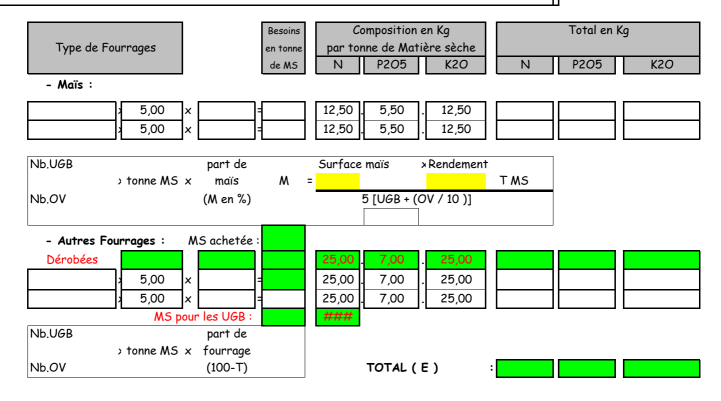
# III . EXPORTATION PAR LES RECOLTES (Hors Fourrages Grossiers )

	Surface	Rende		EXPORTATION (en Kg)				
Cultures	en Hectare	ment	Par unité récoltée (c)			Total (a*b*c)		
	(a)	(b)	N	P2O5	K20	N	P2O5	K20
BLE G + P	13,15	75	2,50	1,10	1,70	2 466	1 085	1 677
BLE DUR G + P	6,85	75	3,50	1,80	1,80	1 798	925	925
BLE DUR GRAIN	13,85	75	2,40	1,20	0,60	2 493	1 247	623
ORGE PRINT GRAIN	8,21	75	1,50	0,80	0,70	924	493	431
BETTERAVE SUCRIERE	20,56	90	1,10	0,50	1,80	2 035	925	3 331
	62,62			TOTAL		9 716	4 674	6 986

## 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	

-154

-74

-111

-154

-74

Par hectare de SPE

# Bilan CORPEN

2017

## PRESENTATION DE L'EXPLOITATION

NOM:

**LEGRAND** 

Prénom:

Rémy

Adresse du siège de l'exploitation :

**ASSAS** 

45410 RUAN

## Surface Agricole Utile (SAU)

Surface paturée non épandable (SNPE) Surface potentiellement épandable (SPE) 51,61 5,16

Hectares

**Hectares** 

46,449

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	<b>T</b> 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) ]

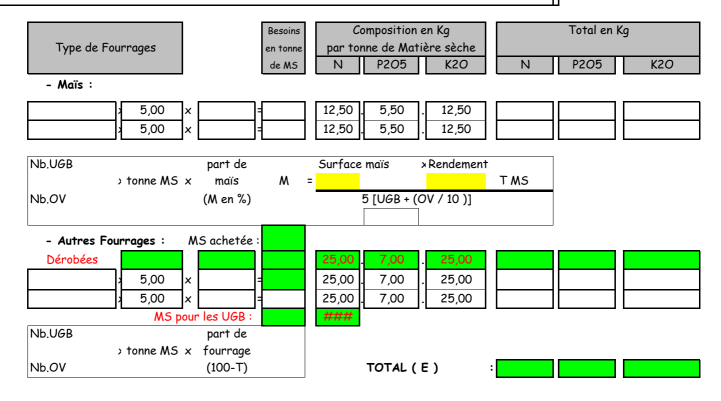
TOTAL (1) : P205 K20 N maîtrisab

# 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 G + P	11,25	75	2,50	1,10	1,70	2 109	928	1 434	
BLE DUR G + P	1,75	78	3,50	1,80	1,80	478	246	246	
BLE DUR GRAIN	10,6	78	2,40	1,20	0,60	1 984	992	496	
COLZA D'HIVER GRAIN	11,15	37	3,50	1,40	1,00	1 444	578	413	
BETTERAVE SUCRIERE	16,38	90	1,10	0,50	1,80	1 622	737	2 654	
	51,13		<b>TOTAL</b> : 7 637 3 481				3 481	5 242	

## 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	

-148

-67

-102

-148

-67

Par hectare de SPE