



01/71
CONSEIL ÉLEVAGE

Donner du sens à la mesure

Patu'RA



Informations prairies n°13 9 Juin 2015

A l'eau !!!

Stations météo	T° au 6 Juin
Ambérieu en Bugey	1291
Bellegarde sur Valserine	1230
Mâcon	1371
Oyonnax	1025
Ceyzériat	1249
Varennes St Sauveur	1278

La chaleur de la semaine dernière a été intense pour un début juin. Il s'en est suivi un temps lourd et orageux. Des zones ont eu la chance d'avoir un orage et la pluie qui va avec. En plus de l'ombre, les vaches laitières ont des besoins en eau amplifiés par la chaleur. Une vache consomme en moyenne 100 à 120L d'eau par jour.

Les vaches sont sensibles aux températures chaudes à cause de la chaleur produite lors de la rumination et de leur capacité réduite à transpirer. Certaines études ont démontré que la consommation d'eau pouvait jusqu'à doubler en situation de chaleur intense.

Veillez à offrir une eau abondante et de qualité (1m d'abreuvoir pour 10 vaches). En situation sèche, les mares offrent une eau stagnante, de qualité douteuse.

Savigny en Revermont
39 ares/VL 22.5kg lait
Croissance 47kgMS
3kg foin
168g Concentrés/l

Varennes Saint Sauveur
33 ares/VL 25kg lait
Croissance 55 kgMS
Réouverture silo maïs
104g Concentrés/l

Pirajoux
50 ares/VL 22.5kg lait
2kg foin
135g Concentrés/l

Chavannes/Reyssouze
28 ares/VL 22.1kg lait
Croissance 37kgMS
40% herbe pâturée
90g Concentrés/l

Hautecourt-Romanèche 300m
80 ares/VL 22kg lait
2kg foin
82g concentrés/l

Béréziat
20 ares/VL 20.3kg lait
30% pâture
22g Concentrés/l

Condeissiat
30 ares/VL 28.5kg lait
Croissance 91kgMS
50% Pâture
116g Concentrés/l

Leyssard 700m
90 ares/VL 21.7kg lait
1kg foin
Pâturage «gazon court»

Contact: Vincent Mamet,
conseiller référent Fourrages

vmamet@cmre.fr 07 77 33 80 04