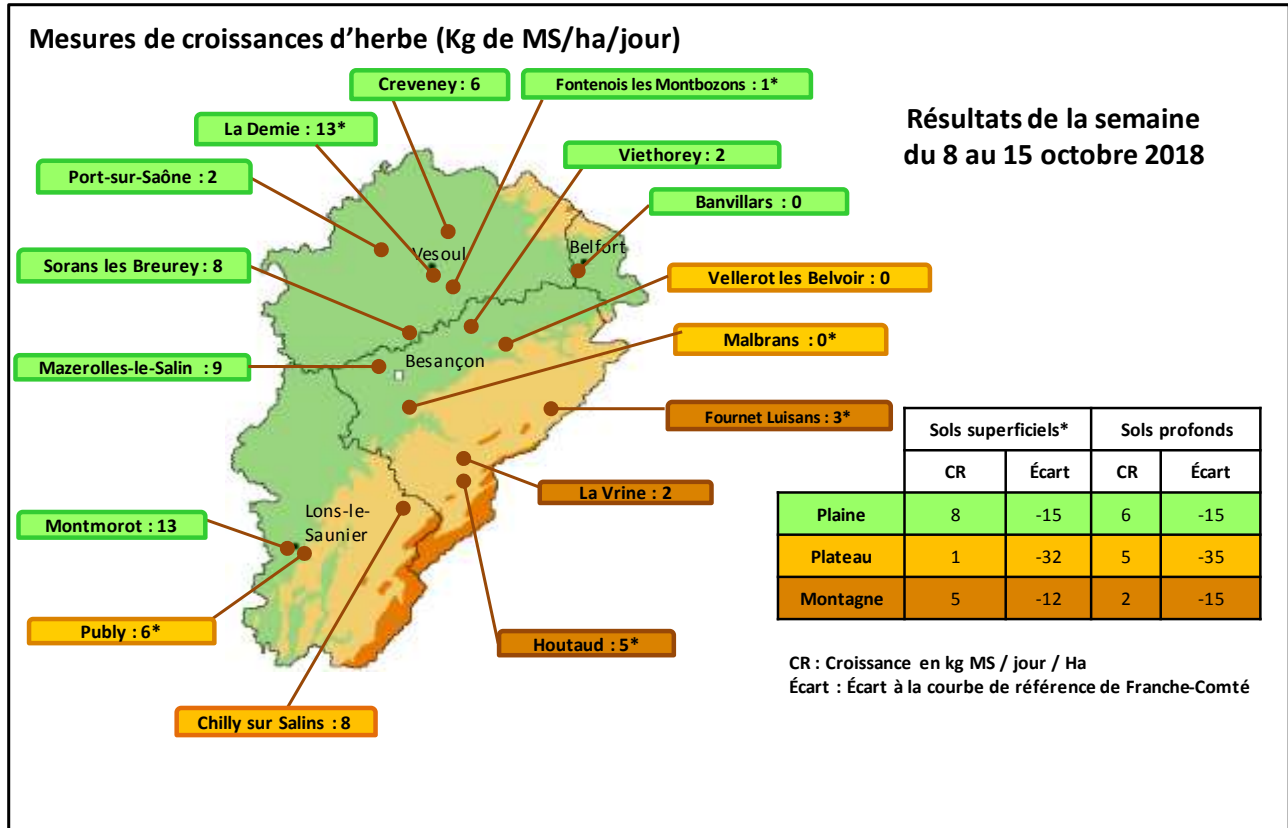


Météo de l'herbe du 16 octobre 2018

Dernière mesure !

Cette semaine clôture la publication de la météo de l'herbe avec une fin de saison inhabituelle, marquée par une quasi absence de reprise de croissance d'herbe sur bon nombre de secteurs depuis cet été. Gageons que la saison 2019 soit plus favorable. Merci à l'ensemble des conseillers et aux éleveurs qui contribuent aux mesures d'herbe.



Repères conduite du troupeau : du 8 au 15 octobre 2018

	39 Foin	39 Ensilage	25-90 Foin	25-90 Ensilage	70 Foin / Enrubannage	70 Ensilage
Lait moyen / vache traite (kg)	21,1	21,5	21,8	22,0	17,9	21,4
TB Moyen (g/kg)	37,4	41,2	38,3	41,2	39,1	40,6
TP Moyen (g/kg)	33,6	34,6	33,7	33,7	32,7	33,9
Valorisation ration de base (kg)	8,9	9,7	12,1	10,2	8,5	9,3
Coût HFPE (€ / 1000 kg lait)	76,3	76,7	60,3	73,7	81,2	72,0
g de concentrés / kg de lait	269	256	208	240	252	240

Point de vue de l'éleveur : Témoignage d'éleveur : Rémi MUNNEROT à THEY (70)

"Je n'ai jamais connu un automne aussi sec. Aujourd'hui les vaches laitières et les génisses continuent de tourner sur leurs paddocks respectifs, mais elles sont complémentées comme en hiver.

Nous avons augmenté le maïs pour les VL à 25 kg par jour pour les rassasier. Il est associé à 2 kg de foin de luzerne, 2,5 kg de tourteau et 3,5 kg de concentré équilibré en moyenne.

Nous vêlons jeune (24 mois) et groupé à l'automne, il est important que les génisses ne perdent pas en croissance. Nous les pesons systématiquement au printemps, avant la sortie au pâturage, et à la rentrée.

L'écart de GMQ est de 60g entre 2017 et 2018, mais avec une complémentation supplémentaire de 1 kg MS de maïs ensilage cette année, en plus du kilo d'aliment génisses et de foin à volonté.

