

## PRÉSENTATION DE LA FERME

### Ferme F



Installations en 1986 et 1995

Agriculture Biologique

Auto-évaluation du degré de contraintes de la ferme par rapport à l'autonomie :



## CONTEXTE SOCIO-ÉCONOMIQUE

- **3 UTH** (deux associés et un salarié)
- Revenu : **29 400 €**/an équivalent à 2450€/mois
- Temps de travail : **4250 h/an** équivalent à une moyenne de **82h/semaine**
- Ratio d'endettement : **597 %** (273% en 2019)

## CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

**SAU : 336 ha**

**SFP : 327 ha**

- **Qualité des sols :** Ferme située en terre de Brenne, **sols sablo-limoneux hydromorphes**.
- La ferme est **groupée**, avec 272 ha de SAU qui sont tout autour de la ferme. Il y a un bloc de 47 ha à 3 km et un bloc de 10 ha à 15 km.
- Il y a des dégâts de sangliers dans les prairies et les cultures, mais la pression du gibier semble moins importante qu'il y a quelques années.

**Ferme groupée, favorable au pâturage, mais avec des sols peu adaptés aux cultures.**

## SYSTÈME DE PRODUCTION

- Élevage **bovin allaitant** : 235 vaches
- **54 000 kg** de viande vendus
- Élevage **ovin allaitant** : 274 brebis
- **3084 kg** de viande vendus
- **40 %** du cheptel engraisé
- Commercialisation : **95%** en circuit-long (33 % de circuit-court pour les ovins).



# Quelques étapes clés de la démarche d'autonomie alimentaire

## Objectifs :

Diminution du nombre de vaches

### 1986 : Installation Jean-Pierre

La ferme faisait  
seulement du foin

Il y a une  
cinquantaine de  
vaches et 200  
brebis

### Pâturage :

#### Restructuration des parcs

(Clôtures,  
rétrécissement des  
parcelles, plus facile  
pour aller chercher  
les vaches)

### Années 90 :

450-500 brebis  
120 vaches

Cultures de **méteils**  
et **maïs**

### 1995 : Installation Anne

### Pendant 7-8 ans :

600 brebis et 200  
vaches

Depuis, achat de  
foin sur pied pour  
nourrir les vaches  
et moutons

### Depuis 2015 :

Diminution  
du nombre  
de brebis  
jusqu'à 300



VACHES



BREBIS



## ACHATS DE FOURRAGES

## BOVINS

182,6 tMS de foin sur pied pour 6 437 €

551  
kg  
/UGB19,44  
€  
/UGB0,12  
€/kg  
de  
viande  
vendu3,4  
kg/kg  
de  
viande  
vendu551  
kg  
/UGB19,30  
€  
/UGB0,28  
€/kg  
de  
viande  
vendu7,9  
kg/kg  
de  
viande  
vendu

## OVINS

24,4 tMS de foin sur pied pour 853 €



## GESTION DU PÂTURAGE

## Indicateurs

- 1,15 UGB/ha
- Ovins : 275 jours de pâturage : *début avril à janvier*
- Bovins : 255 jours de pâturage : *mi-mars à mi-novembre*
- 257 ha pâturés
- 3-4 semaines avant retour sur la prairie
- Temps passé sur la prairie : 2 j/ha

⇒ **Pâturage tournant.** Les troupeaux sont laissés entre une et deux semaines par paddock (5-6ha pour bovins et 3-4ha pour ovins).

⇒ Toutes les prairies sont pâturées (sauf 30 ha qui viennent d'être renouvelés).

## Lots au pré :

## Brebis :

- Il y a deux lots avec leurs petits (deux lots de 100)
- Un lot de dessaisonnées (80 brebis)
- Un lot de béliers

## Vaches :

- Il y a 12 lots au total en comptant les génisses (8 lots de vaches avec leurs veaux)



## PRODUCTION DE FOURRAGES

## Indicateurs

## • Foin et enrubannage :

600 tMS

150 ha en tout.

