

# Agnès COMBES

167 Les Avesse  
30 160 GAGNIERE

**2 UTH**  
**100 ha de bois**  
**60 chèvres**

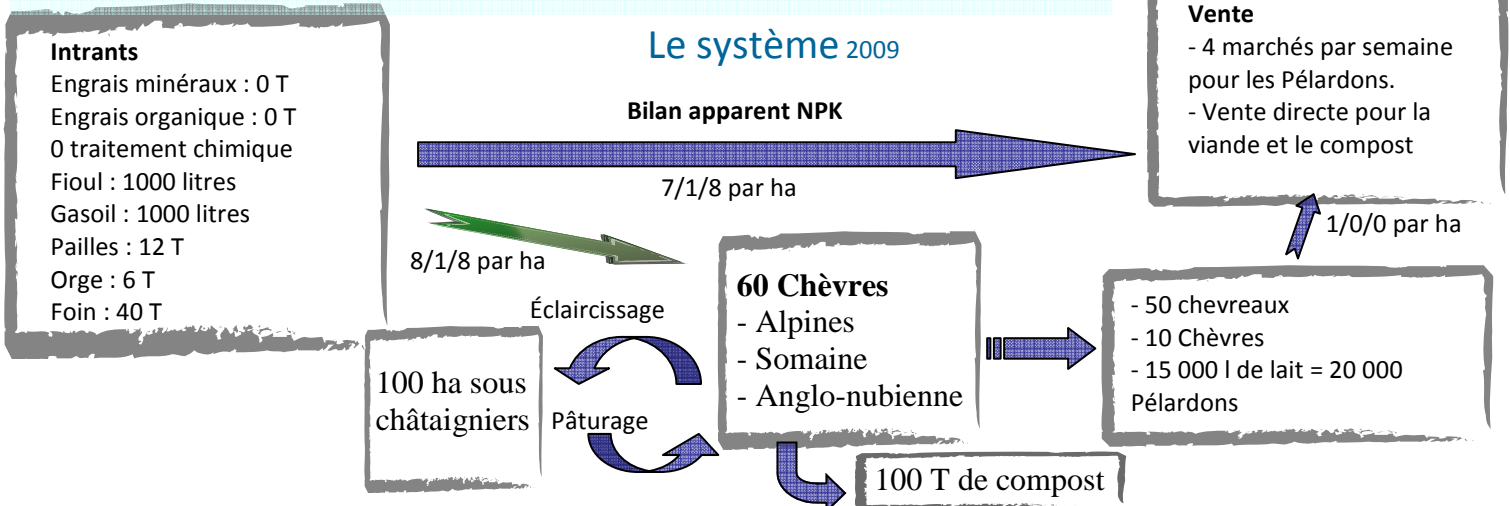
Caprins lait  
Vente directe

### La démarche

Mme Combes et son mari s'installent hors DJA en 1997 avec 10 chèvres sur 30 ha de forêt communale. L'augmentation du troupeau à 30 chèvres et l'achat de 5 ha de forêts leur permettent de percevoir la DJA et d'être inscrits à la MSA en 2000. Au fil des ans, l'exploitation s'agrandit et atteint 100 ha pour 60 chèvres en 2010. Par contre, ces terres ne permettent pas la production de fourrages et le fumier ne peut pas être épandu.

Le lait des chèvres est transformé, sur la ferme, en Pélardons labélisés AOC. De plus, les chèvres sont élevées en agriculture biologique. La vente se fait au marché, ce qui permet de fixer les prix.

En parallèle, comme le fumier ne peut pas être épandu, il est composté et vendu dans des sacs de 30 litres ou en vrac.



