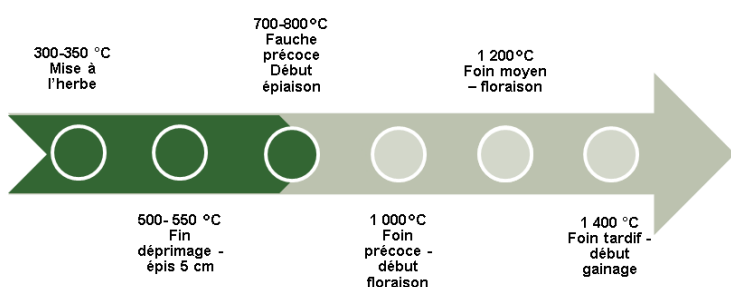


## CLIMATOLOGIE

	Températures cumulées 2024 (en °C depuis le 01/02)	Pluie cumulée 2023 (en mm)	Pluie sur 10 jours (en mm)
Charleville	743	389	21
Linay	766	319	16
Montcheutin	763	288	22
Rocroi	649	483	26
Saulces-Champenoises	774	249	18



Des repères pour la conduite des prairies

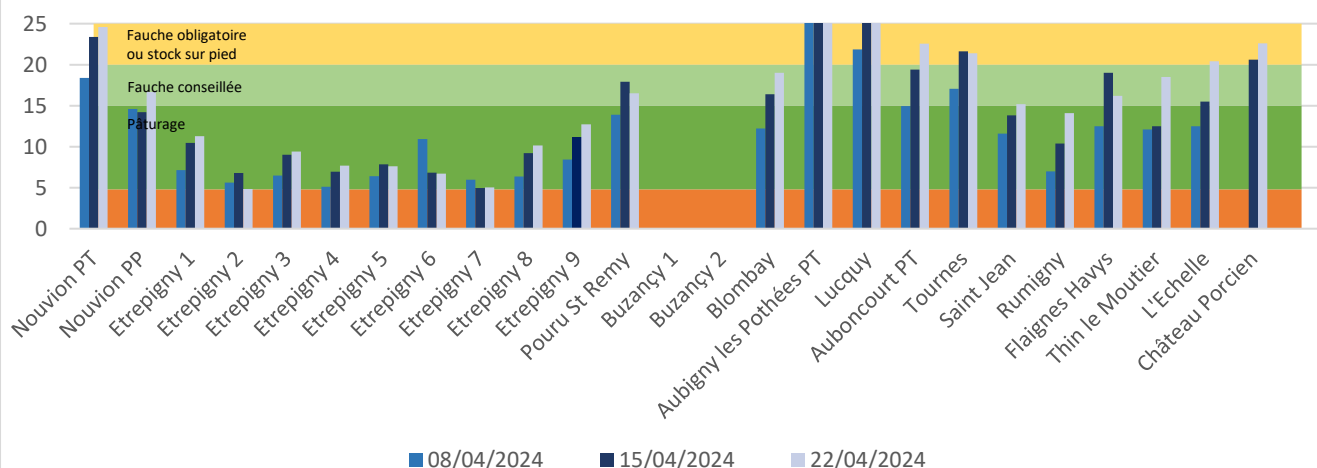
Avec des gelées matinales et des températures froides même en journée, la météo de la semaine n'a pas été favorable à l'herbe ni au pâturage. Les pluies éparses et le vent ne participent pas au confort des animaux déjà sortis en pâture... Vive les haies !

## SUIVI DE LA POUSSE

Net changement cette semaine dans la dynamique de pousse, avec une moyenne retombée à 44 kg MS/ha/j sur les prairies permanentes suivies. Le froid a même stoppé net certaines parcelles très poussantes la semaine précédente.

Dans les temporaires, il est difficile de faire une estimation car l'herbomètre atteint régulièrement sa capacité de mesure maximum. Il est probable que le froid ait ralenti l'avancement en stade. Cela peut permettre de gagner quelques jours pour pouvoir encore récolter au stade optimum dans les zones où la fauche n'est pas possible pour l'instant.

Hauteurs d'herbe (en cm) par site



## POINT DE SITUATION



De nombreuses graminées épient précocement cette année : le vulpin des prés comme certains pâturins et fétuques ont épié, les bromes et ray grasse sont bien avancés. Ces observations sont en cohérence avec une tendance plus globale où les somme de températures sont atteintes de plus en plus tôt et nécessiteraient d'avancer les dates d'exploitations (fauche ou pâture) de quelques jours. Malheureusement ce sont les précipitations et la portance qui restent limitantes dans notre département.

### Quiz - réponse

Le brome est plus précoce. La fléole se développe plus tard et a également une durée d'exploitation plus longue, ce qui permet à la plante d'être bien valorisée en foin tardif.

## CONSEILS DE LA SEMAINE

Malgré la pousse qui marque le pas en raison des températures basses de cette semaine, les volumes sur pied sont importants, et la portance limitée sur de nombreux secteurs.

Dans des parcelles qui n'ont pas pu être paturées précocement et présentent d'ores et déjà des hauteurs d'herbe importantes, anticipez une exploitation adaptée :

- En débrayant un morceau de parcelle pour en faucher une partie avant de l'ouvrir au pâturage ;
- En redécoupant une grande parcelle en plusieurs parcs pour faire tourner les animaux = 1 parcelle par jour ;

Cette méthode plus gourmande en temps de travail oblige les animaux à consommer un maximum d'herbe sur une petite surface avant de changer d'espace. Il y a ainsi moins de refus (espèces moins appétentes comme des fétuques déjà trop rigides) et de pertes par piétinement ou salissement compte tenu des fortes hauteurs d'herbe et de l'humidité.

Le vent devrait faciliter le ressuyage des parcelles de fauche. Attention toutefois, une terre sèche en surface ne signifie par forcément que les machines pourront passer sans dégrader le sol en profondeur.

## EVENEMENTS A VENIR

- Tour de pâture le 03 mai à 10h30 à Terron-Sur-Aisne chez la famille COLSON : « Pâturage tournant : s'adapter à un printemps humide »



Contact : Adèle RAYNAUD

Conseillère Herbe & Fourrages  
Chambre d'Agriculture des Ardennes

03 24 36 64 52 - 07 52 63 75 87  
adele.raynaud@ardennes.chambagri.fr

