

ANNEXE 9

EVALUATION DE L'APTITUDE DES SOLS A L'EPANDAGE

Synthèse des conseils de pratiques agronomiques

Périmètre d'épandage :
Unité de production :

PE GAEC GODART
GAEC Godart

Produit d'épandage : Fumier non susceptible d'écoulement Godart
Rapport C/N : Entre 8 et 25 - Tenue en tas : Solide

Exploitation agricole : GAEC Godart		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)*
Parcelle	Sondage							
GGO 001	11-Bev	0,77	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,58	Absence	1
	Pas de prescription particulière au-delà de la réglementation							
GGO 002	SM04	2,80	limon argileux	Peu battant (IB : 1,58)	Absence	0,49	Absence	1
	Pas de prescription particulière au-delà de la réglementation							
GGO 003	SM04	0,54	limon argileux	Peu battant (IB : 1,58)	Absence	0,49	Absence	1
	Pas de prescription particulière au-delà de la réglementation							
GGO 004	16-Bev	8,19	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,54	Absence	1
	Pas de prescription particulière au-delà de la réglementation							
GGO 004	16-Bev	31,02	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,54	Absence	1
	Pas de prescription particulière au-delà de la réglementation							
GGO 005	11-Bev	3,44	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,58	Absence	1
	Pas de prescription particulière au-delà de la réglementation							
GGO 006	16-Bev	1,88	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,54	Absence	1
	Pas de prescription particulière au-delà de la réglementation							
GGO 007	16-Bev	0,15	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,54	Absence	1
	Pas de prescription particulière au-delà de la réglementation							
GGO 008	13-Bev	1,84	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,5	Absence	1
	Pas de prescription particulière au-delà de la réglementation							
GGO 009	17-Bev	1,92	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,52	Absence	1
	Pas de prescription particulière au-delà de la réglementation							
GGO 010	SM07	2,62	limon sablo-argileux	Peu battant (IB : 1,41)	Absence	0,71	Absence	1
	Pas de prescription particulière au-delà de la réglementation							
GGO 011	10-Bev	6,11	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,67	Absence	1
	Pas de prescription particulière au-delà de la réglementation							

Exploitation agricole : GAEC Godart						
Parcelle	Sondage	Surface de l'épandable (ha)	Texture de l'horizon labouré	Sensibilité à la battance	Pente	Risque de lessivage (RU/Pluie hivernale)
GGO 012	23-Bev	8,34	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,54
						Absence
						1
GGO 013	11-Bev	14,54	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,58
						Absence
						1
GGO 013	11-Bev	2,00	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,58
						Absence
						1
GGO 013	11-Bev	6,88	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,58
						Absence
						1
GGO 014	11-Bev	0,80	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,58
						Absence
						1
GGO 017	19-Bev	3,62	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,54
						< 2 mois
						2
GGO 018	20-Bev	0,57	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,54
						Absence
						1
GGO 020	11-Bev	3,54	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,58
						Absence
						1
GGO 022	18-Bev	1,29	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,52
						Absence
						1
GGO 024	16-Bev	3,70	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,54
						Absence
						1
GGO 025	SM04	0,35	limon argileux	Peu battant (IB : 1,58)	Absence	0,49
						Absence
						1
GGO 026	SM04	1,49	limon argileux	Peu battant (IB : 1,58)	Absence	0,49
						Absence
						1
GGO 027	SM04	7,72	limon argileux	Peu battant (IB : 1,58)	Absence	0,49
						Absence
						1
GGO 028	SM04	3,93	limon argileux	Peu battant (IB : 1,58)	Absence	0,49
						Absence
						1
GGO 029	SM06	6,87	limon argileux	Peu battant (IB : 1,58)	Absence	0,72
						Absence
						1
GGO 030	18-Bev	5,02	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,52
						Absence
						1

Exploitation agricole : GAE Godart

Parcelle	Sondage	Surface épandable l'horizon labouré (ha)	Texture de l'horizon labouré	Sensibilité à la battance	Pente	Risque de lessivage (RU/Piui hivernale)	Durée de l'engorgement	Apt. à l'épand. (Sandre)*
GGO 030	18-Bev	9,14	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,52	Absence	1
GGO 031	SM06	3,59	limon argileux	Peu battant (IB : 1,58)	Absence	0,72	Absence	1
GGO 032	SM06	5,95	limon argileux	Peu battant (IB : 1,58)	Absence	0,72	Absence	1
GGO 033	SM06	6,06	limon argileux	Peu battant (IB : 1,58)	Absence	0,72	Absence	1
GGO 034	18-Bev	8,36	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,52	Absence	1
GGO 035	SM05	5,20	limon argileux	Peu battant (IB : 1,58)	Absence	0,37	Absence	1
GGO 036	GFO04	3,50	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,47	Absence	1
GGO 037	SM06	6,92	limon argileux	Peu battant (IB : 1,58)	Absence	0,72	Absence	1
GGO 037	SM06	3,52	limon argileux	Peu battant (IB : 1,58)	Absence	0,72	Absence	1
GGO 038	GFO03	7,00	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,17	Absence	1
GGO 039	GFO03	3,71	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,17	Absence	1
GGO 040	GFO04	10,62	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,47	Absence	1
GGO 041	SM04	1,07	limon argileux	Peu battant (IB : 1,58)	Absence	0,49	Absence	1
GGO 042	16-Bev	7,13	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,54	Absence	1
GGO 043	16-Bev	3,36	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,54	Absence	1
GGO 044	16-Bev	3,03	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,54	Absence	1

* 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 : **PE GAEC GODART**
 Unité de production : **GAEC Godart**

