



## Présentation générale

Le groupe « pâturage significatif » est composé de 10 exploitations. Ce sont des exploitations spécialisées, principalement localisées dans le Limousin. Plus de 90 % de la surface de ces exploitations est dédiée aux fourrages.

## Se positionner pour progresser

Les données technico-économiques présentées dans les tableaux de ce document correspondent à la moyenne, au 1<sup>er</sup> quartile et au 3<sup>ème</sup> quartile des résultats des 10 exploitations suivies dans le cadre du groupe « Pâturage significatif ».

Ces 3 valeurs constituent des bornes qui permettront à chaque éleveur de positionner les résultats de son élevage et ainsi mieux visualiser les éventuelles marges de progrès.



## Élevages bovins lait en Nouvelle-Aquitaine, Centre et Allier

# Ateliers bovins lait en système d'alimentation « pâturage significatif »

## REPÈRES TECHNIQUES ET ÉCONOMIQUES 2023

### Chiffres clés

#### Système d'alimentation :

Il est basé sur une période de pâturage sans stock. Les rations sur stock reposent principalement sur de l'herbe, la part de maïs est faible (8 % de la surface fourragère).

#### 28 vaches par UMO :

En moyenne, la main-d'œuvre affectée à l'atelier lait est de 2,3 UMO, avec un troupeau moyen de 65 VL et 436 000 L de lait livré. La productivité de la main-d'œuvre du groupe est modérée (189 000 L/UMO lait).

#### 6 760 L/VL/an avec 1235 kg de concentrés :

Les quantités de concentrés sont relativement élevées pour des exploitations herbagères, avec des écarts importants : un quart distribue moins de 134 g/L, et un quart distribue plus de 218 g/L.

#### Un prix du lait de 488 €/1 000 L :

Le taux butyreux moyen est de 42,6 g/L et le taux protéique moyen de 33,2 g/L. De grands écarts sur les taux (1,4 g/L de TB et 2,1 g/L de TP entre le premier et troisième quartile) expliquent une partie des différences de prix du lait.

#### Un coût de production de 716 €/1 000 L :

La production de la main-d'œuvre étant modérée, le coût du travail pour une rémunération de 2 SMIC par UMO est élevé (231 €/1 000 L). Le niveau d'aides est élevé (135 €/1 000 L), ce qui s'explique par une faible production de lait à l'hectare et des aides complémentaires (MAEC). Les coûts de production de l'atelier BL sont à peine couverts par les produits de l'atelier. La rémunération permise par UMO est donc proche de 2 SMIC par UMO (1,9 SMIC).

### Tableau 1

#### Caractéristiques structurelles

CRITÈRES	MOYENNE	1 <sup>ER</sup> QUARTILE	3 <sup>ÈME</sup> QUARTILE	MON EXPLOITATION
UMO BL*	2,3	1,8	2,9	
dont UMO exploitant(e) BL	1,9	1,5	2,0	
Lait vendu** (litres)	435 998	304 113	514 544	
Lait vendu/UMO BL (litres)	188 639	131 139	236 806	
Nombre de VL	65	54	79	
Nombre d'UGB lait	90	71	119	
Nombre d'UGB viande	22	0	0	
Sau (ha)	134	98	163	
dont cultures de vente	21	8	21	
dont SFP lait	95	80	116	

\* Part de la main-d'œuvre affectée à l'atelier laitier.

\*\* Lait vendu laiterie + transformé + vente directe + consommation familiale.

