

ANNEXE 3 : Romain BABU

M Romain BABU exploite 54,44 ha de terres sur les communes de :

- Brion près Thouet : 0,96 ha
- Louzy : 42,78 ha
- Saint Cyr la Lande : 10,70 ha.

Le siège d'exploitation se situe au lieu-dit « Monceau » sur la commune de Louzy. Il est reporté avec les terres exploitées sur le plan d'épandage annexé.

M Romain BABU n'exploite pas de cheptel.

Le parcellaire de l'exploitation n'est pas concerné par des zones de captage d'eau potable et des zones Natura 2000.

o **Récapitulatif des surfaces**

SAU	54.44 ha
Surface non épandable <i>dont prairies pâturées</i>	3.24 ha <i>ha</i>
Surface Potentiellement Epandable (SPE) <i>dont enfouissement sous 24 H</i>	51.2 ha <i>ha</i>

**Tableau n°1 : Fichier parcellaire et exclusions réglementaires / M Romain
BABU**

Ilots PAC	Surface totale (ha)	Surface non épannable (ha)	Raison d'exclusion	Surface épannable (ha)	Culture
<u>Commune de Brion près Thouet</u>					
13 - Les Genaits	0.96	0.96	Parcelle exclue		Luzerne
<u>Commune de Louzy</u>					
1 - Petite Groie	0.9			0.9	Luzerne
2 - Petite Groie	1.95			1.95	Luzerne
11 - Vitray	0.99			0.99	Prairies
12 - La Losse	2.2	0.75	Autre + eau	1.45	Colza
14 - Pont Neuf	2.11			2.11	Colza
15 - La Brousse	9.35	0.25	Eau	9.1	Colza Blé
16 - La Brousse	1.52			1.52	Blé
17 - Grands Bois	0.53	0.53	Eau		Prairies
30 - Les Genaits	9.6			9.6	Blé
50 - Les Genaits	4.82			4.82	Colza
61 - Les Genaits	9.01			9.01	Luzerne
<u>Commune de Saint Cyr la Lande</u>					
4 - Les Grands Lacs	1.48	0.19	Gel	1.29	Luzerne
7 - Les Grands Lacs	3.62			3.62	Luzerne
8 - La Meule	0.48	0.48	Autre		Autre
9 - Les Grands Lacs	1.35	0.08	Autre	1.27	Luzerne
10 - Les Grands Lacs	3.57			3.57	Luzerne

BILAN DE FERTILISATION DE L'EXPLOITATION

Bilan de l'exploitation			N	P ₂ O ₅	K ₂ O
Apport organique *			0 Kg	0 Kg	0 Kg
Export SAS Biomasse Thouarsaise			Kg	Kg	Kg
Reprise SAS Biomasse Thouarsaise			3303 Kg	1513 Kg	4622 Kg
Apport N Légumineuse			1664 Kg	Kg	Kg
Exportations par les cultures *			9 721 Kg	4 252 Kg	9 334 Kg
Solde avant engrais minéraux			-4 754 Kg	-2 739 Kg	-4 712 Kg
SAU exploitée	54,44	/ ha SAU	-87 Kg	-50 Kg	-87 Kg
Apport minéral			7000 Kg	Kg	Kg
Solde après engrais minéraux			2 246 Kg	-2 739 Kg	-4 712 Kg
/ ha SAU			41 Kg	-50 Kg	-87 Kg

* le détail des exportations par les cultures est présenté dans le tableau suivant, le total des surfaces mentionnées dans le tableau des exportations des cultures (69.44 ha) est supérieur à la SAU exploitée (54.44 ha) : 15 ha de méteil sont exploités en ensilage entre un blé tendre et un tournesol.

Le tonnage de digestat solide, le volume de digestat liquide et les unités fertilisantes repris sont les suivants :

	Azote	Phosphore	Potasse
121 T de digestat solide	581 kg	424 kg	1295 kg
605 m3 de digestat liquide	2722 kg	1089 kg	3327 kg
TOTAL	3303 kg	1513 kg	4622 kg

EXPORTATIONS PAR LES CULTURES

Assolement de l'exploitation (2022/2023) :