Produit d'épandage : Fumier mou à compact Godart
 Rapport C/N : Entre 8 et 25 - Tenue en tas : Solide

Exploitation agricole : GAEC Godart		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)*
Parcelle	Sondage							
GGO 001	11-Bev	0,77	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,58	Absence	1
GGO 002	SM04	2,61	limon argileux	Peu battant (IB : 1,58)	Absence	0,49	Absence	2
GGO 003	SM04	0,54	limon argileux	Peu battant (IB : 1,58)	Absence	0,49	Absence	2
GGO 004	16-Bev	31,02	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,54	Absence	1
GGO 004	16-Bev	7,53	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,54	Absence	1
GGO 005	11-Bev	3,33	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,58	Absence	1
GGO 006	16-Bev	1,57	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,54	Absence	1
GGO 007	16-Bev	0,15	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,54	Absence	1
GGO 008	13-Bev	1,84	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,5	Absence	1
GGO 009	17-Bev	1,89	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,52	Absence	1
GGO 010	SM07	2,62	limon sablo-argileux	Peu battant (IB : 1,41)	Absence	0,71	Absence	1
GGO 011	10-Bev	6,11	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,67	Absence	1

Exploitation agricole : GAECC Godart									
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)*	
GGO 012	23-Bev	7,89	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,54	Absence	1	
	Pas de prescription particulière au-delà de la réglementation								
GGO 013	11-Bev	6,41	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,58	Absence	1	
	Pas de prescription particulière au-delà de la réglementation								
GGO 013	11-Bev	1,78	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,58	Absence	1	
	Pas de prescription particulière au-delà de la réglementation								
GGO 013	11-Bev	14,23	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,58	Absence	1	
	Pas de prescription particulière au-delà de la réglementation								
GGO 014	11-Bev	0,80	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,58	Absence	1	
	Pas de prescription particulière au-delà de la réglementation								
GGO 017	19-Bev	3,36	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,54	< 2 mois	2	
	Pas d'épandage en période d'engorgement du sol								
GGO 018	20-Bev	0,57	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,54	Absence	1	
	Pas de prescription particulière au-delà de la réglementation								
GGO 020	11-Bev	3,52	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,58	Absence	1	
	Pas de prescription particulière au-delà de la réglementation								
GGO 022	18-Bev	1,29	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,52	Absence	1	
	Pas de prescription particulière au-delà de la réglementation								
GGO 024	16-Bev	3,00	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,54	Absence	1	
	Pas de prescription particulière au-delà de la réglementation								
GGO 025	SM04	0,35	limon argileux	Peu battant (IB : 1,58)	Absence	0,49	Absence	2	
	Epandage suivri ou sur couvert végétal								
GGO 026	SM04	0,76	limon argileux	Peu battant (IB : 1,58)	Absence	0,49	Absence	2	
	Epandage suivri ou sur couvert végétal								
GGO 027	SM04	7,72	limon argileux	Peu battant (IB : 1,58)	Absence	0,49	Absence	2	
	Epandage suivri ou sur couvert végétal								
GGO 028	SM04	2,75	limon argileux	Peu battant (IB : 1,58)	Absence	0,49	Absence	2	
	Epandage suivri ou sur couvert végétal								
GGO 029	SM06	6,87	limon argileux	Peu battant (IB : 1,58)	Absence	0,72	Absence	1	
	Pas de prescription particulière au-delà de la réglementation								
GGO 030	18-Bev	5,02	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,52	Absence	1	
	Pas de prescription particulière au-delà de la réglementation								

Exploitation agricole : GAE Godart

Parcelle	Sondage	Surface épandable l'horizon labouré (ha)	Texture de l'horizon labouré	Sensibilité à la battante	Pente	Risque de lessivage (RU/Pluie hivernale)	Durée de l'engorgement	Apt. à l'épand. (Sandre)*
GGO 030	18-Bev	8,84	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,52	Absence	1
GGO 031	SM06	3,59	limon argileux	Peu battant (IB : 1,58)	Absence	0,72	Absence	1
GGO 032	SM06	5,95	limon argileux	Peu battant (IB : 1,58)	Absence	0,72	Absence	1
GGO 033	SM06	6,06	limon argileux	Peu battant (IB : 1,58)	Absence	0,72	Absence	1
GGO 034	18-Bev	8,36	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,52	Absence	1
GGO 035	SM05	5,20	limon argileux	Peu battant (IB : 1,58)	Absence	0,37	Absence	2
GGO 036	GFO04	3,50	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,47	Absence	2
GGO 037	SM06	6,54	limon argileux	Peu battant (IB : 1,58)	Absence	0,72	Absence	1
GGO 037	SM06	3,52	limon argileux	Peu battant (IB : 1,58)	Absence	0,72	Absence	1
GGO 038	GFO03	7,00	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,17	Absence	2
GGO 039	GFO03	3,71	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,17	Absence	2
GGO 040	GFO04	10,62	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,47	Absence	2
GGO 041	SM04	1,03	limon argileux	Peu battant (IB : 1,58)	Absence	0,49	Absence	2
GGO 042	16-Bev	7,13	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,54	Absence	1
GGO 043	16-Bev	3,36	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,54	Absence	1
GGO 044	16-Bev	2,68	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,54	Absence	1

Exploitation agricole : GAE C Godart						
Parcelle	Sondage	Surface épandable l'horizon labouré (ha)	Texture de la battance	Sensibilité à la battance	Pente	Risque de lessivage (RU/Pluie hivernale)

* 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 :
Unité de production :

PE GAEC GODART
GAEC Godart

Produit d'épandage : Lisier Godart
Rapport C/N : Inférieur à 8 - Tenue en tas : Liquide

