

N° 17 du 8 juin 2020

Le point sur les sommes de température et la pluviométrie

Chambre d'Agriculture
de Haute-Loire
Immeuble Interconsulaire
16, Bd Bertrand
43012 Le Puy-en-Velay
04.71.07.21.00
Contact @ :
bdadet@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 et pluviométrie au 7 juin 2020

→ Cumul des températures :

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 7 juin 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
	1439 °	1284 °	1157 °	1032 °	947 °	1052 °	1002 °	935 °	810 °
Gain de la Semaine N°23	120 °	110 °	102 °	96 °	90 °	91 °	88 °	88 °	77 °

(Source des données : Météo France)

En plaine, en dessous de 600 m, le cumul de température au 7 juin 2020 est de 1 439 °C à Fontannes.

En demi-montagne, entre 600 et 850 m, le cumul de température est entre 1 157 °C à Chaspuzac et 1 284 °C à Monistrol s/ Loire.

Sur les plateaux et montagnes, le cumul des températures oscille entre 1 032 °C à Saugues et 935 °C à Landos.

→ Cumul de la pluviométrie de la semaine 23 (1^{er} au 7 juin 2020)

Cumul des précipitations du 1 ^{er} au 7 juin 2020 (L./m ²)								
Fontannes	Monistrol S/Loire	Chaspuzac	Saugues	Felines	Fix st genest	Mazet St Voy	Landos	Les Estables
33.8	37.5	44.6	40.4	68.7	47.0	38.0	17.4	31.9

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.

LE SAVIEZ-VOUS ?

500 °C : arrêter le déprimage sous peine de réduire le rendement

550 °C : le premier tour pour les laitières doit être fini.

700 °C : le premier tour pour tous les animaux pâturant doit s'achever.

650°C à 700°C : ensilage herbe précoce Ray Grass Italie et Hybrides

750°C : ensilage Dactyle, Ray Grass Anglais, Féтуque, Luzerne, prairies multi-espèces, P.N.

1000-1100°C : début des foins précoces (début de floraison des graminées).

1200-1400° : Foin pour les parcelles tardives.

Les fauches des refus au second tour de pâturage : à partir du 2^{ème} ou 3^{ème} cycle de pâturage, les refus dans les parcelles pâturées peuvent devenir conséquents. Pour éviter de laisser les plantes indésirables (orties, chardons, rumex...) monter à graines, la fauche est nécessaire. Préférer la fauche au broyage, pour un gain de temps, pour une coupe plus nette et une meilleure reprise des repousses.

Récolte en foin : les foins au sol seront possibles dès que les conditions météo le permettront.

En demi-montagne, les récoltes en foin précoce ont bien avancé. Le cumul des 1200 °C est atteint, correspondant au stade pleine floraison pour les foins tardifs.

Sur les plateaux d'altitude et en montagne, le repère des 1 000 °C cumulés est atteint, pour débiter les foins précoces.

**** 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-fourrages/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.