## • Ensilage d'herbe :

120 tMS

30 ha en 1<sup>ère</sup> coupe

## • Maïs ensilage : 115 tMS

28 ha ensilés début septembre

## • 1 coupe par an (2 pour la luzerne et le trèfle)

## • Composition des PT :

trèfle, RGA, dactyle, RGI, pâturin des prés.  
40 % de légumineuses  
Il y a 6 ha de luzerne et 7 ha de trèfle

## • Composition des PP :

fétuque, pissenlit, vesce sauvage, trèfle.  
Peu de légumineuses

⇒ Les premières coupes ont lieu en **mai** pour les ensilages et enrubannage et **début juin** pour les foins.

⇒ Les deuxièmes coupes (luzerne, trèfle) ont lieu **mi-juin**.

⇒ Du fumier est apporté à hauteur de **15 t/ha**.

⇒ Pour la culture de maïs, il y a un **labour** puis un **faux-semis**, du **binage** et un passage de **herse étrille**

⇒ Le sorgho fourrager n'a pas du tout marché.

**Matériel** - Pour les foins, tout est **en propriété**, l'enrubanneuse est en **CUMA** et l'ensilage est fait par un **prestataire extérieur**.  
Le matériel est disponible et en bon état.



# ACHATS D'ALIMENTS "RICHES"

## BOVINS

74 tonnes pour 18 126 €

224 kg /UGB

54,64 € /UGB



0,34 €/kg de viande vendu

1,4 kg/kg de viande vendu

224 kg /UGB

54,32 € /UGB



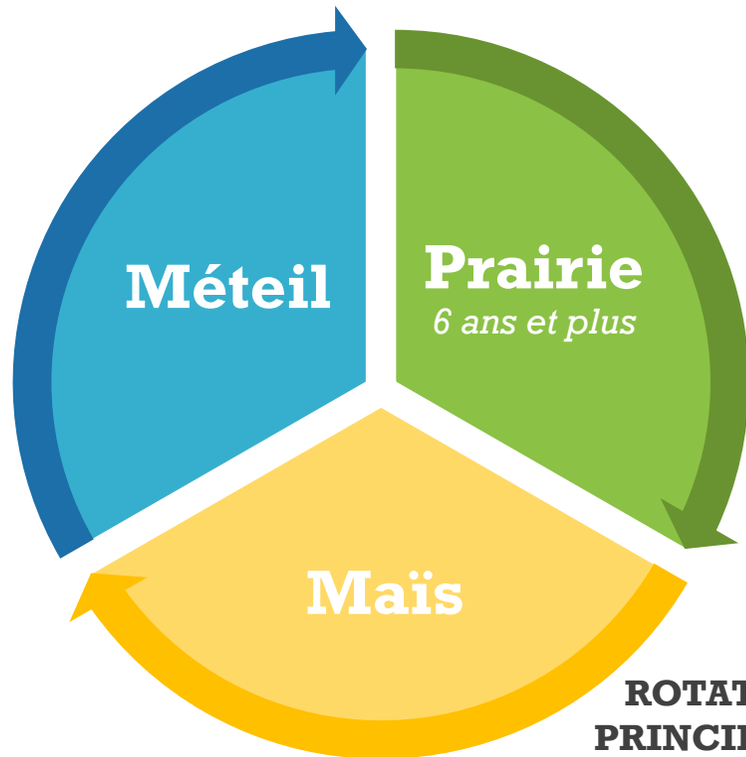
0,77 €/kg de viande vendu

3,2 kg/kg de viande vendu

## OVINS

10 tonnes pour 2 401 €

Cultures	Surface	Rdt (qtx/ha)	Quantités produites (t)	Modes de culture	Destination
Avoine d'hiver	9,5	25	24	Labour, faux semis Passage de herse étrille au tout début de printemps Semences de ferme Amendements : 250kg/ha	Auto-consommation



ROTATION PRINCIPALE



## Stockage et matériel

La charrue est en **propriété**. L'épandeur à fumier, la herse étrille, la bineuse, la herse de prairie et le semoir à maïs sont en **CUMA**.  
Le matériel est en bon état. Il y a une bonne entente et une bonne disponibilité dans la CUMA.



