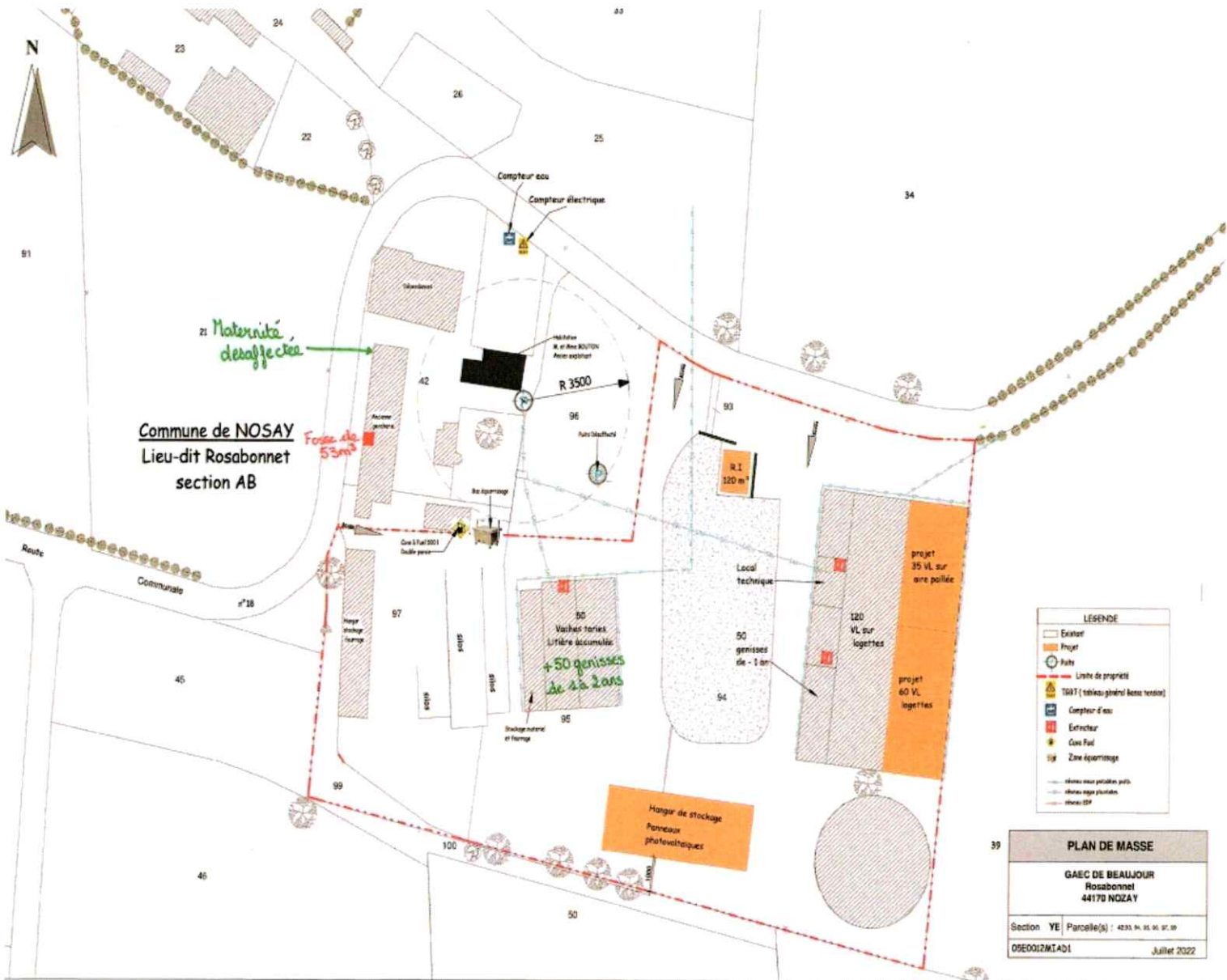


**ANNEXE 1**  
**Plan de masse de masse existant et projets**  
**Site Rosabonnet**

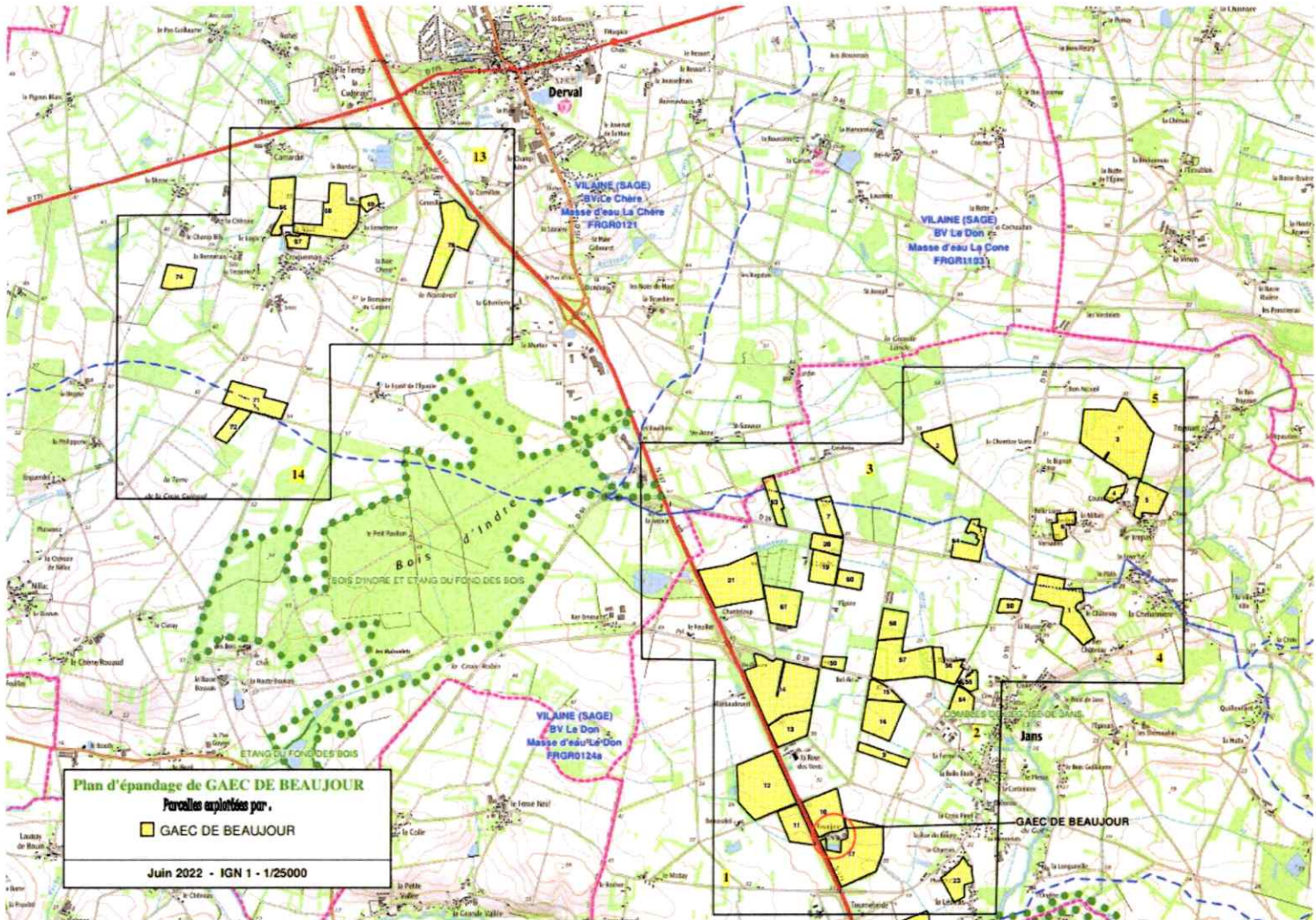


**VU pour être annexé à mon arrêté du : 28 février 2023**  
**Châteaubriant, le 28 février 2023**

Le PRÉFET,  
 Pour le Préfet et par délégation,  
 le sous-préfet de Châteaubriant-Ancenis