Cultures		Surfaces (ha)	Rendement (q ou tMS)	EXPORTATIONS (kg/q ou kg/TMS)						
				N	Total	P ₂ O ₅	Total	K ₂ O	Total	
Blé tendre	Grain			1,9		0,90		0,70		
Blé dur				2,4		1,20		0,60		
Avoine				1,9		0,80		0,70		
Orge				1,5		0,80		0,70		
Triticale				1,9		0,90		0,60		
Seigle				1,4		1,00		0,60		
Maïs grain				1,5		0,70		0,50		
Colza hiver				3,5		1,40		1,00		
Tournesol			15	27	1,9	770	1,50	608	2,30	932
Sorgho					1,6		0,60		0,50	
Blé tendre		Grain + paille	22	80	2,5	4 400	1,10	1 936	1,70	2 992
Blé dur				3,5		1,80		1,80		
Avoine				2,5		1,10		1,90		
Orge				2,1		1,00		1,90		
Triticale				2,5		1,10		1,60		
Seigle				2		1,30		1,80		
Maïs grain				2,2		0,90		2,30		
Colza hiver				7		2,50		10,00		
Tournesol				3,7		2,50		10,00		
Méteil ensilé		15	7,5	15	1 688	6,30	709	21,60	2 430	
Sorgho ensilé		10	8	15	1 200	6,00	480	21,00	1 680	
Prairies temporaires				25		7,00		33,00		
RGI foin				15		5,00		20,00		
RGI ensilage				20		6,00		25,00		
Luzerne		6,5	8	32	1 664	10,00	520	25,00	1 300	
Autres		0,94								
TOTAL		69,44		TOTAL N exporté	9 721	TOTAL P₂O₅ exporté	4 252	TOTAL K₂O exporté	9 334	

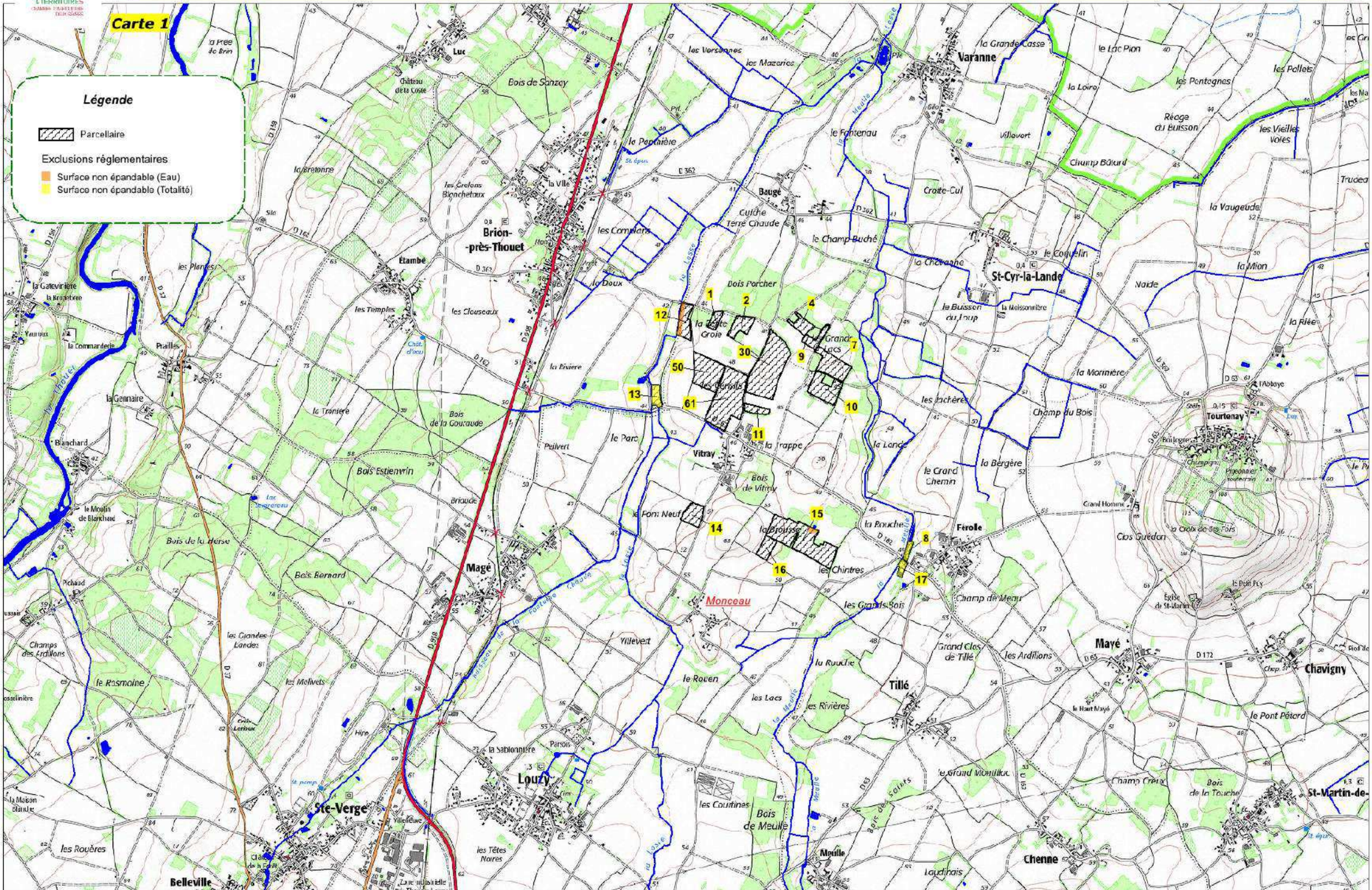
Assolement de Romain BABU (2022/2023) : 121 T de digestat solide + 605 m³ de digestat liquide (import SAS BIOMASSE THOUARSAISE).

