



Système laitier herbager

Nombre : 72

L'EXPLOITATION

	Moyenne
SAU exploitation	89.0 ha
Pourcentage labour	23 %
Surface prairie	72.4 ha
Quantité de lait produite	368 744 litres
Lait par ETP	246 016 litres
Lait par hectare de SFP	5 041 litres
Taux endettement %	45 %

LES CHARGES DE MECANISATION

Indicateurs de charges de mécanisation	Moyenne €/ha	quartile inf* €/ha	quartile sup* €/ha	En €/1000L	% charge totales
Travaux par tiers	120	68	146	29	6%
Amortissement + leasing	255	146	345	61	13%
Carburant & lubrifiants	63	43	72	15	3%
Entretien matériels	97	64	121	24	5%
Charges mécanisation	521	370	617	126	27%

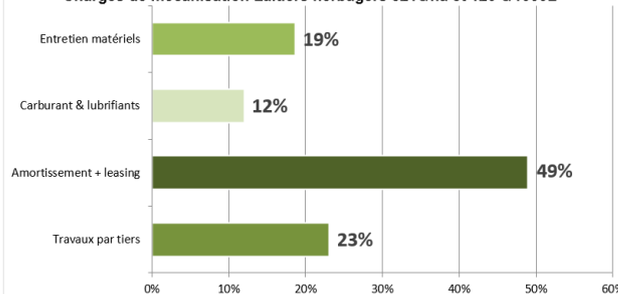
* Quartile inférieur : est la donnée de la série qui sépare les 25 % inférieurs des données.
* Quartile supérieur : est la donnée de la série qui sépare les 75 % inférieurs des données

Taux de vétusté* du matériel 65%

* taux de vétusté = valeur amortie / valeur du bien. Au dessus de 75 %, la parc matériel est vieillissant.

Charges de méca sur produit brut 24%

Charges de mécanisation Laitiers herbagers 521€/ha et 126 €/1000L



LA TRACTION

Tracteurs et télescopiques	Moyenne	Mini**	Maxi**
Nombre	3.0	2	4
Puissance moyenne corrigée (ch)	104	90	116
Total heures tracteur / an	1 239	785	1 660
Puissance maxi sur l'exploitation	124	103	143
heure/ha	14	9	17
ch/ha	3.4	2.6	3.8

** Mini correspond au quartile inférieur.
** Maxi correspond au quartile supérieur.

	Moyenne	quartile inf*	quartile sup*
Heures traction/ETP	869 h	500 h	1 100 h
Heures traction / 1000 litres lait	3,27 h	2,26 h	4,06 h

	Moyenne	quartile inf *	quartile sup*
GNR	89 l/ha	61 l/ha	110 l/ha
	22 l/1000 litres lait	15 l/1000 litres lait	27 l/1000 litres lait

LA MAIN D'OEUVRE

ETP totaux	1.6
ETP salarié	0.6
Ha/ETP totaux	61.6
Nombre de chauffeurs physique	1.7

Commentaires :

C'est un système extensif avec la production laitière/ha la plus faible (5000 l). Les charges de mécanisation, les heures des tracteurs de l'exploitation et la consommation de GNR à l'hectare sont les plus basses. Malgré tout, les résultats sont nettement moins favorables pour ces 3 critères en regardant « pour 1000 l de lait ».