**Pierre CHAULEUR**

**ANNEXE 2**  
**Localisation des parcelles d'épandage GAEC DE BEAUJOUR 1/2**



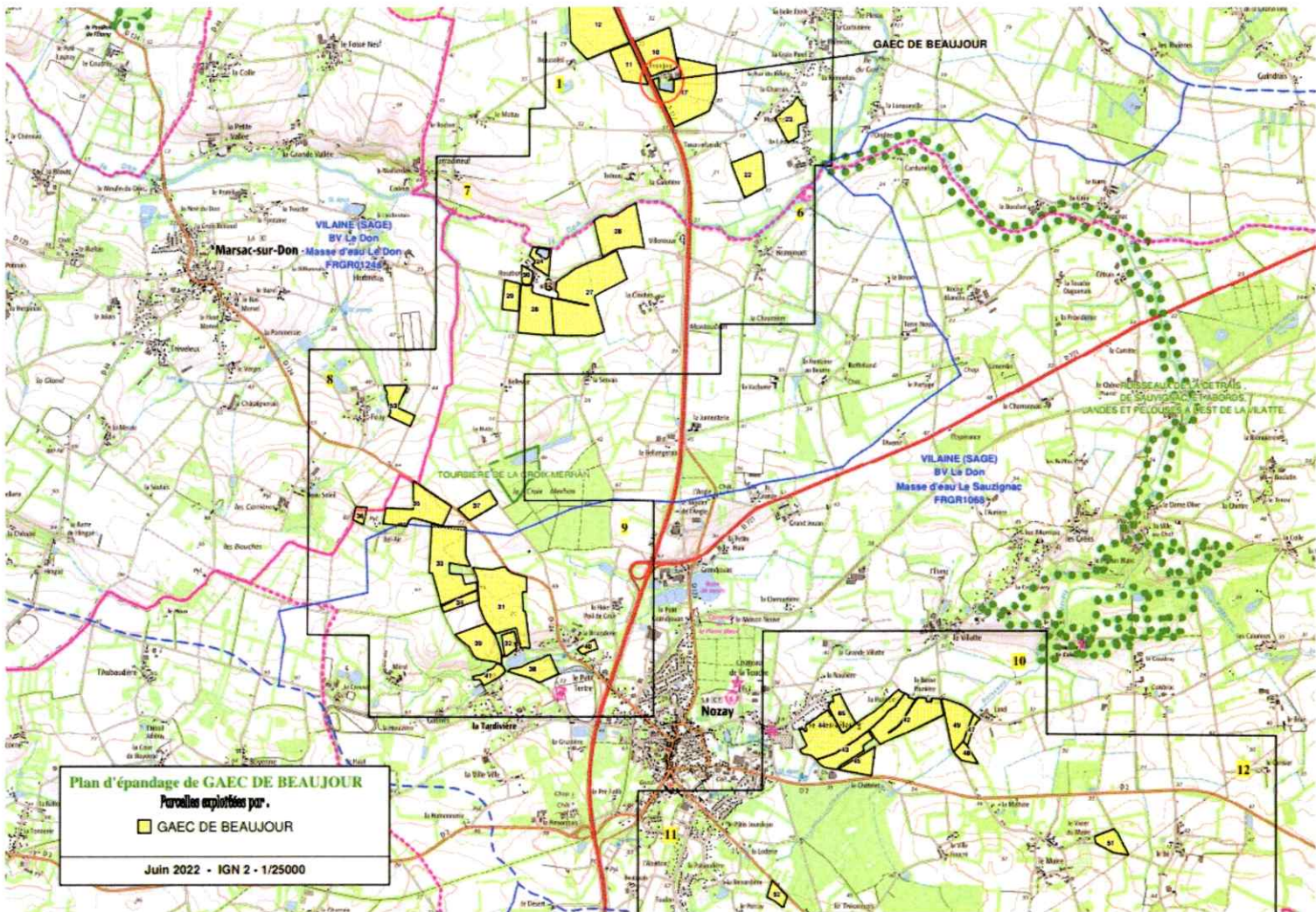
VU pour être annexé à mon arrêté du : 28 février 2023  
Châteaubriant, le 28 février 2023