Cultures	Rendement	Surface (ha)	Surface épandue	Type d'effluent	Origine & Quantité /ha	S	O	N	D	J	F	M	A	M	J	J	A
Cultures semis d'automne																	
BLE	80 q	22	ha	Fumier	15 T	1	1										
			8 ha	Digestat solide													
BLE DUR			ha	Fumier													
			ha	Lisier, purin													
Météil ensilé	7.5 TMS	15	ha	Fumier	15 m3	1	1										
			15 ha	Digestat liquide													
COLZA D'HIVER			ha	Fumier													
			ha	Lisier, purin													
Cultures semis de printemps																	
Sorgho ensilé	8 TMS	10	ha	Fumier	25 m3												
			8 ha	Digestat liquide													
TOURNESOL	27 q	15	ha	Fumier	20 m3												
			9 ha	Digestat liquide													
Prairie >6 mois																	
RG ENSILE			ha	Fumier													
			ha	Lisier, purin													
PRAIRIE TEMPORAIRE			ha	Fumier													
			ha	Lisier, purin													
RG foin			ha	Fumier													
			ha	Lisier, purin													
Luzerne	8 TMS	6.5	ha	Fumier													
			ha	Lisier, purin													

Carte 1

Légende

- Parcelle
- Exclusions réglementaires
 - Surface non épandable (Eau)
 - Surface non épandable (Totalité)



ANNEXE 4 : Christophe CHATIN

M Christophe CHATIN exploite 103,12 ha de terres sur les communes de :

- Aailles Thouarsais : 98,92 ha
- Irais : 4,20 ha.

Le siège d'exploitation se situe dans le bourg d'Aailles Thouarsais. Il est reporté avec les terres exploitées sur le plan d'épandage annexé.

M Christophe CHATIN exploite un cheptel de 15 vaches allaitantes + la suite (relevant du RSD).

- o **Récapitulatif des surfaces**

SAU	103.12 ha
Surface non épandable	5.82 ha
<i>dont prairies pâturées</i>	4.6 ha
Surface Potentiellement Epandable (SPE)	97.3 ha
<i>dont enfouissement sous 24 H</i>	ha

Tableau n°1 : Fichier parcellaire et exclusions réglementaires / Christophe CHATIN

Ilots PAC	Surface totale (ha)	Surface non épannable (ha)	Raison d'exclusion	Surface épannable (ha)	Culture
Commune d'Availles Thouarsais					
1 - La Vrère	7.12	0.07	Autre	7.05	Blé dur
3 - Gâte Bot	15.45	0.03	Autre	15.42	Orge
5 - Le Bourg	0.1	0.1	Parcelle exclue		Luzerne
6 - Chiron Poisson	4.57			4.57	Blé
7 - Le Bourg	0.3	0.3	Parcelle exclue		Luzerne
8 - Les Chagnas	3.97			3.97	Lin
9 - Les Chagnas	3.27			3.27	Moha
15 - Les Nouelles	3.55			3.55	Blé dur
18 - La Vrère	3.83			3.83	Colza
19 - Les Terres Lièges	16			16	Blé
20 - Les Chagnas	2.57			2.57	Pois
21 - Les Chagnas	3.29	0.43	Eau	2.86	Blé
23 - Les Dégoutés	6.98			6.98	Blé
30 - Chiron Poisson	2.27			2.27	Blé dur
31 - Patré	0.7	0.7	Parcelle exclue		Prairies
32 - Patré	1.37	1.37	Parcelle exclue		Prairies
33 - Patré	1.42	0.01	Eau	1.41	Pois
34 - Patré	5.4	0.28	Tiers	5.12	Pois
36 - Le Charon	9.86	1.37	Eau	8.49	Prairies luzerne
50 - Pendant	2.45			2.45	Prairies
51 - Pendant	0.99			0.99	Prairies
52 - Patré	1.13			1.13	Pois
53 - Le Deffend	1.16	1.16	Parcelle exclue		Prairies
54 - Samparreau	1.17			1.17	Pois
Commune d'Irais					
42 - Saint Blais	1.44			1.44	Blé dur
43 - Saint Blais	2.76			2.76	blé

