



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

## Synthèse des conseils de pratiques agronomiques

Périmètre d'épandage : GAEC CORRIER

Produit d'épandage : Lisier

Unité de production : GAEC CORRIER

Rapport C/N : Inférieur à 8 - Tenue en tas : Liquide

Exploitation agricole : EARL FERME DU TEMPLE								
Parcelle	Sondage	Surface épandable (ha)	Texture de l'horizon labouré	Sensibilité à la battance	Pente	Risque de lessivage (RU/Pluie hivernale)	Durée de l'engorgement	Apt. à l'épand. (Sandre)*
Eft 01	Gcr - 07 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	7,13	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0	Absence	2
Eft 02	Gcr - 07 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	0,73	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0	Absence	2
Eft 03	Gcr - 06 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	34,47	limon sablo-argileux	Peu battant (IB : 1,41)	Absence	0	Absence	2
Eft 04	Gcr - 07 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	3,23	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0	Absence	2
Eft 05	Gcr - 07 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	2,09	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0	Absence	2
Eft 06	Gcr - 02 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	27,08	sable limoneux	Peu battant (IB : 1,31)	Absence	0	Absence	2
Eft 07	Gcr - 02 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	21,79	sable limoneux	Peu battant (IB : 1,31)	Absence	0	Absence	2
Eft 08	Gcr - 02 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	19,00	sable limoneux	Peu battant (IB : 1,31)	Absence	0	Absence	2
Eft 09	Gcr - 02 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	9,10	sable limoneux	Peu battant (IB : 1,31)	Absence	0	Absence	2

Exploitation agricole : EARL FERME DU TEMPLE								
Parcelle	Sondage	Surface épanachable (ha)	Texture de l'horizon labouré	Sensibilité à la battance	Pente	Risque de lessivage (RU/Pluie hivernale)	Durée de l'engorgement	Apt. à l'épand. (Sandre)*
Eft 10	Gcr - 03 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	40,45	limon sableux	Très battant (IB : 2,25)	Absence	0	Absence	2
Eft 11	Gcr - 03 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	24,06	limon sableux	Très battant (IB : 2,25)	Absence	0	Absence	2
Eft 13	Gcr - 06 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	6,00	limon sablo-argileux	Peu battant (IB : 1,41)	Absence	0	Absence	2
Eft 14	Gcr - 01 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	9,77	sable limoneux	Peu battant (IB : 1,31)	Absence	0	Absence	2
Eft 20	Gcr - 03 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	1,31	limon sableux	Très battant (IB : 2,25)	Absence	0	Absence	2
Eft 25	Gcr - 07 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	3,19	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0	Absence	2
Eft 26	Gcr - 08 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	10,09	limon sablo-argileux	Peu battant (IB : 1,41)	Absence	0	Absence	2
Eft 27	Gcr - 08 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	8,65	limon sablo-argileux	Peu battant (IB : 1,41)	Absence	0	Absence	2
Eft 28	Gcr - 07 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	12,59	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0	Absence	2
Eft 29	Gcr - 04 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	1,11	limon sableux	Très battant (IB : 2,25)	Absence	0	Absence	2
Eft 30	Gcr - 04 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	0,58	limon sableux	Très battant (IB : 2,25)	Absence	0	Absence	2

Exploitation agricole : EARL FERME DU TEMPLE								
Parcelle	Sondage	Surface épanachable (ha)	Texture de l'horizon labouré	Sensibilité à la battance	Pente	Risque de lessivage (RU/Pluie hivernale)	Durée de l'engorgement	Apt. à l'épand. (Sandre)*
Eft 31	Gcr - 04 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	0,30	limon sableux	Très battant (IB : 2,25)	Absence	0	Absence	2
Eft 32	Gcr - 04 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	0,72	limon sableux	Très battant (IB : 2,25)	Absence	0	Absence	2
Eft 33	Gcr - 04 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	1,46	limon sableux	Très battant (IB : 2,25)	Absence	0	Absence	2
Eft 34	Gcr - 05 Injection directe ou enfouissement rapide ou épandage sur couvert végétal en place	4,29	limon sableux	Très battant (IB : 2,25)	Absence	0	Absence	2
Eft 35	Gcr - 05 Injection directe ou enfouissement rapide ou épandage sur couvert végétal en place	19,76	limon sableux	Très battant (IB : 2,25)	Absence	0	Absence	2
Eft 35	Gcr - 05 Injection directe ou enfouissement rapide ou épandage sur couvert végétal en place	7,94	limon sableux	Très battant (IB : 2,25)	Absence	0	Absence	2
Eft 36	Gcr - 04 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	0,45	limon sableux	Très battant (IB : 2,25)	Absence	0	Absence	2
Eft 37	Gcr - 04 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	0,62	limon sableux	Très battant (IB : 2,25)	Absence	0	Absence	2
Eft 38	Gcr - 04 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	3,90	limon sableux	Très battant (IB : 2,25)	Absence	0	Absence	2
Eft 39	Gcr - 04 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	0,39	limon sableux	Très battant (IB : 2,25)	Absence	0	Absence	2
Eft 40	Gcr - 04 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	0,48	limon sableux	Très battant (IB : 2,25)	Absence	0	Absence	2

