

Situation météo : Amélioration variable de la situation hydrique, maintien de températures fraîches

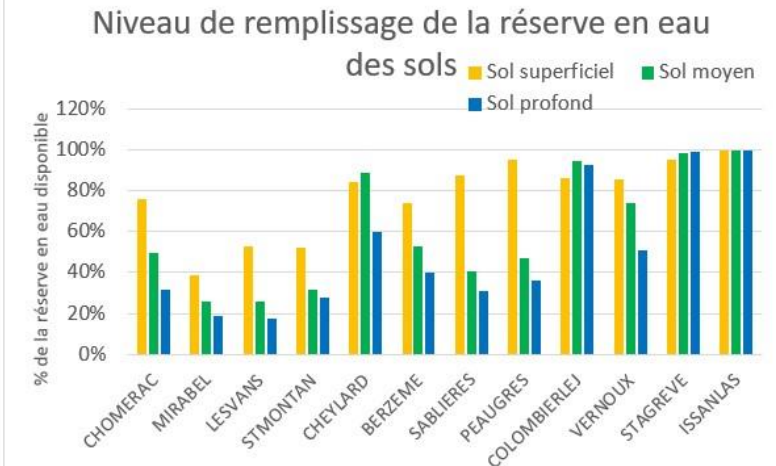
Somme de températures en °C depuis le 1^{er} février au :

14/05/23

Bas-Vivarais		Pentes (Cévennes, Coiron, Boutières)		Haut-Vivarais		Montagne	
100 m	1203	400 m	1093	400 m	1037	900 m	724
200 m	1142	500 m	1029	500 m	974	1000 m	665
300 m	1078	600 m	964	600 m	910	1100 m	608
400 m	1014	700 m	900	700 m	847	1200 m	552
500 m	949	800 m	836	800 m	785	1300 m	500

Réserve en eau des sols au :

14/05/23



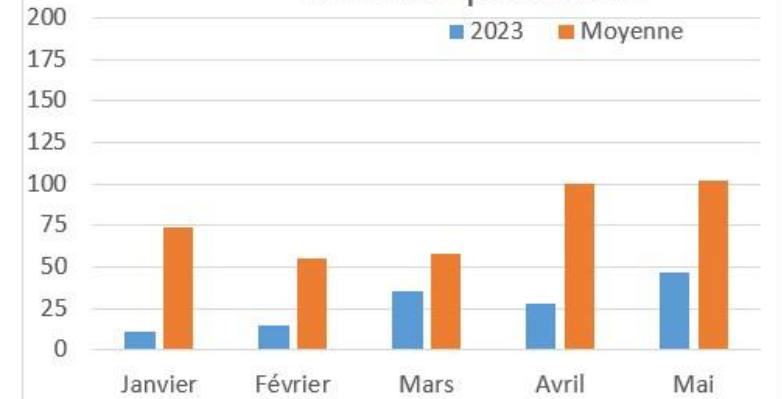
Les pluies de vendredi à samedi ont été très variables suivant les secteurs : très abondantes en montagne, les Boutières et la vallée du Doux, faibles (<20 mm) sur le sud du département jusqu'aux Cévennes et l'extrême nord du département.

Les prairies naturelles arrivent à floraison sur les zones basses (repère 1200°C).

Sur les zones intermédiaires de 400 à 600 m c'est la pleine épiaison des prairies naturelles productives : le stade foin précoce est atteint.

En altitude : le stade début épiaison des graminées précoces des prairies naturelles sera atteint la semaine prochaine à 1000 m.

Vernoux : pluie 2023



Préconisations : ensilage/enrubannage à 850 m, gérer la transition alimentaire au pâturage en altitude

Montagne : la situation hydrique est très favorable. Les mises à l'herbe doivent être réalisées jusqu'en altitude. Envisager les premiers ensilage/enrubannage dès la semaine prochaine à 1000 m (le repère 750°C sera atteint). En fonction des prévisions météo il est possible d'avancer les chantiers dès cette fin de semaine.

Haut-Vivarais/Coiron/Boutières : prévoir les foins de 400 à 600 m en fonction des prévisions météo. A 800 m réaliser les ensilages et les enrubannages dès cette semaine. Au pâturage les pluies devraient relancer la pousse de l'herbe : adapter le distribué en fonction des stocks d'herbe disponibles.

Bas-Vivarais : les stades des prairies naturelles avancent rapidement. Pour les luzernes et les sainfoins, c'est la floraison qui doit vous guider : si on cherche la qualité maximale viser le stade bourgeonnement (aucune fleur), si on privilégie la quantité on coupera à l'apparition des premières fleurs. Il est INUTILE d'attendre une floraison complète ou un champ violet pour faucher. Au pâturage la pluie de vendredi devrait tout au plus maintenir la situation : on veillera à éviter le sur-pâturage (photos ci-dessous).

Gestion de l'herbe : les stades repères en somme de températures

Type de prairie	Mise à l'herbe	Fin déprimage	Fauche précoce	Foin (épiaison)	Foin (floraison)
Prairie naturelle fertile, prairie temporaire	300°C	500°C	700°C	1000°C	1200°C
Prairie naturelle tardive	400°C	700°C	900°C	1200°C	1400°C
Prairie maigre	500°C	Déprim. inadapté	Inadaptée	1000°C	1200°C

Les bottes pour gérer la hauteur d'herbe