BILAN DE FERTILISATION DE L'EXPLOITATION

Bilan de l'exploitation			N	P ₂ O ₅	K ₂ O
Apport organique *			1640 Kg	890 Kg	2600 Kg
Export SAS Biomasse Thouarsaise			Kg	Kg	Kg
Reprise SAS Biomasse Thouarsaises			2048 Kg	938 Kg	2866 Kg
Apport N Légumineuse			2790 Kg	Kg	Kg
Exportations par les cultures *			13 719 Kg	5 590 Kg	10 631 Kg
Solde avant engrais minéraux			-7 241 Kg	-3 762 Kg	-5 165 Kg
SAU exploitée	103,12	/ ha SAU	-70 Kg	-36 Kg	-50 Kg
Apport minéral			10200 Kg	Kg	Kg
Solde après engrais minéraux			2 960 Kg	-3 762 Kg	-5 165 Kg
/ ha SAU			29 Kg	-36 Kg	-50 Kg

* le détail des apports organiques par les animaux et les exportations par les cultures est présenté dans les tableaux suivants, le total des surfaces mentionnées dans le tableau des exportations des cultures (125.12 ha) est supérieur à la SAU exploitée (103.12 ha) : 7 ha de prairies sont exploitées en fauche + pâture, 15 ha de méteil ensilé seront implantés dans un couvert de luzerne, fauché.

Le cheptel allaitant reste tout le temps dehors, il n'y a pas de production de fumier.

Le tonnage de digestat solide, le volume de digestat liquide et les unités fertilisantes repris sont les suivants :

	Azote	Phosphore	Potasse
75 T de digestat solide	360 kg	263 kg	803 kg
375 m3 de digestat liquide	1688 kg	675 kg	2063 kg
TOTAL	2048 kg	938 kg	2866 kg

PRODUCTION D'AZOTE ORGANIQUE, D'ACIDE PHOSPHORIQUE ET DE POTASSE

Cheptel de l'exploitation (2022/2023) :

	Effectif	Azote		Acide Phosphorique		Potasse	
		kg/anx/an	Total	kg/anx/an	Total	kg/anx/an	Total
BOVINS							
Vache laitière		85	0	38	0	118	0
Vache nourrice sans son veau	15	67	1005	39	585	113	1695
Femelle >2 ans		53	0	25	0	84	0
Mâle >2 ans		72	0	34	0	103	0
Mâle ou femelle 1-2 ans croissance	7	42	294	18	126	65	455
Mâle ou femelle 1-2 ans engraissement, vache de		40	0	25	0	46	0
Mâle ou femelle < 1an croissance	5	25	125	7	35	34	170
Mâle engraissement < 1an		20	0	14	0	25	0
Broutard <1 an engraissement	8	27	216	18	144	35	280
Place de veau de boucherie		6,3	0	3	0	6	0
		TOTAL N	1640	TOTAL P₂O₅	890	TOTAL K₂O	2600

EXPORTATIONS PAR LES CULTURES

Assolement de l'exploitation (2022/2023) :