## COÛT DE PRODUCTION DE L'ATELIER LAIT

CRITÈRES	MOYENNE	1 <sup>ER</sup> QUARTILE	3 <sup>ÈME</sup> QUARTILE	MON EXPLOITATION
<b>Coût de production total (€/1 000 l)</b>	<b>716</b>	<b>642</b>	<b>774</b>	
<b>Travail (€/1 000 l)</b>	<b>231</b>	<b>163</b>	<b>294</b>	
dont salaires et cotisations salariales (€/1 000 l)	15	1	26	
dont rémunération travail exploitants* (€/1 000 l)	216	131	290	
<b>Coût de production hors main-d'œuvre exploitants (€/1 000 l)</b>	<b>500</b>	<b>467</b>	<b>549</b>	
<b>Foncier et capital (€/1 000 l)</b>	<b>65</b>	<b>50</b>	<b>75</b>	
dont fermage et frais du foncier (€/1 000 l)	33	21	35	
dont frais financiers (€/1 000 l)	7	1	10	
<b>Frais divers de gestion (€/1 000 l)</b>	<b>34</b>	<b>31</b>	<b>37</b>	
<b>Bâtiments et installations (€/1 000 l)</b>	<b>73</b>	<b>55</b>	<b>87</b>	
dont eau, électricité et gaz (€/1 000 l)	20	13	24	
dont entretien et location des bâtiments (€/1 000 l)	13	7	15	
dont amortissements bâtiments - installations (€/1 000 l)	39	25	49	
<b>Mécanisation (€/1 000 l)</b>	<b>134</b>	<b>118</b>	<b>150</b>	
dont travaux par tiers (€/1 000 l)	25	20	33	
dont carburants et lubrifiants (€/1 000 l)	28	19	24	
dont entretien et achat petit matériel (€/1 000 l)	31	22	33	
dont amortissements matériel (€/1 000 l)	50	33	70	
<b>Frais d'élevage (€/1 000 l)</b>	<b>56</b>	<b>39</b>	<b>69</b>	
dont frais vétérinaires (€/1 000 l)	13	10	15	
dont frais reproduction, identification, GDS, contrôle de performance (€/1 000 l)	34	26	40	
dont achat de litière (€/1 000 l)	7	1	7	
<b>Approvisionnements des surfaces** (€/1 000 l)</b>	<b>44</b>	<b>37</b>	<b>50</b>	
dont engrais et amendements (€/1 000 l)	27	20	35	
dont semences (€/1 000 l)	6	3	8	
dont autres charges végétales (€/1 000 l)	10	8	12	
<b>Alimentation des animaux (€/1 000 l)</b>	<b>79</b>	<b>64</b>	<b>100</b>	
dont achat de concentrés et minéraux (€/1 000 l)	76	57	93	
dont achat de fourrages et mise en pension (€/1 000 l)	3	0	7	

\* La rémunération du travail des UMO exploitants (y compris les charges sociales) est calculée sur la base de 2 SMIC brut/UMO affectée à l'atelier lait.

\*\* Les surfaces prises en compte sont les surfaces fourragères ainsi que les surfaces récoltées en grain pour l'autoconsommation du troupeau laitier.

## PRODUITS DE L'ATELIER LAIT

CRITÈRES	MOYENNE	1 <sup>ER</sup> QUARTILE	3 <sup>ÈME</sup> QUARTILE	MON EXPLOITATION
Total produits atelier bovins lait (€/1 000 l)	682	654	700	
dont produit lait (€/1 000 l)	488	477	502	
dont produit viande (€/1 000 l)	59	46	58	
dont aides et autres produits (€/1 000 l)	135	125	162	

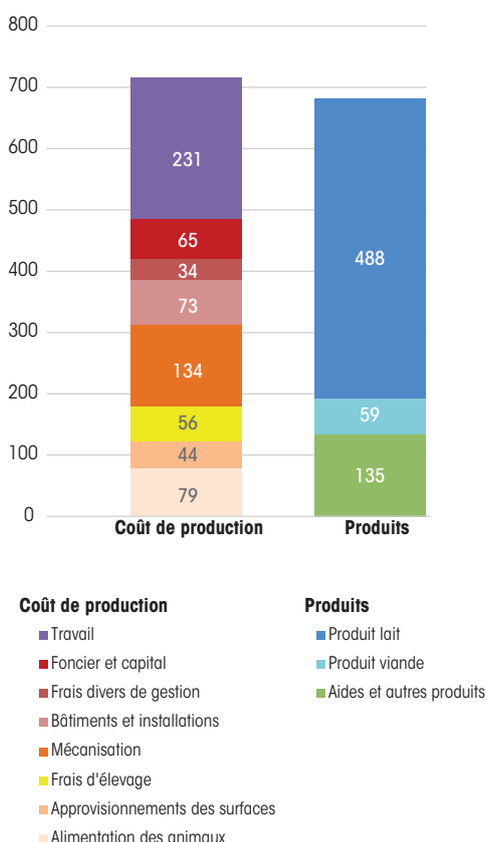
## PRIX DE REVIENT ET PRIX DE FONCTIONNEMENT

CRITÈRES	MOYENNE	1 <sup>ER</sup> QUARTILE	3 <sup>ÈME</sup> QUARTILE	MON EXPLOITATION
Coût de production (€/1 000 l)	716	642	774	
Prix de revient base 2 SMIC brut/UMOF lait (€/1 000 l)	522	478	568	
Rémunération permise (€/1 000 l)	182	144	188	
Rémunération permise (SMIC/UMO exploitant)	1,9	1,3	2,2	
Coût de fonctionnement (€/1 000 l)	660	583	724	
Prix de fonctionnement base 2 SMIC brut/UMOF lait (€/1 000 l)	466	413	521	
Trésorerie permise (en nb SMIC/UMO exploitant)	2,4	1,9	3,1	

Valeur SMIC brut annuel : 21 424 €, soit pour 2 SMIC brut annuel : 42 848 €.