Exploitation agricole : GAEC Godart		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)*
Parcelle	Sondage							
GGO 001	11-Bev	0,77	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,58	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							
GGO 002	SM04	2,61	limon argileux	Peu battant (IB : 1,58)	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							
GGO 003	SM04	0,54	limon argileux	Peu battant (IB : 1,58)	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							
GGO 004	16-Bev	7,53	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,54	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							
GGO 004	16-Bev	31,02	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,54	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							
GGO 005	11-Bev	3,33	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,58	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							
GGO 006	16-Bev	1,57	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,54	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							
GGO 007	16-Bev	0,15	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,54	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							
GGO 008	13-Bev	1,84	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	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							

Exploitation agricole : GAE Godart							
Parcelle	Sondage	Surface épandable l'horizon labouré (ha)	Texture de l'horizon labouré	Sensibilité à la battance	Pente	Risque de lessivage (RU/Pluie hivernale)	Durée de l'engorgement
GGO 009	17-Bev	1,89	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,52	Absence
Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture							
GGO 010	SM07	2,62	limon sablo-argileux	Peu battant (IB : 1,41)	Absence	0,71	Absence
Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture							
GGO 011	10-Bev	6,11	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,67	Absence
Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture							
GGO 012	23-Bev	7,89	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,54	Absence
Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture							
GGO 013	11-Bev	1,78	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,58	Absence
Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture							
GGO 013	11-Bev	14,23	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,58	Absence
Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture							
GGO 013	11-Bev	6,41	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,58	Absence
Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture							
GGO 014	11-Bev	0,02	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,58	Absence
Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture							
GGO 017	19-Bev	3,36	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,54	< 2 mois
Pour un épandage d'automne limiter 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							
GGO 018	20-Bev	0,57	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,54	Absence
Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture							
GGO 020	11-Bev	3,52	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,58	Absence
Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture							
GGO 022	18-Bev	1,29	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,52	Absence
Pour un épandage d'automne limiter 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 : GAEK Godart

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)*
GGO 024	16-Bev	3,00	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,54	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							
GGO 025	SM04	0,35	limon argileux	Peu battant (IB : 1,58)	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							
GGO 026	SM04	0,76	limon argileux	Peu battant (IB : 1,58)	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							
GGO 027	SM04	7,72	limon argileux	Peu battant (IB : 1,58)	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							
GGO 028	SM04	2,75	limon argileux	Peu battant (IB : 1,58)	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							
GGO 029	SM06	6,87	limon argileux	Peu battant (IB : 1,58)	Absence	0,72	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							
GGO 030	18-Bev	8,84	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,52	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							
GGO 030	18-Bev	5,02	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,52	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							
GGO 031	SM06	3,59	limon argileux	Peu battant (IB : 1,58)	Absence	0,72	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							
GGO 032	SM06	5,95	limon argileux	Peu battant (IB : 1,58)	Absence	0,72	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							
GGO 033	SM06	6,06	limon argileux	Peu battant (IB : 1,58)	Absence	0,72	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							
GGO 034	18-Bev	8,36	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence	0,52	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 : GAE Godart						
Parcelle	Sondage	Surface épandable (ha)	Texture de l'horizon labouré	Sensibilité à la battance	Pente	Risque de lessivage (RU/Pluie hivernale)
GGO 035	SM05	5,20	limon argileux	Peu battant (IB : 1,58)	Absence 0,37	Absence
	Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture					
GGO 036	GFO04	3,50	limon argilo-Sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence 0,47	Absence
	Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture					
GGO 037	SM06	3,52	limon argileux	Peu battant (IB : 1,58)	Absence 0,72	Absence
	Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture					
GGO 038	GFO03	6,54	limon argileux	Peu battant (IB : 1,58)	Absence 0,72	Absence
	Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture					
GGO 039	GFO03	7,00	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence 0,17	Absence
	Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture					
GGO 040	GFO04	3,71	limon argilo-Sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence 0,17	Absence
	Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture					
GGO 041	SM04	10,62	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence 0,47	Absence
	Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture					
GGO 042	16-Bev	1,03	limon argileux	Peu battant (IB : 1,58)	Absence 0,49	Absence
	Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture					
GGO 043	16-Bev	7,13	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence 0,54	Absence
	Pour un épandage d'automne limiter la dose et/ou mettre une CIPAN à développement rapide, préférer un épandage de printemps. Epandre au plus proche des besoins de la culture					
GGO 044	16-Bev	3,36	limon argilo-sableux	Peu battant (IB : 0,90)	Absence 0,54	Absence
	Pour un épandage d'automne limiter 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

RECAPITULATIF DES PARCELLES DE PERIMETRE

D'UNE EXPLOITATION AGRICOLE

Périmètre d'épandage : PE GAEC GODART
 Unité de production :
GAEC Godart

Produit d'épandage : Fumier non susceptible d'écoulement Godart
 Exploitation agricole : GAEC Godart

