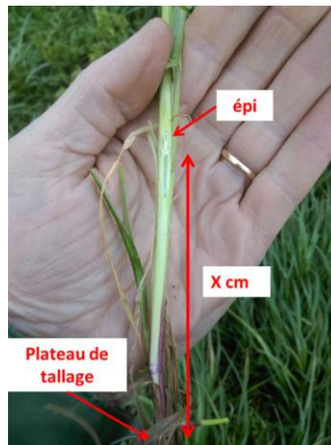
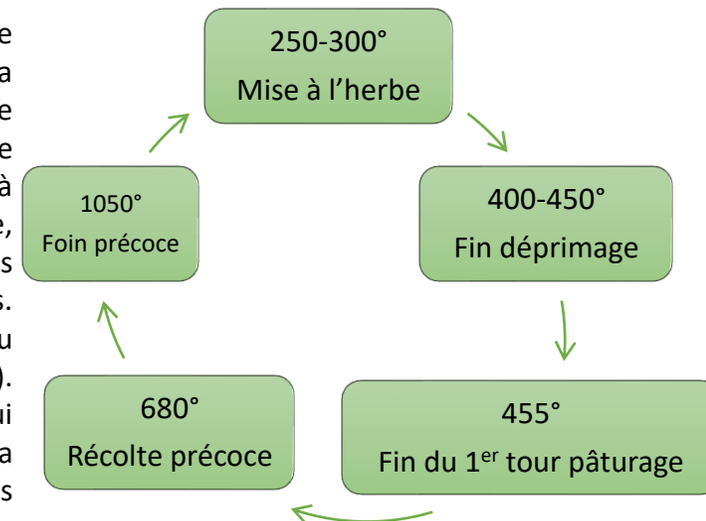


## Parcelles de Ray-Grass, où en sommes-nous ?

- **LONGES** : Ray-Grass semés au 15/09. Azotés au 25/02 avec 70 unités. Épi dans la gaine à 20-25 cms.
- **GIVORS** : Ray-Grass semés au 15/09. Azotés au 20/02 avec 80 unités. Stade début épiaison.
- **COURZIEU** : Ray-Grass semés derrière céréales au 10/08, récoltés à l'automne. 80 unités d'azote en sortie d'hiver. Stade épi 7-10 cms.



Nous sommes à 465° de cumul température en moyenne sur le département. Cela signifie que l'on approche du stade où le déprimage se transforme en étêtage. Ce dernier ne permettant pas une repousse à épi, pénalisera le rendement. En revanche, dans les zones les plus chaudes, nous allons arriver sur les récoltes précoces. Effectivement, les 1ers Ray-Grass arrivent au stade début épiaison (10% d'épis visibles). Pour les personnes qui ont du stock et qui souhaitent récolter un fourrage de qualité, la récolte (atour des 3 TMS/ha) sera faite dans la semaine qui arrive.



## Pâturage, soyez réactifs

Grâce à la neige, il y a eu un peu d'eau sur l'ensemble du Rhône (15 à 40 mm selon les zones). Cette pluviométrie a remis de la vigueur et de la fraîcheur dans les parcelles de pâturage. Suivant la réserve utile des parcelles, des écarts conséquents de croissance peuvent être observés. Le tour de parcelles hebdomadaire est impératif pour juger de cette différence. C'est la hauteur d'herbe dans les parcelles qui doit définir le rythme de pâturage et le niveau de complémentation à l'auge. Avec les températures annoncées cette semaine, la croissance va être en forte augmentation. Il va falloir être réactif pour que les vaches consomment de l'herbe sur pied qui a une bonne valeur avant qu'elle ne monte à épiaison. De plus, si la consommation est faite au bon stade cela va permettre une repousse feuillue des graminées. Suivant le niveau de complémentation à l'auge, la part de tourteau dans la ration doit être ajustée. On retiendra que pour 1kg de MS maïs, il faut environ 100g de tourteau de soja. Votre taux d'urée est un indicateur vous permettant d'ajuster le niveau MAT de la ration. Dans le contexte difficile pour la filière, il faut toujours avoir en tête, qu'il est important de maximiser la marge/1000l plutôt que d'optimiser à tout prix la production par vache. Si pour une partie des rations, une complémentation en tourteau est indispensable, on visera un taux d'urée maximal de 300mg/l. N'hésitez pas à contacter votre conseiller pour enregistrer votre constat d'alimentation afin de connaître votre marge sur coût alimentaire.

Commune	T°C 0-18° 01/02	Croissance
Amplepuis	496°C	
Aveize	407°C	25,7 kg MS
Bessenay	522°C	37,5 kgs MS
La Chapelle de Mardore	452°C	30 kgs MS
Longes	576°C	41,7 kgs MS
Monsols	452°C	13,5 kgs MS
Meys	406°C	10,2 kgs MS
Villechenève	407°C	39,4 kg MS