



Bassin annécien - Poisy - 530m

76 VL – 36 ares/VL – 26,2 l/VL – 5,9 MM

Croissance : 82 kgMS/ha/j

Croissance depuis le 24 mars : 74kgMS

Ration/VL: 11,4kg Fourrages + 3,4kg conc.

Cout de la ration : 114€/ML

Bornes - Éteaux – 850m

80 VL – 32 ares/VL – 20,3 l/VL

Croissance : 64 kgMS/ha/j

Croissance depuis le 24 mars : 52kgMS

Ration/VL: 5,5kg Fourrages + 4,5 kg conc.

Cout de la ration : 124€/ML

Albanais - Marigny - 370m

66 VL – 41 ares/VL – 21,8 l/VL

Croissance : 62 kgMS/ha/j

Croissance depuis le 24 mars : 59kgMS

Ration/VL: 5kg Fourrages + 3,4kg conc.

Cout de la ration : 92€/ML

Bauges - Puygros - 800m

42 VL – 55 ares/VL – 16,7 l/VL

Croissance : 82 kgMS/ha/j

Croissance depuis le 24 mars : 70kgMS

Ration/VL: 0kg Fourrages + 0 kg conc.

Cout de la ration : 41€/ML

Un peu d'eau, des températures qui remontent...des conditions « irlandaises » qui vont faire monter la croissance de l'herbe !

Depuis le 24 mars, les croissances moyennes sont soutenues (52 à 74kgMS/ha/jour). La consommation des animaux n'est pas suffisante pour compenser l'accumulation de matière. Les stocks d'herbe augmentent. Si vous avez activés toutes les possibilités d'augmentation de la consommation d'herbe par les vaches (bulletin 4), il ne reste plus qu'à débrayer les parcelles qui sont trop avancées pour être pâturées (plus de 15cm d'herbe).

Pour rappel, on peut aller jusqu'à supprimer le foin (et les concentrés...) pour augmenter au maximum l'ingestion au pâturage comme c'est le cas pour l'exploitation des Bauges ci-dessus. Les coûts de ration indiqués montrent bien l'intérêt économique d'augmenter la part de pâturage dans la ration des animaux.

Au niveau des sommes de températures, les 500° sont atteints à moins de 700m. On passe donc du déprimage à l'étêtage. Au pâturage, c'est le moment de respecter le plus possible les 5cm de hauteur sortie pour couper les épis et ainsi profiter de repousses feuillues aux prochains cycles.

A 1000m, la mise à l'herbe est d'actualité en fonction des surfaces accessibles. Les 300° sont en vue. Plus haut en fonction de la fonte de la neige et de la portance, c'est le bon moment d'entretenir les prairies : épandage, hersage si nécessaire et préparation des parcelles de pâturage.

Les indices P/K : un bon moyen de gérer sa fertilisation

Avec les 500° atteints et les conditions poussantes, c'est le bon moment pour prélever de l'herbe et faire un diagnostic de nutrition P et K → voir fiche jointe.

Contactez-nous si vous êtes intéressés !

Données mises à jour au 14 avril 2016

Altitude	Station et altitude	Som t°C 1er février	Moy.
200 - 400 m	CHAMBERY-AIX - 235	568	549
	MONTMELIAN - 264	582	
	ALBERTVILLE JO - 335	605	
	LAC AIGUEBELETTE - 375	497	
	THONON-INRA - 376	496	
400 - 700 m	BONNEVILLE - 450	468	505
	USINENS SA - 452	507	
	MEYTHET - 458	474	
	STE MARIE CUINE - 460	569	
	DOUVAIN SA - 470	508	
	GIEZ - 478	466	
700 - 1000 m	VERRENS ARVEY - 530	541	408
	ST MICHEL MAUR - 698	508	
	EVIAN SA - 725	358	
	BOURG ST MAURICE - 865	459	
+ 1000 m	CHAP. ST MAURICE - 970	307	189
	CHAMONIX - 1042	284	
	FREJUS - 1228	265	
	FECLAZ_SAPC - 1350	171	
	GRAND BORNAND - 1430	146	
	MONT DU CHAT - 1496	149	
LE TOUR - 1500	186	120	
COL-DES-SAISIES - 1633	120		

CONTACT : Guillaume Glénot - 06 13 91 01 25
Chambre d'agriculture Savoie Mont-Blanc