## GESTION DES CULTURES

- Des fientes de volaille et du fumier sont apportés sur toutes les cultures
- Normalement, une partie du maïs doit être récolté en **grain**, mais il n'était pas très beau en 2020 donc tout a été ensilé
- Essai de **maïs population** pour l'année 2021.

## Stratégies d'achats

Les achats sont faits **aux C2 en bio** dans la mesure du possible (droit jusqu'à 30% des achats totaux).

Cela retombe souvent sur les mêmes fournisseurs : **Villemont, AXERREAL, Biograin**, et les locaux (**voisins**).

Le **prix** compte aussi.

Pour les ovins, les minéraux sont achetés chez **Biomat** (qui propose de faire un mélange personnalisé, ici très enrichi en Zinc et en Sélénium par exemple), mais qui est donc un peu plus cher. Il y a aussi des achats chez **Alliance Pastorale**.

Les minéraux des bovins sont achetés à **AB Développement** et un peu **Alliance Pastorale**.

	Type d'achat	Quantité achetée	Prix (€)	Fournisseur (localisation)	Destination	Coût total (HT)
<b>FOURAGES</b>	Foin sur pied	207 tMS	30	EARL Linquenda (Rosnay)	12% pour les ovins et le reste pour les bovins	7 290 €
<b>CONCENTRÉS</b>	Triticale	17,6 tonnes	300	UBIO	12% pour les ovins et le reste pour les bovins	5 275 €
	Pois	2,2 tonnes	300			2 176 €
	Stocks internes	40 tonnes	190			7 600 €
	Maïs	24,5 tonnes	220	SCEA La Garcel		5 475 €
<b>LITIÈRE</b>	Paille	353 tonnes	47,7	EARL Les Terres EARL LeConte	5 tonnes pour les ovins	16 828 €
<b>MINÉRAUX</b>	Aniver	36 L	20,92	Alliance Pastorale	Antiparasitaire ovins	742 €
	Starmilk	210 kg	2,44	Villemont Alliance pastorale	Lait pour agneaux	513 €
	Organalgue	420 kg	0,93	Biomat	Ovins	389 €
	Nature ABLOC	92 kg		Alliance pastorale		377 €
	Phytovap (soins à base de plante)			AnimoForme		737 €
	Minéraux : chlorure de magnésium, KNZ	150 kg	0,41	Alliance Pastorale		62 €
	Soins à base de plantes	26 kg	32,8	AB Développement	Bovins	850 €
	Sel	600 kg	0,25	AXERREAL		152 €

**7290 €**  
d'achats de fourrage

**20527€**  
d'achats de concentrés

**16828 €**  
d'achats de litière

**3821 €**  
d'achats de minéraux

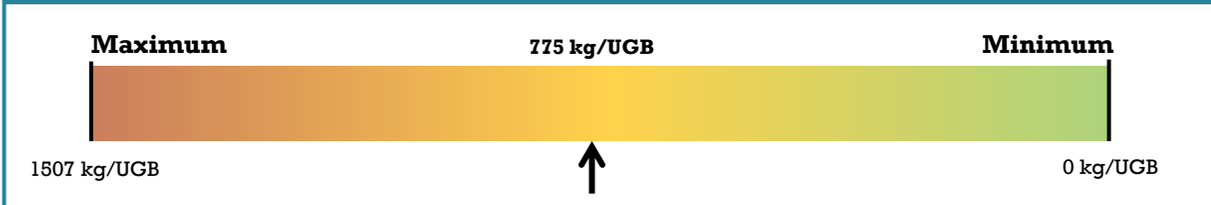
**Achats totaux : 48466 €**

# Degré d'autonomie alimentaire de la ferme (Quantité totale d'achats alimentaires / UGB)

Curseur par rapport à la moyenne du groupe Ruminant



Curseur par rapport à la moyenne de l'atelier bovin



Curseur par rapport à la moyenne de l'atelier ovin



—

POINTS FAIBLES

+

POINTS FORTS



Les trois engagements pour aller plus loin dans la démarche d'autonomie

-----  
-----  
-----  
-----  
-----  
-----  
-----  
-----  
-----  
-----



# NOTES

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....