Cultures	Surfaces (ha)	Rendement (q ou tMS)	EXPORTATIONS (kg/q ou kg/TMS)						
			N	Total	P ₂ O ₅	Total	K ₂ O	Total	
Blé tendre	Grain		1,9		0,90		0,70		
Blé dur			2,4		1,20		0,60		
Avoine			1,9		0,80		0,70		
Orge			1,5		0,80		0,70		
Triticale			1,9		0,90		0,60		
Seigle			1,4		1,00		0,60		
Maïs grain			1,5		0,70		0,50		
Colza hiver		10	25	3,5	875	1,40	350	1,00	250
Tournesol				1,9		1,50		2,30	
Sorgho				1,6		0,60		0,50	
Blé tendre		Grain + paille	25	55	2,5	3 438	1,10	1 513	1,70
Blé dur	20		40	3,5	2 800	1,80	1 440	1,80	1 440
Avoine				2,5		1,10		1,90	
Orge	7		60	2,1	882	1,00	420	1,90	798
Triticale				2,5		1,10		1,60	
Seigle				2		1,30		1,80	
Maïs grain				2,2		0,90		2,30	
Colza hiver				7		2,50		10,00	
Tournesol				3,7		2,50		10,00	
Pois hiver	Grain		3,7		1,10		1,60		
Pois printemps		15	25	3,6	1 350	0,90	338	1,60	600
Féverole hiver				3,8		1,10		1,50	
Féverole printemps				4,1		1,10		1,40	
Lupin hiver				5,1		0,90		1,40	
Lupin printemps				5,3		0,80		1,40	
soja				6,1		1,60		2,50	
Meteil ensilé	15	7,5	15	1 688	6,30	709	21,60	2 430	
Prairies naturelles			25		7,00		33,00		
Prairies temporaires	11,02	3	25	827	7,00	231	33,00	1 091	
RGI foin	7	4	15	420	5,00	140	20,00	560	
RGI ensilage			20		6,00		25,00		
Luzerne	15	3	32	1 440	10,00	450	25,00	1 125	
Autres	0,1								
TOTAL	125,12		TOTAL N exporté	13 719	TOTAL P₂O₅ exporté	5 590	TOTAL K₂O exporté	10 631	

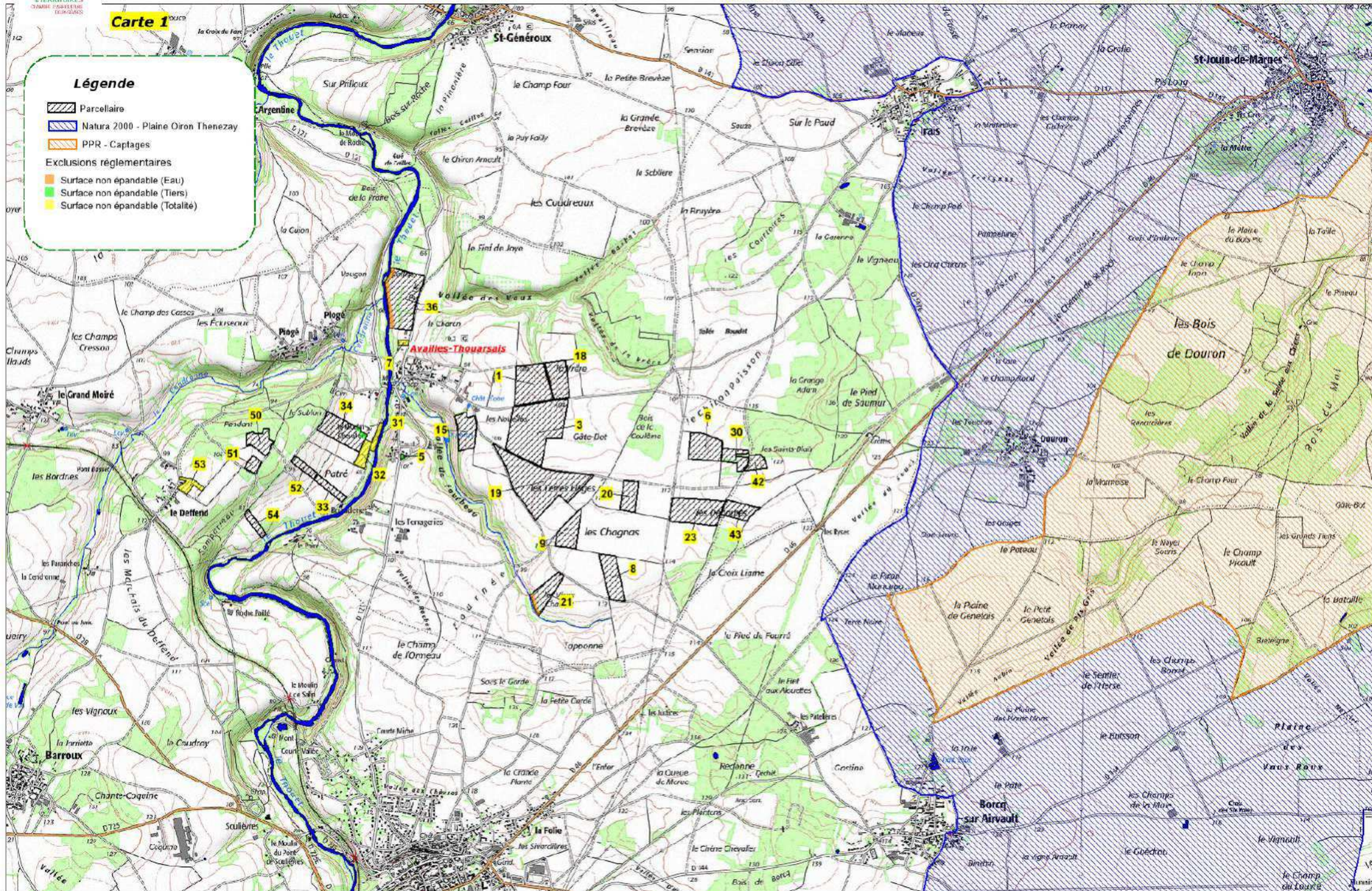
Assolement de Christophe CHATIN (2022/2023) : 75 T de digestat solide + 375 m³ de digestat liquide (import SAS BIOMASSE THOUARSAISE).

