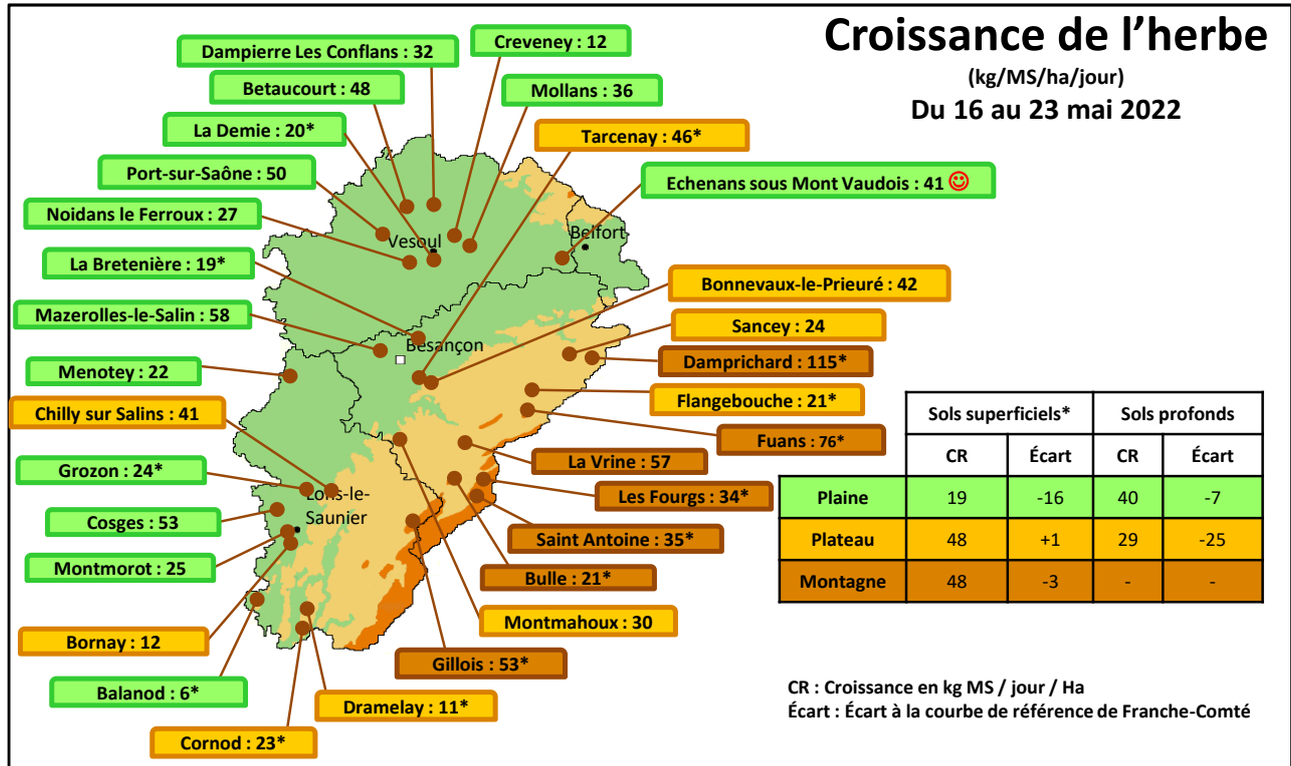


## Météo de l'herbe du 24 mai 2022

### Croissance ralentie par le sec et orages bienvenus.

Après des températures caniculaires, la croissance de l'herbe marque le pas sur les sols superficiels où les premiers dessèchements apparaissent. Heureusement quelques orages ont apporté des précipitations, plus ou moins abondantes selon les secteurs, avec le retour de températures plus fraîches. La production laitière reste soutenue avec une présence remarquable de légumineuses (trèfle blanc, lotier, vesce). Les premières repousses sont amorcées en plaine suite aux travaux de fenaillon bien avancés.



### Repères conduite du troupeau : du 16 au 23 mai 2022

	39 Foin	39 Ensilage	25-90 Foin	25-90 Ensilage	70 Foin / Enrubannage	70 Ensilage
Lait par vache (Kg/VL)	25,3	25,4	26,1	27,4	23,8	25,8
TB (g/Kg)	35,9	37,2	36,4	38,0	37,2	37,9
TP (g/Kg)	32,9	32,6	33,3	32,4	33,3	32,7
Coût total ration (€/1000 Kg de lait)	97,2	140,4	78,1	106,9	98,6	127,6
Coûts concentrés + mrx (€/1000 Kg de lait)	58,4	84,0	54,9	64,2	73,1	70,6
g concentrés / Kg de lait	168	186	148	172	202	178

### Point de vue de l'éleveur : BINDIT Claude GAEC DE LA MOSIERE à Echenans sous Mont Vaudois

La météo de cette semaine nous a permis de terminer les semis de maïs derrière dérobé mercredi. Cela représente 50% de notre surface en maïs. 260 bottes d'enrubanné en dérobé ont été récoltées, rendement estimé à 6,4 tonnes de matière sèche/ha. Un échantillon a été pris pour analyse. Nous avons également fauché 20 ha de prairies permanentes, ce foin qualitatif sera destiné aux vaches laitières, rendement estimé 4TMS/ha. Aujourd'hui la ration des vaches laitières est composée de 9 kg de maïs ensilage, 3 kg d'enrubanné, 1 kg de foin, 0,8 kg de regain, 3 kg de drèches et 1kg d'orge. L'herbe pâturée est valorisée via un pâturage tournant rationné jour et nuit. Nous sommes satisfaits de la production laitière qui s'élève à 25kg/VL et conforte notre raisonnement économique : il n'y a pas de tourteau distribué aux laitières tant que l'herbe pâturée apporte suffisamment de matière azotée. Le manque d'eau commence à se faire sentir sur les croissances de l'herbe ce qui conforte notre choix de faire tourner le troupeau de 115VL plus rapidement dans les parcelles afin de garder du stock sur pied si une sécheresse s'installe. Propos recueillis par Alexandra VAUTHIER, conseillère d'élevage à GEN'IAtest.



Retrouvez le dernier épisode de Radio Prairies sur la [chaîne YouTube du Groupe Herbe Franche-Comté](#)

Groupe Herbe Franche-Comté

