

EVALUATION DE L'APTITUDE DES SOLS A L'EPANDAGE

Synthèse des conseils de pratiques agronomiques

Périmètre d'épandage :

PLAN D'EPANDAGE Mc CAIN - HARNES

Produit d'épandage : BOUES Mc CAIN

Unité de production :

Mc CAIN - HARNES

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

Exploitation agricole : Bailly Christophe								
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)*
48-06		6,10	limon	Très battant (IB : 2,54)	Légère	0,91	De 2 à 6 mois	2
Epandage suivi ou sur couvert végétal, pas d'épandage en période d'engorgement du sol, les épandages de printemps recommandés								

* 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 :

PLAN D'EPANDAGE Mc CAIN - HARNES

Produit d'épandage : BOUES Mc CAIN

Unité de production :

Mc CAIN - HARNES

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

Exploitation agricole : BIDAULT Gabriel								
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)*
40-13b		0,79	argile limoneuse	Peu battant (IB : 1,25)	Absence	0,28	Absence	2
<p>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</p>								

* 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 :

PLAN D'EPANDAGE Mc CAIN - HARNES

Produit d'épandage : BOUES Mc CAIN

Unité de production :

Mc CAIN - HARNES

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

Exploitation agricole : CANESSE Alexandre								
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)*
03-23	47-09	2,40	limon	Très battant (IB : 2,54)	Légère	0,84	Absence	2
Epandage suivi ou sur couvert végétal								

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

ÉVALUATION DE L'APTITUDE DES SOLS A L'ÉPANDAGE

Synthèse des conseils de pratiques agronomiques

Périmètre d'épandage :

PLAN D'ÉPANDAGE Mc CAIN - HARNES

Produit d'épandage : BOUES Mc CAIN

Unité de production :

Mc CAIN - HARNES

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

Exploitation agricole : D'HALLUIN								
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)*
46-05	46-05	4,17	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,19	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							
46-12	46-12	2,72	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,13	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							
46-14	46-14	2,30	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,1	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							
46-15	091	1,20	argile limoneuse	Peu battant (IB : 1,25)	Absence	0,7	Absence	2
	Épandage suivi ou sur couvert végétal							
46-16	46-16	5,46	limon	Très battant (IB : 2,39)	Absence	0,19	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							
46-17	46-04	8,76	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,1	Absence	3

* 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 : **PLAN D'EPANDAGE Mc CAIN - HARNES**
 Unité de production : **Mc CAIN - HARNES**

Produit d'épandage : **BOUES Mc CAIN**
 Rapport C/N : **Inférieur à 8 - Tenue en tas : Pâteux**

Exploitation agricole : DELPLANQUE Pascal								
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)*
33-07	33-07	6,50	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,88	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							
33-12	33-12	7,80	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,88	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							
33-17	33-17	1,33	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,24	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							
33-19	33-19	2,03	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,94	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 :

PLAN D'EPANDAGE Mc CAIN - HARNES

Produit d'épandage : BOUES Mc CAIN

Unité de production :

Mc CAIN - HARNES

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

Exploitation agricole : DELVALLEZ Pascal								
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)*
34-10	76-19a	5,36	limon	Très battant (IB : 2,39)	Moyenne	0,96	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							
34-100	76-21	1,50	limon	Très battant (IB : 2,39)	Absence	0,9	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							
34-28	76-24	2,48	limon	Très battant (IB : 2,39)	Absence	0,9	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							
34-43	76-16	0,53	limon	Très battant (IB : 2,39)	Absence	0,45	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							
34-44	33-44	5,62	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,89	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							
34-45	76-18	3,15	limon	Très battant (IB : 2,39)	Absence	0,9	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 : **PLAN D'EPANDAGE Mc CAIN - HARNES**
 Unité de production : **Mc CAIN - HARNES**

Produit d'épandage : **BOUES Mc CAIN**
 Rapport C/N : **Inférieur à 8 - Tenue en tas : Pâteux**

