



Semaine du 19 au 25 février 2024



- Des températures plus douces que les années précédentes à la même période.
- Point sur la fertilisation
- Il est temps de dépoussiérer les carnets de pâturage.



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 18 février 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	300	248	201	168
Somme de t° au 1er février 2024	143	122	100	86
Pluviométrie cumulée 2024 (mm)	62	68.7	77.3	108.2
Gain de la quinzaine	+ 116°C	+ 97°C	+ 76°C	+ 61°C
<i>Rappel des cumuls de température 2023</i>				
Somme de t° au 1er janvier 2023	230	173	117	82
Somme de t° au 1er février 2023	94	75	52	43

La douceur de la semaine passée continue à faire grimper le cumul des sommes de températures. Les 200°C de cumuls sont désormais très largement dépassés en plaine et même en moyenne montagne. On remarque que le début d'année 2024 est beaucoup plus doux que l'année 2023 aux mêmes dates.

Aux vues des prévisions météo, la fraîcheur va faire son retour, mais sans grand cumul de précipitations.

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 Bernard Daudet, Conseiller 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



➤ Point sur la fertilisation organique



Il n'est pas pertinent de réaliser des épandages de fumiers pour les zones inférieures à 900 m d'altitude. En effet, il ne serait pas dégradé suffisamment rapidement pour d'une part ne pas se retrouver dans le pâturage ou la fauche, et d'autre part pour apporter de l'azote à un stade opportun pour les végétaux. Les épandages d'automne sont à privilégier.

En revanche, pour les zones en altitude, si les sols sont porteurs, l'épandage est possible.

Les éleveurs ont une source d'azote pertinente sur l'exploitation, qui peut tout à fait remplacer un épandage d'engrais : le lisier. Ce dernier peut être épandu dans les zones de plaine ou de moyenne montagne en fonction de l'état du sol.

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

Le lisier est un très bon engrais dont une grande partie de l'azote qu'il renferme sera efficace pour la 1^{ère} coupe. Respectez un délai de 8 semaines entre cet épandage et la récolte

➤ Point sur l'engrais minéral



Selon la composition floristique (graminées/légumineuses) des prairies à ensiler et la fertilisation organique pratiquée, les besoins azotés à apporter varient entre 60 et 80 unités d'azote par hectare.

Sortie d'hiver, préférez les formes assimilables de type ammonitrate pour une meilleure valorisation

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

Jusqu'à 900 m d'altitude, les apports devront être fini d'ici la fin du mois de février.

Le fractionnement en 2 apports dépend du délai entre le 1er apport et la date prévisionnelle de récolte. Si 6-7 semaines séparent l'épandage et la future récolte, alors le fractionnement est possible. Veillez à amener les 2/3 des besoins au 1^{er} apport



← Croissance active d'un ray gras italien à 800m d'altitude

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 Bernard Daudet, Conseiller 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



➤ Introduction au pâturage...

Les prairies poursuivent leur avancement. Il est donc temps de remettre à jour les plannings de pâturages pour être prêt lors de la sortie des animaux : combien d'animaux à faire pâturer et sur quelle surface, les points d'eau, les clôtures...

L'objectif est de valoriser au mieux le fourrage le plus économique du marché. Attention à ne pas faire surpâturer : faire pâturer les animaux en dessous de 5 cm. Si vous faites pâturer en dessous de cette hauteur, la plante mettra plus de temps à repartir, car elle devra auparavant fabriquer des feuilles pour optimiser la photosynthèse. Ou autrement dit, refabriquer ses panneaux solaires ! Une hauteur inférieure à 5 cm est également critique dans la gestion du parasitisme.

On se retrouve prochainement.



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 Bernard Daudet, Conseiller 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