Cultures	Rendement	Surface (ha)	Surface épandue	Type d'effluent	Origine & Quantité /ha	S	O	N	D	J	F	M	A	M	J	J	A
Cultures semis d'automne																	
BLE	55 q	25	ha	Fumier													
			ha	Lisier, purin													
BLE DUR	40 q	20	ha	Fumier													
			ha	Lisier, purin													
Orge	60 q	7	ha	Fumier													
			5 ha	Digestat solide	15 T	1	1										
COLZA D'HIVER	25 q	10	ha	Fumier													
			10 ha	Digestat liquide	25 m3												1
Cultures semis de printemps																	
Pois printemps	25 q	15	ha	Fumier													
			ha	Lisier													
TOURNESOL			ha	Fumier													
			ha	Lisier, purin													
Prairie >6 mois																	
RG ENSILE			ha	Fumier													
			ha	Lisier, purin													
PRAIRIE TEMPORAIRE	3 - 7 TMS	11.02	ha	Fumier													
			ha	Lisier, purin													
Luzerne / méteil	3 / 7.5 TMS	15	ha	Fumier													
			9 ha	Digestat liquide	15 m3	1	1										
			ha	Fumier													
			ha	Lisier, purin													

Carte 1

Légende

- Parcelaire
- Natura 2000 - Plaine Oiron Thezeay
- PPR - Captages
- Exclusions réglementaires
- Surface non épandable (Eau)
- Surface non épandable (Tiers)
- Surface non épandable (Totalité)



ANNEXE 5 : Eddy JEVAUD

M Eddy JEVAUD exploite 122,65 ha de terres sur les communes de :

- Pas de Jeu : 27,40 ha
- Plaine et Vallées : 1,26 ha
- Saint Léger de Montbrun : 81,43 ha
- Thouars : 1,73 ha
- Curçay sur Dive (86) : 10,83 ha.

Le siège d'exploitation se situe au lieu-dit « Rigny » sur la commune de Saint Léger de Montbrun. Il est reporté avec les terres exploitées sur le plan d'épandage annexé.

M Eddy JEVAUD n'exploite pas de cheptel.

Le parcellaire exploité n'est pas concerné par les périmètres de protection éloigné et rapproché des captages de Pas de Jeu.

o **Récapitulatif des surfaces**

SAU	122.65 ha
Surface non épandable <i>dont prairies pâturées</i>	13.05 ha <i>ha</i>
Surface Potentiellement Epandable (SPE) <i>dont enfouissement sous 24 H</i>	109.6 ha <i>ha</i>

