



## Plans d'épandage

Plan d'épandage du 21/09/2018

Tableaux des surfaces

**GAEC DE L'EPINARDIERE  
L'EPINARDIERE  
49330 MIRE**

Siret : 45269062100019 Pacage : 049167038

Conditions d'application

Régime : IC - Installation classée

Effluent 1 : Lisier et purin porcin

Méthode ou délai d'enfouissement 1 : enfoui dans les 12h sur terres nues avec buse palette ou rampe palettes/buses

Effluent 2 : Fumier non compact bovin ou porcin

**Rappel réglementaire relatif au calcul des surfaces épandables**

Motif d'exclusion	Distance d'exclusion en m	Épandage	Couple
Bande enherbée - BE	10	Interdit	Fumier non compact bovin ou porcin / enfouissement dans les 12h et Lisier et purin porcin / enfoui dans les 12h sur terres nues avec buse palette ou rampe palettes/buses
Cours d'eau amont pisciculture sur 1 km - HYDL_PISC	50	Interdit	Fumier non compact bovin ou porcin / enfouissement dans les 12h et Lisier et purin porcin / enfoui dans les 12h sur terres nues avec buse palette ou rampe palettes/buses
Cours d'eau - HYDL	35	Interdit	Fumier non compact bovin ou porcin / enfouissement dans les 12h et Lisier et purin porcin / enfoui dans les 12h sur terres nues avec buse palette ou rampe palettes/buses
Etang,Mare,Marais - HYDS	35	Interdit	Fumier non compact bovin ou porcin / enfouissement dans les 12h et Lisier et purin porcin / enfoui dans les 12h sur terres nues avec buse palette ou rampe palettes/buses
Puits d'alimentation humaine individuel - CAP_IND	50	Interdit	Fumier non compact bovin ou porcin / enfouissement dans les 12h et Lisier et purin porcin / enfoui dans les 12h sur terres nues avec buse palette ou rampe palettes/buses
Sol apte - SOL_APT2	toute la zone est concernée	Apte	Fumier non compact bovin ou porcin / enfouissement dans les 12h et Lisier et purin porcin / enfoui dans les 12h sur terres nues avec buse palette ou rampe palettes/buses
Sol apte sous condition de date - SOL_APT1	toute la zone est concernée	Autorisé sous condition	Fumier non compact bovin ou porcin / enfouissement dans les 12h et Lisier et purin porcin / enfoui dans les 12h sur terres nues avec buse palette ou rampe palettes/buses
Sol inapte - SOL_APT0	toute la zone est concernée	Interdit	Fumier non compact bovin ou porcin / enfouissement dans les 12h et Lisier et purin porcin / enfoui dans les 12h sur terres nues avec buse palette ou rampe palettes/buses
Technique - TEC	toute la zone est concernée	Interdit	Fumier non compact bovin ou porcin / enfouissement dans les 12h et Lisier et purin porcin / enfoui dans les 12h sur terres nues avec buse palette ou rampe palettes/buses
Tiers, camping, zone d'activité ou de loisirs - HAB	50	Interdit	Fumier non compact bovin ou porcin / enfouissement dans les 12h
Tiers, camping, zone d'activité ou de loisirs - HAB	100	Interdit	Lisier et purin porcin / enfoui dans les 12h sur terres nues avec buse palette ou rampe palettes/buses
Zone de pente - PENTE	toute la zone est concernée	Interdit	Fumier non compact bovin ou porcin / enfouissement dans les 12h et Lisier et purin porcin / enfoui dans les 12h sur terres nues avec buse palette ou rampe palettes/buses



