

CUMUL DES TEMPÉRATURES EN DEGRÉS AU 12 avril 2020

(Cumul à partir du 1^{er} février - Base 0 - 18 °C - Source Météo France)

Plaine (< 500 m)

Combraille et Montagne Bourbonnaise (> 500 m)

ANNEE	2020	Moyenne 2009-2019	Prévision date 750°Cj 1 ^{er} fév	ANNEE	2020	Moyenne 2009-2019	Prévision date 750°Cj 1 ^{er} fév
LURCY-LÉVIS (225 m)	635	506	18-avr.	500 m alt. (calculé)	573	436	23-avr.
MONTLUCON (231 m)	643	521	16-avr.	ÉCHASSIERES (650 m)	554	426	27-avr.
VICHY-CHARMEIL (249 m)	628	506	18-avr.	800 m alt. Mont. Bourb (calculé)	440	329	15-mai
MONTBEUGNY (270 m)	652	507	15-avr.	ST NICOLAS DES BIEFS (1022 m)	408	282	17-mai
Gain moyen depuis le 5 avril	101	78		Gain moyen depuis le 5 avril	98	65	

COMMENT ESTIMER LA POUSSE ?

- Mesurer les hauteurs d'herbe (j1) (cf IP n°6 pour les hauteurs de bottes)
- Mesurer 7 jours après (j7)
- La différence donnera la pousse :

$$1 \text{ cm} = 200 \text{ kg MS/ha}$$

Ex : j1 = 7 cm

j7 = 9 cm

➤ j7 - j1 = 2 cm

➤ $2 \times 200 / 7j = 57 \text{ kg MS/j/ha}$

La pousse serait d'environ **57 kg MS/j/ha**.

CONSEILS DE LA SEMAINE

Pâturage : La pousse est repartie à la hausse mais reste très hétérogène (20 à 60 kg MS/j/ha)

Si pousse < 50 kg MS/j/ha, affourager et/ou augmenter la surface de pâturage et éviter le surpâturage.

→ **Envisager d'autres leviers pour augmenter vos stocks et décharger** : Faire le tri des réformes le plus tôt possible, penser aux dérobées à faucher ou faire pâturer (Sorgho, Moha, Colza fourrager). Les fertilisations après 1^{ères} coupes ne seront possibles que si une pluie est annoncée.

Ensilages et Enrubannages

Les 700 - 750 ° Cj vont être atteints dans la semaine (= stade début épiaison pour les prairies précoces).

Préparer les faucheuses, les premiers chantiers peuvent être lancés sur vos parcelles précoces.

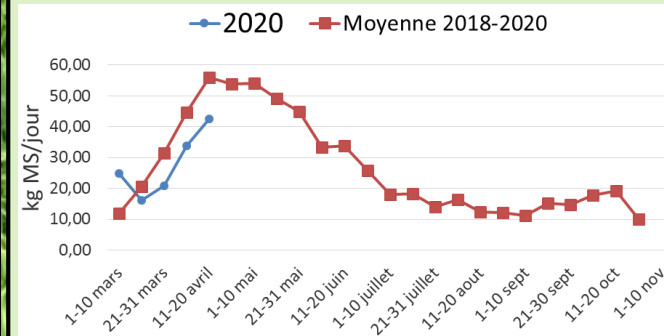
Même si le rendement n'est pas optimal en raison des conditions de pousse difficiles, **faucher rapidement permettra d'avoir des 1^{ères} et 2^{èmes} coupes de bonne qualité !**

→ Que faire pour les prairies « dégradées » par le gel ? Si les feuilles de graminées ont bruni sur 10-15 cm et plus de la moitié pour les légumineuses, faucher !

⚠ Ne pas faucher en dessous de 6 cm pour l'herbe et 8 cm pour la luzerne pour favoriser le séchage et ne pas pénaliser les repousses, surtout en ce moment avec les faibles réserves hydriques.

A cette période, les RG sont gorgés d'eau : laisser sécher un maximum avant d'enrubanner (si les doigts s'humidifient sans goutte en tordant 1 poignée à la main : 35 % MS, si pas d'humidité sur les doigts : 45 % MS).

CROISSANCE DÉCADEAIRE DE L'HERBE



Une pousse hétérogène

Sur les parcelles suivies, la pousse varie de **20 à 60 kg MS/j/ha**. En moyenne, elle atteint 42 kg MS/j/ha. Elle avait ralenti en raison des faibles températures et gelées mais aujourd'hui, la tendance est à la hausse. Néanmoins le manque de précipitations commence à se faire ressentir sur les sols peu profonds.