N° Ilot	Commune	Réf. cadastrale	Surface totale (ha)	Prairies permanentes			Terres labourables		
				Surface épandable (ha)	Surface exclue (ha)	Motif	Surface épandable (ha)	Surface exclue (ha)	Motif
01	FESMY-LE-SART		0,77				0,77	0,77	
02	LA NEUVILLE-LES-DORENGT		2,82				2,82	2,8	0,01 Isolement de tiers
03	BOUE		1,37				1,37	0,54	0,83 Isolement de cours d'eau
04	LA GROISE		32,65				32,65	31,02	1,64 Isolement de cours d'eau
04	LA GROISE		11,61	11,61	8,19	3,42 Isolement de cours d'eau, Isolement de tiers			
06	LA GROISE		1,89	1,89	1,88	Isolation de tiers			
07	LA GROISE		0,36	0,36	0,15	0,21 Isolement de points d'eau			
08	LA GROISE		3,00				3	1,84	1,17 Isolement de cours d'eau, Isolement de surfaces en eau
09	LA GROISE		1,92				1,92	1,92	
10	BOUE	NULL	2,62				2,62	2,62	
11	CATILLON-SUR-SAMBRE	NULL	6,11				6,11	6,11	
12	LA GROISE	NULL	8,36				8,36	8,34	0,02 Isolement de tiers
13	LA GROISE		17,22				17,22	16,54	0,68 Isolement de cours d'eau, Isolement de surfaces en eau
13	LA GROISE		8,58	8,58	6,88	1,69 Isolement de cours d'eau, Isolement de points d'eau, Isolement de tiers			
14	CATILLON-SUR-SAMBRE		1,82	1,82	0,8	1,02 Isolement de cours d'eau, Isolement de surfaces en eau			

Édité avec ERMES, l'outil de gestion des filières d'épandage, <http://www.ermes.pro/>

N° Ilot	Commune	Réf. cadastrale	Surface totale (ha)	Prairies permanentes				Terres labourables		
				Surface épandable (ha)	Surface exclue (ha)	Motif	Surface épandable (ha)	Surface exclue (ha)	Motif	Surface exclue (ha)
17	LA GROISE		3,67	3,67	0,57	0,05 Isolement de cours d'eau, Isolement de tiers				
18	LA GROISE		0,81	0,81	0,57	0,23 Isolement de cours d'eau				
20	CATILLON-SUR-SAMBRE	NULL	4,19				4,19	3,54	0,65 Isolement de cours d'eau	
22	LA GROISE	NULL	1,61				1,61	1,29	0,31 Isolement de cours d'eau	
24	LA GROISE	NULL	5,17				5,17	3,7	1,47 Isolement de cours d'eau, Isolement de tiers	
25	BOUE		0,35	0,35	0,35					
26	LA NEUVILLE-LES-DORENGT		1,53	1,53	1,49	0,05 Isolement de tiers				
27	OISY	NULL	7,72				7,72	7,72		
28	OISY		4,04	4,04	3,93	0,11 Isolement de tiers				
29	OISY	NULL	6,87				6,87	6,87		
30	OISY		5,66	5,66	5,02	0,64 Isolement de cours d'eau				
30	OISY	NULL	9,14				9,14	9,14		
31	ETREUX	NULL	3,59				3,59	3,59		
32	ETREUX	NULL	5,95				5,95	5,95		
33	ETREUX	NULL	6,06				6,06	6,06		
34	FESMY-LE-SART	NULL	9,28				9,28	8,36	0,92 Isolement de cours d'eau	
35	LA NEUVILLE-LES-DORENGT	NULL	5,20				5,2	5,2		
36	LA NEUVILLE-LES-DORENGT	NULL	3,50				3,5	3,5		
37	LA NEUVILLE-LES-DORENGT		10,82	10,82	6,92	3,9 Isolement de cavités, Isolement de cours d'eau, Isolement de tiers				
37	LA NEUVILLE-LES-DORENGT		3,59				3,59	3,52	0,07 Isolement de cavités	
38	DORENGT	NULL	7,00				7	7		
39	DORENGT	NULL	3,71				3,71	3,71		
40	LA NEUVILLE-LES-DORENGT	NULL	10,62				10,62	10,62		

N° Ilot	Commune	Réf. cadastrale	Surface totale (ha)	Prairies permanentes				Terres labourables			
				Surface épandable (ha)	Surface exclue (ha)	Motif	Surface épandable (ha)	Surface exclue (ha)	Motif	Surface épandable (ha)	Surface exclue (ha)
4.1	OISY		1,07	1,07	1,07						
4.2	LA GROISE	NULL	7,23				7,23	7,13	0,1 Isolément de cours d'eau		
4.3	FESMY-LE-SART	NULL	3,36								
4.4	LA GROISE		3,03	3,03	3,03			3,36	3,36		
5	CATILLON-SUR-SAMBRE	NULL	3,63					3,63	3,44	0,19 Isolément de cours d'eau	
Total :			239,50	55,24	43,90	11,32	184,26	176,20	8,06		

RECAPITULATIF DES PARCELLES DE PÉRIMÈTRE

D'UNE EXPLOITATION AGRICOLE

Périmètre d'épandage : PE GAEC GODART
 Unité de production : GAEC Godart

Produit d'épandage : Fumier mou à compact Godart
 Exploitation agricole : GAEC Godart