Tableau n°1 : Fichier parcellaire et exclusions réglementaires / Eddy JEVAUD

Ilots PAC	Surface totale (ha)	Surface non épannable (ha)	Raison d'exclusion	Surface épannable (ha)	Culture
<u>Commune de Pas de Jeu</u>					
1 – Croix Rouge	2.88			2.88	Blé
2 – Champ Rouge	4.76			4.76	Pois
3 – Fief de Chemilly	5.32	0.29	Tiers	5.03	Blé
4 – Fief de Chemilly	1.72			1.72	Blé
5 – Fief de Chemilly	0.6	0.6	Autres		Autres
6 – Fief de Chemilly	0.4	0.4	Gel		Gel
7 – La Guerche	0.41	0.41	Gel		Gel
8 - Limon	0.99	0.99	Autres		Autres
9 - Limon	0.79			0.79	Blé
10 – Bois de Limon	0.78			0.78	Pois
36 – Croix Rouge	0.68			0.68	blé
37 – Lavaux Fourche	0.29	0.29	Gel		Gel
38 – Croix Rouge	3.75			3.75	Blé
39 – Croix Rouge	1.82	1.82	Gel		Gel
40 – Croix Rouge	1.26	1.26	Gel		Gel
43 – Cave des Roches	0.67	0.67	Gel		Gel
54 – Champ Rouge	0.28	0.28	Gel		Gel
<u>Commune de Plaine et Vallées</u>					
41 – Les Glands	1.26	1.26	Gel		Gel
<u>Commune de Saint Léger de Montbrun</u>					
11 –Croix Blanche	2.1			2.1	Blé
12 – Croix blanche	9.67			9.67	Orge
13 - Rigny	1.02			1.02	Tournesol
14 – Queue de Morue	9.15			9.15	Orge
15 – Parc de Rigny	1.48			1.48	blé
16 - Taizon	0.77	0.77	Gel		Gel
17 – Croix Blanche	3.1			3.1	Orge
18 - Orbé	0.86			0.86	Blé
20 - Taizon	1.48			1.48	Blé
21 – Bois de Malvant	7.24			7.24	Blé dur
22 - Rigny	3.23	0.32	Tiers	2.91	Tournesol
23 - Rigny	2.27	0.05	Tiers	2.22	Orge
24 – Bois de Malvant	2.19			2.19	Blé dur

Ilots PAC	Surface totale (ha)	Surface non épannable (ha)	Raison d'exclusion	Surface épannable (ha)	Culture
25 - La Comble	9.32	1.25	Autres + eau	8.07	Tournesol
26 - Mafoy	1.89	0.96	Autres + eau	0.93	Tournesol
27 - Rigny	0.88			0.88	Blé
28 - La Salle	2.84			2.84	Orge
29 - Bois de Malvant	2.42			2.42	Blé
30 - Mafoy	5.04			5.04	Blé
31 - Rigny	0.55	0.19	Tiers	0.36	Blé
32 - Lavaux Fourche	0.23	0.23	Gel		Gel
33 - Croix Blanche	1.51			1.51	Orge
42 - Rigny	0.47	0.23	Tiers	0.24	Blé
44 - Mafoy	2.04			2.04	Tournesol
45 - Mafoy	2.17	0.42	Autre + eau	1.75	Blé
46 - Vrère	1.86			1.86	Maïs
47 - Vrère	1.08			1.08	Maïs
48 - Vrère	1.31			1.31	Maïs
49 - Saint Léger	1.85			1.85	Maïs
50 - Saint Léger	0.56			0.56	Maïs
51 - Vrère	0.57			0.57	Maïs
53 - Champ Rouge	0.28	0.28	Gel		Gel
<u>Commune de Thouars</u>					
19 - Les Pihuts	1.73			1.73	Blé
<u>Commune de Curçay sur Dive (86)</u>					
34 - Queue de Morue	3.57			3.57	Pois
35 - Prés de la Fontaine	5.94	0.08	Autres	5.86	Blé
52 - Prés de la Fontaine	1.32			1.32	Blé

BILAN DE FERTILISATION DE L'EXPLOITATION

Bilan de l'exploitation			N	P₂O₅	K₂O
Apport organique *			0 Kg	0 Kg	0 Kg
Export SAS Biomasse Thouarsaise			Kg	kg	Kg
Reprise SAS Biomasse Thouarsaises			1365 Kg	625 Kg	1910 Kg
Apport N Légumineuse			407 Kg	Kg	Kg
Exportations par les cultures *			10 303 Kg	4 764 Kg	7 432 Kg
Solde avant engrais minéraux			-8 531 Kg	-4 139 Kg	-5 522 Kg
SAU exploitée	122,65	/ ha SAU	-70 Kg	-34 Kg	-45 Kg
Apport minéral			10500 Kg	2000 Kg	Kg
Solde après engrais minéraux			1 969 Kg	-2 139 Kg	-5 522 Kg
/ ha SAU			16 Kg	-17 Kg	-45 Kg

* le détail des exportations par les cultures est présenté dans le tableau suivant.

