

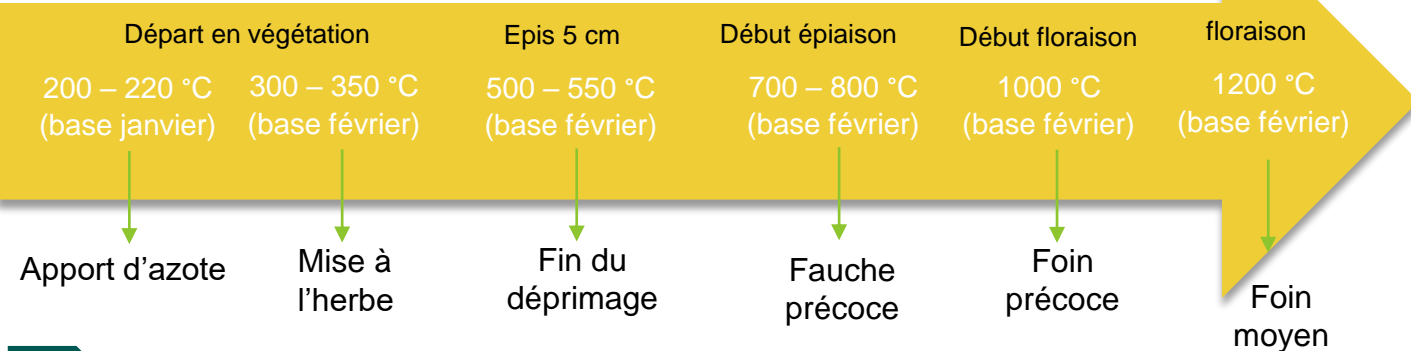
POINT FOURRAGES

Conseil collectif à destination des éleveurs de la Nièvre

4/03/2020

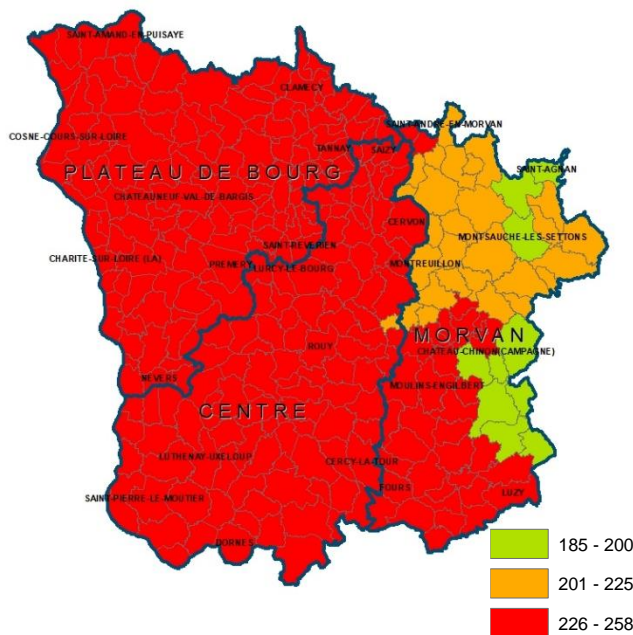
N°7

Calendrier fourrager



Agro – Météo

Station météo	Altitude (m)	Cumul pluvio depuis le 1er janvier (mm)	Degrés cumulés depuis le 1 ^{er} février
Avrée	302	112	237
Chateau-Chinon	598	216	180
Clamecy	215	115	251
Dun les Places	598	221	226
Lormes	485	171	218
Nevers	175	110	254
Prémery	260	159	250



Données météo au 1^{er} mars 2020 (Source : Météo France)

Cumuls de températures depuis le 1^{er} février 2020

La pousse se poursuit

La semaine dernière, avec une météo digne d'un mois de février, a permis de cumuler environ 50°C supplémentaires. Il reste 100 à 150°C à cumuler avant de pouvoir sortir les bovins (si les conditions le permettent...). La mise à l'herbe se rapproche à grands pas. Anticipez les interventions (vaccins, écornage, échographies, déparasitage,...) et définissez vos lots rapidement, une mise à l'herbe tardive entraîne souvent des difficultés dans la gestion du pâturage.



Organiser son pâturage de printemps

Les animaux quittent à peine les bâtiments qu'il faut déjà anticiper l'hiver prochain. Connaître le nombre d'UGB qui seront à nourrir permet de prévoir les volumes de fourrages à récolter et donc les surfaces nécessaires à la constitution des stocks : prévoir entre 1,5 TMS/UGB hivernée (vêlages tardifs) et 2,2 TMS/UGB (vêlages précoces).

Une fois calculée la surface de fauche (en théorie comprise entre 40 et 50% de la SFP, selon le chargement et la part des prairies temporaires et du maïs fourrage), vérifier que la surface restante (qui correspond à celle qui sera pâturée ce printemps) soit suffisante pour assurer la nourriture des animaux au pâturage. Celle-ci doit être comprise entre 35 et 55 ares/UGB (selon le potentiel des prairies, la fertilisation et le chargement global). Au-delà de 55 ares/UGB, il y aura du gaspillage d'herbe. Dans le cas inverse (surface disponible trop faible pour subvenir aux besoins des animaux au pâturage), il faut soit augmenter la fertilisation azotée des pâtures pour leur permettre une plus forte production ou bien prévoir de vendre rapidement des UGB prévues pour la réforme.

Tableau des coefficients UGB

Catégorie	UGB
Couple vache/veau - Taureau	1
Vache seule – Mâle 2 à 3 ans	0,85
Génisse 2 à 3 ans	0,8
Mâle 1 à 2 ans	0,65
Génisse 1 à 2 ans	0,6
Génisse ou mâle < 1 an	0,35
Brebis - Bélier	0,15
Agnelle > 6 mois	0,11
Agneau	0,05

Vos interlocuteurs



Les conseillers élevage

03 86 93 40 60

elevage@nievre.chambagri.fr