

# 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 JUIN



34°C : T° maxi.

17°C : T° moyenne

5°C : T° mini.

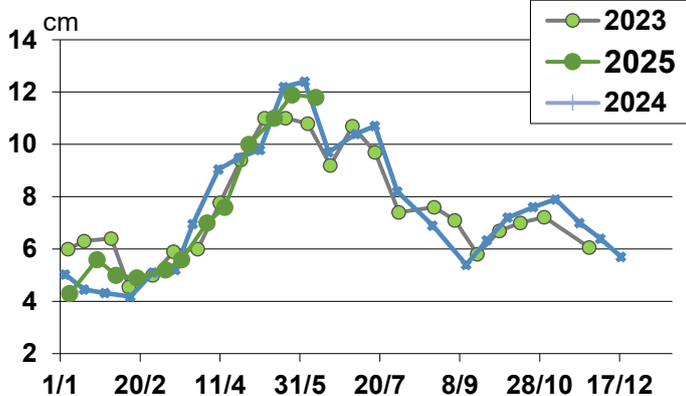


12 mm : la pluviométrie

La première quinzaine de juin est peu pluvieuse avec 12 mm au total. Une partie des foins a ainsi été récoltée. Les premières fortes chaleurs ont été enregistrées avec 34°C hier à la station météo du Mourier.

## Evolution des disponibilités en herbe

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



11,8 cm : moyenne au 10 juin

La hauteur d'herbe moyenne sur les surfaces pâturées est stable et équivalente à celle des années précédentes. Les parcelles enrubannées seront prochainement intégrées au circuit de pâturage.

# ● Les activités de la quinzaine

## SEMIS DE LA SILPHIE AU MOURIER

La silphie est une plante originaire d'Amérique du Nord qui aurait une durée de vie de 10 à 15 ans. Son coût d'implantation est de l'ordre de 1700 € par ha. L'objectif de cette étude est d'évaluer son intérêt en tant que fourrage pour les brebis.



## FIN DE L'ÉTUDE SUR LA RÉNOVATION DES PRAIRIES

Clap de fin pour cette étude qui a comparé plusieurs méthodes de rénovation des prairies. Sur cette plateforme semée à l'automne 2020, les rendements, valeurs alimentaires et proportions de chaque espèce ont été mesurés.



## AG DE L'OS ROMANE

L'OS Romane tenait son assemblée générale au Mourier mercredi. Les éleveurs présents ont visité les équipements et discuté des études en cours.



# ● Les nouvelles publications

## DES ASTUCES POUR L'AGNELAGE

Retrouvez les positions normales de l'agneau et celles où il faut intervenir. [A voir ici](#)



# ● Les rendez-vous du CIIRPO

### • le 13 juin

Assemblée Générale du CIIRPO au Mourier

### • le 3 juillet

Rencontre des techniciens et enseignants. Merci de vous inscrire auprès de [laurence.sagot@idele.fr](mailto:laurence.sagot@idele.fr)

### Le programme :

- Le matin : l'aménagement des bergeries pour faire face aux fortes chaleurs
- L'après-midi : 3 ateliers thématiques :
  - L'affouragement en feuilles
  - Les maladies du pied
  - Finir les agneaux avec de l'enrubannage

Démonstration de vol de drone pour surveiller les brebis.