

# Au fil des saisons

*Cette lettre bimensuelle, adressée par mail à tous les membres du Ciirpo, vous informe des activités de recherche et de diffusion en cours au Mourier et sur les sites associés.*

## Situation climatique

### TEMPERATURES / PLUVIOMETRIE en OCTOBRE



25°C : T° maxi.

14°C : T° moyenne

2°C : T° mini.

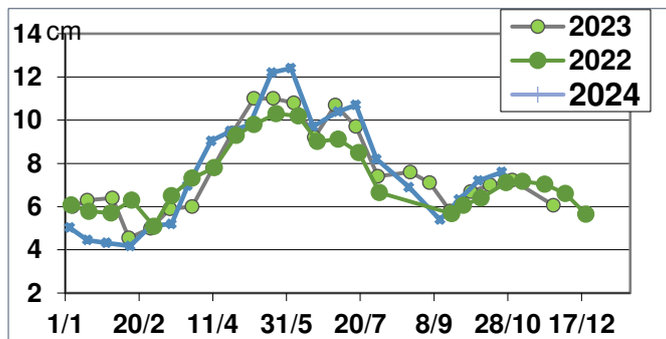


105 mm : la pluviométrie

Les précipitations continuent à être abondantes en octobre avec des températures douces. Ces conditions favorisent la pousse de l'herbe.

## Evolution des disponibilités en herbe

### HAUTEUR D'HERBE (cm herbomètre) SUR LES SURFACES PATUREES



7,6 cm : moyenne au 24 octobre

La disponibilité en herbe continue sa progression avec une hauteur de près de 8 cm en moyenne en cette fin octobre. La qualité de l'herbe est homogène avec des mesures herbomètre de 6 à 10 cm selon les prairies.

# ● Les activités de la quinzaine

## ALBÉDO : C'EST REPARTI

La première étude sur l'albédo des prairies a mis en évidence leur « effet refroidissant » par rapport au sol nu. Un nouveau suivi vient de démarrer. Cette fois, il s'agit de mesurer l'effet de la rotation des cultures sur l'albédo. Pour en savoir plus sur les résultats de la première étude, [c'est ici](#)



## CAPACITÉ D'INGESTION DES BREBIS

Cette année, le dispositif constitué de 16 lots a pour objectif de mesurer le taux de substitution concentré/fourrages avec deux qualités de foin. Les brebis F1 sont en début de lactation et les Mouton Vendéen en cours d'agnelage.



## LAINES ET FUMIER

Dans cette étude avec dérogation réglementaire de la DDETSPP, la laine a été mélangée à raison de 14 % du volume de fumier et 3 % du poids. Un des tas a été composté et l'autre le sera plus tard. Les prises de température sont automatiques. Objectif : atteindre 70°C afin d'hygiéniser la laine.



# ● Les nouvelles publications

## UNE NOUVELLE FICHE CLASSEUR CIIRPO

Faut-il fractionner l'apport journalier de concentré ou bien est-il possible de le distribuer en une seule fois ? Les résultats d'une étude indiquent qu'une simplification du travail est possible.

[A voir ici](#)



# ● Les rendez-vous du CIIRPO

- **le 14 novembre**

Comité d'Orientation Scientifique et Technique du CIIRPO au lycée agricole de Montmorillon. Thème principal : les émissions de méthane en élevage ovin

- **le 4 décembre de 9h à 10h**

Comité de rédaction de la lettre technique n°61

- **le 13 décembre de 9h30 à 12h30**

Cellule Technique en visio