



• SERVICE ELEVAGE •

## Utilisation des prairies à flore variée dans le rationnement des Ovins lait. Comparaison avec des rations plus fréquemment observées



			Quantité (kg brut)	UFL	PDIN	PDIE	MS ingérée	Economie théorique		
Début de traite PL: 2.8 L Début de traite PL: 2.8 L	Hâtif	PFV	Foin PFV 1°c Foin PFV 2°c	1,6 2,9	3,35	455	353	3,9	<b>Par rapport à Tradi:</b> 35 kg/brebis d'orge 21 kg/brebis d'alim  <b>Par rapport à Tradi ensilage:</b> 35 kg/brebis d'orge 28 kg/brebis d'alim	
		Tradition	Luz/dact 1°c Luz 2°c Orge Alim	1,7 1,6 0,5 0,3	2,75	463	389	3,5		
		Tradition Ensilage	Ensilage RG Luz 2°c Orge Alim	7 1,6 0,5 0,4	2,79	450	357	3,2		
	Tardif	PFV	Foin PFV 1°c Foin PFV 2°c Pâture précoce	0,9 0,8 2 MS	3,21	415	333	3,5		28 kg/brebis d'orge
		PFV	Pâture précoce	3.5 MS	3,19	389	326	3,5		
		Tradition	Luz/Dact 1°c Luz 2°c Pâture RG Orge	0,9 0,9 1.8 MS 0,4	3,11	457	343	3,5		
	Milieu de Traite PL: 1.8 L	Hâtif	PFV	Foin PFV 1°c Foin PFV 2°c Pâture précoce	0,8 0,8 1.8 MS	2,93	380	304	3,2	25 kg/brebis d'orge
			PFV	Pâture précoce	3 MS	2,85	363	294	3	
			Tradition	Luz/RG 1°c Luz 2°c Pâture RG Orge	0,8 0,8 1.8 MS 0,35	3,03	452	334	3,4	
Tardif		PFV	Pâture tardive	2.8 MS	2,49	342	258	2,8	14 kg/brebis d'orge	
		PFV	Pâture tardive Foin PFV 1°c	1.5 MS 1,8	2,7	350	278	3		
		Tradition	Luz 1°c Pâture RG Orge	0,6 2.2 MS 0,2	2,4	274	260	2,9		

couverture besoins > 100 %