

N° 6 du 24 mars 2020

AU SOMMAIRE

- Le point sur les cumuls de températures
- Dossier : LE PÂTURAGE, toute une culture

Chambre d'Agriculture
de Haute-Loire
Immeuble Interconsulaire
16, Bd Bertrand
43012 Le Puy-en-Velay
04.71.07.21.00
Contact @ :
bdaudet@haute-loire.chambagri.fr
A consulter dès le mardi sur
www.haute-loire.chambres-agriculture.fr

Rédigé par
Bernard Daudet,
Conseillers à la Chambre
D'Agriculture de Haute-Loire



1- Cumul des températures au 22 mars 2020

Lieu	Fontannes	Monistrol S Loire	Chaspuzac	Saugues	Félines	Fix St Geneys	Mazet St Voy	Landos	Les Estables
Altitude	435 m	777 m	833 m	945 m	1020m	1102m	1130m	1148m	1350 m
Cumul des températures au 15 mars 20 (base 0 °C au 1 ^{er} Février)	Plaine < à 600 m	Demi - Montagne De 600 à 850 m		Plateaux d'altitude De 850 à 1100 m		Montagne De 1100 à 1250 m			Hte M. > à 1250m
	419 °C	359 °C	303 °C	267 °C	223 °C	255°C	245 °C	221 °C	167 °C
Gain de la Semaine N°11	80 °C	72 °C	62 °C	55 °C	55 °C	63 °C	61 °C	52 °C	48 °C

(Source des données : Météo France)

* Les cumuls de températures de la semaine dernière sont importants pour une mi-mars, par exemple 80 °C en plaine 65 °C en demi montagne, 55 à 60 °C sur les plateaux et la montagne.

* Pour la pousse de l'herbe, le cumul de ces températures est réalisé à partir du 1er février. Les moyennes inférieures à 0 °C sont lissées à 0 °C et celles supérieures à 18 °C sont bloquées à 18 °C.

* Les précipitations se font toujours attendre.

2- Cumuls de températures et stades repères pour le pâturage et les épandages

pères clés	Cumul de températures (base 1 ^{er} février)	incidence sur la quantité et la qualité de l'herbe
Apports des fumiers	Prévoir avant les 200 C°	avant démarrage de la végétation
Fertilisation azotée minérale	quelques jours avant les 200 C°	apport recommandé
Mise à l'herbe	moins de 300 C°	déprimage très précoce
	entre 300 et 400 C°	optimum pour valoriser la qualité
	entre 400 et 500 C°	Tardif
	Plus de 500 C°	Très tardif: gaspillage, perte
Fin de pâturage de printemps des prairies de fauche	épis à moins de 5 cm (500 C°)	idéal pour le déprimage
	épis à 10 cm (600 C°)	déprimage tardif occasionnant des refus
	épis à plus de 10 cm (+ de 600 C°)	étêtage
	entre 600 et 700 °C	tardif : gaspillage et refus

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.

La Chambre d'Agriculture de Haute-Loire est agréée par le Ministère de l'Agriculture pour son activité de conseil indépendant phytopharmaceutique, sous le N°IF01762 dans le cadre de l'agrément multi sites porté par l'APCA.



Données météo :
Source Météo France

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



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.

**Chambre d'Agriculture
de Haute-Loire**
Immeuble Interconsulaire
16, Bd Bertrand
43012 Le Puy-en-Velay
04.71.07.21.00
Contact @ :
bdaudet@haute-loire.chambagri.fr
A consulter dès le mardi sur
www.haute-loire.chambres-agriculture.fr

Rédigé par
Bernard Daudet,
Conseillers à la Chambre
D'Agriculture de Haute-Loire



La **Chambre d'Agriculture de Haute-Loire** est agréée par le Ministère de l'Agriculture pour son activité de **conseil indépendant phytopharmaceutique**, sous le **N°IF01762** dans le cadre de l'agrément multi sites porté par l'APCA.



Données météo :
Source Météo France

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



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.

3- Conseils

200 °C	350 °C
Azote sur parcelles fauche précoce ensilage et pâture	Azote sur parcelles fauche tardive foin

En plaine, en dessous de 600 m, le cumul de température au 22 mars est de 419°C à Fontannes.

En demi-montagne, entre 600 et 850 m, le cumul de température au 22 mars est entre 300 °C à Chaspuzac et 360 °C à Monistrol s/ Loire : tous les troupeaux doivent être au pâturage pour optimiser la qualité de l'herbe au printemps, soit en réalisant un déprimage des parcelles destinées à une récolte tardivement en foin, soit en engageant les parcelles entrant dans les surfaces destinées au pâturage du printemps.

Sur les plateaux et montagnes : les apports d'azote sont à réaliser sur les parcelles destinées à la fauche précoce. Préparer la mise à l'herbe sous 8 à 10 jours. Pour l'instant la hauteur d'herbe est faible.

Dossier : LE PÂTURAGE , toute une culture

Lien : https://opera-connaissances.chambres-agriculture.fr/doc_num.php?explnum_id=147337

Ce dossier réalisé par les chambres d'agriculture de Bretagne précise les conditions d'un pâturage réussi, en commençant par rappeler les règles de fonctionnement d'une prairie. Ensuite, sont détaillées les possibilités d'organisation du pâturage, rythme, chargement, en passant en revue les différentes pratiques, jusqu'au pâturage tournant dynamique.

Repères pour la pâture : l'optimum d'entrée de parcelle correspond à de l'herbe au niveau du bas des mollets. On parle alors d'une hauteur de 12cm « herbomètre », du nom de l'outil qui évalue la hauteur et la densité de l'herbe.

Correspondance entre « repère à la botte » et « hauteur à l'herbomètre »

Repère à la botte	À la semelle	Au talon	À la cheville	Mi-botte			
Hauteur herbomètre	2 cm	5 cm	10 cm	15 cm			
					5 cm	10 cm	15 cm

Pour consulter les informations :

**** BULLETIN INFO PRAIRIE ET MAÏS : parution chaque semaine à partir du mardi soir**

<https://extranet-haute-loire.chambres-agriculture.fr/cultures/fourrages/conduite-des-surfaces-fourrageres/info-prairie/>

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.