

### Bassin annécien - Poisy - 450m

81 VL – 28 ares/VL

Mise à l'herbe prévue : 31 mars

**Observations :** 5cm d'herbe en moyenne. Le trèfle est déjà très présent. Bonne portance. Manque d'eau

### Albanais - Marigny - 370m

62VL – 40 ares/VL

Mesure du 26 mars : 4cm

Mise à l'herbe prévue : début avril

**Croissance :** 31kgMS/VL/jour

### Bornes - Éteaux – 850m

77VL – 33ares/VL

Mesure du 26 mars : 3.2cm d'herbe

Mise à l'herbe prévue : sous 10 jours

**Observations :** Les précipitations après le hersage de la semaine dernière ont bien fait reverdir les prairies

### Bauges - Puygros - 800m

43 VL – 44ares/VL

Mise à l'herbe : prévue début avril

La semaine dernière, le calcul des sommes des températures des stations météo de Savoie était faussé. Après correction, dans les secteurs précoces (Chambéry, Combe de Savoie, Maurienne, Semine et Genevois) les 300° sont atteints. La mise à l'herbe est donc d'actualité, surtout si le premier tour est agrandi par des prairies de fauche à déprimer. **Plus précisément si vous avez plus de 30 ares par VL au pâturage, il faut mettre à l'herbe.** La mise à l'herbe précoce vous permet de réaliser une transition sans à-coup. Les premiers jours, les vaches doivent sortir 2 à 3 heures avec le ventre plein.

A 500m d'altitude, les 300° sont prévus pendant la 1<sup>ère</sup> semaine d'avril. Pour ceux ayant 50 ares/VL ou plus à pâturer la mise à l'herbe est aussi à faire pour avoir le temps de faire un 1<sup>er</sup> tour complet. Pour ceux ayant moins de surfaces accessibles, rien ne presse. Vous avez encore une semaine devant vous pour finir de préparer la saison de pâturage (clôture, chemin, abreuvoirs).

Plus en altitude, il faudra patienter jusque mi-avril.

Avec les 10-15mm tombés depuis le 21 mars, l'herbe reverdit, les apports d'effluents vont pouvoir se dégrader. Néanmoins avec des mois de février et mars relativement sec, l'eau n'est pas facilement accessible dans les sols, le démarrage des prairies est plutôt lent.

Pour les implantations de prairies, la bonne portance des sols et le manque d'eau sur le mois de mars rendent le travail du sol possible. A moins de 600m, vous pouvez semer vos prairies. Plus haut, il faut patienter encore un peu pour éviter les gelées tardives. En cas de dégradation importante, c'est aussi le moment des sursemis. Dans ce cas privilégier les espèces à implantation rapide (Ray Grass anglais diploïde demi précoce + Trèfle blanc)

### Mis à jour au 26 mars 2015

Altitude	Station et altitude	Som t°C	Moy
200 - 400 m	CHAMBERY-AIX - 235	301	280
	MONTMELIAN - 264	297	
	ALBERTVILLE JO - 335	294	
	LAC AIGUEBELETTE - 375	254	
	THONON-INRA - 376	255	
400 - 700 m	BONNEVILLE - 450	240	263
	USINENS SA - 452	288	
	MEYTHET - 458	251	
	STE MARIE CUINE - 460	287	
	DOUVAIN SA - 470	268	
	GIEZ - 478	222	
	VERRENS-ARVEY ARBO - 530	287	
	MASSINGY - 620	264	
700 - 1000 m	ST MICHEL MAUR - 698	258	202
	EVIAN SA - 725	168	
	SEYTHENET - 750	185	
	BOURG ST MAURICE - 865	249	
	CHAPELLE SAINT-MAURICE - 970	152	
+ 1000 m	CHAMONIX - 1042	139	98
	FREJUS - 1228	136	
	FECLAZ_SAPC - 1350	79	
	LE GRAND-BORNAND - 1430	72	
	MONT DU CHAT - 1496	78	
	LE TOUR - 1500	123	
	COL-DES-SAISIES - 1633	59	

**CONTACT : Guillaume Glémot**

Chambre d'Agriculture

Savoie Mont-Blanc

06 13 91 01 25