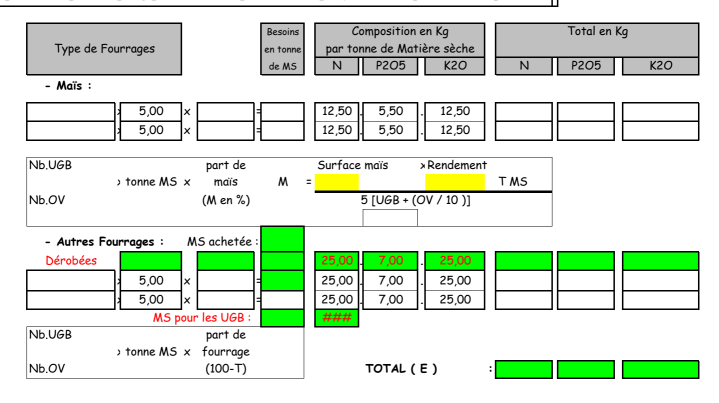
III . EXPORTATION PAR LES RECOLTES (Hors Fourrages Grossiers)

	Surface	Rende		EXPORTATION (en Kg)					
Cultures	en Hectare	ment	Par u	Par unité récoltée (c)			Total (a*b*c)		
	(a)	(b)	N	P2O5	K20	N	P2O5	K20	
BLE GRAIN	24,67	78	1,90	0,90	0,70	3 656	1 732	1 347	
BLE G + P	33	78	2,50	1,10	1,70	6 435	2 831	4 376	
ORGE HIVER GRAIN	24	70	1,50	0,80	0,70	2 520	1 344	1 176	
MAIS GRAIN	8	110	1,50	0,70	0,50	1 320	616	440	
LUZERNE	10	14	0,35	0,58	3,18	49	81	445	
COLZA D'HIVER GRAIN	25	33	3,50	1,40	1,00	2 888	1 155	825	
	124,67			TOTAL		: 16 868	7 759	8 609	

IV . EXPORTATION PAR LES FOURRAGES GROSSIERS (Paille exclue)

A . BESOINS ESTIMES DES BOVINS ET OVINS EN FOURRAGES GROSSIERS



C . RECAPITULATIF : EXPORTATIONS PAR L'ALI	MENTATION	EN FOURRA	GES GROSSIER	5
[Total (E) - Total (F)]	TOTAL (G)	:[
E. RECAPITULATIF : EXPORTATIONS PAR LES F	OURRAGES			
[Total (E) - Total (F) + Total (H)]				
	TOTAL	: N	P2O5 K2O	

Par hectare de SPE

-135

-62

-62

-135

-69

Bilan CORPEN

2017

PRESENTATION DE L'EXPLOITATION

NOM:

GOMBAULT

Prénom:

Daniel

Adresse du siège de l'exploitation :

les Bordes Lattrees

45170 VILLEREAU

Surface Agricole Utile (SAU)

Surface paturée non épandable (SNPE) Surface potentiellement épandable (SPE) 126,19