De manière plus générale, nous nous interrogeons sur les récoltes du printemps prochain, car les parcelles semées et ressemées (à cause des sangliers) sont très hétérogènes".

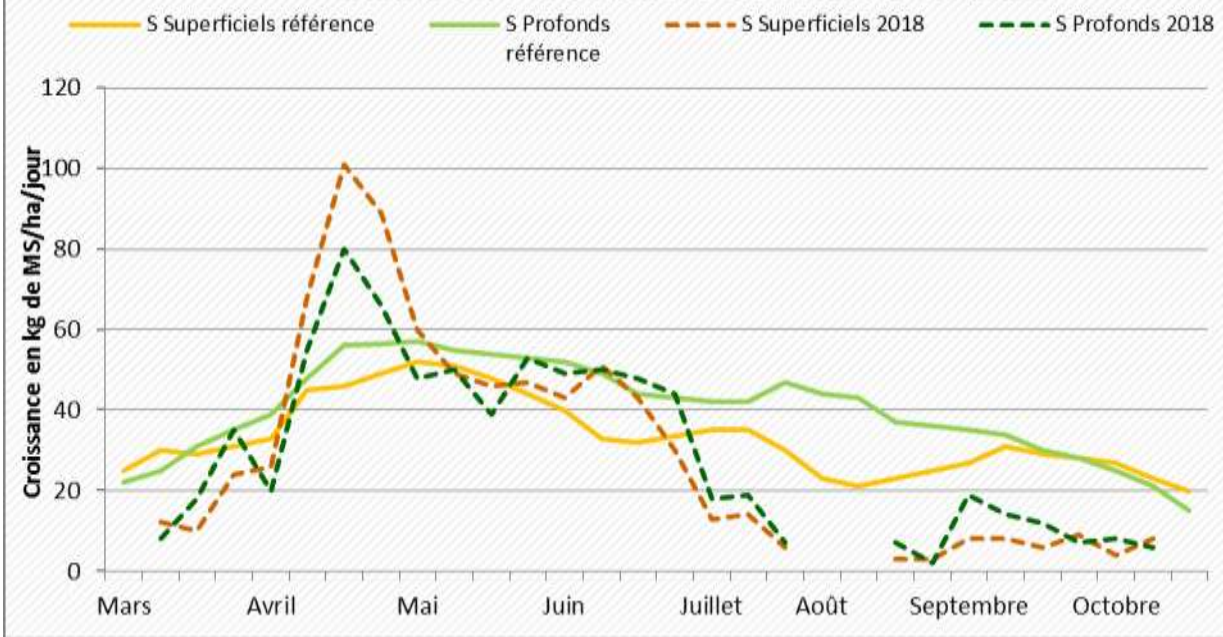
Propos recueillis par Vincent RICHARD, conseiller à Haute-Saône Conseil Élevage.

Groupe Herbe Franche-Comté

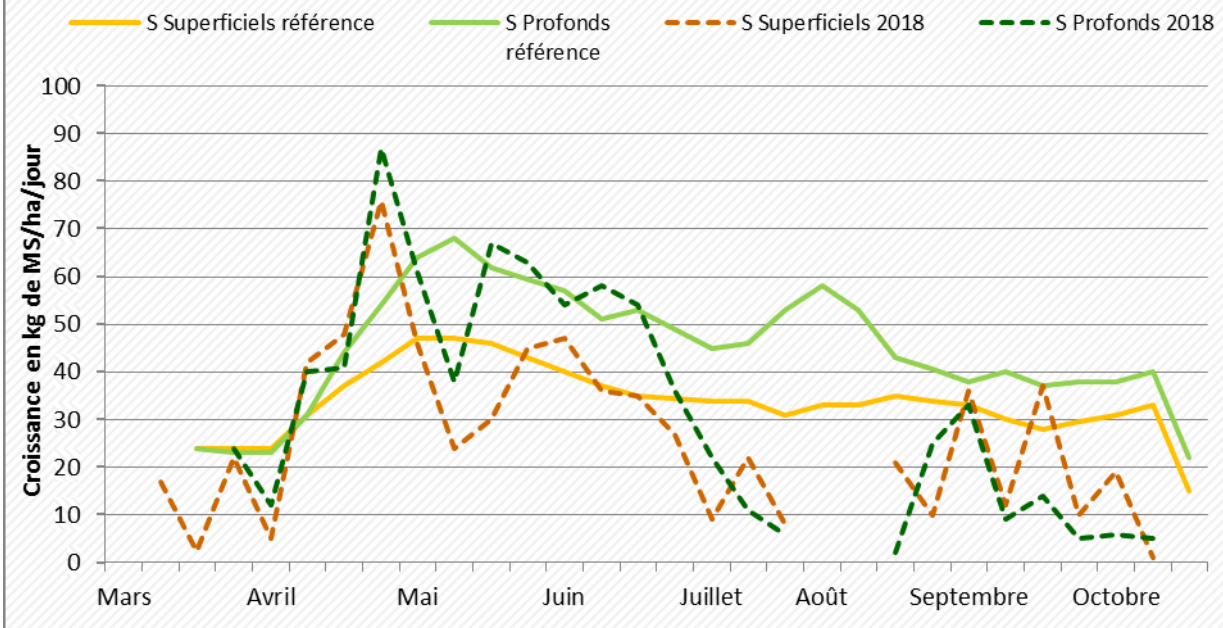
Réalisé avec le soutien financier de :



Courbe de croissance de l'herbe en plaine



Courbe de croissance de l'herbe sur les plateaux



Courbe de croissance de l'herbe en montagne

