

Cumuls des températures au 14/04/2019 (source météo France)

Bas-Vivarais (Sud 07, Cévennes, Coiron)		Moyen/Haut-Vivarais (Nord07, Centre07, Boutières)		Montagne (>900 m de Laveyrune à Lalouvesc)	
200 m	657°C	400 m	569°C	900 m	419°C
400 m	577°C	500 m	527°C	1000 m	372°C
600 m	489°C	600 m	483°C	1100 m	337°C
800 m	402°C	700 m	440°C	1200 m	297°C
1000 m	320°C	800 m	398°C	1300 m	259°C
Gain/semaine	76°C	Gain/semaine	60°C	Gain/semaine	30°C
Avance/2018	7 jrs	Avance/2018	8 jrs	Avance/2018	11 jrs

Observations : La semaine dernière a été marquée par le froid en particulier en montagne, et l'absence de précipitations mis à part quelques secteurs très localisés (18 mm à St Agrève). **Forte tendance au réchauffement cette semaine** et la semaine prochaine : on devrait gagner 100°C à 200m, 90°C à 400 m et 60°C à 1000 m du 15 au 21 avril, mais **pas de pluie attendue**.

Préconisations

Sur le Bas-Vivarais : le stade mise à l'herbe est atteint sur les zones les plus hautes. Sur les zones basses (jusqu'à 600 m) la pâture doit représenter l'essentiel de la ration des animaux (stade 500°C atteint). Le stade 750°C synonyme d'ensilage/enrubannage, sera atteint le 22/04 en zone basse (200-300 m).

Sur le Haut et Moyen Vivarais : A 500-600 m d'altitude on atteint 500°C seuil du passage à la ration de plein printemps : si les surfaces sont suffisantes (30 ares/VL en prairie permanente), l'herbe pâturée doit représenter l'essentiel de la ration des animaux. A 15-20 ares/VL on maintient 1/2 ration en bâtiment. Les précipitations restent très faibles sur la partie nord (région d'Annonay). Pour ceux qui disposent d'irrigation en quantité suffisante, il est possible de mettre un passage d'eau de 30 mm en particulier sur les ensilages (RGI et prairies temporaires).

Sur la Montagne : la semaine a été froide en montagne, mais on va doubler les cumuls de températures cette semaine (+60°C). La mise à l'herbe doit être envisagée partout en gardant à l'esprit les repères suivants : 300°C sur prairies fertiles, 400°C sur prairie maigre ou zone humide. Un complément d'azote soluble de 30 kgN/ha peut être apporté sur les prairies à foin à 300°C : ce niveau d'apport permet d'envisager une production supplémentaire de 0,8 t MS/ha.

Les bottes pour gérer la hauteur d'herbe



Pâturage : évaluer la quantité d'herbe disponible dans vos parcs.

Quand la hauteur d'herbe se situe entre le talon et la cheville, c'est le stade idéal pour la mise à l'herbe. A mi botte il y a déjà trop d'herbe : elle ira plus vite que les vaches et les chèvres.

Plus la surface à pâturer est grande plus il est important de rentrer tôt (herbe au talon). Votre conseiller d'élevage peut vous aider à évaluer l'herbe disponible avec des mesures à l'herbomètre.