

# 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



29°C : T° maxi.

14°C : T° moyenne

0°C : T° mini.

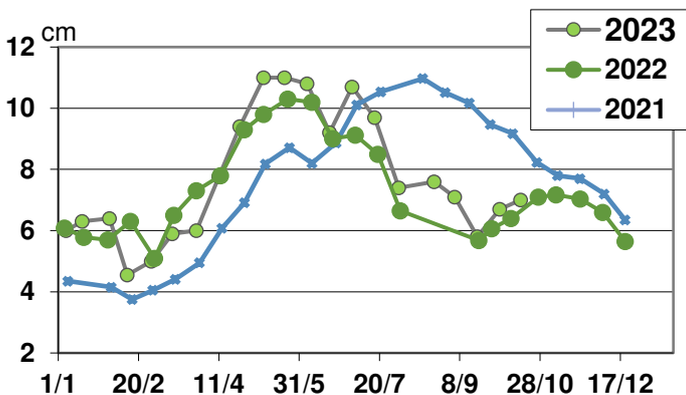


25 mm : la pluviométrie

Le mois d'octobre est, pour le moment, aussi doux que celui de 2022. Les 25 mm de pluie tombés ces derniers jours sont bienvenus.

## Evolution des disponibilités en herbe

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



7 cm : moyenne au 16 octobre

Les quantités d'herbe disponibles restent faibles et équivalentes à celles de l'année dernière. Le lot de brebis en milieu de gestation pâture en mode tournant les 7 cm de hauteur d'herbe en moyenne. Celles en fin de gestation sont rentrées en bergerie.

# ● Les activités de la quinzaine

## BILAN DE L'AGNELAGE DES F1

Il ne reste que 3 brebis à mettre bas sur le lot de 111. Le taux de prolificité est de 239 %. Le taux de mortalité des agneaux (morts-nés compris) s'établit à 6 % à ce jour. Les agneaux sont lourds à la naissance et la lactation démarre bien.



## LES BREBIS REMPLACENT LE CHIMIQUE

Un nouvel essai concernant l'intérêt du pâturage des brebis par rapport aux destructions chimiques et mécaniques des couverts végétaux est en cours. Deux types de mélange, deux niveaux de chargements des brebis sont comparés à un traitement chimique au Mourier. Les mesures avant entrée des animaux ont été réalisées hier.



## VISITE DU LYCÉE AGRICOLE DE VENOURS

Les 23 élèves de terminale BAC PRO et 3 enseignants du lycée agricole de Venours (86) sont venus en visite au Mourier le 4 octobre.



# ● Les nouvelles publications

## PÂTURER LES COLZAS GRAINS

Le pâturage du colza à destination de la récolte en grains nécessite des précautions afin de ne pas pénaliser le rendement de la culture.

[A voir ici.](#)



# ● Les rendez-vous du CIIRPO

- Le 15 novembre à Montmorillon (86)  
Comité d'Orientation Scientifique et Technique. Au programme, les premiers résultats de la « mini ferme bas carbone » en cours de suivi du Mourier.
- Le 15 décembre matin en visio  
Cellule Technique