Figure 1

### Coût de production de l'atelier bovins lait



### FOCUS SUR...

#### LES FRAIS D'ÉLEVAGE



CRITÈRES	MOYENNE	1 <sup>ER</sup> QUARTILE	3 <sup>ÈME</sup> QUARTILE	MON EXPLOITATION
Frais d'élevage (€/VL)	349	278	417	
dont véto (€/VL)	80	62	106	
dont contrôle de performances (€/VL)	55	43	52	
dont repro (€/VL)	75	49	94	
dont litière (€/VL)	34	3	55	
dont hygiène et autres frais d'élevage (€/VL)	104	57	114	

## CONDUITE DU TROUPEAU

CRITÈRES	MOYENNE	1 <sup>ER</sup> QUARTILE	3 <sup>ÈME</sup> QUARTILE	MON EXPLOITATION
Lait produit* (l/VL)	6 763	5 924	7 967	
Lait produit* (l/ha SFP bovins lait)	4 991	3 581	4 625	
Moyenne Contrôle laitier (kg/VL)	7 185	6 317	8 058	
TB moyen laiterie (g/l)	42,6	42,2	43,6	
TP moyen laiterie (g/l)	33,2	32,2	34,3	
UGB VL/UGB lait (%)	72 %	67 %	78 %	
Taux de réforme (%)	22 %	15 %	25 %	
Taux de renouvellement (%)	28 %	22 %	33 %	
Age au premier vêlage (mois)	29,5	25,7	31,8	
Prix des veaux (€/tête)	140	102	172	
Prix des réformes (€/tête)	1 230	1 189	1 300	
Intervalle vêlage-vêlage (jours)	417	401	434	
Concentrés spécifiques vaches	en kg/VL/an en g/l	1 235 180	873 134	1 610 218
Concentrés vaches + génisses	en kg/VL/an en g/l	1 476 216	1 020 180	1 868 246
Prix moyen des concentrés (€/tonne)	462	399	465	

\* (Lait vendu laiterie + transformé + vente directe + autoconso veaux et famille).

## CONDUITE DES SURFACES FOURRAGÈRES

CRITÈRES	MOYENNE	1 <sup>ER</sup> QUARTILE	3 <sup>ÈME</sup> QUARTILE	MON EXPLOITATION
Chargement bovins lait (UGB/ha SFP)	1,0	0,8	1,1	
% de cultures fourragères* dans la SFP lait	8%	0%	15%	
Fourrages stockés utilisés (tMS/UGB/an)	3,4	2,7	3,7	
<b>Charges SFP (€/ha SFP)</b>	<b>172</b>	<b>102</b>	<b>197</b>	
dont engrais (€/ha SFP)	112	61	123	
dont semences (€/ha SFP)	22	10	25	
dont phytos et autres charges végétales (€/ha SFP)	38	26	50	

\* Cultures fourragères = maïs, sorgho, céréales et mélanges immatures.

**Rédaction :** Jean-Philippe Garnier (CA Allier) - Diane Pasquier (CA Charente) - Alice Auffrais (CA Charente-Maritime et Deux-Sèvres) - Nathalie Ferrand (CA du Cher) - Martine Durand (CA Creuse) - Olivier Dejean (CA Dordogne) - Marthe Vivant (CA Loir-et-Cher) - Hugo Vaye (Touraine Conseil Elevage) - Solène Durant (CA Vienne) - Benoît Rubjn (Institut de l'Élevage).

**Conception :** Beta Pictoris - **Mise en Page :** Corinne Maigret (Institut de l'Élevage).

**Crédits photos :** Production Perig/AdobeStock - Corinne Maigret

Novembre 2024 - Référence idele : 0024 502 053

Pour en savoir plus : <https://inosys-reseaux-elevage.fr>