## Surfaces engagées par exploitation et par îlot

Exploitation : GAEC DE L'EPINARDIERE de MIRE

Raison sociale	N° Îlot	N° Unité	Commune	Système culturel	Surfaces en ha	Surfaces non épandables ha	Motif d'exclusion et/ou Aptitude	Surfaces sous conditions ha	Motif (sous cond)	Surfaces épandables ha
GAEC DE L'EPINARDIERE	1	56	MIRE	Culture annuelle	10,74	1,3	BE,CAP_IND,HAB,HYDL,SOL_APT2			9,44
	2	59	MIRE	Prairie permanente et parcours	2,80	1,52	BE,HYDL,SOL_APT2	0,01		1,27
		60	MIRE	Culture annuelle	3,24	0,38	BE,HYDL,SOL_APT2			2,86
		61	MIRE	Culture annuelle	14,55	1,04	BE,CAP_IND,HYDL,SOL_APT2			13,51
	3	54	SAINT-DENIS-D'ANJOU	Culture annuelle	24,14	1,58	BE,HAB,HYDL,HYDS,SOL_APT2	2,68		19,88
		55	SAINT-DENIS-D'ANJOU	Prairie permanente et parcours	0,35	0,35	BE,HYDL,SOL_APT2			
	4	47	SAINT-DENIS-D'ANJOU	Culture annuelle	1,87	0,11	HAB,HYDS,SOL_APT2	0,60		1,16
		48	SAINT-DENIS-D'ANJOU	Culture annuelle	2,03		SOL_APT2			2,03
		49	SAINT-DENIS-D'ANJOU	Culture annuelle	1,42		HYDL,PENTE,SOL_APT1	1,42	SOL_APT1	
		50	SAINT-DENIS-D'ANJOU	Culture pérenne	0,06	0,06	TEC			
		51	SAINT-DENIS-D'ANJOU	Culture annuelle	8,01	0,63	HYDL,PENTE,SOL_APT2			7,38
		52	SAINT-DENIS-D'ANJOU	Prairie permanente et parcours	0,54	0,54	BE,HYDL,PENTE			



Conditions d'application : Régime : IC - Installation classée

Effluent 1 : Lisier et purin porcin

Méthode ou délais d'enfouissement 1 : enfouir dans les 12h sur

Page n°3 sur 10

Effluent 2 : Fumier non compact bovin ou porcin

Méthode ou délais d'enfouissement 2 :

Raison sociale	N° Îlot	N° Unité	Commune	Système cultural	Surfaces en ha	Surfaces non épandables ha	Motif d'exclusion et/ou Aptitude	Surfaces sous conditions ha	Motif (sous cond)	Surfaces épandables ha
GAEC DE L'EPINARDIERE	4	53	SAINT-DENIS-D'ANJOU	Culture annuelle	8,80	2,09	BE,HAB,HYDL,HYDS,SOL_APT1	6,71	SOL_APT1	
		63	SAINT-DENIS-D'ANJOU	Culture annuelle	0,93	0,39	HAB,HYDS,SOL_APT1	0,54	SOL_APT1	
	5	62	MIRE	Culture annuelle	4,18		SOL_APT2			4,18
	6	35	MIRE	Culture annuelle	5,44	0,57	HAB,SOL_APT2	1,82		3,05
	7	58	SAINT-DENIS-D'ANJOU	Culture annuelle	10,64	1,72	BE,CAP_IND,HAB,HYDL,HYDS,SOL_APT2	1,34		7,58
	8	57	SAINT-DENIS-D'ANJOU	Culture annuelle	2,50	0,78	BE,HAB,HYDL,SOL_APT2	0,93		0,79
	9	7	BOUERE	Culture annuelle	4,01	0,01	HYDS,SOL_APT2			4,00
	10	46	SAINT-DENIS-D'ANJOU	Culture annuelle	1,62			1,62	SOL_APT1	
	11	8	BOUERE	Culture annuelle	4,88	0,49	BE,HYDL,SOL_APT2			4,39
	12	5	LES HAUTS D'ANJOU	Culture annuelle	0,96					0,96
	20	33	MIRE	Culture annuelle	7,03	0,07	HAB,SOL_APT2	0,75		6,21
	21	34	MIRE	Culture annuelle	2,07	0,08	HAB,HYDL,SOL_APT2	0,21		1,78
	22	36	MIRE	Culture annuelle	12,47	1,00	BE,HYDL,SOL_APT2			11,47
		37	MIRE	Prairie permanente et parcours	0,35	0,34	BE,HYDL,SOL_APT2			0,01
	30	31	MIRE	Prairie permanente et parcours	6,45	0,49	BE,HAB,HYDL,HYDS,SOL_APT1	5,96	SOL_APT1	



Conditions d'application : Régime : IC - Installation classée

Effluent 1 : Lisier et purin porcin Méthode ou délais d'enfouissement 1 : enfoui dans les 12h sur

Page n°4 sur 10

Effluent 2 : Fumier non compact bovin ou porcin Méthode ou délais d'enfouissement 2 :

