

ROCAMADOUR 2017



Contexte 2017 : la filière recherche des producteurs de lait AOP Rocamadour, pour pallier aux arrêts et à la demande qui repart à la hausse.

Le coût de production est un indicateur qui aide au suivi de l'exploitation. Cette méthode est basée sur une approche « comptable » qui mesure le coût de l'activité indépendamment du niveau d'autofinancement, ou de propriété de l'outil de production. Les charges sont regroupées en trois grandes catégories :

Charges courantes, amortissements et charges supplétives (rémunération des terres en propriété, des capitaux propres et du travail). La rémunération du travail que le producteur consacre à l'atelier est basé sur 2 SMIC/UMO. Les produits eux, regroupent les ventes, de lait et viande.....et les aides couplées et découplées (proportionnellement au poids de la production).

Les résultats de l'étude

Pour cette 3^e année, les coûts de production (calculés selon la méthode IDELE) ont été réalisés sur 16 exploitations dont 13 en AOP ROCAMADOUR (Département du Lot et de l'Aveyron).

Le coût de production a été réalisé à partir de la campagne 2017 pour poursuivre le travail entrepris

en 2015. L'année 2016 n'a pas été publiée. (Résultats disponibles sur demande).

Les résultats des éleveurs NON AOP sont semblables aux résultats nationaux, ils ne seront pas présentés dans ce document.

• Présentation des exploitations

Pour les laitiers, l'échantillon à beaucoup évolué, avec deux d'entre eux sont en semi transformation (production de caillé), un est en première lactation après création du troupeau en 2016, un autre est en phase de forte croissance avec un nombre de chevrettes égal au troupeau adulte. Dans ce contexte, nous ne présenterons pas la comparaison des résultats entre 2015 et 2017. Par contre, l'échantillon des fromagers reste

stable permettant ainsi de comparer les résultats entre 2015 et 2017.

Les exploitations étudiées (46 % laitiers et 54 % fromagers) sont toutes productrices de lait de chèvre AOP dans le respect du cahier des charges. Quatre producteurs ont un séchage en grange (3 fromagers et un laitier), la différenciation n'est pas faite à cause du faible échantillon.

• Rappel des principaux critères techniques

	LAITIERS 2017	FROMAGERS 2017	FROMAGERS 2015
Nbre UMO (exploitants et salarié consacré à l'atelier)	2,35	5,3	5,5
Lait total/exploitation	190 300	179 700	157 800
Lait/UMO affecté à l'atelier	80 979	33 906	28 700
Lait /chèvre présente	563	681	625



• Le coût de production

L'alimentation Laitiers 374 € 30 % du C P
Fromagers 330 € 17,2 % du C P

Le poste alimentation comprend :

- Concentrés achetés et produit +CMV +AMV+ Fourrages achetés + appro surface fourragères

en €/1000 L		Mini.	Moy.	Max.
Laitiers	Alimentation	294	330	449
	Appro surfaces	19	44	117
Fromagers	Alimentation	214	283	454
	Appro surfaces	11	47	90

Travail Laitiers 422 € 39 % du C P
Fromagers 1135 € 59 % du C P

* en 2017 le calcul forfaitaire est passé de la base d'1,5 SMIC à 2 SMIC/UMO

en €/1000 L		Mini.	Moy.	Max.
Laitiers		248	422	586
Fromagers		782	1135	2070

Mécanisation Laitiers 257 € 23,8 % du C P
Fromagers 383 € 19,9 % du C P

Comprend, travaux/tiers, carburants, entretien mat, achat petit mat, amortissement matériel

en €/1000 L		Mini.	Moy.	Max.
Laitiers		138	257	414
↳Dont amortissement		0	100	188
Fromagers		209	383	645
↳Dont amortissement		93	214	341

Bâtiment Laitiers 136 € 12,6 % du C P
Fromagers 162 € 8,4 % du C P

Ce poste comprend : eau, électricité, entretien, location et amortissement des bâtiments.

en €/1000 L		Mini.	Moy.	Max.
Laitiers		48	136	347
↳Dont amortissement		0	46	1
Fromagers		108	162	211
↳Dont amortissement		2	52	74

Frais d'élevage Laitiers 111 € 10,3 % du C P
Fromagers 124 € 6,5 % du C P

Comprend : frais vétérinaires, cotisations, frais d'analyses, hygiène MAT, paille litière...

