

N° 7 du 30 mars 2020

## AU SOMMAIRE

- Cumuls des températures hebdomadaires et des précipitations du 1<sup>er</sup> trimestre
- En plaine : fin du premier tour de pâturage et du déprimage

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](mailto:bdaudet@haute-loire.chambagri.fr)  
A consulter dès le mardi sur  
[www.haute-loire.chambres-agriculture.fr](http://www.haute-loire.chambres-agriculture.fr)

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

### 1 - Cumul des températures au 29 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 29 mars 20 (base 0 °C au 1 <sup>er</sup> 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
	463 °C	392 °C	340 °C	295 °C	246 °C	283 °C	267 °C	245 °C	184 °C
Gain de la Semaine N°13	44 °C	34 °C	37 °C	28 °C	22 °C	28 °C	23 °C	24 °C	18 °C

(Source des données : Météo France)

\* Les cumuls de températures de la semaine dernière et les prévisions des jours prochains montrent un fléchissement. Des gelées nocturnes sont observées.

### 2 - Bilan pluviométrique du premier trimestre : déficit de 50 % sur le département

	Bilan Pluviométrique sur Janvier / Février / Mars				
	1er trimestre 2020			1er trimestre 2019	
	Normales (mm)	2020 (mm)	Rapport 2020 à la normale (%)	2019 (mm)	Rapport 2019 à la normale (%)
Fontannes	85,7	29,2	34,1%	33,9	39,6%
Chaspuzac	102,8	53,2	51,8%	80,2	78,0%
Monistrol s/ L	113	46,8	41,4%	74,5	65,9%
Landos	109,3	60	54,9%	61,6	56,4%
Saugues	123,9	77,6	62,6%	107,1	86,4%
<b>moyenne des 5 stations</b>	<b>106,9</b>	<b>53,4</b>	<b>49,9%</b>	<b>71,5</b>	<b>66,8%</b>

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](mailto:bdaudet@haute-loire.chambagri.fr)  
**A consulter dès le mardi sur**  
[www.haute-loire.chambres-agriculture.fr](http://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.

Le déficit de pluviométrie est sévèrement marqué sur le 1<sup>er</sup> trimestre 2020, par rapport à celui de 2019.

Par rapport aux normales météorologiques, c'est seulement la moitié des précipitations (49.9 %) qui est tombée, en janvier – février – mars, sur le département ; contre 67 % en 2019, pour cette même période.

Le brivadois est le secteur le plus touché en 2020 avec seulement 29.2 mm (soit 34,1 % de la normale), contre 33.9 mm en 2019 (soit 39.6 %).

### 3 -Cumuls de températures et stades repères pour l'apport d'azote et le pâturage

200 °C	350 °C	300 °C	500 °C
Azote sur parcelles fauche précoce ensilage et pâture	Azote sur parcelles fauche tardive foin	-Mise à l'herbe précoce, -Préconisée pour profiter de la qualité de la pousse d'herbe	-Fin du premier tour de pâturage, -Fin du déprimage sur les parcelles destinées à la fauche tardive en foin

### 4 -Conseils

**En plaine, en dessous de 600 m, le cumul de température au 29 mars est de 463 °C à Fontannes.** Le cumul des 500 °C approche, il est temps de terminer le premier tour du pâturage et le déprimage des parcelles destinées à la fauche tardive en foin.

**En demi-montagne, entre 600 et 850 m, le cumul de température au 29 mars est entre 340 °C à Chaspuzac et 392 °C à Monistrol s/ Loire.** La mise à l'herbe doit se poursuivre et 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 : le cumul des 300 °C approche sur la première décade d'avril.** Il est temps de prévoir et organiser les tours de parcelles à pâturer.

**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

**\*\* 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.