## Exploitation agricole : EARL FERME DU TEMPLE

Parcelle	Sondage	Surface épardable (ha)	Texture de l'horizon labouré	Sensibilité à la battance	Pente	Risque de lessivage (RU/Pluie hivernale)	Durée de l'engor- gement	Apt. à l'épard. (Sandre)*
	proche des besoins de la culture							
Eft 41	Gcr - 04	2,68	limon sableux	Très battant (IB : 2,25)	Absence	0	Absence	2
	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							
Eft 42	Gcr - 04	0,17	limon sableux	Très battant (IB : 2,25)	Absence	0	Absence	2
	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							
Eft 43	Gcr - 04	0,21	limon sableux	Très battant (IB : 2,25)	Absence	0	Absence	2
	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							

\* 1 : Sans contrainte - 2 : Sous contrainte - 3 : Interdit



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

## Synthèse des conseils de pratiques agronomiques

Périmètre d'épandage : GAEC CORRIER

Produit d'épandage : Lisier

Unité de production : GAEC CORRIER

Rapport C/N : Inférieur à 8 - Tenue en tas : Liquide

Exploitation agricole : GAEC CORRIER								
Parcelle	Sondage	Surface épandable (ha)	Texture de l'horizon labouré	Sensibilité à la battance	Pente	Risque de lessivage (RU/Pluie hivernale)	Durée de l'engorgement	Apt. à l'épand. (Sandre)*
Gco 01	Gcr - 17 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	6,33	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,1	Absence	2
Gco 02	Gcr - 17 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	2,30	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,1	Absence	2
Gco 02	Gcr - 17 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	15,25	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,1	Absence	2
Gco 03	Gcr - 17 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	4,63	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,1	Absence	2
Gco 04	Gcr - 16 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	2,00	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,1	Absence	2
Gco 05	Gcr - 16 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	4,65	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,1	Absence	2
Gco 08	Gcr - 15 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	9,41	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,48	Absence	2
Gco 12	Gcr - 16 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	4,45	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,1	Absence	2
Gco 14	Gcr - 19 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	2,29	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,43	Absence	2

Exploitation agricole : GAEC CORRIER								
Parcelle	Sondage	Surface épanachable (ha)	Texture de l'horizon labouré	Sensibilité à la battance	Pente	Risque de lessivage (RU/Pluie hivernale)	Durée de l'engorgement	Apt. à l'épand. (Sandre)*
Gco 15	Gcr - 19 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	2,95	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,43	Absence	2
Gco 16	Gcr - 21 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	6,66	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,49	Absence	2
Gco 17	Gcr - 18 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	3,33	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,11	Absence	2
Gco 18	Gcr - 18 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	2,50	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,11	Absence	2
Gco 19	Gcr - 18 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	2,57	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,11	Absence	2
Gco 20	Gcr - 19 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	1,86	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,43	Absence	2
Gco 21	Gcr - 18 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	0,95	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,11	Absence	2
Gco 24	Gcr - 16 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	4,45	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,1	Absence	2
Gco 25	Gcr - 16 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	0,54	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,1	Absence	2
Gco 26	Gcr - 21 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	21,28	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,49	Absence	2
Gco 26	Gcr - 20 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	5,36	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,49	Absence	2
Gco 27	Gcr - 20 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	9,23	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,49	Absence	2

Exploitation agricole : GAEC CORRIER								
Parcelle	Sondage	Surface épandable (ha)	Texture de l'horizon labouré	Sensibilité à la battance	Pente	Risque de lessivage (RU/Pluie hivernale)	Durée de l'engor- gement	Apt. à l'épand. (Sandre)*
Gco 28	Gcr - 20	0,98	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,49	Absence	2
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								

\* 1 : Sans contrainte - 2 : Sous contrainte - 3 : Interdit



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

## Synthèse des conseils de pratiques agronomiques

Périmètre d'épandage : GAEC CORRIER

Produit d'épandage : Lisier

Unité de production : GAEC CORRIER

Rapport C/N : Inférieur à 8 - Tenue en tas : Liquide

Exploitation agricole : Martial ROSSIGNOL								
Parcelle	Sondage	Surface épandable (ha)	Texture de l'horizon labouré	Sensibilité à la battance	Pente	Risque de lessivage (RU/Pluie hivernale)	Durée de l'engorgement	Apt. à l'épand. (Sandre)*
MrI 01	Gcr - 23 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	5,18	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,53	Absence	2
MrI 01	Gcr - 23 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	2,67	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,53	Absence	2
MrI 01	Gcr - 23 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	17,32	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,53	Absence	2
MrI 01	Gcr - 23 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	29,59	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,53	Absence	2
MrI 01	Gcr - 23 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	1,14	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,53	Absence	2
MrI 02	Gcr - 23 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	1,61	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,53	Absence	2
MrI 03	Gcr - 24 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	31,61	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,53	Absence	2
MrI 04	Gcr - 24 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	4,20	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,53	Absence	2
MrI 05	Gcr - 24 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	0,35	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,53	Absence	2