Hectares

12,62

113,571

Hectares Hectares

A.EFFECTIFS ANIMAUX DE L'EXPLOITATION

		Temps	PRODUCTION/ANIMAL		VALEUR FERTILISANTE				
CATEGORIES	effectif	présence	N	P205	K20	N	P2O5	K20	N
	présent	stabulation							maîtrisable
Vaches Laitières			85,00	38,00	118,00				
Vaches allaitantes			67,00	39,00	113,00				
Génisses >2 ans			53,00	25,00	84,00				
Mâle >2 ans			72,00	34,00	103,00				
Génisses 1- 2 ans, croissance			42,00	18,00	65,00				
Mâle 1- 2 ans, croissance			42,00	18,00	65,00				
Bovin 1-2 ans, engraissement			40,00	25,00	46,00				
Vache de réforme			40,00	25,00	46,00				
Génisses <1 an			25,00	7,00	34,00				
Mâle 0-1 an, croissance			25,00	7,00	34,00				
Mâle 0-1 an, engraissement			20,00	14,00	25,00				
Broutard <1 an, engraissement			27,00	18,00	35,00				
Place veau de boucherie			6,30	3,00	6,00				
TOTAL BOVINS									
	Effectif	Nb bandes	N	P2O5	K20	N	P2O5	K20	N maîtrisab
Porcs charcuti Aliment simple	Cilecui	IND Dundes	3,25	2,10	2,21	14	1203	RLO	14 Mailinsab
Aliment biphase*			2,70	1,45	1,93				
Truies et vern Aliment simple			17,50	14,00	10,90				
Aliment biphase*			14,50	11,00	9,60				
Porcelets Aliment simple			0,44	0,31	0,37				
Aliment biphase*			0,40	0,25	0,35				
TOTAL PORCINS									
ATELIER VOLAILLES	Nbre	Nbre de	N	P2O5	K20	N	P2O5	K20	N maîtrisab
	de place	bandes/an							
			0,305	0,347	0,290				
TOTAL VOLAILLES									
							V.41 5115 55	D. T. T. C. 41.1	T C
						N	VALEUR FE	RTILISAN KZO	N maîtrisab
B . ENGRAIS DE FERA	ME PRODU	ITS PAR	LES ELI	EV <i>AG</i> ES	1			,,,,,	,
DE L'EXPLOI					otal (A)				
E DECADITULATIE ·									

E. RECAPITULATIF : APPORTS AU SOL D'EFFLUENTS ANIMAUX

[Total(A) + Total(B) - Total(C)]

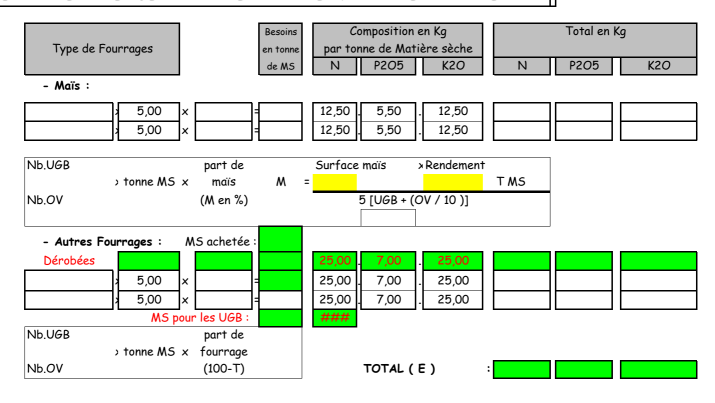
TOTAL (1) : P205 K20 N maîtrisab

III . EXPORTATION PAR LES RECOLTES (Hors Fourrages Grossiers)

	Surface	Rende	EXPORTATION (en Kg)						
Cultures	en Hectare	ment	Par u	Par unité récoltée (c)			Total (a*b*c)		
	(a)	(b)	N	P2O5	K20	N	P2O5	K20	
BLE GRAIN	39	75	1,90	0,90	0,70	5 558	2 633	2 048	
BLE G + P	26	75	2,50	1,10	1,70	4 875	2 145	3 315	
COLZA D'HIVER GRAIN	16	35	3,50	1,40	1,00	1 960	784	560	
POMME DE TERRE.IRRIGU	8	45	3,00	1,60	6,00	1 080	576	2 160	
SEIGLE GRAIN	11,19	72	1,40	1,00	0,60	1 128	806	483	
BETTERAVE SUCRIERE	24	80	1,10	0,50	1,80	2 112	960	3 456	
	124,19			TOTAL		: 16 712	7 903	12 022	

IV . EXPORTATION PAR LES FOURRAGES GROSSIERS (Paille exclue)

A . BESOINS ESTIMES DES BOVINS ET OVINS EN FOURRAGES GROSSIERS



C . RECAPITULATIF : EXPORTATIONS PAR L'ALI	MENTATION	EN FOURRA	GES GROSSIER	5
[Total (E) - Total (F)]	TOTAL (G)	:[
E. RECAPITULATIF : EXPORTATIONS PAR LES F	OURRAGES			
[Total (E) - Total (F) + Total (H)]				
	TOTAL	: N	P2O5 K2O	

Par hectare de SPE

-132

-63

-95

-132

-63