Exploitation agricole : DEMARQUILLY Philippe								
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)*
35-07a	35-07a Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epancre au plus proche des besoins de la culture	13,40	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,99	Absence	2
35-07b	35-07b Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epancre au plus proche des besoins de la culture	5,40	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,95	Absence	2
35-35	35-07b Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epancre au plus proche des besoins de la culture	2,72	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,95	Absence	2
35-36	MC 35-36 Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epancre au plus proche des besoins de la culture	19,48	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,99	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 : PLAN D'EPANDAGE Mc CAIN - HARNES
 Unité de production : Mc CAIN - HARNES

Produit d'épandage : BOUES Mc CAIN
 Rapport C/N : Inférieur à 8 - Tenue en tas : Pâteux

Exploitation agricole : DENNEQUIN Dominique								
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)*
24-01	(24-01)	8,16	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,78	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							
24-04	(24-04)	2,38	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,75	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							
24-06	24-06	2,07	limon	Très battant (IB : 2,54)	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							
24-07	24-07	13,66	limon argileux	Assez battant (IB : 1,81)	Absence	0,81	Absence	2
	Epandage suivi ou sur couvert végétal							
24-12	75-22	1,65	limon	Très battant (IB : 2,39)	Absence	0,76	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							
24-13	24-13	8,65	limon	Très battant (IB : 2,39)	Moyenne	0,16	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							
24-14	24-14	6,31	limon argileux	Assez battant (IB : 1,73)	Moyenne	5,74	Absence	1
	Pas de prescription particulière au-delà de la réglementation							
24-15	24-15b	4,69	limon	Très battant (IB : 2,39)	Absence	0,21	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							
24-16	24-16	6,08	limon	Très battant (IB : 2,39)	Absence	0,78	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							
24-17	24-17	5,67	limon	Très battant (IB : 2,39)	Absence	0,78	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							

Exploitation agricole : DENNEQUIN Dominique								
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)*
printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture								
24-18	82-13a	6,21	limon	Très battant (IB : 2,39)	Moyenne	0,81	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							
24-23	24-23	1,09	limon	Très battant (IB : 2,39)	Absence	0,42	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							
24-90	24-07	0,73	limon argileux	Assez battant (IB : 1,81)	Absence	0,81	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 : **PLAN D'EPANDAGE Mc CAIN - HARNES**
 Unité de production : **Mc CAIN - HARNES**

Produit d'épandage : **BOUES Mc CAIN**
 Rapport C/N : **Inférieur à 8 - Tenue en tas : Pâteux**

Exploitation agricole : EARL Culiez								
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)*
50-04	50-04	3,85	limon argileux	Assez battant (IB : 1,81)	Absence	0,45	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							
50-05	50-05	0,51	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,32	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							
50-10	50-10	1,13	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,95	< 2 mois	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. Pas d'épandage en période d'engorgement du sol							
50-12	50-12	1,66	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,77	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							
50-18	50-12	1,46	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,77	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 :

PLAN D'EPANDAGE Mc CAIN - HARNES

Produit d'épandage : BOUES Mc CAIN

Unité de production :

Mc CAIN - HARNES

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

Exploitation agricole : EARL de la Maison Blanche								
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)*
04-02c	4-02c	1,1,80	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,25	Absence	2
	Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epanche au plus proche des besoins de la culture							
04-03	4-03	1,76	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,76	Absence	2
	Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epanche au plus proche des besoins de la culture							
04-05	4-05	9,03	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,31	Absence	2
	Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epanche 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 : PLAN D'EPANDAGE Mc CAIN - HARNES
 Unité de production : Mc CAIN - HARNES

Produit d'épandage : BOUES Mc CAIN
 Rapport C/N : Inférieur à 8 - Tenue en tas : Pâteux

Exploitation agricole : EARL DEBLOCK Laurent								
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)*
26-01	26-01	2,04	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,92	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							
26-02	26-02	10,41	limon	Très battant (IB : 2,54)	Moyenne	0,28	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							
26-04	26-04	5,66	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,97	Absence	2
	Epandage suivi ou sur couvert végétal							
26-05	26-05	8,00	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,96	Absence	2
	Epandage suivi ou sur couvert végétal							
26-07a	26-07 a+b	3,46	limon argileux	Assez battant (IB : 1,81)	Légère	0,59	Absence	2
	Epandage suivi ou sur couvert végétal							
26-07b	26-07 a+b	1,46	limon argileux	Assez battant (IB : 1,81)	Légère	0,59	Absence	2
	Epandage suivi ou sur couvert végétal							
26-08	26-08	1,83	limon argileux	Assez battant (IB : 1,81)	Absence	0,34	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							
26-10	26-10	8,22	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,87	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							
26-19	26-05	6,69	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,96	Absence	2
	Epandage suivi ou sur couvert végétal							
26-23	26-23	4,45	limon argileux	Assez battant (IB : 1,81)	Absence	0,89	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							

