

## FICHE D'IDENTITE



1 UTH



60 ha de SAU

- 20 ha de céréales
- 30 ha de prairies permanentes (pâturage et fauche)
- 6 ha de friches et 3ha de bois (pâturés)



60 chèvres laitières dont 15 Cou-clairs du Berry et alpines, roves, croisées  
+ 3 boucs  
+ 10 chevrettes de renouvellement



100 % du lait transformé à la fromagerie  
partagée avec deux associées



Autres animaux :



25 brebis



1 truie (+ porcs à l'engraissement)



2 vaches



Parcours

Formation en BTS  
Productions animales et CS  
transformation lait  
Installation après quelques années de salariat dans un système proche  
Installation en 2012 sur une ancienne ferme (abandonnée)



Agriculture Biologique depuis l'installation

## LE MOT DE L'ÉLEVEUSE

« En 2012, je me suis installée avec un troupeau de chèvres de races alpines et Roves. Environ trois ans après mon installation, j'ai eu l'occasion de reprendre une partie du cheptel d'une éleveuse qui travaillait en Cou-clair du Berry... et j'ai bien fait, car ces chèvres sont adaptées à notre terroir ! Parallèlement, j'ai progressivement abandonné les Roves, moins adaptées, qui souffraient de problèmes de pieds sur nos grasses prairies berrichonnes. Les Cou-clairs du Berry ont certes une production laitière inférieure aux alpines, mais qui est compensée par les bons taux : on a donc un bon rendement fromager ! Elles sont rustiques, ne sont pas difficiles, et mangent facilement tout ce qu'elles trouvent. Elles ont leur petit caractère, mais elles sont très proches de moi, un peu pots de colle. »

## LA CONDUITE DU TROUPEAU

### ALIMENTATION

<b>FOURRAGE</b>	A volonté toute l'année Produit sur la ferme <i>3 types de fourrages : foin de luzerne et regain (pour périodes critiques sur la lactation), foin de prairie le reste du temps</i>
<b>CONCENTRÉS Céréales, Tourteaux</b>	METEIL - produit sur la ferme, culture en mélange <u>Composition</u> : orge, avoine, pois, féverole, grand épeautre <u>Ration</u> : 600 g /j toute l'année TOURTEAU de CHANVRE ou TOURNESOL—achat <u>Ration</u> : 50 g/j toute l'année
<b>PÂTURAGE</b>	Toute l'année en journée (sauf pluie)

La ferme est en quasi-**autonomie alimentaire**, puisque presque toute l'alimentation des chèvres et des brebis est produite sur l'exploitation, à l'exception des tourteaux qui sont achetés à une céréalière proche. Tout le fourrage produit n'est pas consommé sur la ferme, et une partie est vendue.

Le coût alimentaire est estimé à 67 euros par chèvre laitière et par an (8 en achats extérieurs et 59 pour les coûts de production des aliments produits sur la ferme, hors temps de travail).

### CONDUITE DU PÂTURAGE

Le troupeau est mené en pâturage tournant sur quatre parcelles de 2 ha, soit environ 20 ares/UGB. Les animaux sont déplacés tous les 7 à 10 jours.

Toutes les surfaces sont déprimées par le troupeau de brebis ; toutes les surfaces sont fauchées, mais en fauches réfléchies, à des dates clés qui respectent le cahier des charges des zones Natura 2000. Les vaches valorisent les refus des chèvres.

## LES REPÈRES

Frais vétérinaires,  
parasitisme : **500 €/an**  
pour 60 chèvres

ÂGE MOYEN du cheptel  
**4 ANS**

**3 BOUCS**  
pour 60 chèvres

PREMIERE MISE-BAS  
**1 an**

**10 CHEVRETTES**  
de renouvellement /an

**21 000 L /an**  
avec 60 chèvres  
soit **350L/chevre/an**

**TB 40 g/L TP 33 g/L**  
taux moyens sur l'année

Rendement lactique  
**220 à 330 g** de  
fromage type crottin par  
litre de lait

Valorisation du litre de lait  
**1 € HT/L** à la vente à la  
fromagerie

Vente des chevreaux  
**16,70 €/kg** en  
caissette (6 à 7 kg à 4 mois)

## SANTÉ DU TROUPEAU

Le **parasitisme** est le principal problème du troupeau, et entraîne des pertes parmi les chèvres. Elles reçoivent en traitement préventif des cures d'ail, girofle et cannelle, de thym et de chlorure de magnésium en alternance.

## GESTION DE LA REPRODUCTION

### ● REPRODUCTION

La reproduction se fait en **lutte naturelle**. Le troupeau partagé en deux groupes afin de séparer les Cou-clairs du Berry des autres chèvres (un bouc cou-clair, deux boucs alpins). Le bouc cou-clair est sélectionné sur le potentiel en production laitière et sur son classement **Cou-clair du Berry** (pourcentage de génétique élevé et bonne conformation au standard de la race).

L'âge de la première mise-bas est d'un an.

### ● CHEVREUX

Le taux de prolificité est de 2 pour les multipares, et 1 pour les chevrettes. La mortalité des chevreaux est de 4% au maximum .

**10** chevrettes sont gardées chaque année pour le **renouvellement**, choisies en fonction des résultats au contrôle laitier des mères (taux puis quantité) ; toutes les Cou-clairs sont gardées. Environ 40 jeunes sont **laissés sous les mères jusqu'au sevrage** (séparés la nuit) : dix chevrettes de renouvellement, une vingtaine de chevrettes vendues, et une dizaine de chevreaux valorisés en viande.

## PRODUCTION LAITIÈRE ET TRANSFORMATION

L'éleveuse pratique la **monotraite**, les chèvres sont traitées uniquement le matin pendant toute la lactation.

La **totalité du lait est transformé** par une fromagerie en SARL dont l'éleveuse est une des associées, qui emploie deux salariées. Le lait est aujourd'hui valorisé au litre, et le travail en fromagerie de l'éleveuse n'est pas rémunéré (4h/jour), mais une réflexion est en cours pour mieux valoriser le lait en fonction des taux et prendre en compte le travail en fromagerie des associées.

**PRODUITS**  
Grande diversité de fromages : types camembert, bleu, raclette, St Nectaire, feta, tomme, lactiques...  
Crèmes desserts, riz au lait  
Yaourts

**COMMERCIALISATION par la fromagerie**  
Vente à la fromagerie (magasin avec produits locaux)  
1 grand marché par semaine  
1 AMAP  
2 magasins bios

## RÉSULTATS ÉCONOMIQUES de la FERME

CA - 36 000 €

EBE - 34 500 €

Subventions - 10 700 €

Résultat - 20 000 €

Les résultats présentés ici ne prennent pas en compte le travail en fromagerie. En revanche, ces chiffres prennent en compte l'ensemble de la ferme, et notamment l'atelier brebis (commercialisation d'une quarantaine d'agneaux par an). L'éleveuse estime avoir un niveau de vie très satisfaisant avec sa ferme.