



# Météo de l'herbe

Bulletin des Savoie du 2 mai 2012

	Pousse moyenne quotidienne du 20/04 au 27/04		Le point sur les stades au 28/04 (prairies productives et précoces)	
	kgMS/ha/jour	Chargement théorique (ares/VL)	Somme de température (°C <sub>jour</sub> )	Stade indicatif
Combe de Savoie (300m)	111	14	670	<b>Montaison</b>
Avant pays (300m)	101	16		
Albanais (400m)	72	22		
Poisy (500m)	69	23		
Chablais (600m)	/	/	530	<b>Déprimage</b>
Bornes (800m)	61	26	450	
<b>Moyenne</b>	<b>83 (+6)</b>	<b>20</b>		

Pousse de l'herbe : elle s'accélère avec le retour de conditions climatiques plus chaudes et l'avancée des stades, pour atteindre en moyenne 83kgMS/ha/jour. Elle permet de nourrir 5VL/ha de surface pâturée. Elle est plus soutenue qu'en 2011 à la même époque.

Stades : le stade épiaison (repère 750°Cj) sera atteint au cours de a semaine à basse altitude (jusque 400-500m). Les épis entrent en montaison dans les gaines des feuilles jusque 800m d'altitude où les animaux au pâturage peuvent déjà les sectionner et empêcher l'épiaison de se produire. Le retard par rapport à 2011 est d'environ 150°Cj, soit une dizaine de jours.

### Conseils de la semaine :

- Autant que possible, **conserver les parcelles épiées pour la fauche** et commencer les 2èmes voir 3èmes passages dans les zones où le stade épiaison est atteint.
- A basse altitude, **prévoir les premières fauches** dès que des conditions météo favorables se présentent. Les fauches précoces permettent des repousses feuillues rapides et de qualité qui pourront être pâturées.

