

**Plan d'épandage : GAEC NAYET - Effluent atelier PORC**

Lisier Liquide

Sous type effluent Type II-b

Parcelles de la commune de: ANVIN (Pas de Calais)

N° ilot	Nom Parcelle	Sondage	Part de la parcelle représentée par ce sondage	Surfaces à la parcelle		Etude d'Aptitude Agronomique à l'Epandage à la Parcelle					
				Surface totale en ha	Surface du type de sol en ha	Texture de l'horizon labouré	Sensibilité à la battance	Pente	Risque de lessivage (RU/Pluie hivernale)	Durée de l'engorgement	Aptitude à l'épandage
201	201	S001	100 %	1.74	1.74	limon	Très battant (Ib= 2.4)	Moyenne	0.48	Pas d'engorgement	1
Injection directe ou enfouissement rapide ou épandage sur couvert végétal en place. Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture											
202	202	S001	100 %	2.61	2.61	limon	Très battant (Ib= 2.4)	Moyenne	0.48	Pas d'engorgement	1
Injection directe ou enfouissement rapide ou épandage sur couvert végétal en place. Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture											

Parcelles de la commune de: BERGUENEUSE (Pas de Calais)

N° ilot	Nom Parcelle	Sondage	Part de la parcelle représentée par ce sondage	Surfaces à la parcelle		Etude d'Aptitude Agronomique à l'Epandage à la Parcelle					
				Surface totale en ha	Surface du type de sol en ha	Texture de l'horizon labouré	Sensibilité à la battance	Pente	Risque de lessivage (RU/Pluie hivernale)	Durée de l'engorgement	Aptitude à l'épandage
208	208	S008	100 %	1.60	1.60	limon	Très battant (Ib= 2.9)	Absence	0.47	Pas d'engorgement	1
Injection directe ou enfouissement rapide ou épandage sur couvert végétal en place. Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture											
213	213	S0013#2	100 %	4.30	4.30	limon	Très battant (Ib= 2.4)	Absence	0.29	Pas d'engorgement	1
Injection directe ou enfouissement rapide ou épandage sur couvert végétal en place. Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture											

# EVALUATION DE L'APTITUDE DES SOLS A L'EPANDAGE

## Synthèse des conseils de pratiques agronomiques par plan d'épandage et par commune

A6

### Plan d'épandage : GAEC NAYET - Effluent atelier PORC

Lisier Liquide

Sous type effluent Type II-b

207	207	S7	100 %	4.77	4.77	limon	Très battant (Ib= 2.9)	Moyenne	0.47	Pas d'engorgement	1
Injection directe ou enfouissement rapide ou épandage sur couvert végétal en place. Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture											

206	206	S006	100 %	6.40	6.40	limon	Très battant (Ib= 2.9)	Moyenne	0.47	Pas d'engorgement	1
Injection directe ou enfouissement rapide ou épandage sur couvert végétal en place. Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture											

Parcelles de la commune de: EQUIRRE (Pas de Calais)

N° ilot	Nom Parcelle	Sondage	Part de la parcelle représentée par ce sondage	Surfaces à la parcelle		Etude d'Aptitude Agronomique à l'Epandage à la Parcelle					
				Surface totale en ha	Surface du type de sol en ha	Texture de l'horizon labouré	Sensibilité à la battance	Pente	Risque de lessivage (RU/Pluie hivernale)	Durée de l'engorgement	Aptitude à l'épandage
102	102	NA32	100 %	4.84	4.84	limon	Très battant (Ib= 2.7)	Moyenne	0.46	Pas d'engorgement	1
Injection directe ou enfouissement rapide ou épandage sur couvert végétal en place. Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture											
32	32	NA32	100 %	9.18	9.18	limon	Très battant (Ib= 2.7)	Moyenne	0.46	Pas d'engorgement	1
Injection directe ou enfouissement rapide ou épandage sur couvert végétal en place. Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture											
19	19	NA32	100 %	10.94	10.94	limon	Très battant (Ib= 2.7)	Moyenne	0.46	Pas d'engorgement	1
Injection directe ou enfouissement rapide ou épandage sur couvert végétal en place. Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture											

