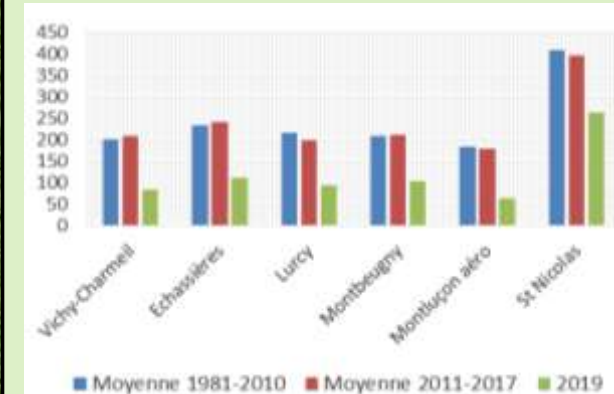


CUMUL DES TEMPÉRATURES EN DEGRÉS AU 14 AVRIL 2019

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





Plaine (< 500 m)				Combraille et Montagne Bourbonnaise (> 500 m)			
ANNEE	2019	Moyenne 2009-2018	Prévision date 700°Cj 1 ^{er} fév	ANNEE	2019	Moyenne 2009-2018	Prévision date 700°Cj 1 ^{er} fév
LURCY-LÉVIS (225 m)	555	514	26 avril	500 m alt. (calculé)	521	452	30 avril
MONTLUCON (231 m)	573	528	25 avril	ÉCHASSIERES (650 m)	521	427	2 mai
VICHY-CHARMEIL (249 m)	560	513	26 avril	800 m alt. Mont. Bourb (calculé)	390	342	1 ^{er} mai (500°Cj)
MONTBEUGNY (270 m)	589	512	24 avril	ST NICOLAS DES BIEFS (1022 m)	370	281	1 ^{er} mai (500°Cj)
<i>Gain moyen depuis le 7 avril</i>	54	79		<i>Gain moyen depuis le 7 avril</i>	40	65	

Cumul des pluviométries depuis le début de l'année



→ Déficit très marqué depuis le début de l'année : - 100 mm en moyenne !

Un outil de mesure simple : la botte

- 2 cm hauteur herbomètre : à la semelle 
- 3 cm hauteur herbomètre : entre semelle et talon 
- 5 cm hauteur herbomètre : au talon 
- 8 cm hauteur herbomètre : entre talon et cheville 
- 10 cm hauteur herbomètre : à la cheville 
- 13 cm hauteur herbomètre : mi-botte 

Source : Ferme expérimentale ovine du Moutier, Institut de l'Élevage.

CONSEILS DE LA SEMAINE

Pâturage

La pousse de l'herbe avoisine toujours les **30 kg MS/ha/jour** (très variable). Cela correspond à une disponibilité de surface de 57 a/EVV (Equivalent Vache-Veau) pour consommer la production d'herbe. Continuer à **tourner sur les parcelles** afin d'échelonner la croissance de l'herbe et ne pas risquer d'être dépassé lors de l'explosion de la pousse (si les pluies reviennent...).

Éviter le surpâturage et bien laisser un temps de repos de 21 jours entre 2 passages.

Si la pousse ne permet pas de diminuer le chargement à 40 a/EVV :

- affourager si possible en fonction de vos stocks,
- ajouter si nécessaire 1 à 2 parcelles dans le tour. Cela diminuera la surface de fauche. Ces parcelles pourront toutefois être fauchées par la suite si la pluviométrie devient plus conséquente en mai.
- Commencer à envisager d'autres leviers pour augmenter vos stocks : fertilisation après 1^{ères} coupes ou passage d'animaux, dérobes...

Prévision des ensilages 700° Cj : Ensilage/enrubannage des prairies précoces.

Se préparer à récolter les Ray-Grass dans une dizaine de jours. Faire le tour de vos parcelles ! **Si elles ont au moins 15 cm de hauteur d'herbe, elles peuvent être fauchées.** Même si le rendement n'est pas optimal, faucher avant fin avril permettrait d'avoir des 2^{èmes} coupes de bonne qualité !