

### Bassin annécien - Poisy - 530m

75 VL – 33 ares/VL – 20,5l/VL – 6 MM

**Croissance : 54 kgMS/ha/j**

**Ration/VL: 0 kg Foin + 2,8kg conc.**

**Cout de la ration : 52€/ML**

### Albanais - Marigny - 370m

Pas de mesures cette semaine

### Bornes - Éteaux – 850m

70 VL – 32 ares/VL – 20 l/VL

**Croissance : 57 kgMS/ha/j**

**Ration/VL: 3kg Foin + 3 kg conc.**

**Cout de la ration : 76€/ML**

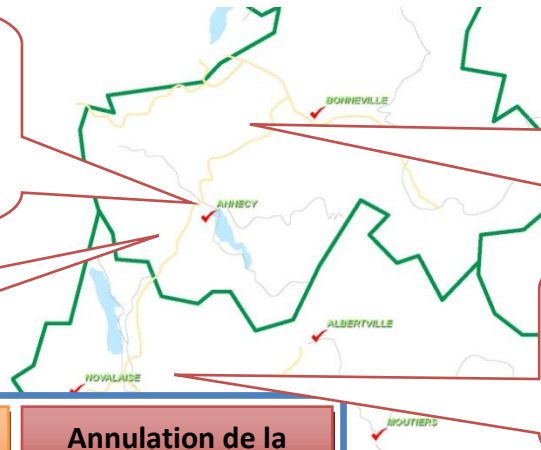
### Bauges - Puygros - 800m

40 VL – 36 ares/VL – 13 l/VL

**Croissance : 37 kgMS/ha/j**

**Ration/VL: 8kg Foin + 2,3 kg conc.**

**Cout de la ration : 172€/ML**



**Rencontre sur le pâturage**  
**Mercredi 15 juin de 10h à 12h30**  
**Chez Jean François Colliard**  
**à Larringes**

**Annulation de la**  
**Journée de l'herbe**  
**à Poisy prévue le 17**  
**juin**

Toujours aussi variable et humide, les conditions de portance ne s'améliorent pas, les principales graminées ont passé la floraison... peu de raison de se réjouir pour cette fin de printemps.

En séchage en grange, les petites opportunités de ce début juin permettent de faire quelques chargeuses et d'avancer petit à petit les chantiers de fenaison. En séchage au sol, pas de fenêtre météo avant le 20 juin...soit le début de l'été.

A 1000m on atteint 900°, les parcelles de foin sont au bon stade. Entre 1300 et 1500m, on est aux alentours de 600° jours. Il est indispensable d'arrêter de pâturer les parcelles de fauche sous peine d'êtêter les épis et de diminuer le rendement en foin. C'est aussi le stade auquel la croissance est maximale quand les conditions d'eau et de température sont optimales. Il faut donc être vigilant au pâturage et prévoir si possible de débrayer des parcelles qui pourraient être fauchées plus tard. Dans tous les cas, il faut maximiser l'ingestion au pâturage pour manger au mieux les parcelles.

Entre 1500 et 2000m, on est aux environs de 400°, c'est le moment où l'on gère la future exploitation de la pousse lors de la montaison. Si les conditions le permettent, il faut pâturer à ces altitudes. Il faut mieux manquer un peu d'herbe au départ plutôt que d'être dépassé par la suite. Un premier tour rapide est le meilleur moyen d'échelonner la pousse.

Quels que soient les secteurs, les conditions de pâturage sont délicates à cause de la portance. A moins de 1000m, si les parcelles débrayées ne sont pas encore fauchées ou si les repousses après la fauche se font attendre, il ne faut pas hésiter à utiliser de l'engrais azoté pour doper la croissance qui diminue une fois l'épiaison passée (40 à 60kgMS/ha/jour de croissance cette semaine).

### Données mises à jour au 9 juin 2016

Altitude	Station et altitude	Som T°C 1er février	Moy.
200 - 400 m	CHAMBERY-AIX - 235	1351	<b>1317</b>
	MONTMELIAN - 264	1359	
	ALBERTVILLE JO - 335	1406	
	LAC AIGUEBELETTE - 375	1235	
	THONON-INRA - 376	1235	
400 - 700 m	BONNEVILLE - 450	1188	<b>1239</b>
	USINENS SA - 452	1246	
	MEYTHET - 458	1199	
	STE MARIE CUINE - 460	1342	
	DOUVAIN SA - 470	1242	
	GIEZ - 478	1162	
700 - 1000 m	VERRENS ARVEY - 530	1293	<b>1065</b>
	ST MICHEL MAUR - 698	1247	
	EVIAN SA - 725	985	
	BOURG ST MAURICE - 865	1157	
1000 - 1500 m	CHAP. ST MAURICE - 970	870	<b>631</b>
	CHAMONIX - 1042	863	
	FECLAZ_SAPC - 1350	591	
	GRAND BORNAND - 1430	554	
	MONT DU CHAT - 1496	530	
+1500 m	LE TOUR - 1500	616	<b>354</b>
	COL-DES-SAISIES - 1633	441	
	MONT ARBOIS - 1833	384	
	VAL D'ISERE - 1850	389	
	TIGNES - 2105	290	
	MONT CENIS - 2042	266	

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