Le tonnage de digestat solide, le volume de digestat liquide et unités fertilisantes repris sont les suivants :

	Azote	Phosphore	Potasse
50 T de digestat solide	240 kg	175 kg	535 kg
250 m3 de digestat liquide	1125 kg	450 kg	1375 kg
TOTAL	1365 kg	625 kg	1910 kg

EXPORTATIONS PAR LES CULTURES

Assolement de l'exploitation (2022/2023) :

Cultures		Surfaces (ha)	Rendement (q ou tMS)	EXPORTATIONS (kg/q ou kg/TMS)					
				N	Total	P ₂ O ₅	Total	K ₂ O	Total
Blé tendre	Grain			1,9		0,90		0,70	
Blé dur				2,4		1,20		0,60	
Avoine				1,9		0,80		0,70	
Orge				1,5		0,80		0,70	
Triticale				1,9		0,90		0,60	
Seigle				1,4		1,00		0,60	
Maïs grain		6	65	1,5	585	0,70	273	0,50	195
Colza hiver		28	17	3,5	1 666	1,40	666	1,00	476
Tournesol		18	25	1,9	855	1,50	675	2,30	1 035
Sorgho				1,6		0,60		0,50	
Blé tendre	Grain + paille	33	50	2,5	4 125	1,10	1 815	1,70	2 805
Blé dur		5	40	3,5	700	1,80	360	1,80	360
Avoine				2,5		1,10		1,90	
Orge		8	50	2,1	840	1,00	400	1,90	760
Triticale				2,5		1,10		1,60	
Seigle				2		1,30		1,80	
Maïs grain				2,2		0,90		2,30	
Colza hiver				7		2,50		10,00	
Tournesol			3,7		2,50		10,00		
Pois hiver	Grain			3,7		1,10		1,60	
Pois printemps		4,52	25	3,6	407	0,90	102	1,60	181
Féverole hiver				3,8		1,10		1,50	
Féverole printem				4,1		1,10		1,40	
Lupin hiver				5,1		0,90		1,40	
Lupin printemps				5,3		0,80		1,40	
soja				6,1		1,60		2,50	
Seigle ensilé	10	7,5	15	1 125	6,30	473	21,60	1 620	
Prairies naturelles			25		7,00		33,00		
Prairies temporaires			25		7,00		33,00		
RGI foin			15		5,00		20,00		
RGI ensilage			20		6,00		25,00		
Luzerne			32		10,00		25,00		
Autres (gel...)	10,13								
TOTAL	122,65		TOTAL N exporté	10 303	TOTAL P₂O₅ exporté	4 764	TOTAL K₂O exporté	7 432	

Assolement d'Eddy JEVAUD (2022/2023) : 50 T de digestat solide + 250 m³ de digestat liquide (import SAS BIOMASSE THOUARSAISE)

Cultures	Rendement	Surface (ha)	Surface épandue	Type d'effluent	Origine & Quantité /ha	S	O	N	D	J	F	M	A	M	J	J	A
Cultures semis d'automne																	
BLE	50 q	33	ha	Fumier													
			ha	Lisier, purin													
BLE DUR	40 q	5	ha	Fumier													
			ha	Lisier, purin													
Orge	50 q	8	ha	Fumier													
			ha	Lisier, purin													
COLZA D'HIVER	17 q	28	ha	Fumier													
			ha	Lisier, purin													
Seigle ensilé	7.5 TMS	10		Fumier													
			3.5	Digestat solide	15 T	1	1										
Cultures semis de printemps																	
MAÏS GRAIN	65 q	6	ha	Fumier													
			6 ha	Digestat liquide	25 m3									1	1		
TOURNESOL	25 q	18	ha	Fumier													
			5 ha	Digestat liquide	20 m3									1	1		
Prairie >6 mois																	
RG ENSILE			ha	Fumier													
			ha	Lisier, purin													
PRAIRIE TEMPORAIRE			ha	Fumier													
			ha	Lisier, purin													
RG foin			ha	Fumier													
			ha	Lisier, purin													
AUTRE		14.65	ha	Fumier													
			ha	Lisier, purin													

