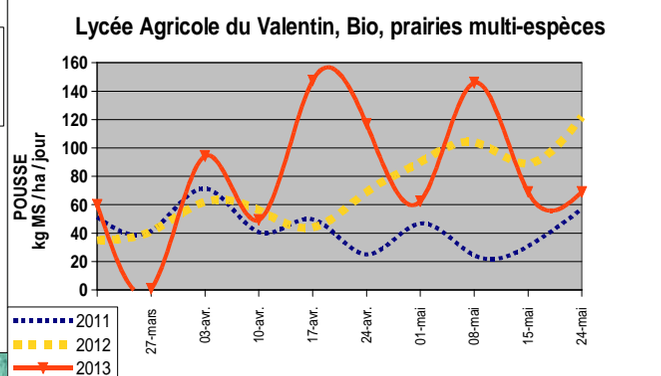
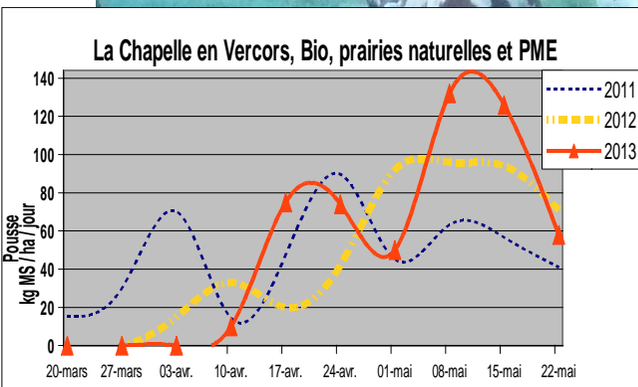




Patur'RA, Observer pour mieux pâturer

un réseau Régional pour faciliter vos décisions



Ca pousse malgré les faibles températures
58 kg de MS /hectare /jour dans le Vercors et **69** au Lycée Agricole du Valentin en plaine cette semaine !... Dans la Drôme, la pousse est au rendez-vous malgré le froid en 2013 mais c'est la récolte des excédents qui pose problème...
 Le cumul de pluviométrie depuis le 1° février fait 50 % de plus que celui de 2012. Enfin, fin mai, les sommes de température accusent un retard de 2 semaines sur 2012 : 1000° en plaine et + 600 ° à 800m d'altitude et elles devraient rester basses cette semaine.



Conseils gestion de l'herbe en 2013

En plaine, les animaux devraient attaquer le 3° passage. Faucher les excédents de pâturage avec les surfaces fauchées dès que la portance le permettra! On est au stade de récolte foin précoce (1000°). Après les orages du milieu de semaine, prévoir la fauche !

En montagne, pour les parcelles entre 7 et 900 m d'altitude, le stock d'herbe à pâturer est déjà conséquent, les animaux devraient finir le 1° passage (600°). **Les enrubannages précoces** vont pouvoir se faire à un stade jeune de l'herbe ce qui donnera un fourrage riche. Récolter les excédents de pâturage en même temps : les animaux gaspillent quand ils mangent de l'herbe à plus de 25 cm

En plaine, les ensilages d'herbe 2013 sont de qualité très variables : pensez à réaliser une analyse pour caler plus facilement vos futurs rations



Lundi 27 mai 2013
Patur'RA n° 8
 Jean Pierre Manteaux
 04.75 70 69 34 06 22 42 53 88

Somme de température	cumul depuis 1° février		Retard 2013		cumul depuis 1° février pluviométrie	cumul depuis 1° février		surcroît de pluie 2013	
	25/05/13	26/05/12	cumul °C	jours		25/05/13	26/05/12	mm	% de 2012
LUS-LA-CROIX-HAUTE	583	761	178	14	LUS-LA-CROIX-HAUTE	458	315	143	46%
COMBOVIN	655	831	176	13	COMBOVIN	565	399	166	41%
ROMANS-SUR-ISERE	1006	1195	188	11	ROMANS-SUR-ISERE	385	234	152	65%
CHABEUIL-AERO-DE-VALENCE	981	1187	206	12	CHABEUIL-AERO-DE-VALENCE	401	240	160	67%