Le PRÉFET,  
Pour le Préfet et par délégation,  
le sous-préfet de Châteaubriant-Ancenis

Pierre CHAULEUR



**ANNEXE 2 suite 2/2**  
**Localisation des parcelles d'épandage GAEC DE BEAUJOUR**



VU pour être annexé à mon arrêté du : 28 février 2023  
Châteaubriant, le 28 février 2023

Le PRÉFET,  
Pour le Préfet et par délégation,  
le sous-préfet de Châteaubriant-Ancenis

Pierre CHAULEUR



**ANNEXE 3-1**  
Liste des parcelles d'épandage GAEC DE BEAUJOUR 1/2

Références		SAU Surface Agricole Utile			Classification des sols (2 = bonne ; 1 = moyenne)				Surface exclue pour			Surface exclue proximité habitation pour épandage à			Surfaces retenu épandable à			Observations	Surface en prairies épandables
N° plan	N° lot	Cultures	Prairies	BE/Gel	Excès d'eau	Profond.	Pente	Apr. Finale	aptitude du sol autres...	BE/Gel	prov. eau ruisseau puits...	15 ml	50 ml	100 ml	15 ml	50 ml	100 ml		
<b>Report 1</b>		<b>146,69</b>	<b>17,20</b>	<b>2,44</b>					<b>1,29</b>	<b>2,44</b>	<b>3,29</b>	<b>0,22</b>	<b>3,87</b>	<b>17,93</b>	<b>159,09</b>	<b>155,44</b>	<b>141,38</b>		<b>15,41</b>
2	15b	2,67			2	2	2	2				0,00	0,00	0,15	2,67	2,67	2,52	Tiers	0,00
2	15a			0,29	2	2	2	2		0,29					0,00	0,00	0,00	BE	0,00
2	16b	7,70			2	2	2	2							7,70	7,70	7,70		0,00
1	17a	15,65			2	2	2	2		2,71					12,94	12,94	12,94	Puits - Etang - Ruisseau	0,00
1	17b		0,30		2	2	2	2		0,30					0,00	0,00	0,00	Puits - Ruisseau	0,00
3	19a	5,17			2	2	2	2				0,00	0,06	0,83	5,17	5,11	4,34	Tiers	0,00
3	19b			0,20	2	2	2	2		0,20					0,00	0,00	0,00	BE	0,00
3	20a	3,13			2	1	2	1				0,00	0,00	0,02	3,13	3,13	3,11	Tiers	0,00
3	20b			0,22	2	1	2	1		0,22					0,00	0,00	0,00	BE	0,00
3	21a	14,44			2	2	2	2				0,00	0,00	0,09	14,44	14,44	14,35	Tiers	0,00
3	21b			0,45	2	2	2	2		0,45					0,00	0,00	0,00	BE	0,00