**Plan d'épandage : GAEC NAYET - Effluent atelier PORC**

Lisier Liquide

Sous type effluent Type II-b

Parcelles de la commune de: FONTAINE-LES-BOULANS (Pas de Calais)

N° ilot	Nom Parcelle	Sondage	Part de la parcelle représentée par ce sondage	Surfaces à la parcelle		Etude d'Aptitude Agronomique à l'Epandage à la Parcelle					
				Surface totale en ha	Surface du type de sol en ha	Texture de l'horizon labouré	Sensibilité à la battance	Pente	Risque de lessivage (RU/Pluie hivernale)	Durée de l'engorgement	Aptitude à l'épandage
70	70	S021	100 %	0.48	0.48	limon	Très battant (Ib= 2.9)	Moyenne	0.21	Pas d'engorgement	1
Injection directe ou enfouissement rapide ou épandage sur couvert végétal en place. Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture											
62	62	S021	100 %	1.04	1.04	limon	Très battant (Ib= 2.9)	Moyenne	0.21	Pas d'engorgement	1
Injection directe ou enfouissement rapide ou épandage sur couvert végétal en place. Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture											
16	16	S021	100 %	2.08	2.08	limon	Très battant (Ib= 2.9)	Moyenne	0.21	Pas d'engorgement	1
Injection directe ou enfouissement rapide ou épandage sur couvert végétal en place. Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture											
63	63	S021	100 %	2.24	2.24	limon	Très battant (Ib= 2.9)	Moyenne	0.21	Pas d'engorgement	1
Injection directe ou enfouissement rapide ou épandage sur couvert végétal en place. Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture											
225	225	S025	100 %	3.92	3.92	limon	Très battant (Ib= 2.9)	Absence	0.48	Pas d'engorgement	1
Injection directe ou enfouissement rapide ou épandage sur couvert végétal en place. Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture											
218	218	S018	100 %	5.66	5.66	limon argileux	Peu battant (Ib= 1.6)	Absence	0.50	Pas d'engorgement	1
Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture											

**Plan d'épandage : GAEC NAYET - Effluent atelier PORC**

Lisier Liquide

Sous type effluent Type II-b

221	221	S021	100 %	7.28	7.28	limon	Très battant (Ib= 2.9)	Moyenne	0.21	Pas d'engorgement	1
Injection directe ou enfouissement rapide ou épandage sur couvert végétal en place. Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture											
223	223	S025	100 %	7.33	7.33	limon	Très battant (Ib= 2.9)	Absence	0.48	Pas d'engorgement	1
Injection directe ou enfouissement rapide ou épandage sur couvert végétal en place. Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture											
226	226	S026#1	100 %	15.52	15.52	limon argileux	Assez battant (Ib= 1.9)	Absence	0.50	Pas d'engorgement	1
Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture											
224	224	S024#1	100 %	19.40	19.40	limon argileux	Assez battant (Ib= 1.9)	Moyenne	0.29	Pas d'engorgement	1
Injection directe ou enfouissement rapide ou épandage sur couvert végétal en place. Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture											
222	222	S022	100 %	19.85	19.85	limon	Très battant (Ib= 2.4)	Moyenne	0.48	Pas d'engorgement	1
Injection directe ou enfouissement rapide ou épandage sur couvert végétal en place. Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture											

Parcelles de la commune de: HEUCHIN (Pas de Calais)

Parcelles de la commune de: HEUCHIN (Pas de Calais)				Surfaces à la parcelle		Etude d'Aptitude Agronomique à l'Epandage à la Parcelle					
N° ilot	Nom Parcelle	Sondage	Part de la parcelle représentée par ce sondage	Surface totale en ha	Surface du type de sol en ha	Texture de l'horizon labouré	Sensibilité à la battance	Pente	Risque de lessivage (RU/Pluie hivernale)	Durée de l'engorgement	Aptitude à l'épandage
25	25	S014	100 %	1.24	1.24	limon	Très battant (Ib= 2.4)	Absence	0.47	Pas d'engorgement	1
Injection directe ou enfouissement rapide ou épandage sur couvert végétal en place. Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture											