Exemple : Frais vétérinaires en €/1000 L

en €/1000 L		Mini.	Moy.	Max.
Laitiers		73	111	143
Fromagers		64	124	220

Frais spécifiques à la transformation et commercialisation 227 € 11,8 % du C P

en €/1000 L		Mini.	Moy.	Max.
Fromagers		106	227	378



• Les produits :

Vente de lait Laitiers 1 155 €/1 000 L
Fromagers 2 521 €/1 000 L

en €/1000 L		Mini.	Moy.	Max.
Laitiers		775	856	1 039*
Fromagers		1 875	2 168	2 703

* Prix pour les producteurs transformant le lait en caillé.



Produits viande Laitiers 22 €
Fromagers 22 €

en €/1000 L		Mini.	Moy.	Max.
Laitiers		- 34	24	128
Fromagers		- 65	22	69

(y compris achats et ventes de reproducteurs)

Les aides Laitiers 258 €
Fromagers 305 €

en €/1000 L		Mini.	Moy.	Max.
Laitiers		197	258	314
Fromagers		139	305	696

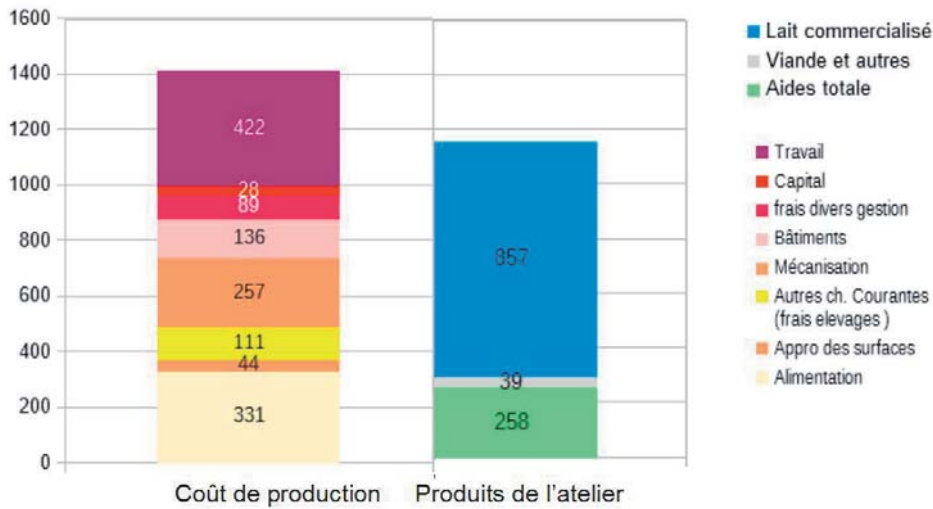
(y compris achats et ventes de reproducteurs)

• La Synthèse



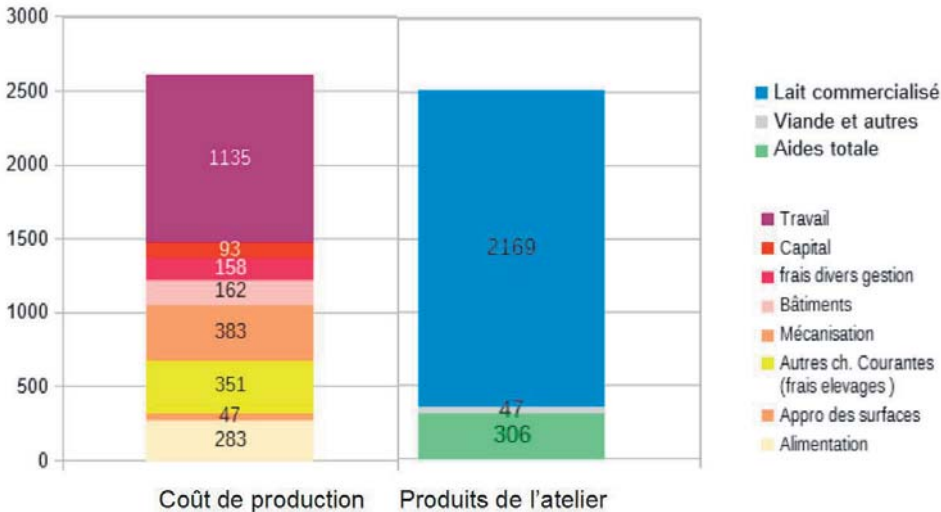
Producteurs de lait

L'élevage laitier moyen : 2,3 UMO dont 0,4 UMO salariées, 345 chèvres et 190 300 litres de lait commercialisé (en €/1000 L)