### Résultats économiques

Produit : 17 999 €  
 VA : - 6 000 €  
 Revenus : < 1 SMIC  
 Primes/EBE : 300 %  
 Efficience : < 10 %  
 Annuités / EBE : 0 %  
 Amortissement : 0  
 Capital d'exploitation :  
 20 000 €

	Objectifs	Stratégies
Rendre viable le système sans productivisme		Vendre sur les marchés pour pouvoir fixer le prix soi-même à un niveau acceptable.
		Valoriser le fumier en compost pour les jardiniers.
		Vente directe en colis pour la viande de chevreaux.
		Fournir 2 écoles en fromages.
		Limiter les investissements matériels.
	Atouts	Contraintes
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Cadre paysagé remarquable</li> <li>- Forte demande en Pélardon</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Achat de terrains mécanisables impossible en raison de la pression foncière</li> <li>- Aucune clôture, ce qui nécessite le gardiennage</li> </ul>

### Le mot de l'agriculteur

« Les chèvres restent principalement sous les bois. Elles ont nettoyé les sous-bois très rapidement alors qu'ils étaient délaissés depuis longtemps. Avant on ne pouvait pas y marcher alors que maintenant l'espace est complètement ouvert. »

# Diagnostic de durabilité - IDEA -



## Environnement

### Atouts

- Grande diversité de races de chèvres toutes adaptées au milieu montagnard.
- Ouverture du milieu grâce au pâturage sous le bois.
- Utilisation de traitements vétérinaires alternatifs

### Pistes de progrès

- Races ordinaires qui ne sont pas issues de la région.
- Obligation d'importer tous les aliments

## Économique

### Atouts

- Transmissibilité excellente.
- Très bonne autonomie financière.
- Multitude de clients grâce à la vente sur les marchés.

### Pistes de progrès

- EBE très faible.
- Dépendance forte vis-à-vis des subventions.
- Le Pélardon représente plus de 80% du produit.
- Les charges d'exploitation sont supérieures aux produits.

## Socio-territoriale

### Atouts

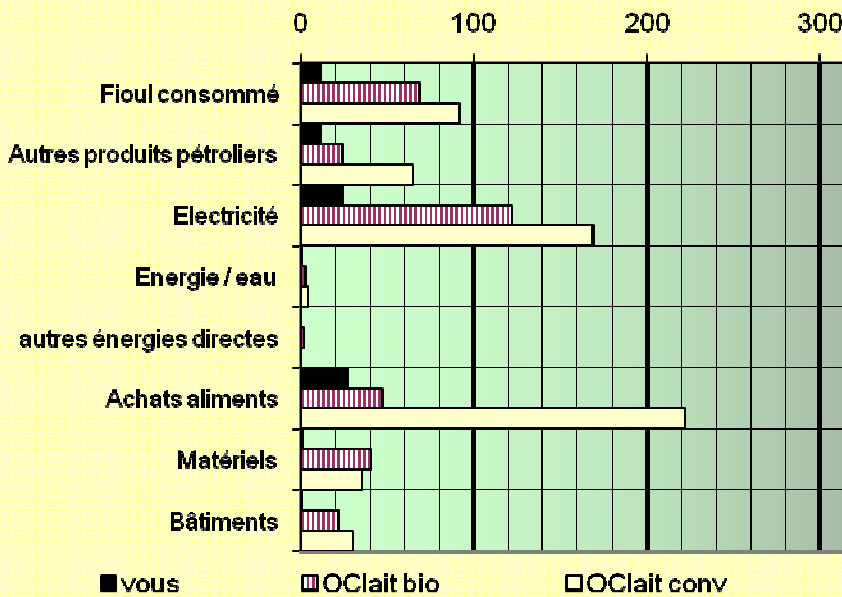
- 100 % de la vente se fait en circuit court.
- Bonne intégration du bâti dans le paysage.
- Participation à des formations sur des pratiques vétérinaires alternatives.

### Pistes de progrès

- Aucune valorisation des ressources locales, notamment du bois.
- Intensité de travail forte due au gardiennage des chèvres.



## Diagnostic énergétique Planète



Le bilan énergétique est relativement bas comme aucune des terres n'est cultivée, mais seulement pâturée. Ainsi la proportion d'énergies directes consommées est très faible (électricité : 32%).

Par contre, les énergies indirectes liées aux achats d'aliments sont plus importantes, mais restent acceptables si on les ramène à la surface (aliments : 35%).