6	22a	6,20			1	2	2	1			1,14				5,06	5,06	5,06	Ruisseau	0,00
6	22b			0,26	1	2	2	1		0,26					0,00	0,00	0,00	BE	0,00
1	23		4,97		2	2	2	2				0,29	1,75	3,94	4,68	3,22	1,03	Tiers	3,22
4	50	1,88			2	2	2	2				0,00	0,12	0,81	1,88	1,76	1,07	Tiers	0,00
2	54a			0,18	2	2	2	2		0,18					0,00	0,00	0,00	BE	0,00
2	54b	3,01			2	2	2	2				0,15	1,10	2,14	2,86	1,91	0,87	Tiers	0,00
2	55		1,46		2	2	2	2				0,00	0,14	0,94	1,46	1,32	0,62	Tiers	1,32
2	56a			0,27	2	2	2	2		0,27					0,00	0,00	0,00	BE	0,00
2	56b	4,00			2	2	2	2				0,04	0,48	1,22	3,96	3,52	2,78	Tiers	0,00
2	57a			0,42	1	2	2	1		0,42					0,00	0,00	0,00	BE	0,00
2	57b	12,65			1	2	2	1				0,00	0,00	0,05	12,65	12,65	12,60	Tiers	0,00
2	58a			0,19	1	2	2	1		0,19					0,00	0,00	0,00	BE	0,00
2	58b	4,69			1	2	2	1							4,69	4,69	4,69		0,00
2	59a	1,72			2	2	2	2							1,72	1,72	1,72		0,00
3	59b			0,17	2	2	2	2		0,17					0,00	0,00	0,00	BE	0,00
3	60	2,67			2	2	2	2							2,67	2,67	2,67		0,00
3	61	7,80			2	2	2	2							7,80	7,80	7,80		0,00
3	63	3,50			2	2	2	2							3,50	3,50	3,50		0,00
4	64a	3,11			2	2	2	2							3,11	3,11	3,11		0,00
4	64b		1,76		1	2	2	1		0,06					1,68	1,68	1,68	Etang	1,68
Commune de MARSAC SUR DON - "44-091" - Canton de GUÉMENE PENFAO																			
8	53a		2,37		1	2	2	1				0,00	0,06	0,47	2,37	2,31	1,90	Tiers	2,31
8	53b			0,10	0	2	2	0		0,10					0,00	0,00	0,00	BE	0,00
8	53c		1,50		0	2	2	0		1,50					0,00	0,00	0,00	Humide	0,00
Commune de NOZAY - "44113" - Canton de GUÉMENE PENFAO																			
7	24		2,03		2	2	2	2			1,85	0,18	0,18	0,18	0,00	0,00	0,00	Puits - Etang - Ruisseau - Tiers	0,00
<b>Sous-Total 2</b>		<b>246,68</b>	<b>31,59</b>	<b>5,19</b>					<b>2,79</b>	<b>5,19</b>	<b>9,37</b>	<b>0,88</b>	<b>7,76</b>	<b>28,67</b>	<b>265,23</b>	<b>258,35</b>	<b>237,44</b>		<b>23,94</b>
		<b>283,46</b>																	

