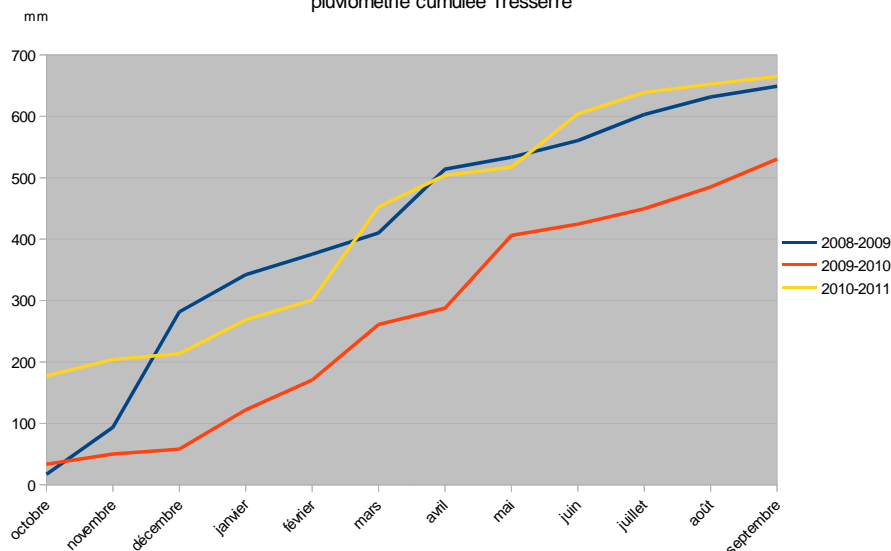


Montauriol



pluviométrie cumulée Tresserre



### Référentiel fourrager

*Origine de la référence :*  
Aspres viticoles  
 100 à 300 m d'altitude  
 Dépôts graveleux  
 du Pliocène continentaux  
 Terres caillouteuses  
 peu favorables à la fauche  
 Reprise de landes  
 après viticulture

*Extension :* zone défavorisée  
 viticole LR

## 5 - Céréales pâturées par les ovins en zone défavorisée



### Itinéraire d'exploitation parcellaire

Début printemps	Plein printemps	Fin de printemps	Été	Automne	Hiver
P1 30 Mars	P2 15 avril	P3 01 mai		Discage	Semis 20/01

**Soupage** : 3 pâturages en parcs clôturés ou en gardiennage (1/2 heure par jour)

Prévoir **5 à 10 ares par brebis**

Pâture complémentaire des parcours d'hiver et du foin distribué en bergerie : appétence et qualité du fourrage.



### Coût de production\*

Rendement	TMS/ha	0,5	1	1,5	
Frais de mécanisation	€TMS	65 €	32 €	22 €	
Intrants	Semences	€TMS	140 €	70 €	47 €
	Engrais	€TMS	0	0	0
<b>Coût total</b>	<b>€TMS</b>	<b>205 €</b>	<b>102 €</b>	<b>68 €</b>	

- \* hors frais de remise en culture initiale des landes fermées



## Itinéraire technique et détail des coûts de production

Précédent et assolement :

- Reprise de landes avec broyage des ligneux
- Passage de disques croisés, hersage, semis à la volée d'une avoine pâturée au printemps

<b>Interventions</b>	<b>Détail</b>	<b>Mécanisation €/ Ha</b>	<b>Intrants €/ Ha</b>	<b>Temps de travail H/ha</b>
Reprise chaume	Disage en automne hiver (type cover crop)	13		0:30:00
Semis 20/01	Semis à la volée avec épandeur d'engrais 200 kg/ha d'avoine de consommation	7	70	00:30:00
Hersage	Passage d'une herse type Vibroculteur pour recouvrir la semence (maxi 10 cm de profondeur)	13		00:30:00
Pâturage	Entretien d'une clôture mobile	11		00:30:00
<b>TOTAL</b>		<b>44</b>	<b>70</b>	<b>2</b>

Les rendements sont bons au moment de la reprise de landes ou jachères viticoles mais la pratique renouvelée céréale sur céréale tend à les réduire par baisse de la fertilité naturelle du sol non compensée par des apports d'engrais ou de fumier.

C'est pourquoi il est conseillé soit de fertiliser (apport de 10T/ha de compost tous les deux ans si non de 200 Kg/ha d'engrais NPK d'origine organique 10/5/15) soit de renouveler la jachère si non de tenter, si les conditions pédoclimatiques y sont favorables, de réaliser le semis en mars d'un mélange prairial à base de trèfle blanc, luzerne, dactyles, fétuques, ray grass anglais (soit un mélange à 30 Kg/ha) sous couvert d'une céréale claire (<100 kg/ha).

Après le pâturage de printemps et dans le cas de troupeaux transhumants, l'avoine monte en graines jusqu'à la sécheresse d'été au bénéfice de la faune sauvage d'où l'idée de l'éleveur de demander à la chasse de (co) financer les semences.