

Au fil des Saisons

L'actualité du CiiRpo :

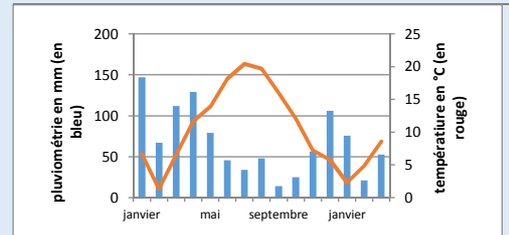
Adressée par mail à tous les membres du CiiRpo, cette lettre bimensuelle vous informe des activités de recherche et de diffusion en cours au Mourier et sur les sites associés.

N°191
8 avril 2019

La situation climatique

Le premier trimestre reste sec avec 149 mm de pluie contre 326 mm en 2018. Et les perturbations de la semaine dernière n'ont apporté que 10mm au total. En mars, les températures mini et maxi s'établissent à 2,1 et 15,4 °C.

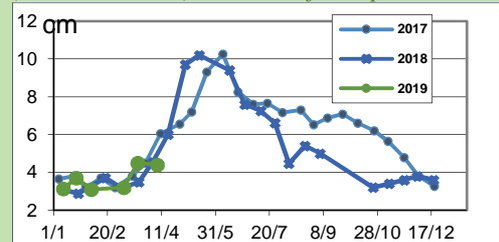
Pluviométrie et température mensuelles au Mourier



L'évolution des disponibilités en herbe

Au 3 avril, la hauteur d'herbe mesurée sur l'ensemble des surfaces est équivalente à celle du 20 mars avec 4,4 cm. La disponibilité en herbe est ainsi la même qu'en 2018 à la même date.

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



Les événements de la semaine

- La parcelle semée à l'automne dernier en chicorée a été sursemée. Suite au manque de pluie, la densité végétative était très irrégulière,
- Au Mourier, la prolificité sur les mises-bas de mars est inférieure de respectivement 14 et 11 % pour les deux modes de pâturage cellulaire et tournant par rapport à l'an dernier,
- Le projet Nouvelle Aquitaine SO_PERFECTS (2019-2021) qui porte sur les innovations en ovin viande et lait est lancé en collaboration avec 17 structures : organisations de producteurs, chambres d'agriculture, centres de recherche et lycées agricoles.



12 % de prolificité en moins sur les luttas d'automne 2018



La réunion de lancement de SO_PERFECTS



Une reglette utilisée en Ecosse qui mesure le rendement en test au Mourier

Les rendez-vous du CIIRPO en avril

- Le 11 avril à Montmorillon (86) : Comité d'Orientation Scientifique et Technique
- Les 16 et 17 avril au Mourier (87) : rencontres des stagiaires et apprentis en Certificat de Spécialisation Ovin
- Le 25 avril à la CAVEB (79) : Cellule Technique