N° Ilot	Commune	Prairies permanentes						Terres labourables		
		Réf. cadastrale	Surface totale (ha)	Surface épandable (ha)	Surface exclue (ha)	Motif	Surface (ha)	Surface épandable (ha)	Surface exclue (ha)	Motif
01	FESMY-LE-SART		0,77				0,77	0,77		
02	LA NEUVILLE-LES-DORENGT		2,82				2,82	2,61	0,2	Isolement de tiers
03	BOUE		1,37				1,37	0,54	0,83	Isolement de cours d'eau
04	LA GROISE		32,65				32,65	31,02	1,64	Isolement de cours d'eau
04	LA GROISE		11,61	11,61	7,53	4,08 Isolement de cours d'eau, Isolement de tiers				
06	LA GROISE		1,89	1,89	1,57	0,31 Isolement de tiers				
07	LA GROISE		0,36	0,36	0,15	0,21 Isolement de points d'eau				
08	LA GROISE		3,00				3	1,84	1,17	Isolement de cours d'eau, Isolement de surfaces en eau
09	LA GROISE		1,92				1,92	1,89	0,03	Isolement de tiers
10	BOUE	NULL	2,62				2,62	2,62		
11	CATILLON-SUR-SAMBRE	NULL	6,11				6,11	6,11		
12	LA GROISE	NULL	8,36				8,36	7,89	0,48	Isolement de tiers
13	LA GROISE		17,22				17,22	16,01	1,21	Isolement de cours d'eau, Isolement de surfaces en eau, Isolement de tiers, Isolement de tiers
13	LA GROISE		8,58	8,58	6,41	2,16 Isolement de cours d'eau, Isolement de points d'eau, Isolement de tiers				
14	CATILLON-SUR-SAMBRE		1,82	1,82	0,8	1,02 Isolement de cours				

Édité avec ERMES, l'outil de gestion des filières d'épandage, <http://www.ermes.pro/>

N° Ilot	Commune	Réf. cadastrale	Surface totale (ha)	Prairies permanentes				Terres labourables		
				Surface épandable (ha)	Surface exclue (ha)	Motif	Surface épandable (ha)	Surface exclue (ha)	Motif	Surface épandable (ha)
d'eau, Isolement de surfaces en eau										
17	LA GROISE		3,67	3,67	3,36	0,31 Isolement de cours d'eau, Isolement de tiers				
18	LA GROISE		0,81	0,81	0,57	0,23 Isolement de cours d'eau				
20	CATILLON-SUR-SAMBRE	NULL	4,19				4,19	3,52	0,66 Isolement de cours d'eau, Isolement de tiers	
22	LA GROISE	NULL	1,61				1,61	1,29	0,31 Isolement de cours d'eau	
24	LA GROISE	NULL	5,17				5,17	3	2,17 Isolement de cours d'eau, Isolement de tiers	
25	BOUE		0,35	0,35	0,35					
26	LA NEUVILLE-LES-DORENGT		1,53	1,53	0,76	0,77 Isolement de tiers				
27	OISY	NULL	7,72				7,72	7,72		
28	OISY		4,04	4,04	2,75	1,29 Isolement de tiers				
29	OISY	NULL	6,87				6,87	6,87		
30	OISY		5,66	5,66	5,02	0,64 Isolement de cours d'eau				
30	OISY	NULL	9,14				9,14	8,84	0,3 Isolement de tiers	
31	ETREUX	NULL	3,59				3,59	3,59		
32	ETREUX	NULL	5,95				5,95	5,95		
33	ETREUX	NULL	6,06				6,06	6,06		
34	FESMY-LE-SART	NULL	9,28				9,28	8,36	0,92 Isolement de cours d'eau	
35	LA NEUVILLE-LES-DORENGT	NULL	5,20				5,2	5,2		
36	LA NEUVILLE-LES-DORENGT	NULL	3,50				3,5	3,5		
37	LA NEUVILLE-LES-DORENGT		10,82	10,82	6,54	4,29 Isolement de cavités, Isolement de cours d'eau, Isolement de tiers				
37	LA NEUVILLE-LES-DORENGT		3,59				3,59	3,52	0,07 Isolement de cavités	
38	DORENGT	NULL	7,00				7	7		

N° Ilot	Commune	Réf. cadastrale	Prairies permanentes				Terres labourables		
			Surface totale (ha)	Surface épandable (ha)	Surface exclue (ha)	Motif	Surface épandable (ha)	Surface exclue (ha)	Motif
39	DORENGT	NULL	3,71				3,71	3,71	
40	LA NEUVILLE-LES-DORENGT	NULL	10,62				10,62	10,62	
41	OISY		1,07	1,07	1,03	0,04 Isolément de tiers	7,23	7,13	0,1 Isolément de cours d'eau
42	LA GROISE	NULL	7,23						
43	FESMY-LE-SART	NULL	3,36				3,36	3,36	
44	LA GROISE		3,03	3,03	2,68	0,35 Isolément de tiers			
5	CATILLON-SUR-SAMBRE	NULL	3,63				3,63	3,33	0,3 Isolément de cours d'eau, Isolément de tiers
Total :			239,50	55,24	39,52	15,70	184,26	173,87	10,39

RECAPITULATIF DES PARCELLES DE PERIMETRE D'UNE EXPLOITATION AGRICOLE

Périmètre d'épandage : PE GAEC GODART
Unité de production : GAEC Godart

Produit d'épandage : Lisier Godart
Exploitation agricole : GAEC Godart

N° Ilot	Commune	Réf. cadastrale	Surface totale (ha)	Prairies permanentes			Terres labourables		
				Surface épandable (ha)	Surface exclue (ha)	Motif	Surface épandable (ha)	Surface exclue (ha)	Motif
01	FESMY-LE-SART		0,77				0,77	0,77	
02	LA NEUVILLE-LES-DORENGT		2,82				2,82	2,61	0,2 Isolement de tiers
03	BOUE		1,37				1,37	0,54	0,83 Isolement de cours d'eau
04	LA GROISE		32,65				32,65	31,02	1,64 Isolement de cours d'eau
04	LA GROISE		11,61	11,61	7,53	4,08 Isolement de cours d'eau, Isolement de tiers			
06	LA GROISE		1,89	1,89	1,57	0,31 Isolement de tiers			
07	LA GROISE		0,36	0,36	0,15	0,21 Isolement de points d'eau			
08	LA GROISE		3,00				3	1,84	1,17 Isolement de cours d'eau, Isolement de surfaces en eau
09	LA GROISE		1,92				1,92	1,89	0,03 Isolement de tiers
10	BOUE	NULL	2,62				2,62	2,62	
11	CATILLON-SUR-SAMBRE	NULL	6,11				6,11	6,11	
12	LA GROISE	NULL	8,36				8,36	7,89	0,48 Isolement de tiers
13	LA GROISE		17,22				17,22	16,01	1,21 Isolement de cours d'eau, Isolement de surfaces en eau, Isolement de tiers, Isolement de tiers
13	LA GROISE		8,58	8,58	6,41	2,16 Isolement de cours d'eau, Isolement de points d'eau, Isolement de tiers			
14	CATILLON-SUR-SAMBRE		1,82	1,82	0,02	1,8 Isolement de cours			