## Exploitation agricole : Martial ROSSIGNOL

Parcelle	Sondage	Surface épardable (ha)	Texture de l'horizon labouré	Sensibilité à la battance	Pente	Risque de lessivage (RU/Pluie hivernale)	Durée de l'engor- gement	Apt. à l'épard. (Sandre)*
MrI 06	Gcr -22 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	0,68	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,53	Absence	2
MrI 08	Gcr -22 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	11,51	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,53	Absence	2

\* 1 : Sans contrainte - 2 : Sous contrainte - 3 : Interdit



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

## Synthèse des conseils de pratiques agronomiques

Périmètre d'épandage : GAEC CORRIER

Produit d'épandage : Lisier

Unité de production : GAEC CORRIER

Rapport C/N : Inférieur à 8 - Tenue en tas : Liquide

Exploitation agricole : Séverin GOURDIN								
Parcelle	Sondage	Surface épandable (ha)	Texture de l'horizon labouré	Sensibilité à la battance	Pente	Risque de lessivage (RU/Pluie hivernale)	Durée de l'engorgement	Apt. à l'épand. (Sandre)*
Sgi 09	Gcr - 14 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	11,31	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,42	Absence	2
Sgi 09	Gcr - 14 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	0,73	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,42	Absence	2
Sgi 10	Gcr - 14 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	2,18	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,42	Absence	2
Sgi 11	Gcr - 14 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	24,04	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,42	Absence	2

\* 1 : Sans contrainte - 2 : Sous contrainte - 3 : Interdit



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

## Synthèse des conseils de pratiques agronomiques

Périmètre d'épandage : GAEC CORRIER

Produit d'épandage : Lisier

Unité de production : GAEC CORRIER

Rapport C/N : Inférieur à 8 - Tenue en tas : Liquide

Exploitation agricole : Vincent FLAMAND								
Parcelle	Sondage	Surface épandable (ha)	Texture de l'horizon labouré	Sensibilité à la battance	Pente	Risque de lessivage (RU/Pluie hivernale)	Durée de l'engorgement	Apt. à l'épand. (Sandre)*
Vfd 01	Gcr - 10 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	34,82	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,13	Absence	2
Vfd 02	Gcr - 10 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	40,37	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,13	Absence	2
Vfd 03	Gcr - 11 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	10,67	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,13	Absence	2
Vfd 04	Gcr - 11 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	29,31	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,13	Absence	2
Vfd 05	Gcr - 12 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	1,50	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,13	Absence	2
Vfd 05	Gcr - 12 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	18,62	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,13	Absence	2
Vfd 07	Gcr - 13 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	1,02	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,16	Absence	2
Vfd 08	Gcr - 13 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	2,00	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,16	Absence	2
Vfd 09	Gcr - 12 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	7,89	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,13	Absence	2

Exploitation agricole : Vincent FLAMAND								
Parcelle	Sondage	Surface épanachable (ha)	Texture de l'horizon labouré	Sensibilité à la battance	Pente	Risque de lessivage (RU/Pluie hivernale)	Durée de l'engorgement	Apt. à l'épand. (Sandre)*
Vfd 10	Gcr - 13 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	5,20	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,16	Absence	2
Vfd 11	Gcr - 12 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	2,12	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,13	Absence	2
Vfd 14	Gcr - 11 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	6,25	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,13	Absence	2
Vfd 16	Gcr - 12 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	0,30	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,13	Absence	2
Vfd 17	Gcr - 12 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	0,85	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,13	Absence	2
Vfd 18	Gcr - 12 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	1,17	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,13	Absence	2
Vfd 24	Gcr - 11 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	1,07	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,13	Absence	2
Vfd 31	Gcr - 09 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	0,36	limon argilo-sableux	Assez battant (IB : 1,80)	Absence	0,5	Absence	2
Vfd 32	GRD04 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	2,20	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,58	Absence	2
Vfd 33	Gcr - 09 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	4,81	limon argilo-sableux	Assez battant (IB : 1,80)	Absence	0,5	Absence	2
Vfd 34	Gcr - 09 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	0,12	limon argilo-sableux	Assez battant (IB : 1,80)	Absence	0,5	Absence	2
Vfd 35	Gcr - 12 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	0,01	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,13	Absence	2

Exploitation agricole : Vincent FLAMAND								
Parcelle	Sondage	Surface épardable (ha)	Texture de l'horizon labouré	Sensibilité à la battance	Pente	Risque de lessivage (RU/Pluie hivernale)	Durée de l'engor- gement	Apt. à l'épard. (Sandre)*
Vfd 36	Gcr - 13 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	0,27	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,16	Absence	2
Vfd 37	Gcr - 12 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	1,22	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,13	Absence	2

\* 1 : Sans contrainte - 2 : Sous contrainte - 3 : Interdit