



Météo de l'herbe

Bulletin des Savoie du 16 mai 2012

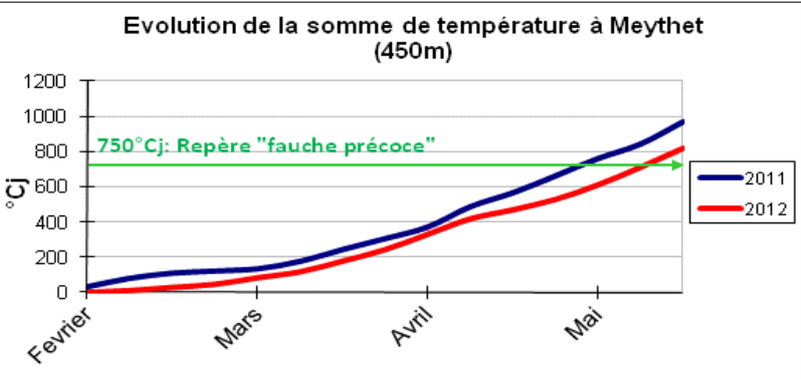
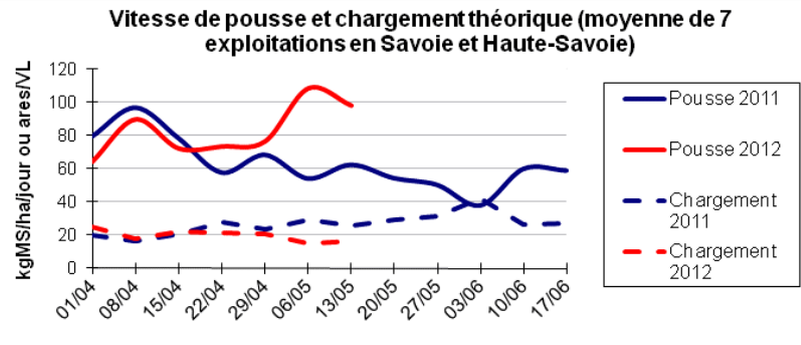
	Pousse moyenne quotidienne du 04/05 au 12/05		Le point sur les stades au 12/05 (prairies productives et précoces)	
	kgMS/ha/jour	Chargement théorique (ares/VL)	Somme de température (°C _{jour})	Stade indicatif
Combe de Savoie (300m)	103	16	880	Epiaison
Avant pays (300m)	122	13		
Albanais (400m)	88	18		
Poisy (500m)	89	18	770	Montaison
Chablais (600m)	104	15	720	
Bornes (800m)	96	17	620	
Moyenne	98 (-11)	16		

Pousse de l'herbe : Elle est très soutenue et bien plus rapide que l'an dernier à la même époque. Avec un chargement théorique de 16 ares/VL, elle permet de nourrir 6 à 7 VL par ha de pâturage tournant actuellement.

Stades : le stade épiaison des prairies productives (repère « fauche précoce » à 750°Cj) est pleinement atteint jusqu'à 500m d'altitude. Il arrive avec une dizaine de jours de retard par rapport à l'an dernier.

Conseils de la semaine :

- Limiter la surface offerte au pâturage et tourner rapidement sur les parcs (18-20 jours maximum). Autant que possible **faucher les parcs** ou l'herbe est trop haute (>20 cm à l'herbomètre) ou épiée.
- **Pâturer ras**, cela ralentit la repousse et permet de l'étaler sur les parcs en rotation.
- **Opter pour des fauches précoces** dès que les conditions météo deviendront favorables (notamment si vous disposez de systèmes de séchage), pour offrir rapidement les repousses en pâturage.



15cm à l'herbomètre : la hauteur idéale d'entrée dans les parcs en pâturage tournant. Ce repère permet de concilier productivité des pâtures et maintien d'une herbe de bonne valeur nutritive.