

PORTRAIT DE FERME

GAEC DE L'AUTRE CHÈVRE

46 130 PRUDHOMAT



100% FROMAGER



140m ALTITUDE



VALLÉE DE DORDOGNE

Cyril Vorobioff et Anaïs Perez du GAEC de l'Autre Chèvre sont installés sur la commune de Prudhomat dans le Lot depuis 2011. Le système de production repose sur l'élevage caprin et la transformation fromagère à la ferme.

En 2010 l'un des deux associés du GAEC, déjà en production caprin lait bio en vente directe, souhaite prendre sa retraite et cherche à trouver un remplaçant. En 2011 Cyril et Anaïs commencent à préparer leur installation. En 2013 elle se concrétise pour Cyril (exploitant agricole) et Anaïs (conjointe collaboratrice) et permet le développement d'un atelier maraichage. En 2018 la seconde personne initialement présente sur l'exploitation quitte le GAEC, Anaïs intègre le GAEC et l'atelier maraichage s'arrête.



SYSTÈME D'EXPLOITATION CAPRIN LAIT BIO



LE CHEPTEL

L'ATELIER COMPREND

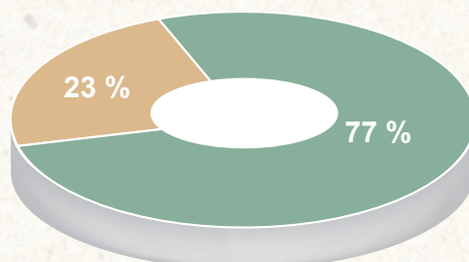
- 75 chèvres en pure Alpine et croisées Alpine / Anglo-nubien
- 15 chevrettes de renouvellement
- 3 boucs pour un EMP de 14 UGB.

ASSOLEMENT DU SYSTÈME

Productions végétales	Surface
Prairies naturelles	10 Ha
Prairies temporaires	3 Ha
Total surfaces fourragères	13 Ha

DATES CLÉS

- 1 **1980**
Création de l'atelier caprin lait
- 2 **2000**
Association du propriétaire avec une 2^e personne
- 3 **2009**
Conversion en AB
- 4 **2010**
Propriétaire part à la retraite et lance une annonce
- 5 **2011**
Début Cefi Cyril et dvpt atelier maraichage Anaïs
- 6 **2013**
Installation sur exploitation
- 7 **2018**
Départ du 2e membre historique du GAEC et association d'Anaïs avec Cyril. Arrêt du maraichage.



- Prairies permanentes
- Prairies temporaires





LA CONDUITE DU TROUPEAU

Catégorie d'animaux	Fourrage en kg de MS/animal/jour	Concentrés en kg/animal/jour
Chèvres	Pâturage + foin rationné	0.5 à 0.65Kg 1/3 soja/pois/luzerne et 2/3 céréales
Chevrettes	Pâturage + foin rationné	Jusqu'à 0.5Kg
Boucs	Pâturage + foin rationné	0.3Kg. Jusqu'à 0.5Kg avant les saillies.

Les chèvres sont en monotraite ou en bitraite selon les pics de demande et les années : exemple en 2019, 100% de monotraite. En 2020, les chèvres sont passées en monotraite début septembre, en même temps que la diminution de la demande et durant environ 3 mois.

18 tonnes de concentré sont achetées par an (bouchons de soja/pois/luzerne et de céréales) pour une distribution tout au long de l'année ainsi qu'environ 35 tonnes de fourrage/an. La ferme n'est pas toujours autonome en fourrage et ne produit pas de concentrés.

La ration est systématiquement distribuée en deux fois, en bitraite ou non, les chèvres passent donc deux fois par jour au poste de traite. Distribution systématique de foin (tapi fibreux bénéfique pour la digestion).

La ration descend à 0.4kg/animal/jour durant l'hiver (période monotraite) et remonte en fin de gestation. Elle est adaptée en fonction de la disponibilité de la ressource au pâturage.

Concernant les chevreaux en excédant du renouvellement, ils sont ramassés entre 4 et 20 jours : séparation rapide et apprentissage de la tétée au biberon (demande du ramasseur).



ZOOM SUR...

LE PÂTURAGE

De mars à mi-novembre, le troupeau est en extérieur. Après la traite du matin et jusqu'à celle du soir (~6 à 7h / jour).

Les éleveurs disposent de 8 ha de prairie mixte (pâturage/fauche) et 5 ha uniquement en fauche. Les prairies sont régulièrement sur-semées avec des légumineuses.

GESTION DU PARASITISME

La pression parasitaire est assez forte. Elle est due à la surface disponible limitée, avec notamment, un pic au printemps. Pour palier ceci, le GAEC a mis en place un pâturage tournant et rend disponible tous les jours un nouveau paddock. Les temps de retour sont très variables et s'adaptent à la saison.

L'objectif est de viser un seul traitement antiparasitaire par an. Actuellement un traitement antiparasitaire est réalisé au printemps et si besoin, un autre au tarissement selon les chèvres.

L'école vétérinaire de Toulouse suis la ferme sur les strongles digestifs.

LA REPRODUCTION

Le croisement Anglo-nubien semble moins productif, l'élevage se dirige donc plutôt vers l'Alpine en pure.