Raison sociale	N° Îlot	N° Unité	Commune	Système cultural	Surfaces en ha	Surfaces non épandables ha	Motif d'exclusion et/ou Aptitude	Surfaces sous conditions ha	Motif (sous cond)	Surfaces épandables ha
GAEC DE L'EPINARDIERE	30	32	MIRE	Prairie permanente et parcours	1,16	1,16	BE,HAB,HYDL,HYDS,SOL_APT0			
	31	29	MIRE	Culture annuelle	1,69	0,30	HAB,SOL_APT1	1,39	SOL_APT1	
		30	MIRE	Prairie permanente et parcours	0,49	0,28	HAB,SOL_APT1	0,21	SOL_APT1	
	32	28	MIRE	Culture annuelle	3,72	2,00	BE,HYDL,HYDL_PISC,HYDS,SOL_APT1	1,72	SOL_APT1	
	33	22	MIRE	Culture annuelle	4,96	1,67	BE,HAB,HYDL,HYDL_PISC,HYDS,SOL_APT1	3,29	SOL_APT1	
		23	MIRE	Culture annuelle	4,77	1,13	BE,HYDL,HYDL_PISC,HYDS,SOL_APT1	3,64	SOL_APT1	
		24	MIRE	Culture annuelle	0,16	0,16	BE,HYDL,HYDL_PISC,HYDS,SOL_APT1			
		25	MIRE	Culture annuelle	0,17	0,17	BE,HYDL,HYDL_PISC,HYDS,SOL_APT1			
		26	MIRE	Culture annuelle	7,34	1,87	BE,HAB,HYDL,HYDL_PISC,SOL_APT1	5,47	SOL_APT1	
		27	MIRE	Culture annuelle	0,21	0,21	BE,HAB,HYDL,HYDL_PISC,SOL_APT1			
	34	21	MIRE	Prairie permanente et parcours	0,39			0,39	SOL_APT1	
	35	20	MIRE	Culture annuelle	1,55			1,55	SOL_APT1	



Conditions d'application : Régime : IC - Installation classée

Effluent 1 : Lisier et purin porcin Méthode ou délais d'enfouissement 1 : enfouir dans les 12h sur

Page n°5 sur 10

Effluent 2 : Fumier non compact bovin ou porcin Méthode ou délais d'enfouissement 2 :

Raison sociale	N° Îlot	N° Unité	Commune	Système cultural	Surfaces en ha	Surfaces non épançables ha	Motif d'exclusion et/ou Aptitude	Surfaces sous conditions ha	Motif (sous cond)	Surfaces épançables ha
GAEC DE L'EPINARDIERE	36	3	LES HAUTS D'ANJOU	Prairie permanente et parcours	1,79	0,17	HAB,SOL_APT1	1,62	SOL_APT1	
	37	1	LES HAUTS D'ANJOU	Prairie permanente et parcours	0,40	0,40	SOL_APT0			
		2	LES HAUTS D'ANJOU	Prairie permanente et parcours	2,27			2,27	SOL_APT1	
	100	40	MIRE	Culture annuelle	18,29		HAB,SOL_APT2	0,33		17,96
	101	41	MIRE	Culture annuelle	1,01			1,01	SOL_APT1	
		42	MIRE	Culture annuelle	13,55	0,56	BE,HAB,HYDL,SOL_APT1,SOL_APT2	3,42	SOL_APT1	9,57
	102	38	MIRE	Culture annuelle	5,13	0,30	HAB,SOL_APT2	0,73		4,10
	103	39	MIRE	Culture annuelle	8,36	2,80	BE,HAB,HYDL,SOL_APT2	1,39		4,17
		44	MIRE	Culture annuelle	2,39	1,09	BE,HYDL,SOL_APT1	1,30	SOL_APT1	
		45	MIRE	Culture annuelle	0,25	0,25	BE,HYDL,SOL_APT1			
	104	43	MIRE	Prairie permanente et parcours	0,66	0,66	BE,HYDL,SOL_APT0			
	201	11	MORANNES SUR SARTHE-DAUMERAY	Culture annuelle	2,59		SOL_APT2			2,59
	301	6	LES HAUTS D'ANJOU	Prairie permanente et parcours	4,20	4,20	SOL_APT0			
	501	9	MORANNES SUR SARTHE-DAUMERAY	Culture annuelle	2,47	0,44	HAB,SOL_APT2	1,05		0,98



