1985,72		1972,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 101		2005,86		1992,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 102		2026,00		2012,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 103		2046,14		2032,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 104		2066,28		2052,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 105		2086,42		2072,32	0,00	0,00	0,39
				TOTAL 106		2106,56		2092,32</			

HT	Habitation tiers	FP	Forêt arène	PTS	Puits-Source	Surface potentiellement épanachable	Matris d'exclusion	Sol hydromorphe	Surface suppl. épanachable	Surface non épanachable paturée				
CE	Cours d'eau	TH	Terru hydromorphe	ZI	Zone inondable	après exécution règlementaires								
PE	Plan d'eau	VQ	Verges / vignes	B4	Bâtiment agricole									
Page	lot	Commune	Sect.	N° parcelle	Exploitant	Surface initiale	Prop.	Loc.	m.a.d					
				11	EARL LE BORDAGE GALLIER	0,19			X	0,19				
				12		0,20			X	0,20				
				13	"	1,00			X	1,00				
				14	"	0,68			X	0,68				
				15	"	0,57			X	0,57				
				16	"	0,92			X	0,91				
				17	"	0,88			X	0,88				
				18	"	1,26			X	1,26				
				19	"	0,80			X	0,80				
				20	"	0,75			X	0,74				
				22	"	0,57			X	0,57				
				23	"	0,40			X	0,40				
				24	"	0,68			X	0,29				
				25	"	0,41			X	0,39				
				29	"	0,77			X	0,77				
				30	"	0,84			X	0,84				
				45	"	2,46			X	2,46				
				46	"	0,74			X	0,74				
				47	"	0,83			X	0,36				
				48	"	1,38			X	0,70				
				49	"	1,18			X	1,18				
				TOTAL 2		36,18			33,72	0,00	0,00	2,56	0,00	0,00
				TOTAL (1 à 2)		49,32			46,45	0,00	2,56	0,00	0,00	
Surface réglementairement épanachable en lisière et tumier (épanchage à plus de 100 m des habitations tiers)														
Surface inapte à l'épanchage du lisière ou/et tumier suite aux repérages des zones hydromorphes														
Surface apte à l'épanchage du lisière et tumier														
Surface complémentaire réglementairement épanachable* (épanchage à plus de 50 m des habitations tiers)														
Surface non épanachable paturée														
Surface totale à l'épanchage														
* les épanchages des tumiers de volailles de chair et des ténies à plus de 65 % de matière sèche peuvent être réalisés à 50 m des habitations des tiers sous réserve d'un enrouissement dans les 24 heures. Les épanchages de lisières traités grâce à un procédé atténuant les odeurs bénéficient du même droit.														

\* les épanchages des tumiers de volailles de chair et des fientes à plus de 65 % de matière sèche peuvent être réalisés à 50 m des habitations des tiers sous réserve d'un enroulement dans les 24 heures. Les épanchages de lisiers traités grâce à un procédé atténuant les odeurs bénéficient du même droit.



Eleveur : **EARL LA JOLIVIERE**  
Adresse : " Le Rougetet " 49110 LA BOISSIERE-SUR-EVRE

**PLAN D'EPAVAGE D'ELEVAGE**  
**RELEVÉ PARCELLAIRE**

m.à.d. EARL HUTEAU

										STH Surface toujours en herbe					
HT	CE	PE	TH	FD	PT	SA	SA	SA	SA	SA	SA	SA	SA	SA	SA
Habitation tiers	Cours d'eau	Plan d'eau	TH	FD	SA	SA	SA	SA	SA	SA	SA	SA	SA	SA	SA
Page	lot	Commune	Sect	N° parcelle	Exploitant	Surface initiale	Prop.	Loc.	m.à.d	Surface pondération / nature cult	TL	STH	Surface pondération / nature cult	TL	STH
1	1	BOUZILLE	D	257	EARL HUTEAU	3,15			X	3,15				1,17	
				258	"	9,56			X	7,87					
				259	"	0,56			X	0,27				0,27	
				283	"	2,09			X	1,32					0,77
2	2	BOUZILLE	D	284	"	4,05			X	4,00				0,05	
				285	"	5,12			X	4,77					0,35
				310	"	2,34			X	2,34					
				318	"	2,14			X	2,14					
				319	"	3,03			X	3,03					
				320	"	0,12			X	0,12					
				321	"	0,76			X	0,76				0,40	
				322	"	1,98			X	1,46					
				410	"	1,31			X	0,81				0,48	
TOTAL 1						36,21				32,04	0,00	0,00		2,37	1,12
2	2	BOUZILLE	D	290	EARL HUTEAU	1,49			X		0,00				1,49
				291	"	1,95			X	1,90					
				292	"	1,65			X	1,58					
				293	"	2,38			X	2,32					
				294	"	2,45			X	2,45					
				295	"	3,41			X	3,06					
				296	"	1,29			X	1,25					
				297	"	1,67			X	1,67					
				299	"	2,12			X	1,72					
				300	"	0,37			X	0,19					
				302	"	1,08			X	0,28			CE-PTS		1,00
				303	"	0,61			X	0,52			CE		0,09
				304	"	1,52			X	1,30			CE		0,22
				305	"	0,35			X	0,00			CE		0,35
				306	"	0,27			X	0,00			CE		0,27
				307	"	1,20			X	1,04			CE		0,16
				420	"	0,33			X	0,24			HT		0,09
				421	"	0,17			X	0,03			HT		0,14
				422	"	0,19			X	0,00			HT		0,19