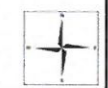
N° Ilot	Commune	Réf. cadastrale	Surface totale (ha)	Prairies permanentes			Terres labourables		
				Surface épandable (ha)	Surface exclue (ha)	Motif	Surface épandable (ha)	Surface exclue (ha)	Motif
d'eau, Isolement de cours d'eau, Isolement de périmetres de capture									
17	LA GROISE		3,67	3,67	0,36	0,31 Isolement de cours d'eau, Isolement de tiers			
18	LA GROISE		0,81	0,81	0,57	0,23 Isolement de cours d'eau			
20	CATILLON-SUR-SAMBRE	NULL	4,19				4,19	3,52	0,66 Isolement de cours d'eau, Isolement de tiers
22	LA GROISE	NULL	1,61				1,61	1,29	0,31 Isolement de cours d'eau
24	LA GROISE	NULL	5,17				5,17	3	2,17 Isolement de cours d'eau, Isolement de tiers
25	BOUE		0,35	0,35	0,35				
26	LA NEUVILLE-LES-DORENGT	NULL	1,53	1,53	0,76	0,77 Isolement de tiers			
27	OISY	NULL	7,72				7,72	7,72	
28	OISY	NULL	4,04	4,04	2,75	1,29 Isolement de tiers			
29	OISY	NULL	6,87				6,87	6,87	
30	OISY		5,66	5,66	5,02	0,64 Isolement de cours d'eau			
30	OISY	NULL	9,14				9,14	8,84	0,3 Isolement de tiers
31	ETREUX	NULL	3,59				3,59	3,59	
32	ETREUX	NULL	5,95				5,95	5,95	
33	ETREUX	NULL	6,06				6,06	6,06	
34	FESMY-LE-SART	NULL	9,28				9,28	8,36	0,92 Isolement de cours d'eau
35	LA NEUVILLE-LES-DORENGT	NULL	5,20				5,2	5,2	
36	LA NEUVILLE-LES-DORENGT	NULL	3,50				3,5	3,5	
37	LA NEUVILLE-LES-DORENGT		10,82	10,82	6,54	4,29 Isolement de cavités, Isolement de cours d'eau, Isolement de tiers			
37	LA NEUVILLE-LES-DORENGT		3,59				3,59	3,52	0,07 Isolement de cavités
38	DORENGT	NULL	7,00				7	7	

N° Ilot	Commune	Réf. cadastrale	Prairies permanentes						Terres labourables		
			Surface totale (ha)	Surface épandable (ha)	Surface exclue (ha)	Motif	Surface épandable (ha)	Surface exclue (ha)	Motif	Surface épandable (ha)	Surface exclue (ha)
39	DORENGT	NULL	3,71							3,71	3,71
40	LA NEUVILLE-LES-DORENGT	NULL	10,62							10,62	10,62
41	OISY	1,07	1,07	1,03	0,04	Isolément de tiers					
42	LA GROISE	NULL	7,23							7,23	7,13
43	FESMY-LE-SART	NULL	3,36							3,36	3,36
44	LA GROISE	3,03	3,03	2,68	0,35	Isolément de tiers					
5	CATILLON-SUR-SAMBRE	NULL	3,63							3,63	3,33
Total:			239,50	55,24	38,74	16,48				184,26	173,87
											10,39

PE GAEC GODART
Localisation des surfaces épandable

Légende :

- Prairies permanentes
- Parcels de périmètre
- Champs
- Contours des communes
- Contours des communes (forcé)



