

### CUMUL DES TEMPÉRATURES EN DEGRÉS AU 9 JUILLET 2017

(Cumul à partir du 1er février - Base 0 - 18 °C - données Météo France - traitement CA03)

#### Plaine (< 500 m)

#### Combraille et Montagne Bourbonnaise (> 500 m)

ANNEE	2017	2016	Moyenne 2009-2016	ANNEE	2017	2016	Moyenne 2009-2016
Gain moyen depuis le 2 juillet	126	123	124	Gain moyen depuis le 2 juillet	124	114	115
Gain moyen depuis le 25 juin	243	247	244	Gain moyen depuis le 25 juin	219	227	225
Gain moyen depuis le 18 juin	369	367	359	Gain moyen depuis le 18 juin	344	335	331
Gain moyen depuis le 11 juin	495	482	476	Gain moyen depuis le 11 juin	465	426	441
Gain moyen depuis le 4 juin	614	585	584	Gain moyen depuis le 4 juin	568	506	531

### Le choix des dérobées

Le choix de la dérobée à planter dépend de plusieurs facteurs : elle doit s'intégrer dans le système de rotation déjà en place (l'implantation de la culture suivante sera conditionnée par la date de récolte ou de pâture de la dérobée), et doit correspondre à la valorisation souhaitée (fauche, pâture ou fauche et pâture). L'utilisation de dérobée permet de sécuriser son système fourrager mais il faut faire attention à son intégration lors de la distribution. Si le chargement sur l'été et/ou automne est important, la dérobée pâturée permettra de fournir un fourrage de qualité, plus économique qu'une récolte/distribution d'un autre fourrage. Si les stocks sont insuffisants, ou juste suffisants pour l'hiver, tournez vous vers une dérobée à récolter.

#### Pour le stock

Avant une céréale (prévoir minimum 75 jours de pousse pour la dérobée) :

- Sorgho fourrager, Millet fourrager, Moha + trèfle d'Alexandrie, Avoine brésilienne + légumineuse

Avant maïs :

- RGI + trèfle, « Méteil »

#### Pour la pâture

Avant une céréale (prévoir minimum 60 jours de pousse pour la dérobée) :

- Colza, Colza + RGI, Sorgho fourrager Sudan x Sudan, Millet fourrager, Moha + trèfle d'Alexandrie, Avoine brésilienne + légumineuse

Avant maïs :

- RGI + trèfle, Navet

### REPÈRES ET CHIFFRES À CONNAÎTRE

#### Durée de vie des feuilles :

Utile pour le pâturage après le deuxième tour

**Pour le Ray-Grass**, on perd une feuille (mort et apparition d'une nouvelle feuille) au bout de 500° C de cumul par rapport à la dernière utilisation. Il faut donc le faire pâturer au bout de 350° C.jr de repousse.

**Espèces précoces** (Dactyle, fétuque...) : Sénescence à partir de 800° C de cumul. Le pâturage peut avoir lieu après 500° C.jr de repousse.

**Espèces tardives** (fétuque rouge...) : Sénescence à partir de 860° C de cumul. Le pâturage peut avoir lieu après 500-550° C.jr de repousse.

### CONSEILS DE LA SEMAINE

Pour l'utilisation des repousses, vous pouvez vous référer au tableau des sommes de températures : en plaine, une prairie récoltée ou pâturée au 18 juin a atteint 495°Cj. Elle devrait être pâturée.

La pousse étant très faible, faites attention à ne pas sur-pâturer. Il ne faut pas descendre en-dessous de 5 cm ! Si vous n'avez plus d'herbe, bloquez les animaux sur une petite surface. Choisissez plutôt une parcelle qui sera retournée à l'automne (ombragée avec un point d'eau) ou au moins mécanisable et affourager.

Si besoin, vous pouvez installer des dérobées destinées à la fauche ou la pâture fin d'été.