Exploitation agricole : EARL DEBLOCK Laurent								
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)*
26-27	45-03 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	5,96	limon argileux	Assez battant (IB : 1,81)	Absence	0,47	Absence	2
26-28	26-28 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	3,41	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,91	Absence	2
26-34a	26-34a 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	4,11	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,87	Absence	2
26-55	26-55b 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	37,01	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,87	Absence	2
26-56	26-55b 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	34,80	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,87	Absence	2
26-57	26-57b 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	9,89	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,92	Absence	2
26-58	26-58 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	7,85	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,87	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 : PLAN D'EPANDAGE Mc CAIN - HARNES
 Unité de production : Mc CAIN - HARNES

Produit d'épandage : BOUES Mc CAIN
 Rapport C/N : Inférieur à 8 - Tenue en tas : Pâteux

Exploitation agricole : EARL DEHAY Dominique								
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)*
41-18	41-18	4,50	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,9	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							
41-19	41-19	6,48	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,48	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							
41-20	09-18b	2,11	limon	Très battant (IB : 2,54)	Moyenne	0,47	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							
41-21	09-18b	2,44	limon	Très battant (IB : 2,54)	Moyenne	0,47	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 :

PLAN D'EPANDAGE Mc CAIN - HARNES

Produit d'épandage : BOUES Mc CAIN

Unité de production :

Mc CAIN - HARNES

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

Exploitation agricole : EARL DEKERLE								
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)*
06-02BIS-C	96-09	0,50	limon	Très battant (IB : 2,39)	Absence	0,82	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							
06-19	6-19	2,74	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,24	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							
06-22	96-11	1,39	limon	Très battant (IB : 2,39)	Absence	0,16	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							
06-23	1-08	1,88	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,27	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							
06-33	06-33	0,68	limon	Très battant (IB : 2,39)	Absence	0,22	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							
06-34	06-34	1,37	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,17	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							
06-35	06-35	6,37	limon	Peu battant (IB : 0,28)	Absence	0,66	Absence	2
	Epandage suivi ou sur couvert végétal							
06-36	06-36	1,53	limon	Très battant (IB : 2,39)	Absence	0,91	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 : PLAN D'EPANDAGE Mc CAIN - HARNES
 Unité de production : Mc CAIN - HARNES

Produit d'épandage : BOUES Mc CAIN
 Rapport C/N : Inférieur à 8 - Tenue en tas : Pâteux

Exploitation agricole : EARL DESWARTE								
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)*
39-02	39-02 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	22,71	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,88	Absence	2
39-03	39-03 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	5,92	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,88	Absence	2
39-04	39-04 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	1,64	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,88	Absence	2
39-05	39-05 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	6,02	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,88	Absence	2
39-06	39-06b 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	29,75	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,88	Absence	2
39-07a	39-07ab 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	18,60	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,88	Absence	2
39-07b	39-07bb 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	27,67	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,45	Absence	2
39-08	39-08 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	4,40	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,88	Absence	2
39-09	39-09 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	4,03	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,88	Absence	2

Exploitation agricole : EARL DESWARTE								
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)*
39-10	39-10 Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epanche au plus proche des besoins de la culture	4,68	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,46	Absence	2
39-12	39-12 Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epanche au plus proche des besoins de la culture. Pas d'épandage en période d'engorgement du sol	7,82	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,8	< 2 mois	2
39-22	39-22 Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epanche au plus proche des besoins de la culture	4,79	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,88	Absence	2
39-24	39-24 Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epanche au plus proche des besoins de la culture	18,00	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,81	Absence	2
39-26	39-26 Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epanche au plus proche des besoins de la culture	3,45	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,88	Absence	2
39-27	39-27 Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epanche au plus proche des besoins de la culture	1,20	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,88	Absence	2
39-28	39-27 Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epanche au plus proche des besoins de la culture	0,70	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,88	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 : **PLAN D'EPANDAGE Mc CAIN - HARNES**
 Unité de production : **Mc CAIN - HARNES**

