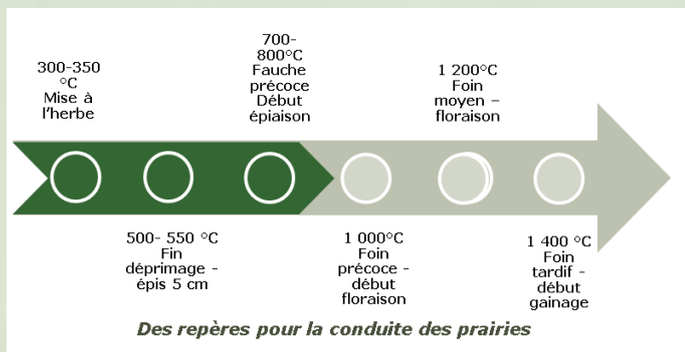


## CLIMATOLOGIE

	Températures cumulées 2024 (en °C depuis le 01/02)	Pluie cumulée 2023 (en mm)	Pluie sur 10 jours (en mm)
Charleville	814	416	25
Linay	924	339	17
Montcheutin	919	321	32
Rocroi	773	518	28
Saulces-Champenoises	930	271	21

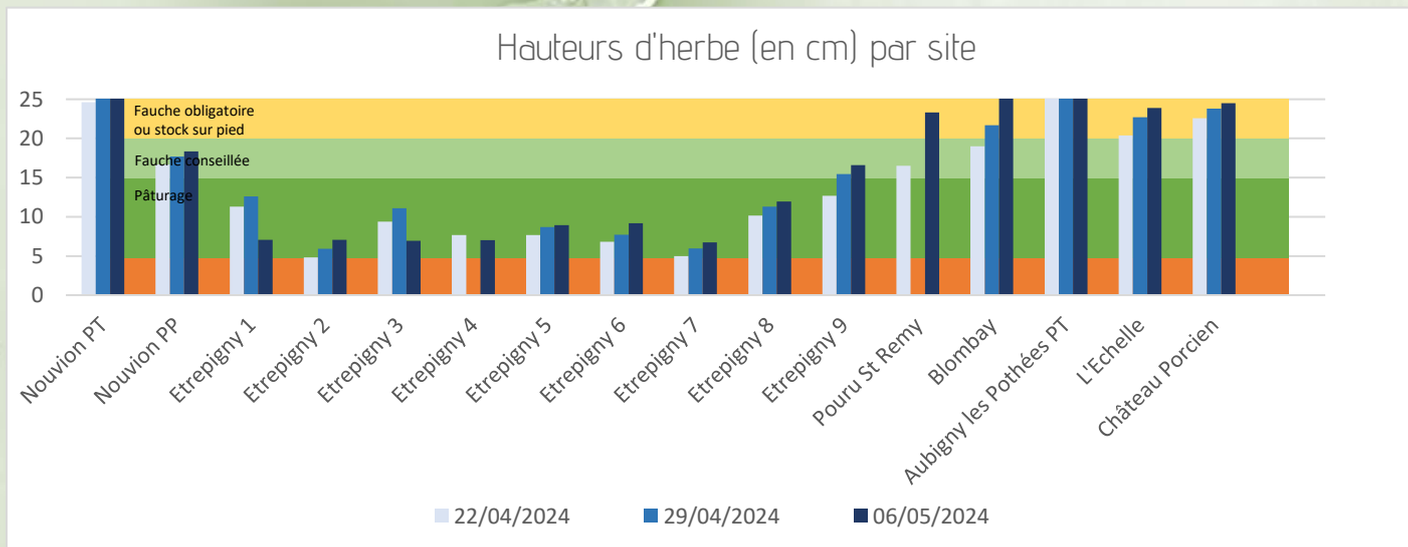


Des orages de la semaine dernière, aux pluies du week end, tous les secteurs ont encore été arrosés cette semaine. Une fenêtre météo favorable se dessine enfin pour les jours à venir !

## SUIVI DE LA POUSSE

La pousse qui avait marqué le pas avec la baisse des températures commence seulement à repartir. Dans les prairies de fauches, la capacité maximale de l'herbomètre est atteinte. Ni les hauteurs d'herbes ni la pousse ne sont limitantes actuellement. Ne manquent que les bonnes conditions pour valoriser l'herbe au mieux.

**Quizz - réponse**  
b) La hauteur de fauche optimale se trouver autour de 7cm.



## VU DANS LES PATURES



Des semis ont pu être réalisés cette semaine dans de meilleures conditions.

Les faucheuses sont de sortie depuis hier. Les derniers lots d'animaux sont lâchés au parc. Il est temps car les stocks sont vides ou presque dans certaines fermes.

## CONSEILS DE LA SEMAINE

La météo devrait enfin être au rendez-vous sur quelques jours pour permettre les fauches (et les semis) dans de bonnes conditions. Restez patients car la portance des sols en profondeur est encore limitée dans certaines zones.

Pour une récolte de qualité et une conservation optimale, privilégiez une fauche à hauteur de 7 cm afin de permettre une bonne aération de l'andain et limiter la quantité de terre dans le fourrages avec le risque butyriques associé. Une fauche en matinée après disparition de la rosée augmentera l'exposition du fourrage au soleil mais pénalisera le taux de sucres.

Les objectifs de teneur en matière sèche sont :

- En ensilage, 30 à 35% de MS pour les graminées, 35 à 40% pour les légumineuses pures ou en mélanges ;
- En enrubanné, idéalement 50 à 60 % de MS si la météo le permet. Sinon, essayez d'atteindre au minimum 45% de MS et assurez un enrubannage bien fait de ces bottes pour limiter les risques. Attention également au stockage de bottes très humides, faites des tas moins hauts.

Au silo, ne négligez pas le tassage tout au long du chantier et au-delà, et ne tardez pas à couvrir vos silos pour préserver au mieux la valeur alimentaire du fourrage quelle qu'elle soit.

Si vous manquez de temps pour réaliser l'ensemble des travaux, mettez de côté préférentiellement les parcelles les plus avancées à la flore comportant peu de légumineuses ou beaucoup de graminées tardives, pour les réserver à une récolte en foin.

Bonne fauche à tous !

## EVENEMENTS A VENIR

- Portes Ouvertes « Pâturage tournant et traite robotisée en bio : quelles performances ? » à NOUART le 07 Juin 2024



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