Références		SAU Surface Agricole Utile			Classification des sols (2 = bonne ; 1 = moyenne)				Surface exclue pour			Surface exclue proximité habitation pour épandage à			Surfaces retenu épandable à			Observations	Surface en prairies épandables
N° plan	N° lot	Cultures	Prairies	BE/Gel	Excès d'eau	Profond.	Pente	Apr. Finale	aptitude du sol autres...	BE/Gel	prov. eau ruisseau puits...	15 ml	50 ml	100 ml	15 ml	50 ml	100 ml		
Commune de DERVAL - "44-051" - Canton de GUÉMENE PENFAO																			
13	66a	6,61			2	2	2	2				0,00	0,00	0,19	6,61	6,61	6,42	BE	0,00
13	66b			0,29	2	2	2	2		0,29					0,00	0,00	0,00	BE	0,00
13	67	1,85			2	2	2	2				0,05	0,50	1,85	1,80	1,35	0,00	Tiers	0,00
13	68	11,39			2	2	2	2				0,02	1,01	4,33	11,37	10,38	7,04	Tiers	0,00
13	69	1,45			2	2	2	2				0,02	0,63	1,45	1,43	0,82	0,00	Tiers	0,00
14	71	8,34			2	2	2	2							8,34	8,34	8,34		0,00
14	72	3,31			2	2	2	2							3,31	3,31	3,31		0,00
14	74	4,32			2	2	2	2							4,32	4,32	4,32		0,00
13	76		13,06		1	2	2	1		0,13		0,00	0,00	0,03	12,93	12,93	12,90	Ruisseau - Tiers	12,93
Commune de JANS - "44-076" - Canton de GUÉMENE PENFAO																			
4	1a	11,48			2	2	2	2				0,00	0,55	3,47	11,48	10,93	8,01	Tiers	0,00
4	1b			0,23	2	2	2	2		0,23					0,00	0,00	0,00	BE	0,00
5	2a	3,49			2	2	2	2							3,49	3,49	3,49		0,00
5	2b		1,40		2	2	2	2							1,26	1,26	1,26	Ruisseau	1,26
5	3a	22,86			2	2	2	2			0,50				22,16	22,16	22,16	Ruisseau	0,00
5	3b		1,29		0	2	2	0		1,29					0,00	0,00	0,00	Humide	0,00
5	4		1,45		2	2	2	2				0,00	0,23	1,45	1,45	1,22	0,00	Tiers	1,22
5	5a			0,20	2	2	2	2		0,20					0,00	0,00	0,00	BE	0,00
5	5b	4,81			2	2	2	2			0,22	0,00	0,00	1,17	4,59	3,41	Puits - Tiers	0,00	
4	6	2,64			2	2	2	2				0,13	0,82	2,64	2,51	1,82	0,00	Tiers	0,00
3	7	3,85			2	2	2	2							3,85	3,85	3,85		0,00
1	9	2,92			2	2	2	2							2,92	2,92	2,92		0,00
1	10	8,28			2	2	2	2			0,11				8,17	8,17	8,17	Puits	0,00
1	11a	5,28			2	2	2	2							5,28	5,28	5,28		0,00
1	11b			0,19	2	2	2	2		0,19					0,00	0,00	0,00	BE	0,00
1	12a	16,85			2	2	2	2				0,00	0,00	0,22	16,85	16,85	16,83	Tiers	0,00
1	12b			0,74	2	2	2	2		0,74					0,00	0,00	0,00	BE	0,00
2	13a	8,19			2	2	2	2			1,05	0,00	0,13	0,89	5,14	5,01	4,25	Ruisseau - Tiers	0,00
2	13b			0,23	2	2	2	2		0,23					0,00	0,00	0,00	BE	0,00
2	14a	20,97			2	2	2	2			1,14	0,00	0,00	0,20	19,83	19,83	19,83	Ruisseau - Tiers	0,00
2	14b			0,30	2	2	2	2		0,30					0,00	0,00	0,00	BE	0,00
2	15a			0,26	2	2	2	2		0,26					0,00	0,00	0,00	BE	0,00
<b>Sous-Total 1</b>		<b>146,69</b>	<b>17,20</b>	<b>2,44</b>					<b>1,29</b>	<b>2,44</b>	<b>3,29</b>	<b>0,22</b>	<b>3,87</b>	<b>17,93</b>	<b>159,09</b>	<b>155,44</b>	<b>141,38</b>		<b>15,41</b>
		<b>166,33</b>																	

