



Semaine du 3 juin au 9 juin 2024



Les températures remontent mais le temps reste capricieux avec des orages prévus à partir de jeudi... Une brève fenêtre pour réaliser les ensilages peut s'envisager en début de semaine. Faucher les refus pour les prairies pâturées pour favoriser une belle repousse.



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 2 juin 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	1298	1064	831	638
Gain de la semaine	+ 105°C	+ 88°C	+ 73°C	+ 63°C
Pluviométrie par station				
Pluviométrie cumulée 2024 (mm)	412	475	454	865
			523	
			465	
		415	634	
			593	

Les températures montent cette semaine et atteignent enfin des valeurs dignes d'un été mais le temps reste encore capricieux. Des orages sont annoncés à partir de jeudi.

En plaine, les stades sont désormais très avancés (limite grainage). Veiller à maintenir une hauteur de fauches de 7-8 cm pour faciliter le séchage au sol et ne pas pénaliser le redémarrage de la prairie. Mais il faudra attendre un bon ressuyage des sols et s'assurer d'avoir au moins 4 jours favorables pour la récolte des foin.

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



En altitude, un créneau pour réaliser et terminer les ensilages en ce début de semaine peut s'envisager, à conditions que les parcelles soient suffisamment ressuyées pour intervenir. Les valeurs sont encore correctes (800°C cumulées).

Pour l'ensemble des parcelles pâturées, penser à faucher les refus pour restimuler la croissance de l'herbe et favoriser des repousses de qualité. Pour favoriser l'ingestion de ces refus, vous pouvez les mettre en andains et les faire consommer par le troupeau quelques heures après.

Éviter au maximum le pâturage de prairies supérieures à 15cm pour limiter le gaspillage. Privilégier dans ce cas la valorisation de ces prairies en fauche.

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.**



Herbe Richeesse du Forez



Herbe Richeesse du Forez :
nos dernières références sur les prairies

**Jeudi 13 JUIN
2024**

Lieu-dit Orsignac
43810 Roche en Régnier

Venez visiter la plateforme d'essais Herbe Richeesse du Forez



La Chambre d'Agriculture vous invite à visiter sa plateforme d'essais prairies à Roche en Régnier au lieu-dit d'Orsignac chez Gilles Pinel **jeudi 13 juin à partir de 13h30.**

Des ateliers animés par la Chambre d'Agriculture, Haute-Loire conseil Elevage, la Cuma et Arvalis vous seront présentés sur un large éventail de thématique autour de la production herbagère : stratégies de fertilisation, sur-semis de prairies, techniques d'implantation de prairies sous couvert, le choix des espèces et variétés pour des prairies longue durée, la chaîne de récolte de la luzerne, le matériel pour épandre ses effluents d'élevage, le pâturage hivernal des colzas et radis fourragers et l'adaptation de son système fourrager face au changement climatique.

Lien d'inscription ici : <https://forms.office.com/e/MgTBvv9SnK?origin=lprLink>



[Et le programme de la journée](#)

En vous souhaitant une bonne semaine.