Produit d'épandage : **BOUES Mc CAIN**
 Rapport C/N : **Inférieur à 8 - Tenue en tas : Pâteux**

Exploitation agricole : EARL du Chemin Perdu								
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)*
08-100	08-100	10,30	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,89	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							
08-49	08-49	0,81	limon	Très battant (IB : 2,54)	Moyenne	0,3	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							
08-50	08-50	4,49	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,91	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							
08-51	08-51	3,10	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,91	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							
08-52	08-52	2,36	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,91	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							
08-53	08-53	2,36	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,91	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							
08-54	08-52	3,21	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,91	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							
08-55	74-53	2,36	limon	Très battant (IB : 2,39)	Absence	0,96	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							
08-56	08-56	5,30	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,89	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							

Exploitation agricole : EARL du Chemin Perdu								
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)*
08-57	08-52 Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epanche au plus proche des besoins de la culture	0,91	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,91	Absence	2
08-58	08-52 Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epanche au plus proche des besoins de la culture	5,16	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,91	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 :

PLAN D'EPANDAGE Mc CAIN - HARNES

Produit d'épandage : BOUES Mc CAIN

Unité de production :

Mc CAIN - HARNES

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

Exploitation agricole : EARL Fatous								
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)*
49-02	65-09 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	4,10	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,29	Absence	2
49-03	49-03 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	22,34	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,17	Absence	2
49-04	(49-04) 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	8,69	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,16	Absence	2
49-08	49-08 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	2,66	limon argileux	Assez battant (IB : 1,81)	Absence	0,16	Absence	2
49-09	49-09 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	0,98	argile	Peu battant (IB : 0,39)	Absence	0,14	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 :

PLAN D'EPANDAGE Mc CAIN - HARNES

Produit d'épandage : BOUES Mc CAIN

Unité de production :

Mc CAIN - HARNES

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

Exploitation agricole : EARL Fournier								
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)*
63-01	63-04	10,81	limon argileux	Assez battant (IB : 1,81)	Absence	0,99	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							
63-03a	63-03b	5,12	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,09	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							
63-03b	63-03b	1,98	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,09	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							
63-08	63-08	4,42	limon argileux	Peu battant (IB : 1,47)	Absence	0,3	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							
63-15	63-15	11,87	limon	Très battant (IB : 2,46)	Absence	0,91	Absence	2
	Epandage suivi ou sur couvert végétal							
63-20	63-20	10,15	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,5	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 :

PLAN D'EPANDAGE Mc CAIN - HARNES

Produit d'épandage : BOUES Mc CAIN

Unité de production :

Mc CAIN - HARNES

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

Exploitation agricole : EARL Honoré								
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)*
61-02	61-02a	5,35	limon	Très battant (IB : 2,54)	Moyenne	0,32	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							
61-03	61-03	4,47	limon	Très battant (IB : 2,54)	Moyenne	0,74	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							
61-04	61-04a	10,66	argile limoneuse	Peu battant (IB : 1,25)	Moyenne	0,62	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							
61-06	61-06	1,47	limon	Très battant (IB : 2,54)	Moyenne	0,73	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							
61-13	61-13	1,00	limon	Très battant (IB : 2,54)	Moyenne	0,59	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							
61-17a	61-17ab	10,72	limon argileux	Assez battant (IB : 1,81)	Moyenne	0,61	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							
61-17b	61-17b	7,00	limon	Très battant (IB : 2,54)	Moyenne	0,72	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							
61-18a	61-18a	10,20	limon argileux	Assez battant (IB : 1,81)	Absence	0,94	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							

