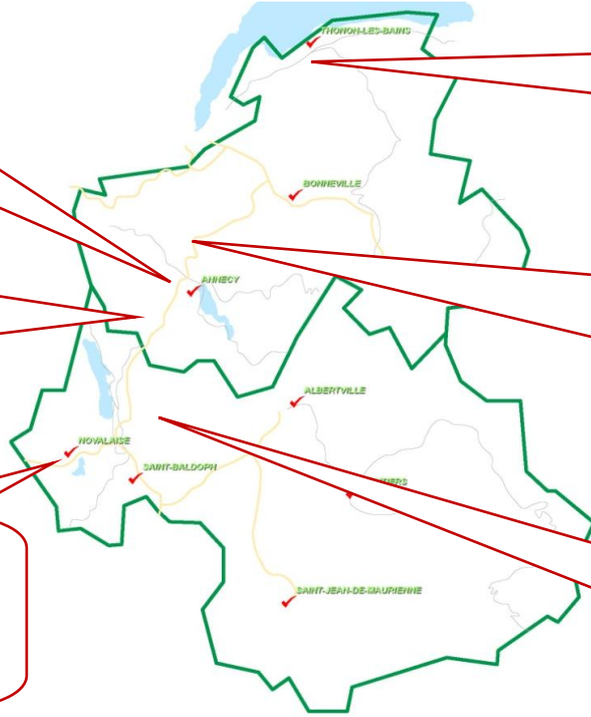


**N°3 – 27 mars au 4 avril 2014**



**Bassin annécien**

**Poisy - 450m**

Croissance : 59 kg MS/ha/jour  
Mise à l'herbe le 28 mars  
81 VL – 28 ares/VL

**Plateau Gavot**

**Vinzier - 900m**

Pas de mesures

**Albanais  
Marigny St Marcel - 400m**

Croissance : 59 kg MS/ha/jour  
Mise à l'herbe le 20 mars  
44 VL – 38 ares/VL

**Bornes - Groisy – 700m**

Croissance : 68 kg MS/ha/jour  
Mise à l'herbe 18 mars  
33VL – 35 ares/VL

**Avant Pays - Ayn - 550m**

Croissance : 43 kg MS/ha/jour  
Mise à l'herbe 13 mars  
28 VL – 40 ares/VL

**Massif des Bauges  
Puygros - 800m**

Croissance : 58 kg MS/ha/jour

**Mis à jour au 4 avril**

Altitude	Station et altitude	Som t°C	Moyenne
200 - 400 m	CHAMBERY-AIX - 235	487	491
	MONTMELIAN - 267	510	
	ALBERTVILLE JO - 335	523	
	LAC AIGUEBELETTE - 375	457	
	THONON-INRA - 376	478	
400 - 600 m	BONNEVILLE - 450	407	447
	USINENS SA - 452	479	
	MEYTHET - 458	433	
	STE MARIE CUINE - 460	487	
	DOUVAIN SA - 470	463	
	GIEZ - 478	411	
600 - 1000 m	ST MICHEL MAUR - 698	450	370
	EVIAN SA - 725	333	
	BOURG ST MAURICE - 865	392	
	CHAPELLE SAINT-MAURICE - 970	303	
+ 1000 m	CHAMONIX - 1042	236	181
	FREJUS - 1228	218	
	LE GRAND-BORNAND - 1430	115	
	MONT DU CHAT - 1496	151	
	LE TOUR - 1500	187	

**Déprimage vs étêtage**

Arrivé à 500°C, les épis des graminées se situent à environ 5cm au dessus du sol. Les vaches peuvent donc le couper en pâturant.

Hors la majorité des graminées de nos prairies ne font qu'un seul épi dans l'année. S'il est coupé les repousses seront uniquement feuillues comme du regain.

Pour des prairies pâturées, c'est indispensable de couper cet épi pour éviter les refus. Mais dans une prairie de fauche si l'épi est coupé lors du déprimage, les rendements de votre 1<sup>ère</sup> coupe seront beaucoup plus faibles que prévu.

**Couper ou non l'épi lors du pâturage des animaux, c'est la différence entre le déprimage et l'étêtage.**

Soyez vigilant pour éviter les mauvaises surprises lors de vos premières coupes !

Nous avons cumulé en une semaine deux fois plus de degrés jour que la semaine dernière. Avec l'eau disponible grâce aux dernières pluies, la croissance de l'herbe a bien redémarré pour se situer aux alentours de 60kg de MS par hectare et par jour. Cette pousse correspond à un chargement de 25ares/VL consommant 15kgMS d'herbe/jour. La pousse ne devrait pas diminuer, pour gérer cette croissance il faut donc augmenter la quantité d'herbe ingérée par les VL en diminuant les fourrages complémentaires ou en offrant plus d'herbe aux vaches.

A moins de 600m, le cumul des températures est quasiment à 500°, comme expliqué dans l'encadré ci-dessus, il faut arrêter le déprimage des prés de fauche pour éviter de pénaliser le rendement lors de la première coupe.

Jusqu'à 1000m, les 300° sont atteints il faut penser à mettre les vaches à l'herbe pour faire un premier tour rapide.