VU pour être annexé à mon arrêté du : 28 février 2023  
Châteaubriant, le 28 février 2023

Le PRÉFET,  
Pour le préfet et par délégation,  
le sous-préfet de Châteaubriant-Ancenis

Pierre CHAULEUR



**ANNEXE 3 bis**  
**Liste des parcelles d'épandage GAEC DE BEAUJOUR 2/2**

Références		SAU Surface Agricole Utile			Classification des sols (2 m benne ; 1 m moyenne)				Surface exclue pour			Surface exclue proximité habitation pour épandage à			Surface retenu épanchable à			Observations	Surface en prairies épanchables
N° plan	N° lot	Cultures	Prairies	BEJGel	Excès d'eau	Profond.	Pente	Appl. Finale	aptitude du sol autres...	BEJGel	pro.cau ruisseau puits...	15 ml	50 ml	100 ml	15 ml	50 ml	100 ml		
<b>Report 2</b>		<b>246,68</b>	<b>31,59</b>	<b>5,19</b>					<b>2,79</b>	<b>5,19</b>	<b>9,37</b>	<b>0,88</b>	<b>7,76</b>	<b>28,67</b>	<b>265,23</b>	<b>258,35</b>	<b>237,44</b>		<b>23,94</b>
7	26a		8,61		2	2	2	2							8,61	8,61	8,61		8,61
7	26b			0,29	2	2	2	2		0,29					0,00	0,00	0,00	BE	0,00
7	27a		13,13		2	2	2	2							13,13	13,13	13,13		13,13
7	27b			0,79	2	2	2	2		0,79					0,00	0,00	0,00	BE	0,00
7	27c	9,72			2	2	2	2							9,72	9,72	9,72		9,72
6	28a		10,05		2	2	2	2							10,05	10,05	10,05		10,05
6	28b			0,35	2	2	2	2		0,35					0,00	0,00	0,00	BE	0,00
7	29		2,95		2	2	2	2							2,95	2,95	2,95		2,95
7	30		1,03		2	2	2	2				0,00	0,05	0,42	1,03	0,98	0,61	Tiers	0,98
9	31a	18,22			2	2	2	2				0,00	0,25	0,68	18,22	17,97	17,54	Tiers	0,00
9	31b			0,06	2	2	2	2		0,06					0,00	0,00	0,00	BE	0,00
9	32	1,66			2	2	2	2				0,00	0,18	0,89	1,66	1,88	0,77	Tiers	0,00
8	33	15,15			2	2	2	2			0,15				15,00	15,00	15,00	Ruisseau	0,00
8	34	1,97			2	2	2	2							1,97	1,97	1,97		0,00
8	35	9,21			2	2	2	2				0,00	0,00	0,43	9,21	9,21	8,78	Tiers	0,00
8	36a	0,34			2	2	2	2				0,00	0,00	0,04	0,34	0,34	0,30	Tiers	0,00
8	36b	0,78			2	2	1	1							0,78	0,78	0,78		0,00
8	37	3,54			2	2	2	2							3,54	3,54	3,54		0,00
9	38a	3,64			2	2	2	2				0,00	0,00	0,05	3,64	3,64	3,59	Tiers	0,00
9	38b		0,79		2	2	2	2		0,05					0,74	0,74	0,74	Ruisseau	0,74
9	39a	2,96			2	2	2	2							2,96	2,96	2,96		0,00
9	39b	3,69			2	2	1	1							3,69	3,69	3,69		0,00
9	40		0,96		2	2	2	2			0,50	0,46	0,46	0,46	0,00	0,00	0,00	Ruisseau - Tiers	0,00
9	41		1,92		1	2	2	1		1,92					0,00	0,00	0,00	Banquet	0,00
10	42a		4,35		1	2	2	1			0,07	0,00	0,01	0,30	4,28	4,27	3,98	Etang - Tiers	4,27
10	42b			0,40	1	2	2	1		0,40					0,00	0,00	0,00	BE	0,00
10	42c	6,89			1	2	2	1				0,02	0,29	1,22	6,87	6,60	5,67	Tiers	0,00
10	43a			0,44	2	2	2	2		0,44					0,00	0,00	0,00	BE	0,00
10	43b	4,02			2	2	2	2				0,11	0,69	1,46	3,91	3,33	2,56	Tiers	0,00
10	44a		6,43		1	2	2	1				0,00	0,12	1,08	6,43	6,51	5,35	Tiers	6,31
10	44b	3,59			2	2	2	2				0,10	0,33	1,19	3,49	3,26	2,40	Tiers	0,00
10	44c		3,49		2	2	2	2				0,35	1,24	2,37	3,16	2,25	1,12	Tiers	2,25
<b>Sous-Total 3</b>		<b>332,06</b>	<b>85,30</b>	<b>7,52</b>					<b>2,79</b>	<b>7,52</b>	<b>12,06</b>	<b>1,90</b>	<b>11,38</b>	<b>39,27</b>	<b>400,62</b>	<b>391,14</b>	<b>363,24</b>		<b>73,24</b>
		<b>424,88</b>																	