Exploitation agricole : EARL Honoré								
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)*
61-18b	61-18bb 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	5,30	limon	Très battant (IB : 2,54)	Moyenne	0,33	Absence	2
61-20	61-20 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	1,28	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,79	Absence	2
61-22a	61-22ab 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	12,78	limon	Très battant (IB : 2,54)	Moyenne	0,67	Absence	2
61-22b	61-22b 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	11,00	limon	Très battant (IB : 2,54)	Moyenne	1	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 :

PLAN D'EPANDAGE Mc CAIN - HARNES

Produit d'épandage : BOUES Mc CAIN

Unité de production :

Mc CAIN - HARNES

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

Exploitation agricole : EARL Petit Delesalle								
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)*
65-13	(65-13)	17,19	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,51	Absence	2
Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epanche au plus proche des besoins de la culture								
65-19	65-19	9,60	limon	Très battant (IB : 2,54)	Légère	0,66	Absence	2
Epanche suivi ou sur couvert végétal								

* 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 : **PLAN D'EPANDAGE Mc CAIN - HARNES**
 Unité de production : **Mc CAIN - HARNES**

Produit d'épandage : **BOUES Mc CAIN**
 Rapport C/N : **Inférieur à 8 - Tenue en tas : Pâteux**

Exploitation agricole : GAEC Fournier								
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)*
47-02	05-62	5,71	limon	Très battant (IB : 2,39)	Absence	0,82	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							
47-05	47-05	4,49	limon argileux	Assez battant (IB : 1,81)	Absence	0,27	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							
47-06	47-05	0,37	limon argileux	Assez battant (IB : 1,81)	Absence	0,27	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							
47-07	47-07	4,00	limon	Très battant (IB : 2,54)	Légère	0,68	Absence	2
	Epandage suivi ou sur couvert végétal							
47-09	47-09	1,92	limon	Très battant (IB : 2,54)	Légère	0,84	Absence	2
	Epandage suivi ou sur couvert végétal							
47-31	47-31	5,59	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,18	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 : PLAN D'EPANDAGE Mc CAIN - HARNES
 Unité de production : Mc CAIN - HARNES

Produit d'épandage : BOUES Mc CAIN
 Rapport C/N : Inférieur à 8 - Tenue en tas : Pâteux

Exploitation agricole : GAEC LEBRUN								
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)*
42-02	42-02	7,11	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,88	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							
42-07	42-07	8,17	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,98	< 2 mois	2
	Epandage suivi ou sur couvert végétal, pas d'épandage en période d'engorgement du sol							
42-08	42-08	1,25	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,98	< 2 mois	2
	Epandage suivi ou sur couvert végétal, pas d'épandage en période d'engorgement du sol							
42-10	42-10	1,64	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,97	Absence	2
	Epandage suivi ou sur couvert végétal							
42-11	42-08	1,47	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,98	< 2 mois	2
	Epandage suivi ou sur couvert végétal, pas d'épandage en période d'engorgement du sol							
42-13	42-13	1,64	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,95	< 2 mois	2
	Epandage suivi ou sur couvert végétal, pas d'épandage en période d'engorgement du sol							
42-17	42-17	1,19	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,8	< 2 mois	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. Pas d'épandage en période d'engorgement du sol							
42-18	42-18	0,99	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,96	< 2 mois	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. Pas d'épandage en période d'engorgement du sol							
42-19	42-38	0,64	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,95	< 2 mois	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. Pas d'épandage en période d'engorgement du sol							
42-26	70-105	4,50	limon	Très battant (IB : 2,39)	Absence	0,95	< 2 mois	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. Pas d'épandage en période d'engorgement du sol							
42-27	42-27	8,75	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,84	De 2 à 6 mois	2
	Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de							

Exploitation agricole : GAEC LEBRUN								
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)*
printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture. Pas d'épandage en période d'engorgement du sol								
42-30	42-08	1,71	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,98	< 2 mois	2
	Epandage suivi ou sur couvert végétal, pas d'épandage en période d'engorgement du sol							
42-33	42-10	0,70	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,97	Absence	2
	Epandage suivi ou sur couvert végétal							
42-35	42-18	0,30	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,96	< 2 mois	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. Pas d'épandage en période d'engorgement du sol							
42-39	42-39	1,05	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,88	< 2 mois	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. Pas d'épandage en période d'engorgement du sol							
42-43	42-43	4,14	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,93	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							
42-44	42-44	2,49	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,95	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							
42-46	42-46	4,00	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,93	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							
42-48	42-48	15,06	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,93	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 : PLAN D'EPANDAGE Mc CAIN - HARNES
 Unité de production : Mc CAIN - HARNES