HT	Habitation tiers	FP	Faire pente	PTS	Puis-Source	Surface potentiellement éparpillable	Modèle d'exclusion	Sol hydromorphe	Surface suppl.	Surface non		
CE	Cours d'eau	TH	Terrain hydromorphe	ZI	Zone non éparpillable	après exclusions réglementaires		classe 0	éparpillable	éparpillable pluvie		
PE	Plan d'eau	VG	Verger / Vignes	BA	Bâtiement agricole							
Page	lot	Commune	Sect.	N° parcelle	Exploitant	Surface initiale	Prop. Loc. m.a.d	Surface éparpillable / nature cult.	TL	STH		
				425	EARL HUTEAU	0,51	X	0,08	HT-CE	0,43		
				427	"	0,33	X	0,10	CE	0,23		
				428	"	0,53	X	0,33	CE	0,2		
				429	"	1,36	X	0,96	CE	0,4		
				440	"	0,59	X	0,00	HT	0,59		
				TOTAL 2		27,82		16,14	4,88	0,00	0,00	5,85
3	5	BOUZILLE	ZH	120	EARL HUTEAU	1,94	X	0,57	HT	0,72		
	6		ZI	104	"	1,80	X	1,80				
				TOTAL 3		3,74		2,37	0,00	0,00	0,72	0,00
4	7	LIRE	ZB	789	EARL HUTEAU	0,23	X	0,23		0,23		0,23
				813	"	0,71	X	0,00	ZI	0,00		0,71
				TOTAL 4		0,94		0,00	0,23	0,23	0,00	0,94
5	9	LIRE	B	2062	EARL HUTEAU	0,47	X	0,00	HT	0,20		
				2063	"	0,82	X					
				2069	"	0,99	X	0,89	HT			0,1
				2070	"	0,21	X	0,20	HT			0,01
				2077	"	0,05	X	0,02	HT			0,03
				2078	"	0,46	X	0,46				
				3068	"	0,11	X	0,00	HT			0,11
				3069	"	0,23	X	0,00	HT			0,23
				TOTAL 5		3,34		0,46	1,11	0,00	0,20	0,48
6	10	LIRE	A	2	EARL HUTEAU	1,17	X	0,00	ZI	1,17		
				3	"	0,39	X	0,00	ZI	0,39		
				TOTAL 6		1,56		0,00	0,00	0,00	0,00	1,56
TOTAL (1 à 6)						73,61		51,01	6,22	0,23	3,29	9,95

Surface réglementairement éparpillable en lisière et fumier (éparillage à plus de 100 m des habitations tiers)  
 Surface inapte à l'épandage du lisier ou et fumier suite aux repérages des zones hydromorphes  
 Surface apte à l'épandage du lisier et fumier  
 Surface complémentaire réglementairement éparpillable\* (éparillage à plus de 50 m des habitations tiers)  
 Surface non éparpillable pâturée  
 Surface totale à l'épandage  
 57,23 hectares  
 0,23 hectares  
 57,00 hectares  
 3,29 hectares  
 8,95 hectares  
 60,29 hectares

\* les épandages des fumiers de chair et des fientes à plus de 65 % de matière sèche peuvent être réalisés à 50 m des habitations des tiers sous réserve d'un enfouissement dans les 24 heures. Les épandages de lisiers traités grâce à un procédé atténuant les odeurs bénéficient du même droit.





## Répartition des déjections

Donc, suivant le plan d'épandage établi dans ce dossier, la surface épandable est de : 213,48 ha épandables. Toutefois, on tiendra compte des surfaces pâturées non épandables (24,31 ha) qui seront à rajouter. La quantité d'azote issue de l'élevage avicole de l'EARL LA JOLIVIERE et qui est à valoriser totalise 17 467,8 kg N.

Afin de respecter les bilans agronomiques, réaliser les apports en fonction des besoins des cultures et, afin de respecter les prescriptions réglementaires (moins de 170 kg N/ha), la répartition va s'établir comme il suit :

Exploitants	Quantité N organique (kg)	% du total mis à disposition
EARL LA JOLIVIERE	0,0	0,0%
SCEA LE CLAIRET	5720,0	32,7%
Monsieur BEZIE	1000,0	5,7%
EARL BORDAGE GALLIER	3050,0	17,5%
EARL HUTEAU	5397,8	30,9%
Monsieur GRIMAUD	2300,0	13,2%
Total	17467,8	100%

Donc, après mise à disposition, les apports d'azote organique respecteront les prescriptions réglementaires et notamment les 170 kg N/ha épandable fixées par la directive Nitrates.

La situation des exploitations par rapport à la réglementation après mise à disposition sera la suivante :

Exploitants	Surface épandable en ha	Surface pâturée non épandable	Surf. épandable + surf. pâturée non épandable	Total kg N organique total apporté	Ration kg N organique par ha épandable
SCEA LE CLAIRET	46,29	0,49	46,78	7141,2	152,7
Monsieur BEZIE	25,54	0,11	25,65	4326,0	168,7
EARL BORDAGE GALLIER	43,89	0	43,89	7419,0	169,0
EARL HUTEAU	60,29	9,95	70,24	11831,8	168,4
Monsieur GRIMAUD	37,87	13,76	51,63	8701,0	168,5
Total	213,88	24,31	238,19	39419,0	165,5

Au total, l'apport d'azote organique par hectare épandable est globalement égale à 166 kg N/ha épandable et respecte donc la réglementation.

En outre, on notera que les calculs ont été effectués dans le cas de production maximale d'azote organique (cas d'élevage de lots de poulets standard) ; ainsi la production en azote organique sera moindre dans le cas où l'EARL LA JOLIVIERE réalisent des lots de pintades ou de poulets à l'export.

Le transport du fumier de volailles est réalisé en remorque. Et toutes les précautions sont prises de manière à ne pas occasionner de perte de matière organique sur les routes.