

# DEMANDE DE PARTENARIAT D'UNE FROMAGERIE BIO DANS LE 47



## OBJECTIF DE LA FROMAGERIE

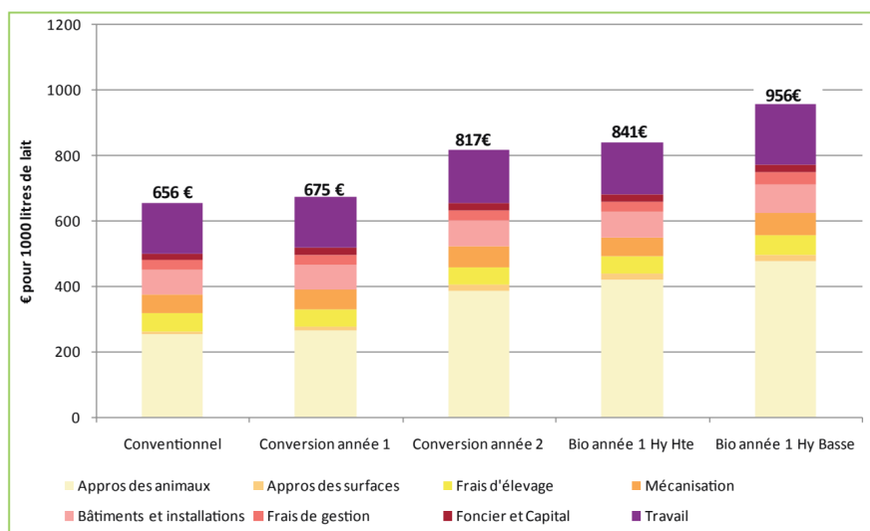
Trouver de nouveaux livreurs de lait dans leur entreprise pour limiter les importations.

Demande d'appui aux Chambres d'Agriculture 24 et 47 pour estimer les coûts de production d'un éleveur pendant et après la phase de conversion en AB.

## TRAVAIL RÉALISÉ À PARTIR D'UNE EXPLOITATION RÉELLE

- Référents bio : étude sur la conversion et conséquences sur la structure d'exploitation.
- Référents caprins : simulation économique.
- Hypothèses de simulation :
  - Haute : maintien de la production laitière à 834 litres / chèvre.
  - Basse : baisse de la production de 12 %.

## RÉSULTATS



Évolution des coûts de production pendant la conversion en AB

	Conven- tionnel	Conversion 1	Conversion 2	Bio 1 Hyp Haute	Bio 1 Hyp Basse
Coût de production (€/1000 l)	656	675	817	841	956
Prix du lait (€/1000 l)	584	583	583	726	726
Prix de revient (€/1000 l)	518	517	654	678	771
Rémunération permise par le produit (en SMIC par UMO)	2.16	2.17	0.79	1.97	1.11
Différence par rapport à Conventionnel		0.5 %	- 63.4 %	- 8.8 %	- 48.6 %

Évolution des résultats économiques pendant la conversion en AB

## CONCLUSION

Suite à ces résultats, proposition d'une nouvelle grille de paiement pour maintenir voire améliorer le revenu du producteur après conversion. Cette grille a été acceptée par la fromagerie.

Création d'une association de producteurs pour pouvoir échanger entre éleveurs, fixer les objectifs (prix, qualité, volume,...) et permettre à la fromagerie d'avoir un seul interlocuteur (facilité de négociation).

Ce groupe fonctionne avec l'appui de la Chambre d'Agriculture 47 (ingénieur bio).