Produit d'épandage : BOUES Mc CAIN
 Rapport C/N : Inférieur à 8 - Tenue en tas : Pâteux

Exploitation agricole : GAEC LECLERCQ								
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)*
05-08	5-08 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	1,47	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,27	Absence	2
05-118	05-118 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	2,91	limon argileux	Assez battant (IB : 1,73)	Absence	0,19	Absence	2
05-119	05-119 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	1,88	limon argileux	Assez battant (IB : 1,73)	Moyenne	0,69	Absence	2
05-15	05-15 Epandage suivi ou sur couvert végétal	1,97	limon argileux	Assez battant (IB : 1,81)	Absence	0,56	Absence	2
05-46	05-46 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	16,04	limon	Très battant (IB : 2,39)	Absence	0,84	Absence	2
05-48	05-48 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	2,24	limon	Très battant (IB : 2,39)	Absence	0,84	Absence	2
05-49	05-49 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	6,84	limon	Très battant (IB : 2,39)	Moyenne	0,88	Absence	2
05-50	05-50 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	1,15	limon	Très battant (IB : 2,39)	Absence	0,75	Absence	2
05-52	05-52 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	3,94	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,84	Absence	2

Exploitation agricole : GAEC LECLERCQ									
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)*	
05-56	05-62 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	4,15	limon	Très battant (IB : 2,39)	Absence	0,82	Absence	2	
05-58	06-33 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	Très battant (IB : 2,39)	Absence	0,22	Absence	2	
05-60	05-60b 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	20,10	limon	Très battant (IB : 2,39)	Absence	0,82	Absence	2	
05-62	05-62 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	4,58	limon	Très battant (IB : 2,39)	Absence	0,82	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 :

PLAN D'EPANDAGE Mc CAIN - HARNES

Produit d'épandage : BOUES Mc CAIN

Unité de production :

Mc CAIN - HARNES

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

Exploitation agricole : HOUSIAUX Omer								
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)*
44-05	44-25	2,09	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,79	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							
44-11	76-14a	1,91	limon	Très battant (IB : 2,39)	Absence	0,9	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							
44-15	76-16	6,53	limon	Très battant (IB : 2,39)	Absence	0,45	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							
44-19	44-19+44-20	4,59	limon	Très battant (IB : 2,54)	Légère	0,77	Absence	2
	Epandage suivi ou sur couvert végétal							
44-20	44-19+44-20	2,92	limon	Très battant (IB : 2,54)	Légère	0,77	Absence	2
	Epandage suivi ou sur couvert végétal							
44-25	44-25	2,56	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,79	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							
44-26	44-26	2,86	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,86	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 :

PLAN D'EPANDAGE Mc CAIN - HARNES

Produit d'épandage : BOUES Mc CAIN

Unité de production :

Mc CAIN - HARNES

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

Exploitation agricole : Potel Christian								
Parcelle	Sondage	Surface épannable (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)*
45-03	45-03	2,80	limon argileux	Assez battant (IB : 1,81)	Absence	0,47	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							
45-04	45-04	1,63	limon argileux	Assez battant (IB : 1,81)	Absence	0,47	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							
45-09	45-09	2,10	argile	Peu battant (IB : 0,39)	Légère	0,88	Absence	2
	Epannage suivi ou sur couvert végétal							

* 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 : PLAN D'EPANDAGE Mc CAIN - HARNES
 Unité de production : Mc CAIN - HARNES

Produit d'épandage : BOUES Mc CAIN
 Rapport C/N : Inférieur à 8 - Tenue en tas : Pâteux

Exploitation agricole : RENARD Philippe								
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)*
12-100	12-100	1,40	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,93	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							
12-12	12-12	6,24	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,85	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							
12-13	12-13	7,77	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,88	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							
12-15	12-15	5,28	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,92	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							
12-16	77-15	0,87	limon	Très battant (IB : 2,39)	Absence	0,29	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							
12-20	12-20	8,55	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,91	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							
12-24	12-24	1,40	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,87	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							
12-25	39-26	3,69	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,88	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							
12-30	77-12	5,23	limon	Très battant (IB : 2,39)	Absence	0,91	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							

