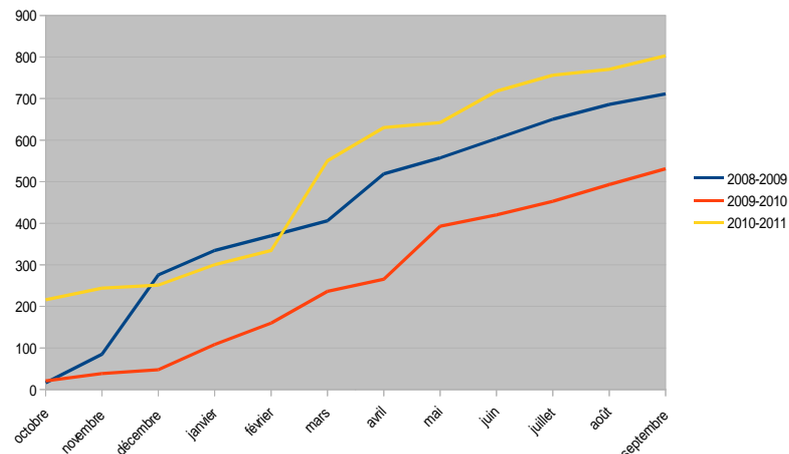




St Marsal



mm pluviométrie cumulée Vivès



Référentiel fourrager

Origine: Aspres

800 M

Collines sèches

Reprise de landes et champs

St Marsal

Extension : zone montagne

et défavorisée LR

6 - Luzerne Dactyle Foin et pâture pour systèmes allaitants et fromagers



Itinéraire d'exploitation parcellaire

7 à 4 tonnes de matières sèches (MS)/ha

	Hiver	Printemps	Été		Automne
2007				Calcitonin 300 Kg/ha	Semis octobre
2008	N30/P30/K30	3 T/ha MS	3 T/ha MS	Pâture	
2009	N30/P30/K30	2,6 T/ha	1T	Pâture	
2010	N30/P30/K30	2 T/ha le 21 mai	1 T	Pâture Bovins	
2011		1,8 T/ha le 15 mai	0,5 T fin juin	Pâture bovins 35 JP	Pâture brebis 200 JP



Coût de production et valorisation

Année		2008	2009	2010	2011
Rendement 2F+P	TMS/ha	7	6	5	4,1
1ère coupe		3	4	3	2,7
2ème coupe		3	1,5	1,5	0,6
Frais de mécanisation	€TMS	58	68	82	102
Intrants	€TMS	17	18	22	12
Coût total	€TMS	70	86	104	114

La reprise de landes et anciens champs cultivés en zone montagne et défavorisée pour des fourrages cultivés est possible à un coût modéré mais celui-ci tend à se dégrader avec la baisse progressive des rendements dû à la régression du dactyle et la diminution de la fertilisation.

Vient le besoin de renouveler la culture avec une céréale ou un Ray grass avant d'installer une nouvelle prairie multi-espèces dans de bonnes conditions de sol (amendements organiques et chaulage) et de météo favorable (veille météo).

En décembre 2011 les pluies d'automne permettent un pâturage de bonne qualité en soupade (après midi) pour des brebis en lactation recevant du foin à volonté en bergerie (le matin).

★ Détail des coûts de production et temps de travail

Mécanisation en €/ha		Enrubannage	2ème C	Pâturage	Travail
Labour	22 €	90%		10%	0:48
Roulage avant et après semis	4 €	90%		10%	0:12
Semis	3 €	90%		10%	0:12
Fumier	3 €	90%		10%	0:04
Fauchage 1+2	50 €	50%	50%	0%	2:00
Fanage 1+2	39 €	50%	50%	0%	1:30
Andainage	52 €	50%	50%	0%	2:00
Pressage 1+2	99 €	50%	50%	0%	2:00
Transport	34 €	50%	50%	0%	2:00
Clôture de refends	11 €	0%		100%	0:30
Herse émousseuse et ébouseuse	6 €	50%		50%	0:20
Pâturage	13 €			100%	0:20
Clôture périmétrale	61 €			100%	0:30
Épandage Engrais	13 €	90%		10%	0:30
Coût de la mécanisation (€/ha)	409 €	180 €	136 €	92 €	12:56:00
	409 €	180 €	136 €	92 €	12:56:00

Intrants	2008	2009	2010	2011
Mode d'exploitation en €/ha	FFP	FFP	FFP	FFPP
Rendement	7	6	5	4
	Tms /ha	Tms /ha	Tms /ha	Tms /ha
Semences				
Luzerne Diane + dactyle Vaillant Kg	35	35	35	35
Coût semences	35	35	35	35
Fertilisation minérale				
N	30	30	30	0
P	30	30	30	0
K	30	30	30	0
Coût fertilisation/ha	61 €	61 €	61 €	- €
Produits phytosanitaires				
Fournitures pour fourrages				
Ficelles et filets	15	9	7,0 €	6,0 €
Bâches				
Petit matériel clôture	5,0 €	5,0 €	5,0 €	5,0 €
Coût fournitures pour fourrages	20 €	14 €	12	11
Coût des intrants (€/ha)	116 €	110 €	108 €	46 €

Ces coûts ne prennent pas en compte les frais de débroussaillage initial de landes fermées qu'il faudrait amortir sur 10 à 15 ans. La clôture périmétrale pour se protéger des sangliers est évaluée à 61€/an ce qui suppose une aide à l'investissement initial.