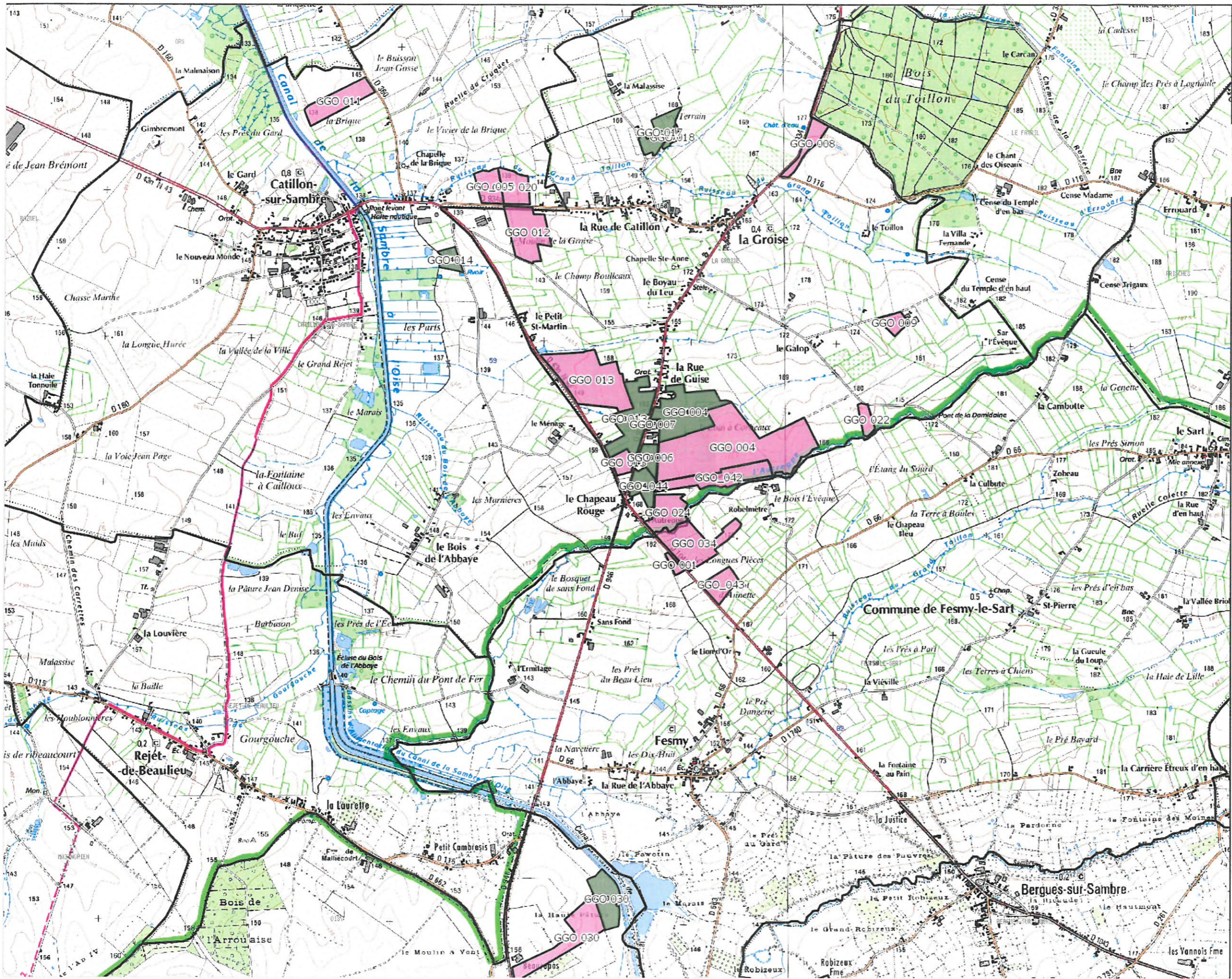
Echelle 1:25000

0 200 500 m

Avenir
CONSEIL ÉLEVAGE

14/11/2018

CS 50341 – 5 av François Mitterrand
59400 CAMBRAI

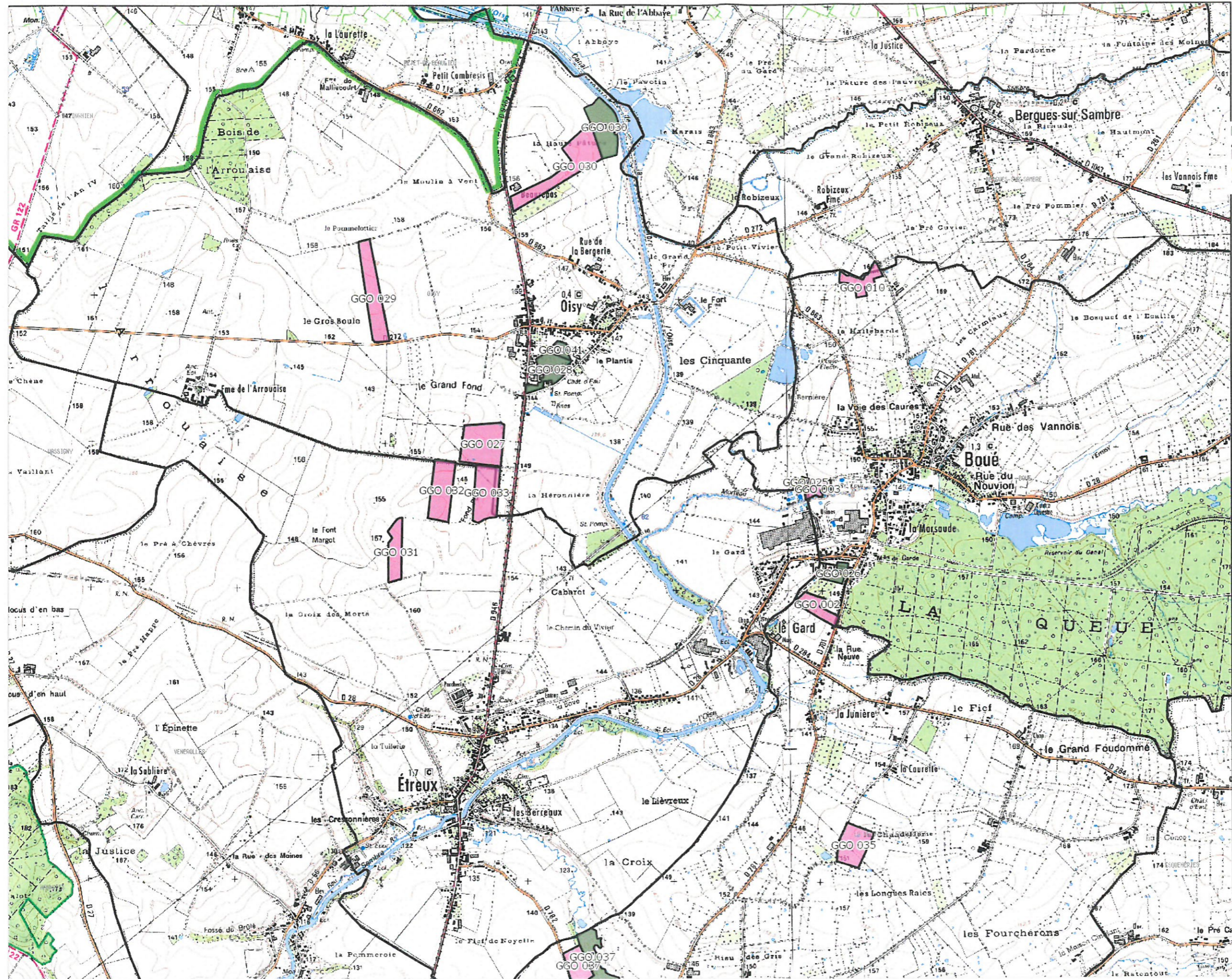


PE GAEC GODART
Localisation des surfaces épandable

Légende :

- Prairies permanentes
- Parcels de périmètre
- Champs
- Contours des communes
- Contours des communes (forcé)

Scan25

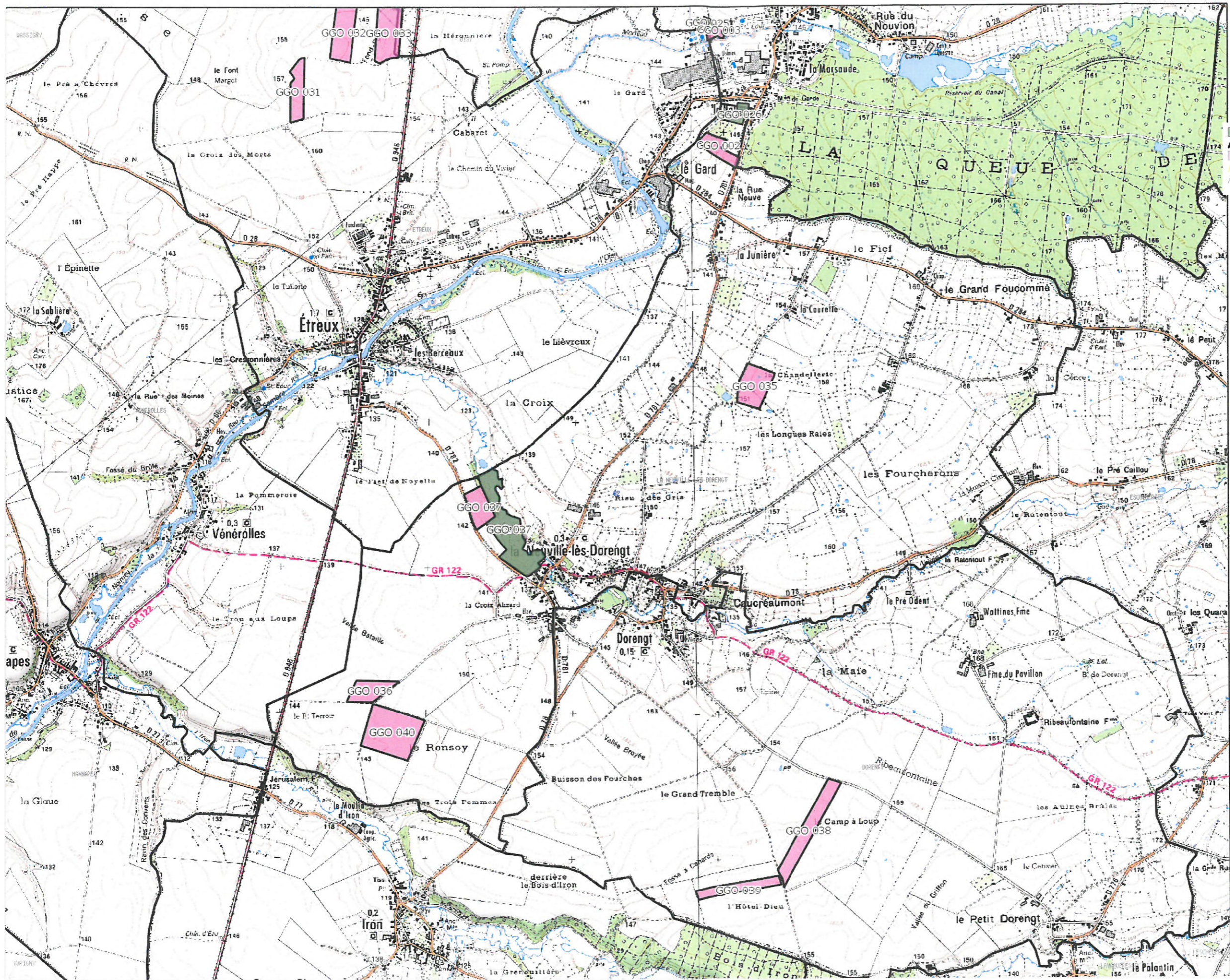


 Avenir CONSEIL ÉLEVAGE	Echelle 1:25000
	0 280 560 m
	14/11/2018
	CS 50341-5 av François Mitterrand 59400 CAMBRAI

PE GAEC GODART
Localisation des surfaces épandable

Légende :

- Prairies permanentes
 - Parcelles de périmètre
 - Champs
 - Contours des communes
 - Contours des communes (forcé)
- Scan25



 Avenir CONSEIL ÉLEVAGE	Echelle 1:25000
	0 260 560 m
	14/11/2018
CS 50341 - 5 av François Mitterrand 59400 CAMBRAI	ERMES by IGTools

