



RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

DIRECTION DU
DÉVELOPPEMENT RURAL

Département des productions
animales

4 rue du Gal Galliéni
BP 2386
98846 Nouméa Cedex

Nouméa, le 24 AVR. 2012

Le directeur,

à

Gérante de la SCA JCR
Le Cap Goulvain
98 870 Bourail

PROVINCE SUD Direction de l'environnement	ARRIVÉE LE 22 MAI 2012							
	N° 16799	Dir.	CM Jun.	CM EDT	CM cyné	SAF	SPPR	SCS
AFFECTÉ								V
COPIE								
OBSERVATIONS	+ 23/05/12 → BSJ Xle							

Objet : plan et cahier d'épandage

Madame,

acte_16799/DDR
Dans le cadre de vos démarches visant la mise aux normes environnementale de votre élevage porcin, la direction du développement rural vous a remis un plan et un cahier d'épandage établi selon les informations que vous avez bien voulu nous communiquer.

Afin de mettre votre élevage en conformité vis-à-vis de la réglementation sur les ICPE, nous vous demandons de bien vouloir transmettre à la direction de l'environnement les documents susvisés pour validation.

Si toutefois vous souhaitez modifier ces documents avant leur transmission à la direction de l'environnement, veuillez contacter chargée de filière à la DDR.

Je vous prie d'agréer, Madame, l'expression de ma considération distinguée.

- Copie DENV

DIRECTION DU
DEVELOPPEMENT RURAL

Département des productions
animales

4 rue du Gal Galliéni
BP 2386
98846 Nouméa Cedex

Nouméa, le 24 AVR. 2012

Le directeur,

à

Gerante de la SCA JCK
Le Cap Goulvain
98 870 Bourail

Objet : plan et cahier d'épandage

Madame,

PROVINCE SUD						
DIRECTION DU DEVELOPPEMENT RURAL	Arrivé le <i>15/05/12 N°(16499)</i>					
	DDR	09:31	SKA	SATEG	SEDEL	SSELCE
Affecté				X		
Copie						
Observations						

Dans le cadre de vos démarches visant la mise aux normes environnementale de votre élevage porcin, la direction du développement rural vous a remis un plan et un cahier d'épandage établi selon les informations que vous avez bien voulu nous communiquer.

Afin de mettre votre élevage en conformité vis-à-vis de la réglementation sur les ICPE, nous vous demandons de bien vouloir transmettre à la direction de l'environnement les documents susvisés pour validation.

Si toutefois vous souhaitez modifier ces documents avant leur transmission à la direction de l'environnement, veuillez contacter chargée de filière à la DDR.

Je vous prie d'agréer, Madame, l'expression de ma considération distinguée.

- Copie DENV

A l'attention de

*Mme tu peu perverri
une copie à le Denv*

Mme

SCA JCR

AB.00.0
L1.2E.02.
LIVR. AL.

CAHIER D'EPANDAGE

Enregistrement des apports de fertilisants azotés sur l'îlot 1

Nom de l'exploitant ou de l'îlot	nom	Culture	SPE (ha)	Besoins N/ha	N total efficace / îlot
Méthode de calcul			(f)	(g)	(fg)
îlot 1	Pâturage naturel		16	200 kg/ha/an	3 200 kg/an

Date d'apport	Type d'apport (indiquer lorsqu'un désodorisant est utilisé)	Nombre de tonne à lisier	Teneur N total (kg/remorque)	Apport N total (kg)	Apport kg N efficace / ha
Méthode de calcul :		(a)	(b)	d=(a x b)	(d / f)
20.08.11	lisier de porc	12.			
22.08.11		10.			
25.09.11		12.			
25.10.11		14			
20.11.11		16			
2.12.11		16			
5.03.12		18			
4.04.12		20			

Appart total pendant la campagne :

Enregistrement des apports de fertilisants azotés sur l'îlot 2

Nom de l'exploitant ou de l'îlot		Culture	SPE (ha)	Besoins N/ha	N total efficace / îlot
Méthode de calcul			(f)	(g)	(fg)
îlot 2	Pâturage naturel		4,7	200 kg/ha/an	940 kg/an

Date d'apport	Type d'apport (indiquer lorsqu'un désodorisant est utilisé)	Quantité de fientes tonnes tonnes t _{st}	Teneur N total (kg / t)	Apport N total (kg)	Apport kg N efficace / ha
	Méthode de calcul :	(a)	(b)	d=(a x b)	(d / f)
25/08/11	/				
26/09/11	/				
30.09.11		10.			
11.10.11		10.			
3.11.11		8			
15.01.12		6			
15.03.12		10.			

Apport total pendant la campagne :

Enregistrement des apports de fertilisants azotés sur l'îlot 3

Nom de l'exploitant ou de l'îlot	nom	Culture	SPE (ha)	Besoins N/ha	N total efficace / îlot
Méthode de calcul			(f)	(g)	(fxg)
Îlot N 3	Pâturage naturel		22,5	200 kg/ha/an	4 500 kg/an

Date d'apport	Type d'apport (indiquer lorsqu'un désodorisant est utilisé)	Nombre de tonnes à l'île	Quantité de fientes tonnes	Teneur N total (kg / t)	Apport N total (kg)	Apport kg N efficace / ha
Méthode de calcul :		(a)	(b)	d=(a x b)	(d / f)	
19.09.11	lisier de porc					
10.10.11			18			
22.11.11			15			
15.01.12			14			
20.01.12			16			
22.02.12			18			
22.03			21			

Apport total pendant la campagne :

Enregistrement des appports de fertilisants azotés sur l'îlot 4

Nom de l'exploitant ou de l'îlot	nom	Culture	SPE (ha)	Besoins N/ha	N efficace îlot
Méthode de calcul			(f)	(g)	(fg)
îlot N 4		Pâturage naturel	3,7	200 kg/ha/an	740 kg/an

Date d'apport	Type d'apport (indiquer lorsqu'un déodorisant est utilisé)	Quantité de fientes lisier de porc	Teneur N total (kg/t)	Apport N total (kg)	Appart N efficace / ha
Méthode de calcul :		(a)	(b)	$d = (a \times b)$	(d / f)
10.02.11		8.			
18.10.11		4.			
9.12.11		14.			
20.01.12		14			
24.04.12		10			
27.05.12		16			

Appart total pendant la campagne :