



CUMUL DES TEMPÉRATURES AU 11 février 2023 (cumul à partir du 01 février, base 0 – 18°, source Météo-France)

Plaine (300 à 500m)	86°	Demi-montagne (500 à 850m)	75°	Plateaux d'altitude (850 à 110m)	62°	Montagne (> 1100m)	56°
Rappel 2023 : 47°		Rappel 2023 : 34°		Rappel 2023 : 9°		Rappel 2023 : 8°	
CLERMONT 330m	90°	SAYAT	77°	CHALMAZEL (42) 990m	64°	ANZAT LUGUET 1270m	54°
ISSOIRE 372m	89°	AMBERT 55m	75°	VERNINES 1045m	70°	MONT-DORE 1220m	58°
COURPIERE 455m	79°	ST-GERVAIS 705m	75°	ST-GERMAIN L'H. 1070m	61°		
(MOISSAT) 340m	82°	ST-SUPLICE 851m	71°	MARCENANT (15) 1075m	56°		
Gain de la semaine : 52°		Gain de la semaine : 39°		Gain de la semaine : 26°		Gain de la semaine : 19°	

Sommes de température

Apports d'azote sur fauches précoces à réaliser entre 200° cumulés depuis le 1^{er} janvier, et 200° cumulés depuis le 1^{er} février

Formation

« J'optimise mon pâturage pour améliorer mon autonomie et mes performances »

Mardi 5 mars 2024 (journée) et mardi 16 avril 2024 (après midi)

Lieu : Besse St Anastaise (1^{ere} journée) et terrain (2^{nde} journée)

Contact pour s'inscrire :

Territoire ACS au 04 73 79 58 72
Ou
acs@puy-de-dome.chambagri.fr

Conseils de la semaine :

Les apports d'azote sur fauche précoce peuvent commencer sur la plupart des secteurs...

Le repère de démarrage des apports d'azote sur fauche précoce (soit 200° cumulés depuis le 1^{er} janvier), est atteint jusqu'à 900 m d'altitude. Pour les zones plus élevées, ce repère sera atteint avant la fin de février. Il y a un mois d'avance par rapport à la moyenne (2011-2023).

La fin de la fenêtre de ces apports correspond au moment de reprise de la végétation des flores précoces, soit 200° cumulés depuis le 1^{er} février. Il devrait être atteint **la première semaine de mars en plaine et mi-mars en demi-montagne**. Compte tenu des tendances annoncées au-dessus des normales saisonnières pour les températures des prochains jours (source météo France), ces repères devraient être atteints partout sur le département avant la fin du mois.

Dans ce contexte particulier, il est important de préserver la portance des sols lors des apports.

Dans les secteurs affectés par les taupes et les campagnols, les conditions sont parfaites pour étaupiner afin de repérer et traiter les zones d'activité.