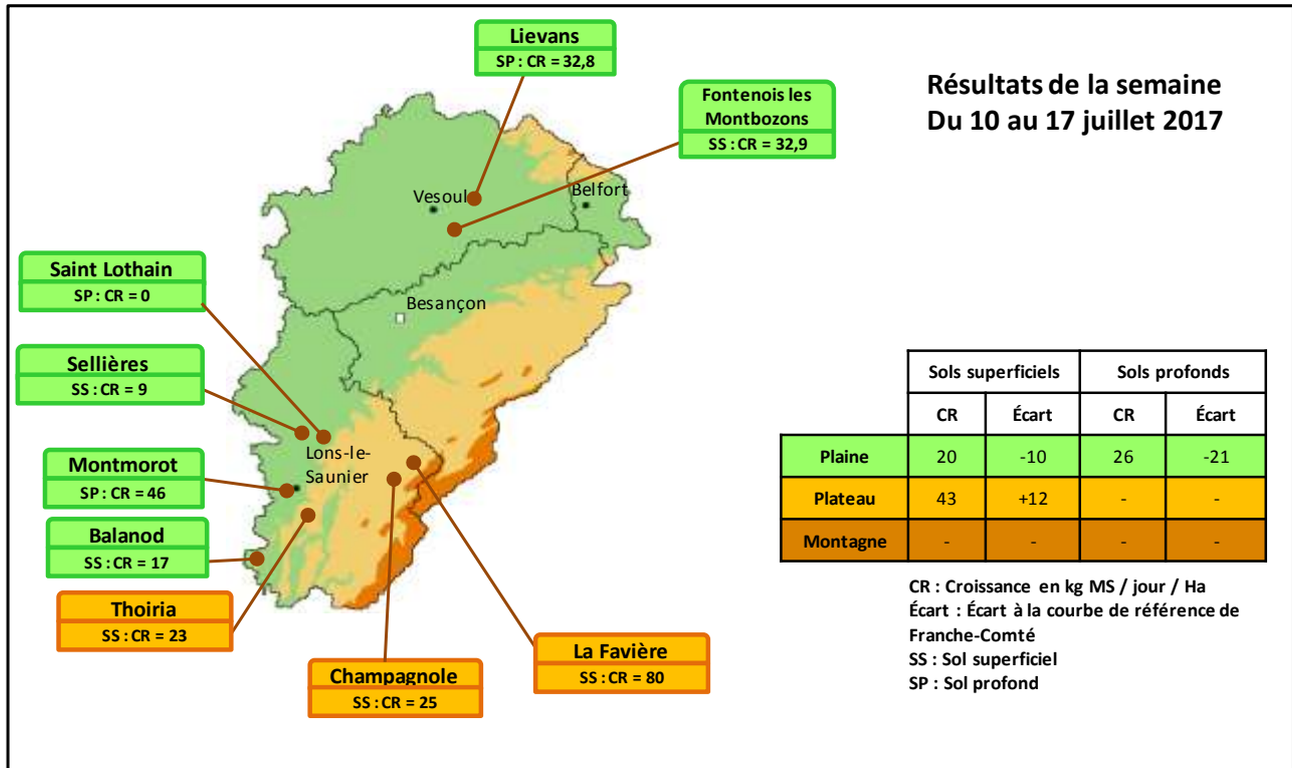


Météo de l'herbe du 18 juillet 2017

Dans les secteurs où le pâturage est toujours limitant en seconde partie de saison, le semis de dérobées après les premières moissons peut être une opportunité pour avoir du fourrage à pâturer ou à récolter après environ 6 semaines en conditions favorables. La météo de l'herbe vous propose cette dernière parution avant la trêve estivale avec sa reprise fin Août.



Repères conduite du troupeau : du 10 au 17 juillet 2017

	39 Foin	39 Ensilage	25-90 Foin	25-90 Ensilage	70 Foin / Enrubannage	70 Ensilage
Lait moyen / vache traite (kg)	19,5	23,5	20,7	22,9	19,4	21,7
TB Moyen (g/kg)	36,3	37,8	36,9	37,9	37,0	37,6
TP Moyen (g/kg)	31,6	32,1	31,6	31,9	31,4	32,1
Valorisation ration de base (kg)	10,7	10,0	13,1	12,1	12,5	12,6
Coût HFPE (€ / 1000 kg lait)	56,8	74,5	48,5	59,7	58,2	30,1
g de concentrés / kg de lait	201	268	168	197	174	224

Point de vue de l'éleveur : Lycée Agricole à Port/Saône (70)

Avant les pluies la semaine dernière, la croissance de l'herbe était quasi-nulle. Les réserves sur pied ne permettaient plus que 7 jours d'avance de pâturage. Pour gérer cette période difficile, du foin en plus grosse quantité a été proposé aux vaches et le système de pâturage a été adapté. Habituellement les 50 vaches du troupeau pâturent 9 parcelles sur 29 Ha avec un pâturage tournant simplifié (changement de parcelle à partir des mesures prises à l'herbomètre et de la variation de production de lait au tank). Cette année, les prairies les plus productives, semées en 2015 et 2016, ont été cloisonnées avec un avancement au fil, ce qui a permis de passer les périodes sèches plus facilement. Aujourd'hui le niveau de production est de 24 kg de lait par vache avec une ration constituée d'herbe, de foin à volonté et de 5 kg de concentrés.

Groupe Herbe Franche-Comté