Références		SAU Surface Agricole Utile			Classification des sols (2 m benne ; 1 m moyenne)				Surface exclue pour			Surface exclue proximité habitation pour épandage à			Surface retenu épanchable à			Observations	Surface en prairies épanchables
N° plan	N° lot	Cultures	Prairies	BEJGel	Excès d'eau	Profond.	Pente	Appl. Finale	aptitude du sol autres...	BEJGel	pro.cau ruisseau puits...	15 ml	50 ml	100 ml	15 ml	50 ml	100 ml		
<b>Report 3</b>		<b>332,06</b>	<b>85,30</b>	<b>7,52</b>					<b>2,79</b>	<b>7,52</b>	<b>12,06</b>	<b>1,90</b>	<b>11,38</b>	<b>39,27</b>	<b>400,62</b>	<b>391,14</b>	<b>363,24</b>		<b>73,24</b>
10	44d			0,54	1	2	2	1		0,54					0,00	0,00	0,00	BE	0,00
10	44e			0,26	1	2	2	1		0,26					0,00	0,00	0,00	BE	0,00
10	45	3,13			2	2	2	2				0,13	0,99	1,98	3,00	2,14	1,15	Tiers	0,00
10	47		1,00		2	2	2	2			0,23				0,78	0,78	0,78	Ruisseau	0,78
10	48		1,61		2	2	2	2			0,10				1,51	1,51	1,51	Ruisseau	1,51
10	49a	5,53			2	2	2	2							5,53	5,53	5,53		0,00
10	49b			0,31	2	2	2	2		0,31					0,00	0,00	0,00	BE	0,00
12	51	3,05			2	2	2	2				0,00	0,00	0,26	3,05	3,05	2,79	Tiers	0,00
11	52	3,76			2	2	2	2				0,47			1,29	1,29	1,29	Puits	0,00
7	62		0,35		2	2	2	2			0,35				0,00	0,00	0,00	Prise parcelle	0,00
10	65		3,44		2	2	2	2				0,53	1,01	1,80	2,91	2,43	1,64	Tiers	2,43
<b>Total</b>		<b>345,53</b>	<b>91,71</b>	<b>8,63</b>					<b>2,79</b>	<b>8,63</b>	<b>13,20</b>	<b>2,86</b>	<b>13,38</b>	<b>43,32</b>	<b>418,68</b>	<b>407,86</b>	<b>377,93</b>		<b>77,96</b>
		<b>445,87</b>																	
		<b>Nouvel lot</b>																	

VU pour être annexé à mon arrêté du :

28 février 2023

Châteaubriant, le 28 février 2023

Pour le Préfet et par délégation,  
le sous-préfet de Châteaubriant-Ancenis

Pierre CHAULEUR

**ANNEXE 4**  
**Capacité de stockage des lisiers de porcs et de bovins.**

		Site bovin à Rosabonnet à NOZAY	Site porcin à Beaujour à JANS
<b>Production annuelle d'effluents</b>		6904 m <sup>3</sup>	1430 m <sup>3</sup>
Volume de fosse existant utile disponible	Préfosses à Beaujour (sous la porcherie)		951 m <sup>3</sup> utiles
	Fosse non couverte à Beaujour	638 m <sup>3</sup> utiles	
	Fosses couvertes à Rosabonnet (à proximité de l'ancienne maternité)	53 m <sup>3</sup> utiles	
	Fosse non couverte à Rosabonnet	2780 m <sup>3</sup> utiles	
<b>Temps de stockage pour le GAEC DE BEAUJOUR</b>		<b>6 mois</b>	<b>8 mois</b>
<b>Temps de stockage réglementaire</b>		<b>6 mois</b>	<b>7,5 mois</b>

VU pour être annexé à mon arrêté du : 28 février 2023  
Châteaubriant, le 28 février 2023

Le PRÉFET,  
Pour le Préfet et par délégation,  
le sous-préfet de Châteaubriant-Ancenis

  
**Pierre CHAULEUR**