



Semaine du 18 au 24 mars 2024



Le retour des températures douces, l'attente du ressuyage des parcelles...



Données météo : source Météo France

Ce bulletin est réalisé à partir des observations réalisées sur le département de la Haute-Loire, ainsi que des expérimentations menées lors des années précédentes



**Programme Régional
Autonomie fourrage Avec le
concours du Casdar et des
fonds Européens.**

CUMUL DES TEMPERATURES (en °C) au 17 mars 2024 (source Météo France)				
	Zone de plaine Moins de 500 m	Demi-montagne 500 à 850 m	Plateau de montagne 850 à 1100 m	Haute-montagne + de 1250 m
Cumul depuis le 1^{er} février 2024 (base 0°C)	Fontannes (435m)	Monistrol/L (777 m)	Saugues (945 m)	Les Etables (1350 m)
		Chaspuzac (833 m)	Félines (1020 m)	
			Fix St Geneys (1102 m)	
			Mazet St Voy (1130 m)	
			Landos (1148 m)	
Somme de t° au 1er janvier 2024	521	408	304	223
Somme de t° au 1er février 2024	364	282	203	140
Pluviométrie cumulée 2024 (mm)	159.7	170.9	204.7	333.5
Gain de la semaine	+ 72°C	+ 60°C	+ 46°C	+ 32°C

Les précipitations ont laissé place à du redoux. De ce fait, les cumuls de température ont bondi. La neige s'en est en allée doucement du Mezenc, pour laisser place à des prémices de printemps.

Il est important de souligner que les précipitations vues en ce début d'année sont 2, à 3 fois supérieurs (voire plus encore !) par rapport aux 5 dernières années.

Info Prairie est un bulletin hebdomadaire pour vous accompagner dans la gestion de la pousse de l'herbe avec les conditions de l'année et optimiser les interventions sur les surfaces fourragères de votre exploitation.

Bulletin rédigé par Nolwen SURIEUX, Conseillère à la Chambre D'Agriculture de Haute-Loire.

Contact @ : nolwen.surieux@haute-loire.chambagri.fr - A consulter dès le mardi sur www.haute-loire.chambres-agriculture.fr



❖ Zone de plaine et demi-montagne :

Les températures clémentes pour la période, couplées à l'humidité aident pleinement à la pousse de l'herbe. Dans la zone de Brioude à Paulhaguet, on peut remarquer une pousse jusqu'à 8 cm. En revanche, les prairies ne portent pas. Mettre les animaux au pâturage, c'est risquer d'abimer la flore ainsi que la structure de son sol, impactant alors les récoltes ou période de pâturage prochaines.

Pour conserver le couvert prairial et d'assurer les repousses, il est impératif de respecter une hauteur de sortie supérieure à 5cm, soit la hauteur du talon de la botte. Pour illustrer :



Données météo : source Météo France

Ce bulletin est réalisé à partir des observations réalisées sur le département de la Haute-Loire, ainsi que des expérimentations menées lors des années précédentes



**Programme Régional
Autonomie fourrage Avec le
concours du Casdar et des
fonds Européens.**

Hauteur d'herbe

Source : Institut de l'élevage



2 cm



5 cm



13 cm

Privilégiez des temps de séjour court afin de ne pas se faire gagner par la dynamique de pousse des prochains jours. L'objectif est de tourner sur l'ensemble des prairies à pâturer tout en maintenant une complémentarité en fourrages.

L'idéal est de s'orienter en priorité, selon la portance des sols, sur les prairies à flores précoces, souvent les plus fertiles. Ceci pourra limiter les refus d'espèces précoces comme le vulpin et favoriser ainsi les bonnes graminées comme le ray grass qui peut se faire dominer par les plantes moins consommées et qui deviennent envahissantes. Si les températures et l'absence de pluies se tiennent, une mise au pâturage peut être envisagée fin de semaine pour les zones de plaine.

Les apports azotés sur fauche tardive (foin) pourront être appliqués quand les conditions le permettront.

Info Prairie est un bulletin hebdomadaire pour vous accompagner dans la gestion de la pousse de l'herbe avec les conditions de l'année et optimiser les interventions sur les surfaces fourragères de votre exploitation.

Bulletin rédigé par Nolwen SURIEUX, Conseillère à la Chambre D'Agriculture de Haute-Loire.

Contact @ : nolwen.surieux@haute-loire.chambagri.fr - A consulter dès le mardi sur www.haute-loire.chambres-agriculture.fr



Les semis de prairies sous couverts de céréales seront à envisager dès que cela sera également possible sans endommager la céréale en place et la structure du sol



A moyenne altitude, il est indispensable d'envisager la sortie des troupeaux assez rapidement afin de ne pas se « faire gagner » par cette pousse rapide. Il faut lâcher quelques heures par jour et tourner sur l'ensemble de la surface à pâturer.

Quelques mesures à l'herbomètre réalisées à 600m d'altitude sur pâture :

- Dactyle : 5 à 6 cm
- Ray-grass/trèfle : 7 cm
- Prairie naturelle précoce : 6 cm

Données météo : source Météo France

Ce bulletin est réalisé à partir des observations réalisées sur le département de la Haute-Loire, ainsi que des expérimentations menées lors des années précédentes



Parcelle RGI située à St Just Près Brioude.
Semis dans le sec début septembre.
Biomasse estimée à 3TMS/ha
Photo du vendredi 15 mars.

Cela implique l'agriculteur à anticiper son chantier de récolte afin d'optimiser



Durée de vie des feuilles, lumière, humidité engouffrée dans la biomasse entraîne la sénescence des feuilles du bas, ce qui induit une perte de digestibilité du fourrage.

Info Prairie est un bulletin hebdomadaire pour vous accompagner dans la gestion de la pousse de l'herbe avec les conditions de l'année et optimiser les interventions sur les surfaces fourragères de votre exploitation.

Bulletin rédigé par Nolwen SURIEUX, Conseillère à la Chambre D'Agriculture de Haute-Loire.

Contact @ : nolwen.surieux@haute-loire.chambagri.fr - A consulter dès le mardi sur www.haute-loire.chambres-agriculture.fr



❖ Zone plateau de montagne :

Si les apports azotés sur fauche précoce n'ont pu être réalisés pour certains, ils devront être appliqués dès que possible et selon la portance du sol. Mais à savoir que cet apport tardif ne pourra optimiser totalement le potentiel de rendement sur la 1ère coupe.

Un délai minimum de 30-35 jours entre épandage azote et exploitation est conseillé afin de ne pas se retrouver avec une concentration trop élevée en azote soluble

❖ Zone de haute montagne :

Les sols sont bien trop humides et peu portant pour envisager des chantiers de fertilisation. Il faudra attendre le ressuyage des parcelles pour un apport d'azote pour la fauche précoce.

On se retrouve la semaine prochaine.



Données météo : source Météo France

Ce bulletin est réalisé à partir des observations réalisées sur le département de la Haute-Loire, ainsi que des expérimentations menées lors des années précédentes



**Programme Régional
Autonomie fourrage Avec le
concours du Casdar et des
fonds Européens.**

Info Prairie est un bulletin hebdomadaire pour vous accompagner dans la gestion de la pousse de l'herbe avec les conditions de l'année et optimiser les interventions sur les surfaces fourragères de votre exploitation.

Bulletin rédigé par Nolwen SURIEUX, Conseillère à la Chambre D'Agriculture de Haute-Loire.

Contact @ : nolwen.surieux@haute-loire.chambagri.fr - A consulter dès le mardi sur www.haute-loire.chambres-agriculture.fr