Exploitation agricole : RENARD Philippe								
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)*
12-31	12-31	8,16	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,92	Absence	2
	Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epanche au plus proche des besoins de la culture							
12-70	77-12	0,59	limon	Très battant (IB : 2,39)	Absence	0,91	Absence	2
	Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epanche 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 : **PLAN D'EPANDAGE Mc CAIN - HARNES**
 Unité de production : **Mc CAIN - HARNES**

Produit d'épandage : **BOUES Mc CAIN**
 Rapport C/N : **Inférieur à 8 - Tenue en tas : Pâteux**

Exploitation agricole : SCEA Bailliet								
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)*
56-05	(56-05) 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	5,11	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,23	Absence	2
56-11a	56-11a 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	5,67	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,19	Absence	2
56-16	37-06	1,97	limon argileux	Assez battant (IB : 1,81)	Absence	0,32	Absence	3
56-18	(56-18) 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	8,21	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,23	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 :

PLAN D'EPANDAGE Mc CAIN - HARNES

Produit d'épandage : BOUES Mc CAIN

Unité de production :

Mc CAIN - HARNES

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

Exploitation agricole : SCEA BATIQUE								
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)*
01-08	(1-08)	1,1,42	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,21	Absence	2
Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epanche au plus proche des besoins de la culture								
01-20	3-14	6,62	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,63	Absence	2
Epanche suivi ou sur couvert végétal								

* 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 : **PLAN D'EPANDAGE Mc CAIN - HARNES**
 Unité de production : **Mc CAIN - HARNES**

Produit d'épandage : **BOUES Mc CAIN**
 Rapport C/N : **Inférieur à 8 - Tenue en tas : Pâteux**

Exploitation agricole : SERGEANT Roland								
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)*
16-15	16-15	0,92	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,87	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							
16-16	16-16b	17,53	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,86	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							
16-17	63-20	0,98	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,5	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							
16-18	16-18	0,69	limon	Très battant (IB : 2,54)	Moyenne	0,23	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							
16-33	16-33	1,01	limon	Très battant (IB : 2,54)	Absence	0,91	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 :

PLAN D'EPANDAGE Mc CAIN - HARNES

Produit d'épandage : BOUES Mc CAIN

Unité de production :

Mc CAIN - HARNES

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

Exploitation agricole : WANTIEZ Bernard								
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)*
09-06	9-06	9,45	limon	Très battant (IB : 2,54)	Légère	0,77	Absence	2
Epannage suivi ou sur couvert végétal								
09-07	(9-07)	4,83	limon argileux	Assez battant (IB : 1,81)	Absence	0,74	Absence	2
Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epanner au plus proche des besoins de la culture								
09-18b	09-18b	2,10	limon	Très battant (IB : 2,54)	Moyenne	0,47	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. Epanner 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 :

PLAN D'EPANDAGE Mc CAIN - HARNES

Produit d'épandage : BOUES Mc CAIN

Unité de production :

Mc CAIN - HARNES

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

Exploitation agricole : Widehem benedicte								
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)*
66-02	66-02	8,60	limon argileux	Assez battant (IB : 1,81)	Légère	0,91	Absence	2
Epandage suivi ou sur couvert végétal								
66-08	66-08	3,13	limon argileux	Assez battant (IB : 1,81)	Forte	0,64	Absence	2
Epandage suivi ou sur couvert végétal								
66-10	66-10	5,66	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 1,02)	Absence	0,15	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								
66-11	66-11	7,30	limon argileux	Assez battant (IB : 1,81)	Forte	0,94	Absence	2
Epandage suivi ou sur couvert végétal								
66-16	66-16	5,75	limon argileux	Assez battant (IB : 1,81)	Légère	0,99	Absence	2
Epandage suivi ou sur couvert végétal								

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

Annexe 10 Bis

**APTITUDE DES PARCELLES
HISTORIQUES ET TOUJOURS ACTIVES**