Conditions d'application : Régime : IC - Installation classée

Effluent 1 : Lisier et purin porcin Méthode ou délais d'enfouissement 1 : enfouir dans les 12h sur

Effluent 2 : Fumier non compact bovin ou porcin Méthode ou délais d'enfouissement 2 :

Raison sociale	N° Îlot	N° Unité	Commune	Système cultural	Surfaces en ha	Surfaces non épandables ha	Motif d'exclusion et/ou Aptitude	Surfaces sous conditions ha	Motif (sous cond)	Surfaces épandables ha
GAEC DE L'EPINARDIERE	502	10	MORANNES SUR SARTHE-DAUMERAY	Culture annuelle	1,74		HAB,SOL_APT2	0,01		1,73
	503	15	MORANNES SUR SARTHE-DAUMERAY	Culture annuelle	1,53			1,53	SOL_APT1	
	504	14	MORANNES SUR SARTHE-DAUMERAY	Culture annuelle	6,47			6,47	SOL_APT1	
	505	13	MORANNES SUR SARTHE-DAUMERAY	Culture annuelle	5,65			5,65	SOL_APT1	
	506	12	MORANNES SUR SARTHE-DAUMERAY	Culture annuelle	2,01			2,01	SOL_APT1	
	601	19	LES HAUTS D'ANJOU	Culture annuelle	2,40			2,40	SOL_APT1	
	602	17	LES HAUTS D'ANJOU	Culture annuelle	2,26			2,26	SOL_APT1	
	603	18	LES HAUTS D'ANJOU	Culture annuelle	0,90			0,90	SOL_APT1	
	604	16	LES HAUTS D'ANJOU	Culture annuelle	2,78			2,78	SOL_APT1	
	700	4	LES HAUTS D'ANJOU	Culture annuelle	19,87	0,28	HAB,HYDS,SOL_APT2	1,51		18,08
<b>Total</b>					<b>277,66</b>	<b>35,66</b>		<b>80,87</b>		<b>161,13</b>

Conditions d'application : Régime : IC - Installation classée

Effluent 1 : Lisier et purin porcin

Méthode ou délais d'enfouissement 1 : enfou dans les 12h sur



Page n°7 sur 10

Effluent 2 : Fumier non compact bovin ou porcin

Méthode ou délais d'enfouissement 2 :

## Synthèse des surfaces engagées

### Par commune

Commune	Code INSEE	Surfaces non épandable en ha	Motif exclusion	Surfaces épandables sous condition en ha	Motif exclusion	Surfaces épandables en ha
BOUERE	53036	0,50	BE,HYDL,HYDS,SOL_APT2			8,39
LES HAUTS D'ANJOU	49065	5,05	HAB,HYDS,SOL_APT0,	13,74	SOL_APT1	19,04
MIRE	49205	21,42	BE,CAP_IND,HAB,HYDL,	34,57	SOL_APT1	89,58
MORANNES SUR SARTHE-	49220	0,44	HAB,SOL_APT2	16,72	SOL_APT1	5,30
SAINT-DENIS-D'ANJOU	53210	8,25	BE,CAP_IND,HAB,HYDL,HYDS,	15,84	SOL_APT1	38,82
		<b>35,66</b>		<b>80,87</b>		<b>161,13</b>



## Synthèse des surfaces engagées

### Par exploitation engagée

Raison sociale	Commune du siège	Surfaces non épanachable ha	Motif exclusion	Surfaces épanposables sous condition en ha	Motif exclusion	Surfaces épanposables en ha
GAEC DE L'EPINARDIERE	MIRE	35,66	BE,CAP_IND,HAB,HYDL,	80,86	SOL_APT1	161,48
		<b>35,66</b>		<b>80,87</b>		<b>161,13</b>



## Synthèse des surfaces engagées

### Par système cultural

Système cultural	Surfaces non épanachable en ha	Motif exclusion	Surfaces épanposables sous condition en ha	Motif exclusion	Surfaces épanposables en ha
Culture annuelle	25,49	BE,CAP_IND,HAB,HYDL,	70,40	SOL_APT1	160,20
Culture pérenne	0,06	TEC			
Prairie permanente et parcours	10,11	BE,HAB,HYDL,HYDS,PENTE,	10,46	SOL_APT1	1,28
	<b>35,66</b>		<b>80,87</b>		<b>161,13</b>