Producteurs de fromages

L'élevage fromager « moyen »: 5.3 UMO dont 2.9 UMO salariées, 244 chèvres et 179 700 litres de lait commercialisé



• Commentaire des résultats

la rémunération des producteurs laitiers est insuffisante avec 0,35 SMIC/UMO, bien que l'échantillon soit faible entraînant un biais sur les moyennes. On note une faible productivité individuelle avec un coût élevé des rations. Il n'y a pas d'effet de dilution des charges. Un travail sur l'efficacité alimentaire pour permettre un meilleur revenu est à mener. L'autre levier est le prix du lait qui malgré son niveau ne compense pas cette année la hausse des charges.

Pour les fromagers, on note une meilleure valorisation du lait (par rapport à 2015), ce qui explique l'augmentation du revenu chez les fromager entre 2015 et 2017 passant de 1,54 SMIC/UMO à 1,8 SMIC/UMO en 2017.



• Comparatif des résultats

LAITIERS	France 2017		2017
	Ouest - 300 ch	Sud-Ouest	AOP Rocamadour
Produit total atelier (€/1000L)	889	887	1 155
Valorisation du lait (€/1000L)	704	710	856
Productivité du travail (l/UMO)	159 000	120 700	70 311
Coût production total (€/1000L)	943	1 32	1 476
Productivité animale (L/chèvre)	873	733	563
Prix de revient du lait pour 2 SMIC	771	855	1 177
Rémunération permise par le produit (Nb SMIC/UMO)*	1,9	1,2	3 négatifs 2 < 0,5 et 1 1 > 1,2

* Passage de 1,5 à 2 SMIC/UMO

Commentaires :

La quantité de lait produite par chèvre est très nettement inférieure en zone AOP avec l'échantillon en question par rapport aux résultats Ouest et Sud-ouest. C'est le facteur qui pénalise le revenu sur les exploitations étudiées. C'est sans doute lié à des problèmes de qualité de fourrage pour l'année prise en compte. L'autre facteur est la faiblesse de l'échantillon avec un 1/3 en situation de forte évolution. Il faut donc souligner que les résultats pré-

sentés ici pour le Lot ne reflètent pas la réalité de la filière. Cependant ils prouvent qu'un accident de production à de fortes conséquences sur le revenu et que le travail technique sur la productivité des chèvres doit être constant.

Un travail important est à poursuivre sur l'optimisation du coût alimentaire au sein de l'AOP.

D'autre part, pour le maintien du revenu, le prix du lait doit s'adapter à l'augmentation des charges.

FROMAGERS	France 2017	AOP Rocamadour	
	Hors Sud-Est	2017	2015
Produit total atelier (€/1000L)	2 438	2 520	2 083
Valorisation du lait (€/1000L)	2 183	2 168	1 863
Productivité du travail (l/UMO)	28 000	32 116	34 559
Coût production total (€/1000L)	2 978	2 613	2 083
Productivité animale (L/chèvre)	745	681	625
Prix de revient du lait pour 2 SMIC	2 724	2 261	1 919
Rémunération permise par le produit (Nb SMIC/UMO)*	1,5	1,8	1,54

* Passage de 1,5 à 2 SMIC/UMO

Commentaires :

On remarque que la productivité du travail (+4000L/UMO) permet l'augmentation du revenu en limitant le coût de production malgré un niveau de production par chèvre légèrement inférieure aux chiffres nationaux.

Il faut également noter la revalorisation du litre de lait qui augmente de 14 % en deux ans, ce problème était bien ressorti lors dès la présentation des résultats 2015.

Mes remerciements à Nicole BOSSIS – IDELE.



Valérie DUFORG

Conseillère Caprins

Chambre d'Agriculture
430 avenue Jean Jaurès
CS 60199
46 004 CAHORS cedex

Port. : 07 70 12 38 13
Mail : v.dufourg@lot.chambagri.fr

