

Bulletin pousse de l'herbe régional N°18 - Rédigé le 06/09/2017

Les pluies qui arrivent ces jours-ci tombent sur des terres chaudes et créent des conditions favorables à la croissance de l'herbe. Sur les zones qui ont été le moins arrosées en août, il faudra néanmoins plusieurs dizaines de mm pour en voir l'effet.

Avec les pluies de fin d'été, les prairies verdissent

Pour ce 1^{er} bulletin de l'automne, nous ne disposons que de quelques données de croissance de l'herbe. La pousse est assez disparate, allant de moins de 10 kg à plus de 35 kg MS/ha/jour.

En ce début septembre, l'état des prairies est variable au sein de la région. Dans le Nord Mayenne et en Sarthe, les pluies du mois d'août ont permis de conserver des prairies vertes et la pousse est déjà repartie. Sur l'ensemble de la région, la répartition des pluies cet été a permis de garder le fonds prairial généralement vert, hormis les parcelles très séchantes et celles où les animaux sont restés en permanence mais la croissance n'a pas redémarré. Dans la zone Sud-Loire, les prairies sont davantage desséchées, il va leur falloir un peu de temps avant de repartir.

Faire pâturer lorsque la croissance est vraiment repartie

La conduite du pâturage de l'automne dépend de la gestion des prairies en été.

- Si les animaux ont eu à disposition une grande surface, l'herbe est partout rasée. Il va falloir alors réduire la surface accessible au minimum pour laisser à l'herbe le temps de repousser. **Et lorsque l'herbe commence juste à reverdir, patience !** Laissez aux jeunes feuilles le temps de capter le soleil pour faire pousser les feuilles suivantes même s'il est tentant de mettre les animaux dans de jeunes pousses.
- Si les animaux ont été parqués sur une surface limitée en été, le reste des parcelles a été préservé et va redémarrer plus vite.

Pour les zones où la croissance a repris, le pâturage reprend. L'herbe va augmenter progressivement dans la ration. Dans les systèmes à 30 ares/VL, elle peut déjà représenter une 1/2 ration.

Il est nécessaire de remettre en place le pâturage tournant à l'automne pour valoriser au mieux l'herbe.

Dans les systèmes avec plus de 30 ares d'herbe pâturée/UGB, on peut se permettre de rentrer dans les parcelles dès 8 cm de hauteur d'herbe. Cela permettra de faire pâturer les dernières parcelles du circuit à 12 cm de hauteur herbomètre environ.

Si la surface en herbe est limitée, on peut attendre un peu.

En automne, l'avantage c'est que les prairies ne produisent que des repousses feuillues. Le problème de la gestion des épis ne se pose pas. En septembre, on a donc le temps pour faire consommer l'herbe.

Broyer voire exporter les adventices ligneuses qui ont poussé

On observe dans certaines parcelles des picris, crepis, carottes sauvages, ou autres plantes ligneuses qui se sont développées dans l'été. Elles peuvent gêner les animaux au pâturage et empêcher une repousse homogène.

- o Infestation importante / parcelle pâturée cet automne : une solution efficace consiste à faucher et récolter les refus pour assurer une bonne repousse
- o Infestation limitée / parcelle pâturée seulement au printemps suivant : un broyage est suffisant



Picris (source : Flora von Deutschland, Österreich und der Schweiz, 1885)

Il est temps de semer les prairies

Les conditions sont favorables aux semis des prairies. **Rien ne sert d'attendre.** La fétuque et le dactyle sont des espèces assez lentes d'installation ; mieux vaut les semer dès que possible. Les légumineuses ont besoin de chaleur pour se développer. L'objectif est qu'elles aient atteint le stade 3 feuilles trifoliées avant les gels. Les semis doivent se réaliser courant septembre. Dans le sud de la région dans des secteurs où le sol est encore très sec, on peut attendre quelques précipitations supplémentaires avant de semer.

Semer sur un sol propre, rappuyé en profondeur et émiétté en surface. **Attention à ne pas trop enfouir les graines : à 2 cm de profondeur, seules 60% des graines germent ; à 3 cm il n'y en a plus que 20% !** Un semis à la volée suivi de 2 passages de rouleau suffit à enfouir les graines prairiales. Si l'on utilise un semoir à céréales, il est conseillé de relever les bottes au maximum pour semer en surface et éviter le lignage. Avec un semoir à disques il est préférable de rouler une première fois avant semis pour mieux gérer la profondeur de semis.

Action partenariale : Chambres d'agriculture Pays de la Loire, Elevage Conseil Loire Anjou, Atlantic Conseil Elevage, Bovins Croissance SVC