



Quelques repères dans l'andain pour s'assurer de la teneur en matière sèche du fourrage:

- ✓ 65 % : certaines feuilles cassantes
 - ✓ 70-75 % : foin sec sauf sous les andains
 - ✓ > 80 % : fourrage craquant
- Ne pas récolter en sec si < 80% MS

Exploitations suivies en 2024

Lezoux (320 m-VL bio)	6 ^{ème} tour en cours
Manglieu (460 m – bio)	Fin du 4 ^{ème} tour Fauches des regains et des refus réalisés
Ambert (560 m – VA)	Foin dès que possible
St Maurice près Pionsat (600 m -VA)	3 ^{ème} tour de pâturage
Tours sur Meymont (620 m – VL+VA bio)	7 ^{ème} tour de pâturage Foin dès que possible
Biollet (700 m -VA)	Récolte en enrubannage des fauches tardives
Ceyssat (800 m– OL + VA)	Fin du 2 ^{ème} tour Foin dès que possible
St Genès la Tourette (830 m – VL bio)	Agrandissement du tour de pâturage
Egliseneuve d'Ent. (1050 m -VL)	Fin du 3 ^{ème} tour Fauche des parcelles débrayées

CUMUL DES TEMPÉRATURES AU 23 juin 2024 (cumul à partir du 1^{er} février, base 0 – 18°, source Météo-France)

Plaine (300 à 500 m)	1704°	Demi-montagne (500 à 850 m)	1461°	Plateaux d'altitude (850 à 1100 m)	1140°	Montagne (> 1100 m)	993°
Rappel 2023 : 1647°		Rappel 2023 : 1448°		Rappel 2023 : 1151°		Rappel 2023 : 1039°	
CLERMONT 330 m	1742°	SAYAT 550 m	1587°	CHALMAZEL (42) 990 m	1180°	ANZAT LUGUET 1270 m	976°
ISSOIRE 372 m	1726°	AMBERT 555 m	1510°	VERNINES 1045 m	1165°	MONT-DORE 1220 m	1011°
COURPIERE 455 m	1646°	ST-GERVAIS 705 m	1409°	ST-GERMAIN L'H. 1070 m	1119°		
(MOISSAT)* 340 m	1720°	ST-SULPICE 851 m	1292°	MARCENAT (15) 1075 m	1096°	<i>*source technicien</i>	
Gain de la semaine : 124°		Gain de la semaine : 118°		Gain de la semaine : 107°		Gain de la semaine : 97°	

Conseils de la semaine : Fauche des refus et fortes températures : attention à l'abreuvement

Avec le retour des températures élevées dès le milieu de semaine, soyez vigilants sur la quantité et la qualité de l'eau accessible aux animaux. A 18 °C, les besoins en eau journaliers sont de 5 L/brebis gestante, 10 L/brebis ou chèvres en lactation, 55 L/vache allaitante suitée et de 95 L/VL à 125 L/VL selon les niveaux de production. En cas de fortes chaleurs, ces besoins augmentent fortement : **+50% à 25°C, +100 % à 30°C.**

En plaine et demi-montagne, la croissance d'herbe reste soutenue (30 à 50 kg MS/ha/jr). Même les fauches prévues en foin qui n'ont pas encore pu être faites le seront à des stades très avancés. L'identification des bottes lors du rangement et l'analyse des différents fourrages permettra de mieux caler les rations. La fauche des regains est à réaliser 6 à 8 semaines maximum après la première coupe. Au-delà, la valeur alimentaire baisse rapidement.

Sur les plateaux d'altitude et en montagne, la croissance est forte. Pour limiter les risques de refus, adapter la surface offerte à la pousse de l'herbe. Si les parcelles ne sont pas fauchables, on peut envisager de faire pâturer au fil avant et **arrière** ou de réserver les parcelles avancées en stades à des animaux moins exigeants. Attention au parasitisme : ne pas faire passer des génisses derrière des animaux plus âgés.

Avec des croissances soutenues et des parcelles qui épient vite, une fauche de nettoyage après la sortie des animaux semble indispensable pour garantir une repousse de qualité.