

# Au fil des Saisons

## L'actualité du Ciiirpo :

Adressée par mail à tous les membres du Ciiirpo, cette lettre bimensuelle vous informe des activités de recherche et de diffusion en cours au Mourier et sur les sites associés.

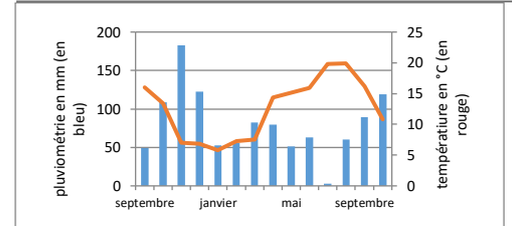
N°225

26 novembre 2020

### La situation climatique

Au Mourier, la pluviométrie mensuelle s'établit à 24,6 mm après les 119 mm du mois d'octobre. Les gelées matinales se généralisent depuis quelques jours.

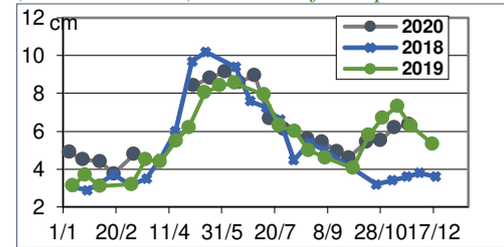
#### Pluviométrie et température mensuelles au Mourier



### L'évolution des disponibilités en herbe

Avec 6,4 cm, la hauteur d'herbe disponible est équivalente à celle de 2019 à la même date. Elle varie de 4,4 et 10 cm selon les parcelles. L'herbe est d'excellente valeur alimentaire.

#### Evolution de la hauteur d'herbe (cm herbomètre) sur les surfaces pâturées



## Les événements de la semaine

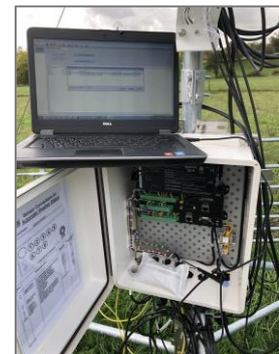
- Au Mourier, l'essai « tonte des agneaux d'herbe » se termine cette semaine. Il sera reconduit en 2021. Il reste un peu plus de 60 agneaux à abattre dans les essais en élevages,
- Au lycée agricole de Saint Yrieix la Perche (87), un essai de litière sur dolomie vient de commencer avec deux lots de 25 agneaux, l'un sur paille, l'autre exclusivement sur dolomie.
- Au Mourier, les agnelages sur IA sont terminés. Chez les brebis Mouton Vendéen, la prolificité est de 191 % avec la moitié d'agnelles. Chez les F1 (Ile de France X Romanov), elle est de 240 %.



L'essai tonte est terminé



Les agneaux sur dolomie à la mise en lots



L'albedomètre continue ses enregistrements toutes les 10 mn

# La nouveauté de la quinzaine

Des éleveurs qui font pâturer des plantes à tanins témoignent  
C'est ici

**PARTAGE D'EXPERIENCES D'ELEVEURS :**  
**SAINFOIN, CHICORÉE, PLANTAIN :  
LE PÂTURAGE DES PLANTES BIOACTIVES  
PAR LES OVINS  
ET LES CAPRINS**

Avec des motivations diverses, ces éleveurs enquêtés intègrent des plantes bioactives dans leurs prairies. Ils nous font partager leurs observations et interrogations.

**GAG CASSEME-JOIES**  
10 ha avec 120 vaches et 400 ha de prairie  
Louviers sur 3 Comm. (27)

**DU SAINFOIN, UN POU DU MÉLANGE**  
« Cela fait trois semaines que nous expérimentons le sainfoin dans nos prairies. Nous en faisons 4 ou 5 ha en plus pour augmenter la résilience et assurer le cycle de la biomasse. C'est une plante qui se régénère vite. De plus, en complémentarité, les brèdes se nourrissent bien. Ils broutent vite le sainfoin, elles font du lait! Nous sommes pas au moment d'y avoir des effets expérimentaux car elles se pâturent avec l'ensilage. Nous allons aussi goûter le sainfoin en direct au sein d'un mélange de pâturage diversifié. Le principal avantage est un mélange de printemps. L'an. Et peut-être aussi, il est également associé à un démarrage. »

**Michael TACHE**  
57 ha  
Druas sur et avec 200 vaches à Double-Saint-François (70)

**DES CHÈVRES MANGENT BIEN LA CHICORÉE, MÊME EN FLEURS**  
« Mes chèvres pâturent 5 mois par an en moyenne et 7 à 8 par jour du dimanche. J'ai incorporé de la chicorée dans un mélange en espérant un effet antiparasitaire. Je ne croyais pas au résultat immédiat et efficace. Je n'ai pas vu d'effet sur le troupeau. Je me demande tout de même si un jour on obtient un meilleur résultat sur de la chicorée pure et si j'ai pu pâturer sans faire de tort. Cette plante est une de celles qui poussent vite, elle croît à grande vitesse et se maintient bien 2 à 4 ans dans les prairies. Elle a une très bonne appétence pour les chèvres, même après floraison. Par contre, c'est une plante uniquement pour le pâturage, ce qui peut être un inconvénient dans certains systèmes. »

**Stéphane BISSONCHARD**  
12 ha  
Druas sur et avec 200 vaches (70)

**LE PLANTAIN, IL EST LE MANGÉ À TOUTES LES SAISONS**  
« Aujourd'hui, j'utilise le plantain dans tous les cas de prairies. Le motif de la surface en herbe, sur 15 ha, est une partie du mélange (sainfoin + trèfle + luzerne + plantain). Je préfère le plantain à la chicorée qui fait mieux également. Le plantain, elle le mange à toutes les saisons: en vert, en foin, en ensilage, en ensilage. D'après les tests pour son développement, l'efficacité sur les troupeaux est à venir. Je compte plus sur une meilleure résilience des prairies, des animaux en bon état et donc en meilleure santé avec la même charge productive. »

## Les rendez-vous du CIIRPO

- Cellule Technique le 17 décembre (en visio)