



Observer pour mieux pâturer

Note Patur'RA

Un réseau régional pour faciliter vos décisions

Note N°5- semaine 16 - lundi 15 avril 2013

La Chapelle de Mardore 650M

Somme de t° : 300°
Croissance moyenne : 43 kg/ha/j
Hauteur moyenne : 6 cm

Villechenève-670M

Somme de t° : 355°
Croissance moyenne : 49 kg/ha/j
Moyenne sur les 15 derniers jours : 48kg/j/ha

St pierre la palud- 400 M

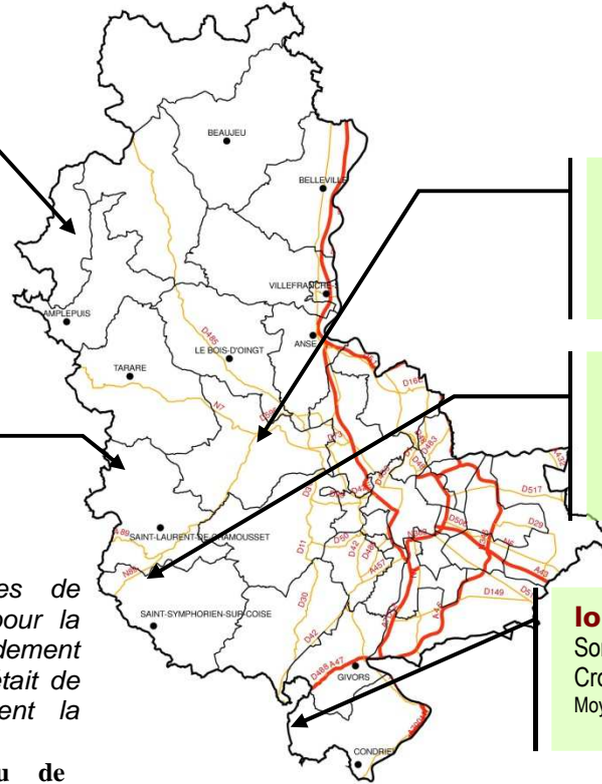
Somme de t° : 380°
Croissance moyenne : 65 kg/j/ha
Moyenne sur les 15 derniers jours : 50kg/j/ha
Lait par vache contrôlée : 32.9kg à 36.5tb et 33.4 tp

aveize -780 M

Somme de t° : 280°
Croissance moyenne : 74 kg/j/ha
Moyenne sur les 15 derniers jours : 61 kg/j/ha
Hauteur moyenne : 8,3 cm

longes -400 M

Somme de t° : 395°
Croissance moyenne : 80kg/ha/j
Moyenne sur les 15 derniers jours : 59 kg/j/ha



Enfin des températures dignes de saison qui vont accélérer la pousse pour la semaine à venir. La croissance va rapidement atteindre son rythme de croisière, elle était de 60kg en moyenne sur le département la semaine dernière.

Coteaux du lyonnais, plateau de condrieu, plaine de Lyon et val de Saône : la transition approche de son terme, la croissance cette semaine risque d'être proche des 70-80kg/ha/j. L'objectif cette semaine est de faire consommer 80% de la pousse soit entre 50 et 60kg/ha/j. (5 vl/ha avec 4-5 kg de ms à l'auge ou 3 vl/ha en ration tout herbe). Sur les zones les plus chaudes il faut prévoir dès aujourd'hui vos dates d'ensilage. Les espèces précoces type ray grass italien 6 mois présentent un stade début épiaison vers 700°C. Nous approchons cette semaine les 400°C et allons cumuler environ 120°C cette semaine.

Monts du lyonnais, monts du beaujolais : les 250°C sont atteints sur tous les secteurs, la mise à l'herbe doit être réalisée. Pour ceux qui ont lâché récemment la transition sera courte. En effet, les températures de cette semaine vont entraîner une pousse importante sur toutes les zones. Il faudra être très réactif pour ne pas être dépassé.

A la vue des premiers résultats d'urée, l'herbe semble riche en protéines. Le tourteau doit donc rapidement être ajusté. Dans les grandes lignes il vous faut garder 1 kg de correcteur pour équilibrer 20 kg de maïs ensilage, et arrêter le correcteur d'équilibre quand on passe en dessous de 15 kg d'ensilage maïs.

Retrouver tous les détails des suivis patu'ra sur le site <http://www.fidoel.fr/>

Contact

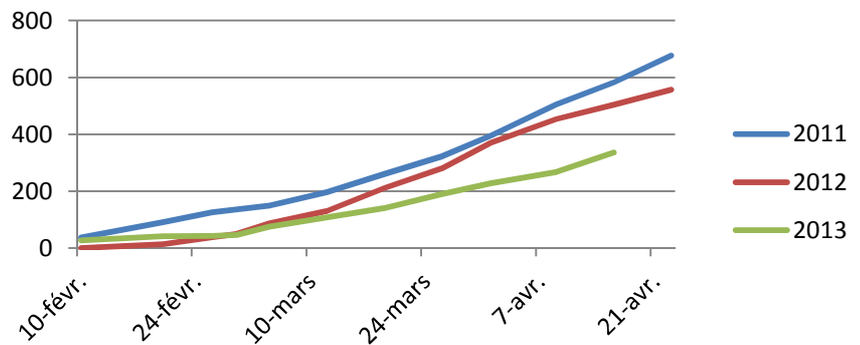
Mickaël COQUARD

Port : 06 89 12 55 72

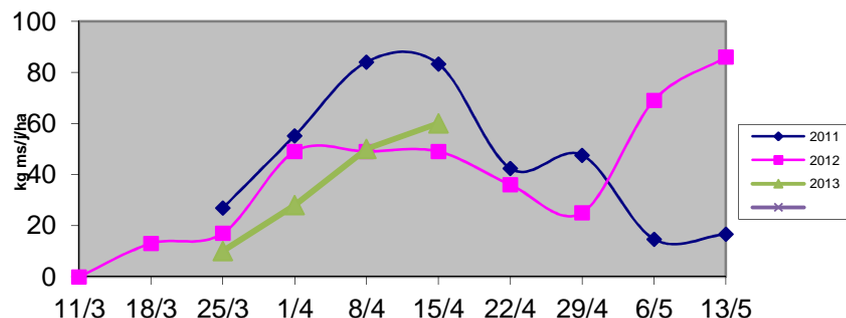
Mail : mickaelcoquard@cmre.fr

Note technique hebdomadaire - IPNS
SPEL - 18 Avenue des Monts d'Or
69890 LA TOUR DE SALVAGNY

évolution des sommes de t°C base 0-18° au 01 février



croissance moyenne du Rhône



Maison de l'élevage

DU RHÔNE

