



Semaine du 22 au 28 avril 2024



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.



Le retour du froid, de la neige, tel un mois de février.

| CUMUL DES TEMPERATURES (en °C) au 22 avril 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 Estables (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 février 2024 | 759 | 613 | 466 | 339 |
| Gain de la semaine | + 55°C | + 43°C | + 27°C | + 17°C |
| Pluviométrie par station | | | | |
| Pluviométrie cumulée 2024 (mm) | 211.5 | 303.4 | 300.4 | 567.3 |
| | | | 312.7 | |
| | | 220.3 | 257 | |
| | | | 377.1 | |
| | | | 337.4 | |

La fraîcheur à fait son grand retour sur tout le département. Tout comme la neige ainsi que les gelées sur les hauteurs du département.

Des températures de saisons devraient être de retour cette fin de semaine. En revanche, elles emmènent avec elles des précipitations pour le weekend.

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



❖ ZONES de plaines et demi-montagne

La croissance de l'herbe a nettement ralenti à cause de températures particulièrement fraîches pour une fin de mois d'avril.

Concernant les ensilages qui ont pu se faire dans le froid, ceux-ci intervenant sur des plantes juste fauchées, la valeur nutritionnelle des fourrages n'est pas impactée. Quand la température est basse, les phénomènes de respiration cellulaire de la plante encore vivante (une fois coupée) sont ralentis. Par conséquent, la teneur en sucres solubles est globalement mieux maintenue que lorsque la température est élevée (> 20-25°C). Le seul point potentiellement négatif, c'est le nombre de bactéries lactiques. Ces bactéries sont naturellement présentes sur tous les fourrages et sont indispensables pour une bonne conservation du fourrage. Le fait qu'il fasse froid avant la fauche et lors du séchage au champ ne favorise pas leur développement. Or, ces bactéries sont bénéfiques à la bonne conservation sous forme ensilée car ce sont elles qui transforment les sucres solubles en acide lactique, abaissant ainsi le pH du fourrage pour le stabiliser.

Attention, cela ne veut pas dire que le fourrage se conservera mal. Le préfanage durant 36 à 48 h sous des températures fraîches peut compenser. Il est bon de rappeler que la bonne conservation reste dépendante de l'atteinte d'une teneur en matière sèche adéquate (30 à 35 % MS pour les graminées et 45-50 % MS pour les légumineuses). Un tassement énergique et une fermeture hermétique sitôt après la fin du chantier assureront un démarrage rapide des fermentations efficaces.

❖ Zone de plateau et montagne :

Malgré le froid, la biomasse végétale est tout de même en croissance, jusqu'à 40 kg de MS/ha et par jour la semaine dernière.

Le gel survenu la semaine dernière a eu impact limité sur la croissance des prairies. Cependant, des gelées répétées durant plusieurs jours consécutifs risquent de ralentir le redémarrage des prairies ces prochains jours et dégrader la qualité du fourrage...

Au vu des précipitations, sous forme de pluies ou de neige, le mot d'ordre reste comme depuis le début de cette campagne, la portance des sols. Un pâturage sur un sol peu portant aura un impact négatif sur la qualité de la repousse suivante.

Il ne faudra pas hésiter à débrayer les parcelles avec une hauteur d'herbe trop importante pour un pâturage, c'est-à-dire des hauteurs de plus de 13 à 15 cm. Faire pâturer des parcelles avec une forte biomasse, c'est prendre un risque de gaspillage du fourrage sur pied, et prendre le risque que la bonne qualité de la repousse suivante soit impactée.

Bonne semaine à tous, même si elle sera fraîche !

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