Les boucs sont entiers et la monte est naturelle. Renouvellement d'un bouc tous les 2 ans (sélection issue d'IA en classification A par A). Saillie des nullipares début septembre. Saillie des primipares mi-octobre.

L'ÉLEVAGE DES CHEVRETTES

Une quinzaine de chevrettes sont conservées par an.

Elles sont sélectionnées en fonction des notations moyennes du contrôle laitier, des observations sur la rusticité selon un carnet de santé tenu par chèvre.

Elles sont nourries au colostrum pendant ~7 jours. Selon la quantité de colostrum, une part peut-être congelée pour une utilisation différée et ainsi repousser l'usage de lait en poudre bio.

La distribution de concentré commence un peu avant le sevrage et progressivement jusqu'à 0.5kg/jour. Après la première mise bas, toutes les chèvres ont la même ration.



LES ÉQUIPEMENTS

Le GAEC possède une salle de traite 6 postes, un tank à lait réfrigéré et une fromagerie. La chèvrerie et la nurserie sont attenantes à la salle de traite.

Sont également présents un parc, une cabane à boucs et une stabulation de stockage. Actuellement une nouvelle fromagerie (120m²) est en travaux ainsi qu'un bâtiment de stockage foin et matériel (200m²) pour un total de 150 000€ d'investissement.

En propriété : 3 tracteurs, le matériel de fenaison, un rotavator, un vibroculteur. En CUMA : un broyeur.



LES TRAVAILLEURS

2 UTH à titre principal :

- Anaïs : BTS + BPREA polyculture

- Cyril : BTS Gestion et Protection de la Nature + BPREA polyculture en apprentissage

Le GAEC emploie régulièrement des stagiaires. En 2020 : 3 stagiaires (< 3 mois) + une embauche d'un apprenti en CS caprin.

Les 2 anciens associés sont toujours présents ponctuellement en cas de besoins.

Anaïs s'occupe principalement de la fromagerie et de la vente ainsi que de la traite du soir.

Cyril fait la traite du matin, et s'occupe principalement des travaux de fenaison, de clôture, de la comptabilité et s'implique sur la fromagerie.

Il y a 3 grandes périodes durant l'année pour estimer le volume horaire :

■ Avril/août ~50h/semaine chacun

■ Août/décembre ~38h/semaine chacun

■ Décembre/avril ~20h/semaine chacun

En février les mises bas commencent. Mi-mars, les travaux en fromagerie et l'élevage des chevrettes commencent, les mises-bas se terminent. De mai à juin, les travaux de fenaison et les ventes commencent. Juillet – août : pic des ventes. En septembre les ventes diminuent et les chèvres passent en monotraite.

Congés : 1 semaine en été, l'hiver est assez libre.



LA VALORISATION DU LAIT

100% de la production est transformée sur place pour 35 000 litres de lait produit en 2020 (3 mois en monotraite et le reste du temps en bitraite). En 2019 tout le troupeau était en monotraite sur toute l'année pour une production de 31 000 litres de lait. Au pic de lactation (avril) : ~200L/jour, en septembre : ~110L/jour.

Une dizaine de fromages différents sont produits (cabécou, moulé, buche, cendré, tome...) ainsi que du caillé.

Les ventes sont assurées à la ferme (10% du CA), sur les marchés (46% du CA) et en vente en GMS/magasin de producteurs/restaurateurs (44% du CA).



LES RÉSULTATS ÉCONOMIQUES*

*(dernière année comptable connue)

■ La vente de fromage représente un CA de 82 000€ en 2020 soit en moyenne 2.34€/L.

■ Achat de ~2 000€ de poudre de lait bio/an et 14 000€ de concentré.

■ EBE consolidé pour rémunération des salariés et des associés (salaires et charges sociales), paiement des annuités et autofinancement : 46 800 €

ATOUTS / CONTRAINTES

	ATOUTS	CONTRAINTES
TERRITOIRE	-	Pression foncière
ÉLEVAGE	Terre à fort potentiel et autonomie fourragère	Faibles surfaces
FILIÈRE	-	-

SATISFACTION DE L'ÉLEVEUR

ASPECT	☹️	😐	😊
SOCIAL			X
ÉCONOMIQUE			X
TRAVAIL		X	
AGRONOMIE			X
ZOOTECHE			X

Les objectifs des associés sont la production de produits de qualité en préservant la biodiversité sur la ferme et réussir à se trouver plus de temps libre (vacances et dimanches de temps en temps).

Pour Cyril et Anaïs, la charge de travail n'est pas l'élément le plus pesant. En revanche, les astreintes dues à la traite le sont.

D'un point de vue agronomique et zootechnique, le potentiel des terres permet de travailler sur de faibles surfaces mais l'équilibre avec la pression parasitaire n'est pas évident à trouver.

Un projet d'agroforesterie est en réflexion pour offrir ombrage et affouragement aux animaux.



QUELS SONT VOS CONSEILS POUR LES FUTURS INSTALLÉS EN LAIT DE CHÈVRE BIO ?



• Pour s'associer, il est nécessaire de bien connaître ses attentes et de mettre tout à plat. Ne pas faire trop de concession dans une optique de ne rien regretter. Penser les éventuels départs de façon pratique et en amont. Envisager un accompagnement avec l'ATAG (Association Tarnaise pour l'Agriculture de Groupe).

• Bien prendre en compte le temps nécessaire pour la vente.