Plan d'épandage : GAEC NAYET - Effluent atelier PORC

Lisier Liquide

Sous type effluent Type II-b

220	220	S011	100 %	1.93	1.93	limon	Très battant (Ib= 2.9)	Absence	0.51	Pas d'engorgement	1
Injection directe ou enfouissement rapide ou épandage sur couvert végétal en place. Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture											
23	23	S014	100 %	2.32	2.32	limon	Très battant (Ib= 2.4)	Absence	0.47	Pas d'engorgement	1
Injection directe ou enfouissement rapide ou épandage sur couvert végétal en place. Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture											
211	211	S011	100 %	2.35	2.35	limon	Très battant (Ib= 2.9)	Absence	0.51	Pas d'engorgement	1
Injection directe ou enfouissement rapide ou épandage sur couvert végétal en place. Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture											
18	18	NA18	100 %	3.65	3.65	limon	Très battant (Ib= 2.4)	Moyenne	0.38	< 2 mois	1
Injection directe ou enfouissement rapide ou épandage sur couvert végétal en place. Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture. Pas d'épandage en période d'engorgement du sol											
215	215	S015	100 %	3.68	3.68	limon	Très battant (Ib= 2.4)	Absence	0.47	Pas d'engorgement	1
Injection directe ou enfouissement rapide ou épandage sur couvert végétal en place. Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture											
17	17	S014	100 %	3.95	3.95	limon	Très battant (Ib= 2.4)	Absence	0.47	Pas d'engorgement	1
Injection directe ou enfouissement rapide ou épandage sur couvert végétal en place. Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture											
214	214	S014	100 %	5.03	5.03	limon	Très battant (Ib= 2.4)	Absence	0.47	Pas d'engorgement	1
Injection directe ou enfouissement rapide ou épandage sur couvert végétal en place. Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture											

**Plan d'épandage : GAEC NAYET - Effluent atelier PORC**

Lisier Liquide

Sous type effluent Type II-b

111	111	S015	100 %	8.80	8.80	limon	Très battant (Ib= 2.4)	Absence	0.47	Pas d'engorgement	1
Injection directe ou enfouissement rapide ou épandage sur couvert végétal en place. Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture											
203	203	S03	100 %	10.30	10.30	limon	Très battant (Ib= 2.9)	Moyenne	0.47	Pas d'engorgement	1
Injection directe ou enfouissement rapide ou épandage sur couvert végétal en place. Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture											
53	53	S014	100 %	13.16	13.16	limon	Très battant (Ib= 2.4)	Absence	0.47	Pas d'engorgement	1
Injection directe ou enfouissement rapide ou épandage sur couvert végétal en place. Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture											

Parcelles de la commune de: LISBOURG (Pas de Calais)

N° ilot	Nom Parcelle	Sondage	Part de la parcelle représentée par ce sondage	Surfaces à la parcelle		Etude d'Aptitude Agronomique à l'Epandage à la Parcelle					
				Surface totale en ha	Surface du type de sol en ha	Texture de l'horizon labouré	Sensibilité à la battance	Pente	Risque de lessivage (RU/Pluie hivernale)	Durée de l'engorgement	Aptitude à l'épandage
59	59	NA101	100 %	0.58	0.58	limon	Très battant (Ib= 2.9)	Moyenne	0.45	Pas d'engorgement	1
Injection directe ou enfouissement rapide ou épandage sur couvert végétal en place. Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture											
30	30	NA36	100 %	0.98	0.98	limon argileux	Assez battant (Ib= 1.8)	Moyenne	0.48	Pas d'engorgement	1
Injection directe ou enfouissement rapide ou épandage sur couvert végétal en place. Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture											
31	31	NA36	100 %	1.53	1.53	limon argileux	Assez battant (Ib= 1.8)	Moyenne	0.48	Pas d'engorgement	1
Injection directe ou enfouissement rapide ou épandage sur couvert végétal en place. Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture											

**Plan d'épandage : GAEC NAYET - Effluent atelier PORC**

Lisier Liquide

Sous type effluent Type II-b

101	101	NA101	100 %	1.99	1.99	limon	Très battant (Ib= 2.9)	Moyenne	0.45	Pas d'engorgement	1
Injection directe ou enfouissement rapide ou épandage sur couvert végétal en place. Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture											

