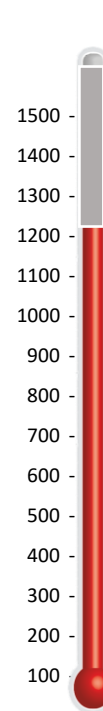


Commune	T°C 0-18° 01/02	Croissance (Moyenne 15 jours)	Hauteur herbe (Moyenne J-7)
Amplepuis	1298 °C		
Aveize	1117 °C	56,3 kg MS/ha/J (48,3 kg MS/ha/J)	7,6 cm (7,8 cm)
Bibost	1349 °C	39,3 kg MS/ha/J (48,3 kg MS/ha/J)	9,3 cm (9,3 cm)
La Chapelle de Mardore	1155 °C	35,4 kg MS/ha/J (47,8 kg MS/ha/J)	7,1 cm (7,2 cm)
La Chapelle Sur Coise	1117°C	73,8 kg MS/ha/J (69,4 kg MS/ha/J)	9,3 cm (8,9 cm)
Longes	1349 °C	25 kg MS/ha/J (31 kg Ms/ha/J)	6,5 cm (6,6 cm)
Meys	1130 °C	33,3 kg MS/ha/J (41,5 kg Ms/ha/J)	7,6 cm (7,9 cm)
St Laurent de Chamousset	1198 °C		
St Martin en Haut	1117°C		



➤ LE COLZA FOURRAGER :

En pur ou associé à une graminée (avoine, triticale ou RGI). C'est certainement la culture la plus connue. Elle est surtout adaptée à la pâture car la conservation fermentée du colza reste difficile. **Quantité de semence :** en pur 10kg/ha, en mélange 8 kg de colza et 40kg/ha d'avoine.

➤ LE SORGHO FOURRAGER ou MULTI-COUCPE :

Bon potentiel de rendement. Choisir des variétés BMR car plus digestibles semées à 20 – 25kg/ha. Le sorgho est adapté à toutes formes de récolte. En cas de pâture, il faut une taille minimum de 60 cm. Lorsque les conditions climatiques sont favorables, le sorgho a une croissance rapide. Si l'objectif est la pâture, ne pas hésiter à semer en plusieurs fois pour que toute la surface dédiée ne soit pas au même stade en même temps.

➤ LE MOHA (millet fourrager) :

Il peut se cultiver en pur. Mais il s'associe très bien avec un trèfle d'Alexandrie. Quantité de semence : 20 – 25kg/ha en pur ou 15 kg de Moha + 8 kg de trèfle. Cette dérobée peut se récolter en ensilage, en enrubannage ou en pâture.

➤ ASSOCIATION de CEREALES + LEGUMIEUSES :

Ce sera par exemple, de l'avoine ou triticale + de la vesce, du pois fourrager ou de la gesse. En général, ces cultures nécessitent 30 à 50 U d'azote/ha ou 25 m3 de lisier. Il faut veiller à limiter les coûts avec un travail simplifié du sol (EVITER le labour). Si possible, utiliser des semences « fermières ». Le semis peut se faire à la volée ou au semoir à céréales vers 1 cm de profond pour les graines les plus petites et environ 3 cm pour les céréales. Toutefois, un roulage semble indispensable pour améliorer le contact graine/terre et faciliter la récolte en cas de fauche. La pluie améliorera la levée. Mais en l'absence de précipitations, il faudra travailler le sol rapidement derrière la moisson pour profiter de l'humidité encore présente.

Pour toutes questions, contacter Hervé DESPINASSE : 0676966657/ hdespinasse@cmre.fr

Cultures de dérobées

La plupart des exploitations de notre département ont terminé l'hiver avec très peu de stock fourrager. Les cultures dérobées peuvent être un moyen pour être plus autonome, pour finir de remplir les silos ou pour limiter la consommation des stocks existants. Ces dérobées seront implantées derrière une récolte estivale (céréale, méteil, colza...) ou une prairie détériorée.