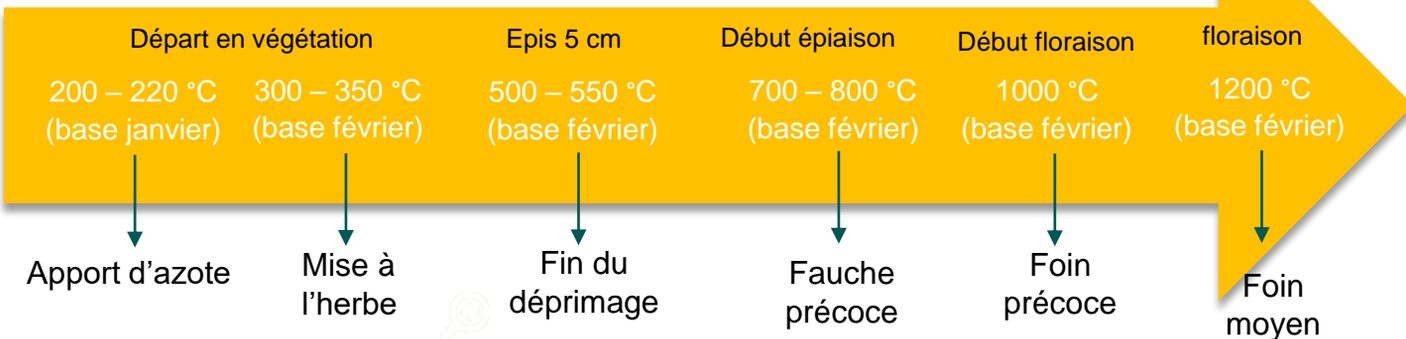




Calendrier fourrager



Agro – Météo

| Station météo | Altitude (m) | Cumul pluvio depuis le 1er janvier (mm) | Degrés cumulés depuis le 1 ^{er} février |
|----------------|--------------|---|--|
| Avrée | 302 | 191 | 288 |
| Chateau-Chinon | 598 | 306 | 260 |
| Clamecy | 215 | 155 | 285 |
| Dun les Places | 598 | 284 | 239 |
| Lormes | 485 | 270 | 282 |
| Nevers | 175 | 150 | 293 |
| Prémery | 260 | 154 | 281 |

Données météo au 14 mars 2021 (Source : Météo France)

L'hiver n'est pas fini

La semaine dernière a vu revenir la pluie qui faisait défaut, avec des précipitations comprises entre 15 et 30 mm selon les différents secteurs du département. Malheureusement, les températures nous rappellent que l'hiver n'est pas encore terminé (moins de 40°C cumulés la semaine dernière), et les gelées devraient être assez marquées cette fin de semaine. La pousse d'herbe est par conséquent toujours au ralenti, voire à l'arrêt pour certaines parcelles. La mise à l'herbe va pouvoir démarrer courant de semaine prochaine pour les secteurs les plus précoces. Pour une bonne maîtrise du pâturage, une mise à l'herbe précoce est indispensable, afin de créer le décalage d'avancement des différents paddocks, avant que la pousse d'herbe n'explode.



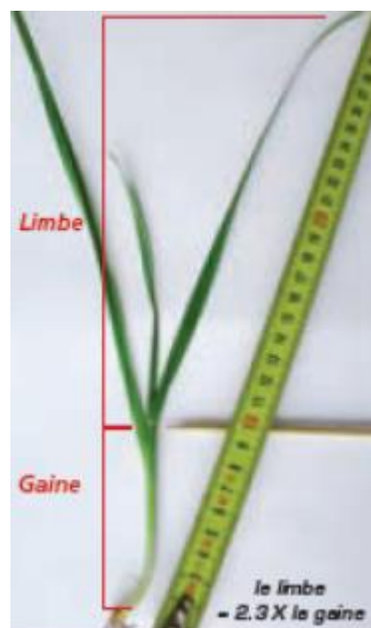
■ Hauteurs d'herbe, quelques repères

La gestion du pâturage passe par une exploitation de l'herbe au bon stade afin d'offrir aux animaux la meilleure valeur alimentaire possible. En pratique, on cherche à faire consommer aux animaux le limbe des feuilles (partie verte et appétente des feuilles, de bonne valeur alimentaire, cf photo ci-contre).

En pratique, il faut faire consommer l'herbe avant que celle-ci n'arrive à 15 cm (environ mi-botte). Au-delà de 15 cm, les limbes seront plus longs mais les gaines aussi, ce qui entrainera des refus.

Il faut également ne pas faire pâturer en dessous de 5 cm car les réserves d'une graminée se situent au niveau du plateau de tallage et à la base des tiges. Si les animaux pâturent trop ras, ils vont entamer les réserves et pénaliser la repousse de la plante, voire la pérennité de la prairie.

La bonne maîtrise des hauteurs d'herbe lors du pâturage au printemps permet d'offrir aux animaux un aliment ayant une valeur alimentaire semblable à celle d'un aliment complet.



2 cm à l'herbomètre :
À la semelle



3 cm à l'herbomètre :
Entre semelle et talon



5 cm à l'herbomètre :
Au talon



8 cm à l'herbomètre :
Entre talon et cheville



10 cm à l'herbomètre :
A la cheville



13 cm à l'herbomètre :
Mi-botte

L'objectif est de faire pâturer en permanence une herbe située dans cette fourchette de hauteur : au-delà, on génère des refus (privilégier la fauche, en dessous, on risque de dégrader la prairie)

1 cm de hauteur d'herbe par hectare représente l'équivalent d'environ 200 kg de matière sèche, en prairie permanente. En faisant entrer des animaux à 15 cm et en les faisant sortir à 5 cm, la prairie dispose d'un stock consommable de 2 tonnes de matière sèche. La consommation quotidienne d'une UGB est de 17,2 kg de matière sèche d'herbe. Un hectare de cette prairie peut donc subvenir aux besoins de 23 UGB (22 vaches suitées + un taureau par exemple) pendant 5 jours, en l'absence de pousse d'herbe.