36	36	NA36	100 %	4.39	4.39	limon argileux	Assez battant (Ib= 1.8)	Moyenne	0.48	Pas d'engorgement	1
Injection directe ou enfouissement rapide ou épandage sur couvert végétal en place. Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture											

Parcelles de la commune de: PREDEFIN (Pas de Calais)

N° ilot	Nom Parcelle	Sondage	Part de la parcelle représentée par ce sondage	Surfaces à la parcelle		Etude d'Aptitude Agronomique à l'Epandage à la Parcelle					
				Surface totale en ha	Surface du type de sol en ha	Texture de l'horizon labouré	Sensibilité à la battance	Pente	Risque de lessivage (RU/Pluie hivernale)	Durée de l'engorgement	Aptitude à l'épandage
45	45	NA33	100 %	0.89	0.89	limon argileux	Assez battant (Ib= 1.8)	Moyenne	0.49	Pas d'engorgement	1
Injection directe ou enfouissement rapide ou épandage sur couvert végétal en place. Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture											
42	42	NA33	100 %	1.55	1.55	limon argileux	Assez battant (Ib= 1.8)	Moyenne	0.49	Pas d'engorgement	1
Injection directe ou enfouissement rapide ou épandage sur couvert végétal en place. Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture											
40	40	NA33	100 %	2.03	2.03	limon argileux	Assez battant (Ib= 1.8)	Moyenne	0.49	Pas d'engorgement	1
Injection directe ou enfouissement rapide ou épandage sur couvert végétal en place. Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture											
54	54	NA33	100 %	2.23	2.23	limon argileux	Assez battant (Ib= 1.8)	Moyenne	0.49	Pas d'engorgement	1
Injection directe ou enfouissement rapide ou épandage sur couvert végétal en place. Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture											

Plan d'épandage : GAEC NAYET - Effluent atelier PORC

Lisier Liquide

Sous type effluent Type II-b

39	39	NA33	100 %	2.27	2.27	limon argileux	Assez battant (Ib= 1.8)	Moyenne	0.49	Pas d'engorgement	1
Injection directe ou enfouissement rapide ou épandage sur couvert végétal en place. Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture											
64	64	NA33	100 %	2.29	2.29	limon argileux	Assez battant (Ib= 1.8)	Moyenne	0.49	Pas d'engorgement	1
Injection directe ou enfouissement rapide ou épandage sur couvert végétal en place. Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture											
48	48	NA33	100 %	2.38	2.38	limon argileux	Assez battant (Ib= 1.8)	Moyenne	0.49	Pas d'engorgement	1
Injection directe ou enfouissement rapide ou épandage sur couvert végétal en place. Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture											
43	43	NA33	100 %	3.21	3.21	limon argileux	Assez battant (Ib= 1.8)	Moyenne	0.49	Pas d'engorgement	1
Injection directe ou enfouissement rapide ou épandage sur couvert végétal en place. Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture											
69	69	NA54	100 %	5.07	5.07	limon	Très battant (Ib= 2.7)	Moyenne	0.31	Pas d'engorgement	1
Injection directe ou enfouissement rapide ou épandage sur couvert végétal en place. Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture											
22	22	NA54	100 %	8.08	8.08	limon	Très battant (Ib= 2.7)	Moyenne	0.31	Pas d'engorgement	1
Injection directe ou enfouissement rapide ou épandage sur couvert végétal en place. Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture											
33	33	NA33	100 %	9.15	9.15	limon argileux	Assez battant (Ib= 1.8)	Moyenne	0.49	Pas d'engorgement	1
Injection directe ou enfouissement rapide ou épandage sur couvert végétal en place. Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture											



**Plan d'épandage : GAEC NAYET - Effluent atelier PORC**

Lisier Liquide

Sous type effluent Type II-b

44	44	NA33	50 %	9.49	4.74	limon argileux	Assez battant (Ib= 1.8)	Moyenne	0.49	Pas d'engorgement	1
Injection directe ou enfouissement rapide ou épandage sur couvert végétal en place. Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture											
44	44	NA54	50 %	9.49	4.74	limon	Très battant (Ib= 2.7)	Moyenne	0.31	Pas d'engorgement	1
Injection directe ou enfouissement rapide ou épandage sur couvert végétal en place. Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture											