



## Le groupe

**Nombre d'exploitations:** 13

**Localisation:** Nord du 04

**Productions principales:** bovins lait

**Période de reconnaissance:** 2019 à 2021

**Structure porteuse:** Coopérative laitière de la Vallée de l'Ubaye



**Animateur:**

FLORES Antoine – CA 04  
06 33 40 98 34 - aflores@ahp.chambagri.fr



## ***améliorer la qualité et la valorisation du lait de montagne grâce à une alimentation en fourrage sec et la promotion des produits:***

*Le projet que souhaite mettre en œuvre la coopérative laitière de la vallée de l'Ubaye et les éleveurs adhérents impliqués dans le GIEE a pour finalités, d'une part d'améliorer le rendement fromager grâce à l'utilisation préférentielle de fourrages séchés dans l'alimentation des vaches laitières et des chèvres laitières en substitution de fourrage ensilé ou enrubanné et d'autre part augmenter les ventes de fromages et produits laitiers de la coopérative grâce à une meilleure identification et connaissance des produits vendus par la coopérative.*

### Objectifs:



#### Economie:

L'amélioration de la qualité du lait doit permettre d'augmenter le prix du lait payé aux producteurs et le rendement fromager et ainsi développer le chiffre d'affaire de la coopérative



#### Environnement:

La suppression des fourrages dits humides (ensilages et enrubannages) doit entraîner une baisse de la consommation en eau et en intrants (phyto, plastique, conservateurs).



#### Social:

le développement de la coopérative doit permettre de consolider les revenus des 24 agriculteurs dont 4 jeunes qui travaillent dans les exploitations et les 20 salariés de la coopérative plus les emplois indirects (contrôle laitier inséminateur, BTP lié aux bâtiments d'élevage).

# Action: Calcul du cout de production

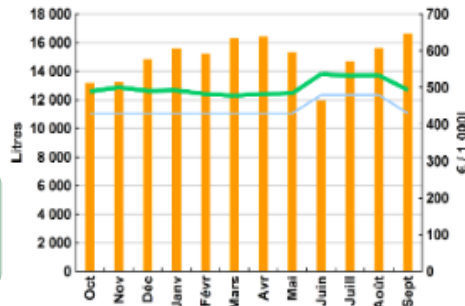
## LE TROUPEAU BOVINS LAIT

37,5 vaches Montbéliarde  
 Référence M.G. 0,00 g/l  
 Atelier bovins lait 52,3 UGB 46 % du total UGB  
 1,4 UGB/ML  
 84,2 ha SFP



Lait produit 179 104 l 4 776 l/vache  
 Lait vendu 179 104 l 499 €/1000l TP 32,89 g/l  
 TB 38,75 g/l

Livraisons et prix du lait laiterie

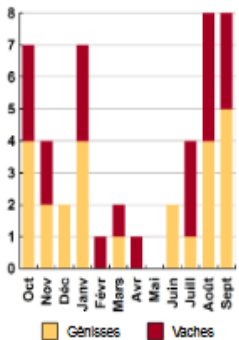


46 vêlages IVV moyen 429 j  
 25 dont génisses 54 %

47 Veaux nés  
 23 dont veaux morts 49 %

Conduite du troupeau  
 Rang moyen de lactation 1,7  
 Age moyen au premier vêlage 32 mois  
 Niveau moyen des génisses au vêlage 22 l  
 Niveau moyen des vaches au vêlage 28 l

Répartition des vêlages



Volume vendu	Prix de base	Prix payé
17 Vaches réforme fines	46	252,6 kg/c 1,91 483
10 Veaux naisants mâles	46	30,0 kg/v 2,18 66
2 Vaches réforme	46	500,0 kg/v 0,65 325
<b>Achats</b>		
13 Génisses 3 ans pleines	46	450,0 kg/v 2,54 1 142
7 Vaches laitières	46	500,0 kg/v 2,21 1 107
5 Génisses 1 an repro	46	300,0 kg/v 1,88 563
<b>Autoconsommation</b>		
1 Veaux de boucherie mâles	46	111,9 kg/c 5,00 560

Concentrés  
 Quantité totale 92 t  
 399 €/t  
 dont prélevé 65 t  
 Autres bovins laitiers 0 kg/UGB  
 0 €/UGB

Concentrés aux vaches laitières 2 462 kg/ML  
 515 g/l  
 206 €/1000l

Production autonome 2 808 l/ML  
 59 % en % du lait produit / VL

Marge brute atelier  
 40 432 €  
 1 078 €/vache  
 226 €/1000l  
 480 €/ha SFP

## Coût de production de l'atelier Bovins lait

Résultats avec conventions nationales - Exercice du 01/10/2018 au 30/09/2019

### Productivité

Lait produit et commercialisé (litres) 179 104  
 dont volume de lait transformé (%) 0  
 Main-d'oeuvre à rémunérer (UMO) 0,95  
 Productivité MO rémunérée (litres/UMO) 188 531



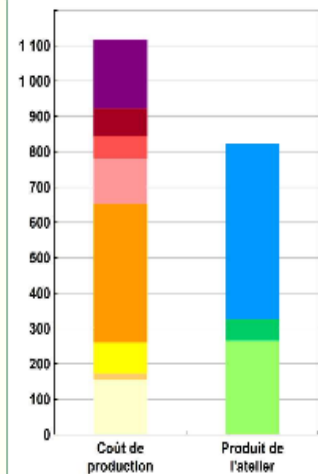
### Coût de production total

	€/ 1000 litres de lait
Travail	195
Foncier et capital	77
Frais divers de gestion	64
Bâtiments et installations	128
Mécanisation	394
Frais d'élevage	87
Approvisionnements des surfaces	18
Alimentation des animaux	155
<b>Coût de production total</b>	<b>1 118</b>

### Produit total

	€/ 1000 litres de lait
Prix de vente du lait	499
Produit viande	-2
Autres produits	62
Aides	265
<b>Produit total</b>	<b>823</b>

€/ 1000 litres de lait



### Approche comptable

Coût de production €/1000l	1 118
Prix de revient €/1000l	793
Rémunération permise €/1000l	-100
Rémunération permise nb SMO/UMO	-1,02

Prise en compte des amortissements et rémunération de tous les facteurs de production (travail, capitaux propres et terres en propriété).

### Approche trésorerie

Coût de fonctionnement €/1000l	990
Prix de fonctionnement €/1000l	665
Trésorerie permise €/1000l	28
Trésorerie permise nb SMO/UMO	0,29

