

# Observer pour mieux pâturer en Isère

Note Patu'RA n°5 – Lundi 16 avril 2012

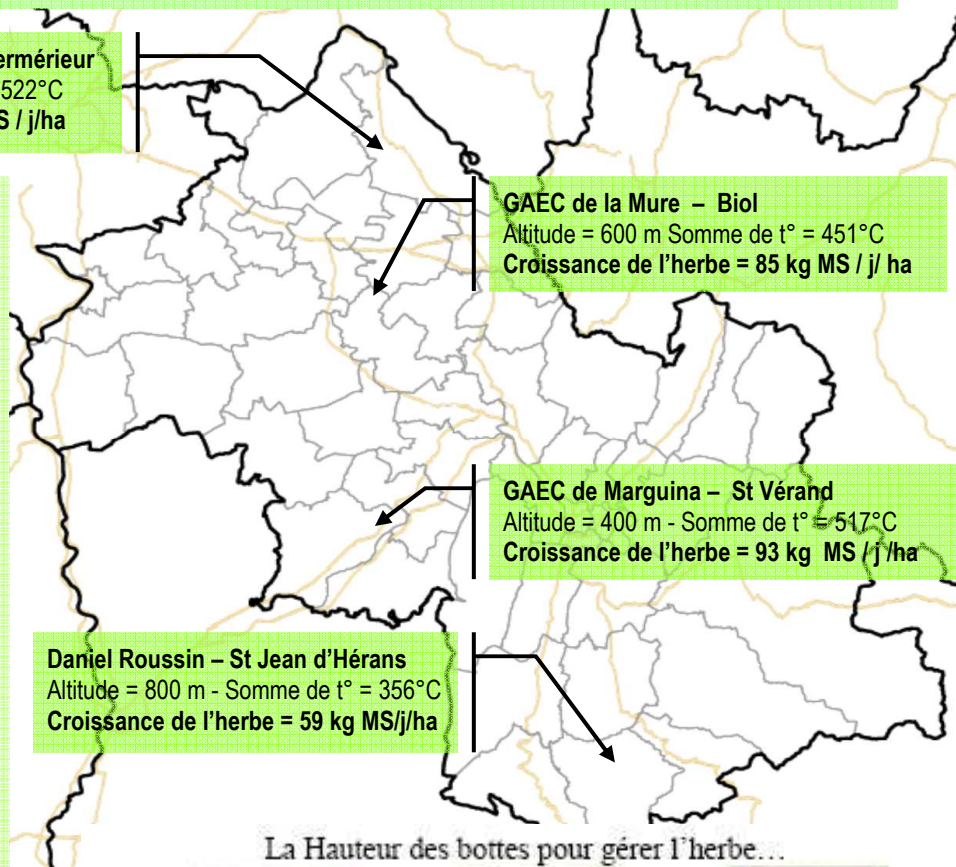
Un réseau régional pour faciliter vos décisions

**GAEC de la Gentilhommière – Sermérieur**  
 Altitude = 300 m - Somme de t° = 522°C  
 Croissance de l'herbe = 51 kg MS / j/ha

**GAEC de la Mure – Biol**  
 Altitude = 600 m - Somme de t° = 451°C  
 Croissance de l'herbe = 85 kg MS / j/ha

**GAEC de Marguina – St Vérand**  
 Altitude = 400 m - Somme de t° = 517°C  
 Croissance de l'herbe = 93 kg MS / j/ha

**Daniel Roussin – St Jean d'Hérans**  
 Altitude = 800 m - Somme de t° = 356°C  
 Croissance de l'herbe = 59 kg MS/j/ha



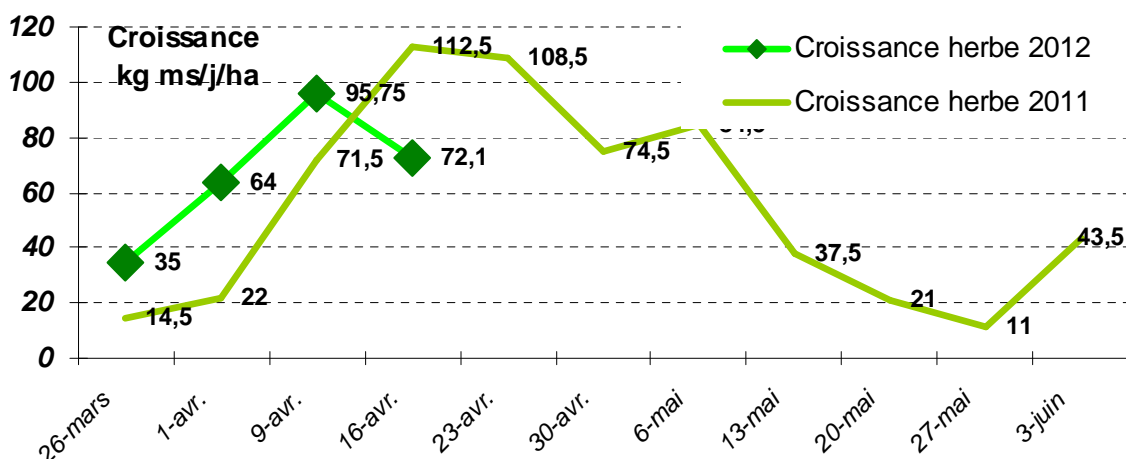
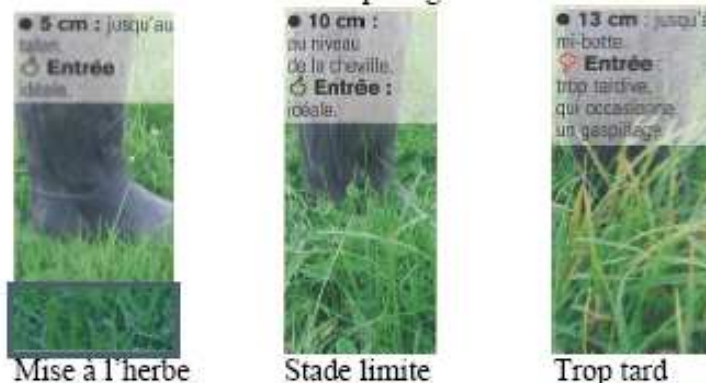
Les températures fraîches voir froides ont fortement ralenti la pousse de l'herbe de 20 à 40 kg de MS selon les secteurs.

De plus, Les dernières pluies ont détrempé le sol rendant plus difficile la gestion du pâturage.

**En plaine**, les 500°C de somme de température sont déjà atteints. Les épis se situent environ à 10 cm au dessus du plateau de tallage pour les espèces précoces (pâturins, ray grass...). Les parcelles avancées et non pâturées sont à réserver pour la fauche permettant une meilleure repousse et une bonne valorisation de la 1<sup>ère</sup> coupe. Le 1<sup>er</sup> tour de pâturage doit être terminé.

**- En montagne**, la croissance de l'herbe est ralentie mais reste soutenue (environ 60 kg de MS). Poursuivre la mise à l'herbe sitôt les sols ressuyés. Attention, certaines parcelles déjà avancées devront être réservées pour la fauche.

## La Hauteur des bottes pour gérer l'herbe...



Contact Isère : Michael Bonnault – Isère Elevage – tel : 06.30.63.23.40

