

### Bassin annécien - Poisy - 450m

75 VL – 38 ares/VL – 23.3 l/VL – 5,2 mois moyen

Pâturage jour/nuit : 20/04

**Croissance : 62 kgMS/ha/j**

Ration/VL: 1 à 2,6kg maïs/orge + 0,3kg foin

**Soit 70 gr/litre de lait**

### Albanais - Marigny - 370m

70VL – 43 ares/VL

20.5l/VL – 6,5 mois moyen

**Croissance : 24 kg/MS/ha/j**

Ration : 4 kg concentrés

**Soit 195 gr/litre de lait**

### Bornes - Éteaux – 850m

74VL – 34ares/VL

19,2l/VL – 6,5mois moyen

Pâturage jour/nuit : 10 mai

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

Ration/VL : 1 kg Foin et 2kg VL18

**Soit 104 gr/litre de lait**

### Bauges - Puygros - 800m

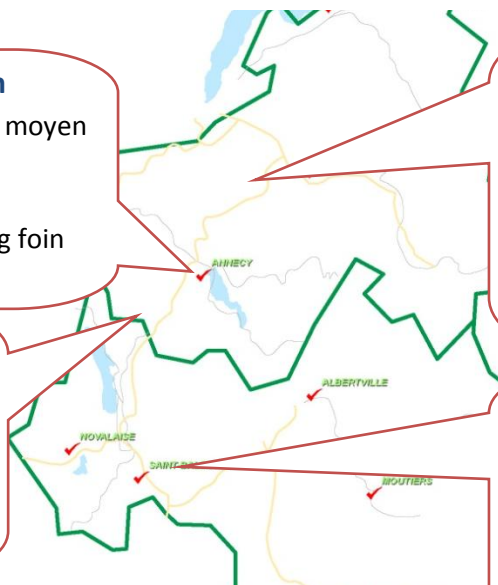
41VL – 46 ares/VL

16l/VL – 6,5 mois moyen

**Croissance : 33 kg/MS/ha/j**

Ration : 5 kg Foin et 0,7 kg concentrés

**Soit 45 gr/litre de lait**



### Beau temps pour faire du foin... mais ça cale au pâturage.

La chaleur et le vent ont permis de faucher et de rentrer du foin sec en vrac ou pressé. Dans les prairies, jusqu'à 1000m les graminées sont épiées voir fleuries (dactyle, ray grass, féтуque). Les graminées plus tardives (fléole) sont en fin de montaison. Il est crucial de profiter au maximum des fenêtres météo actuelles pour faner. Pour les vaches, les stades commencent à être avancés mais pour les génisses ce sera un bon foin fibreux et équilibré.

Plus haut, en fonction de l'orientation les situations sont très différentes. Néanmoins certaines stations à plus de 1000m comme Chamonix et Fréjus indiquent des sommes de températures proches de 800°, de quoi faire du foin précoce pour les vaches.

Le vent et le sec permettent de faire du foin mais ils font aussi caler la croissance au pâturage. Trois des quatre fermes en suivi sont passées sous la barre des 40kgMS/ha/jour. Les prairies avec du stock sur pied (plus de 8cm d'herbe) continue de pousser mais les premières fauches et les parcelles fraîchement pâturées ont du mal à redémarrer. Il faut mettre en place des mesures qui ralentissent la consommation des vaches et/ou boostent la pousse de l'herbe.

1. **La fertilisation azotée (30uN max):** à apporter seulement si des précipitations sont prévues (mardi...?). Privilégier les types « ammonitrate » pour une action rapide.
2. **Redonner ou augmenter les quantités de foin** distribuées pour limiter l'ingestion au pâturage.
3. **Limiter le temps de présence des VL dans les pâturages** pour ne pas surpâturer et donc dégrader les prairies.

Bonne Semaine

### Mis à jour au 28 mai 2015

Altitude	Station et altitude	Som t°C	Moy
200 - 400 m	CHAMBERY-AIX - 235	1158	1127
	MONTMELIAN - 264	1163	
	ALBERTVILLE JO - 335	1184	
	LAC AIGUEBELETTE - 375	1081	
	THONON-INRA - 376	1050	
400 - 700 m	BONNEVILLE - 450	1023	1071
	USINENS SA - 452	1120	
	MEYTHET - 458	1053	
	STE MARIE CUINE - 460	1144	
	DOUVAIN SA - 470	1086	
	GIEZ - 478	980	
	VERRENS-ARVEY ARBO - 530	1126	
700 - 1000 m	MASSINGY - 620	1037	942
	ST MICHEL MAUR - 698	1056	
	EVIAN SA - 725	856	
	SEYTHENET - 750	1003	
	BOURG ST MAURICE - 865	1011	
+ 1000 m	CHAPELLE SAINT-MAURICE - 970	784	596
	CHAMONIX - 1042	758	
	FREJUS - 1228	757	
	FECLAZ_SAPC - 1350	555	
	LE GRAND-BORNAND - 1430	540	
	MONT DU CHAT - 1496	521	
LE TOUR - 1500	614		
	COL-DES-SAISIES - 1633	430	

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

### Avec la participation de :

Jean Christophe Michaud – Coopérative des Eleveurs des Savoie  
Romaric Puthod – Centre d'élevage de Poisy  
Thomas Malvoisin – Chambre d'agriculture Savoie Mont Blanc