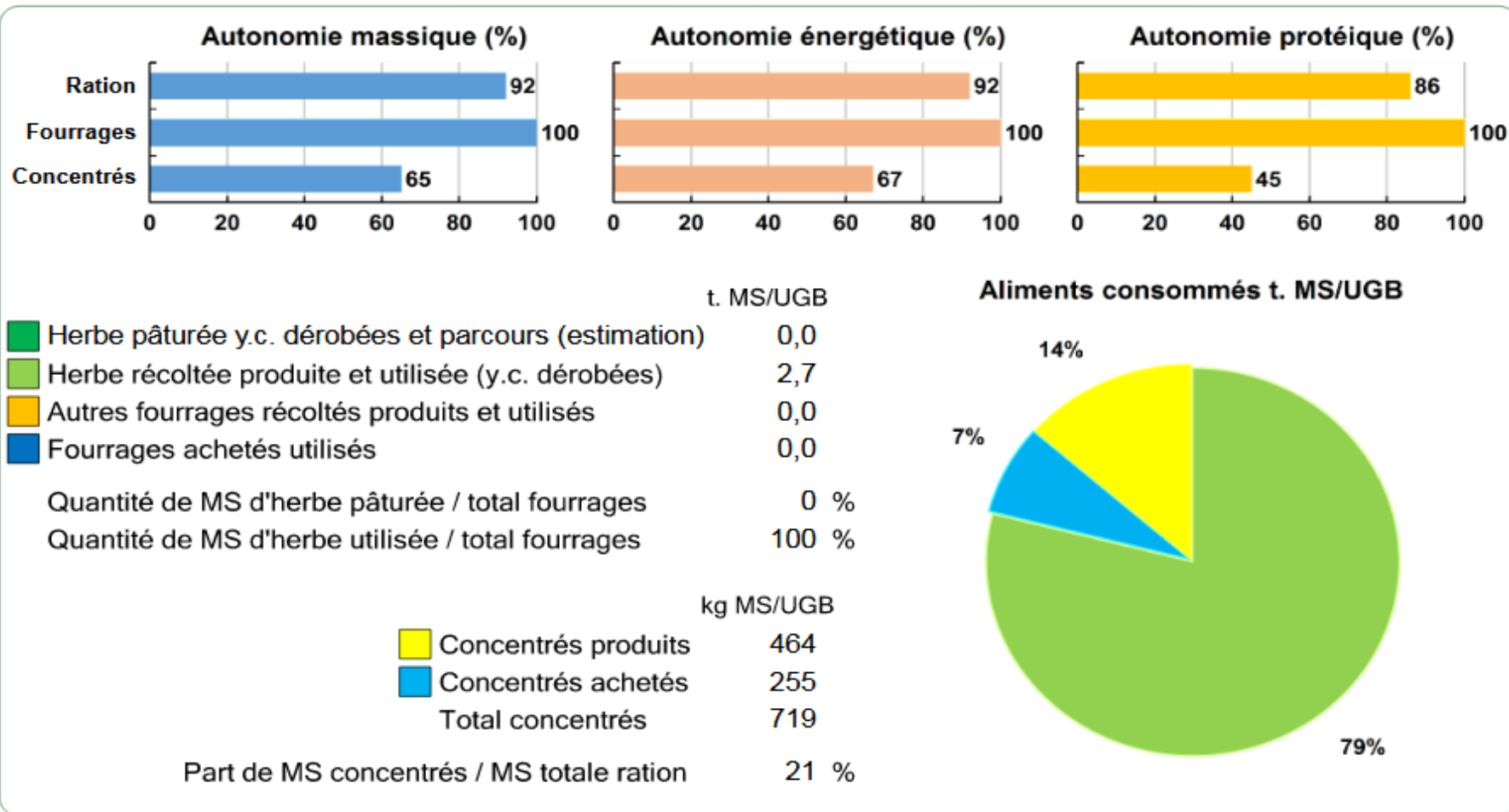
On remplace les amortissements par le capital d'emprunts remboursés et on ne rémunère pas les capitaux propres et les terres en propriété.

Hypothèses retenues Taux d'intérêt des capitaux propres (%) 0,8 Montant du fermage des terres en propriété (€/ha) 73  
 Rémunération €/UMO 36 712 = [ SMO net 14 120 ] x [ coef "SMC brut" 1,30 ] x [ nb de SMO/UMO 2,00 ]

# Action: et de l'autonomie alimentaire

## AUTONOMIE ALIMENTAIRE

### Ensemble des ateliers herbivores



## Avancées & résultats du groupe

### Evolution des résultats Contrôle Laitier (moyenne sur 11 éleveurs)

	2018	2019	2020	2021	PACA
QUANTITE DE LAIT par VL	6035	6036	6154	6072	5251
TAUX BUTYREUX g/L	38,9	38,3	38,3	38,4	39,2
TAUX PROTEIQUE g/L	33,2	32,7	33	33,1	33,3
LEUCOCYTES par milliers	295	210	205	168	243
Intervalle Vélage Vélage en Jours	443	424	408	404	408

### Evolution de la collecte et du prix

	2018	2019	2020	2021	évolution
COLLECTE DE LAIT en litres	1 776 574	1 865 423	2 521 917	2 383 831	34%
PRIX en € par Tonne	476	595	557	625	31%

## Avancées & résultats du groupe

### AUTRES ACTIONS:

Dégustation de Fromage en Alpage 30 juillet 2019

Formation prévenir et dépister des mammites 17 novembre 2020

Journée bâtiment bois sur le séchage en grange chez 2 éleveurs le 21 octobre 2021

Essai de semis de prairies multi espèces en Ubaye (en cours)

Essai culture de Méteil



## Evolution en cours:

Les membres de la coopérative ont décidé de poursuivre dans la voie de la certification Haute Valeur Environnementale avec le soutien financier du conseil départemental:

2 exploitations certifiées HVE

5 pré-audits réalisés

5 à réaliser

En 2022, la coopérative a installé des casiers pour la vente de ses produits en libre service



