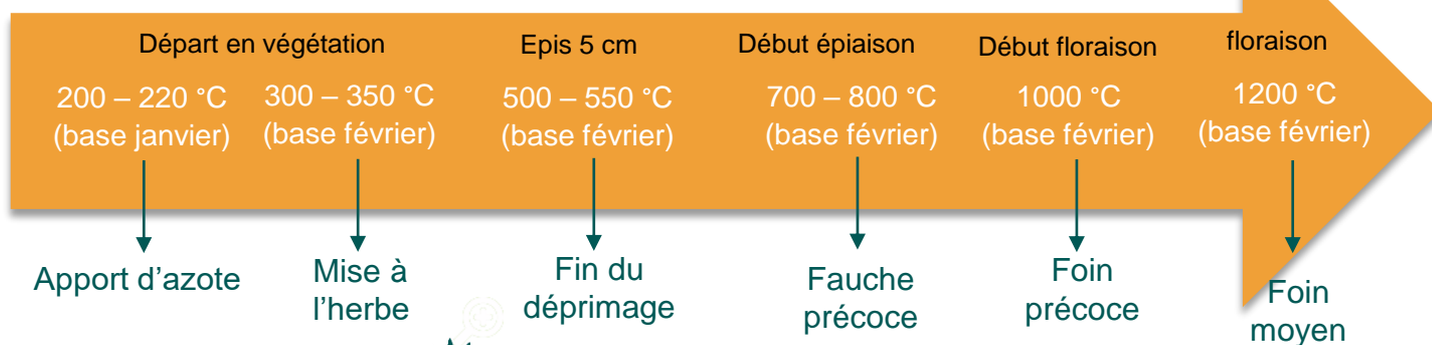


POINT FOURRAGES

31 Calendrier fourrager



Agro – Météo

Conseil collectif
à destination des
éleveurs de la Nièvre

Des conseillers à votre écoute

Contact bureau Nevers
03 86 93 40 60
eleavage@nievre.chambagri.fr



PROagri
POUR VOUS. AUJOURD'HUI. ET DEMAIN

Avec le soutien financier de :



Avec la contribution financière du compte d'affectation spéciale développement agricole et rural CASDAR

MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE ET DE LA SOUVERAINETÉ ALIMENTAIRE



Station météo	Altitude (m)	Cumul pluvio depuis le 1er janvier (mm)	Degrés cumulés depuis le 1 ^{er} février
Avrée	302	314	521
Chateau-Chinon	598	442	422
Clamecy	215	247	540
Dun les Places	598	466	399
Lormes	485	386	462
Luzy	300	382	514
Marzy	175	285	546
Montigny en Morvan	285	371	516
Prémery	260	312	519

Situation au 2 avril 2024 (d'après données Météo-France)

Avec 50 à 65°C cumulés ces sept derniers jours, la végétation continue son évolution mais les précipitations conséquentes des derniers jours rendent de nombreuses parcelles impraticables. La mise à l'herbe n'est pas possible partout, obligeant à toujours puiser dans des stocks qui s'amenuisent et vont devoir être reconstitués. En attendant des conditions favorables à la mise à l'herbe, celle-ci poursuit sa croissance et les graminées les plus précoces ont déjà épié.



Déprimage et étêtage

Le déprimage est la pratique qui consiste à faire pâturer les parcelles de fauche en début de saison, lorsque la production d'herbe des pâtures ne suffit pas à satisfaire les besoins des animaux. Il permet de favoriser le tallage et de retarder la pousse de l'herbe sans trop impacter le rendement en fauche de la prairie, à condition que les animaux ne sectionnent pas les épis. Si c'est le cas, on parle alors d'étêtage. Dans cette situation, la plupart des graminées étant non remontantes (elles n'épient qu'une fois dans l'année), les repousses seront uniquement feuillues. On obtiendra alors une herbe avec une bonne valeur alimentaire mais le rendement, en cas de fauche, sera diminué. En pratique, l'étêtage est à mettre en œuvre dans les pâtures, afin d'offrir aux animaux une herbe avec la meilleure valeur alimentaire possible. Pour y parvenir, il faut que les animaux aient pâturé l'ensemble de la surface avant 700°C cumulés depuis le 1^{er} février, avant que les graminées ne soient épiées. Pour ne pas prendre le risque d'étêter une prairie destinée à la fauche, il faut retirer les animaux suffisamment tôt, avant que l'épi des graminées ne commence sa montée dans la gaine et ne soit sectionné par les animaux.

Le déprimage des parcelles à flore précoce (prairies composées en majorité de dactyle, féтуque élevée, fromental, ray-grass italien ou hybride, variétés précoces de raygrass anglais, vulpin des prés, flouve odorante, houlque laineuse,...) doit cesser dès 500/550°C cumulés depuis le 1^{er} février. Pour les prairies à flore plus tardive (riches en pâturin, fléole ou agrostide) le déprimage peut encore se poursuivre pendant quelques temps (jusqu'à 800°C cumulés depuis le 1^{er} février).



S'adapter à une mise à l'herbe tardive

Les conditions actuelles rendent difficile la mise à l'herbe. Cependant l'herbe continue sa croissance et ce début d'année est particulièrement précoce. Faites un tour de vos parcelles pour décider des ajustements à mettre en place :

- Pour des parcelles entre 8 et 12 cm à l'herbomètre (11 et 15 cm au mètre rigide soit herbe à hauteur de la cheville), le pâturage doit démarrer, par les parcelles les plus hautes, si la portance est correcte.
- Pour des parcelles au-delà de 15 cm à l'herbomètre (19 cm mètre rigide soit herbe à mi-mollet), pour éviter le gaspillage, il est préférable de les mettre de côté afin de les exploiter en fauche dès que possible pour faire du stock de qualité et avoir une belle repousse feuillue à pâturer en début d'été.
- Si beaucoup de parcelles arrivent à 8 cm à l'herbomètre, il sera intéressant d'en mettre une partie de côté pour tourner correctement sur le reste de la surface et ne pas être dépassé, ce qui aboutirait à consommer de l'herbe de mauvaise qualité une fois arrivée à épiaison. Ces ajustements faciliteront une bonne gestion du pâturage de printemps, sans être bousculé par une pousse qui viendrait à être importante, en plus de renforcer vos stocks.