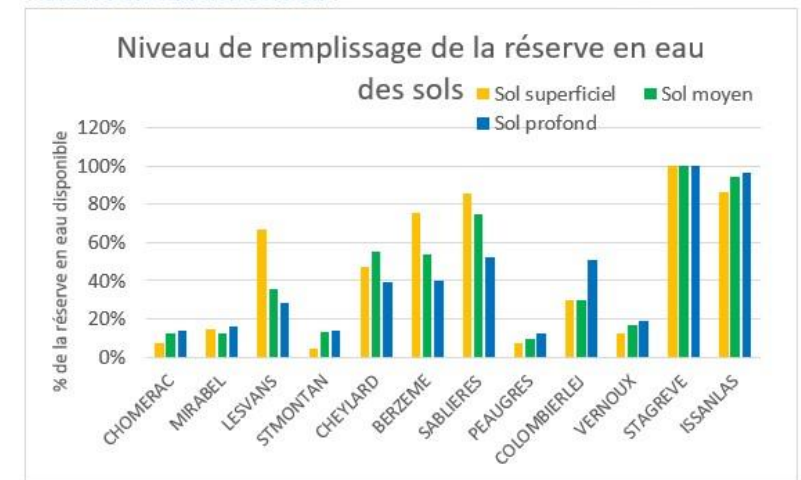


Situation météo : Amélioration variable de la situation hydrique, maintien de températures fraîches

Somme de températures en °C depuis le 1^{er} février au : 29/05/23

Bas-Vivarais		Pentes (Cévennes, Coiron, Boutières)		Haut-Vivarais		Montagne	
100 m	Fin des observations	400 m	1333	400 m	1270	900 m	903
200 m	1395	500 m	1262	500 m	1200	1000 m	834
300 m	1326	600 m	1191	600 m	1129	1100 m	767
400 m	1256	700 m	1119	700 m	1058	1200 m	703
500 m	1185	800 m	1048	800 m	988	1300 m	641

Réserve en eau des sols au : 29/05/23

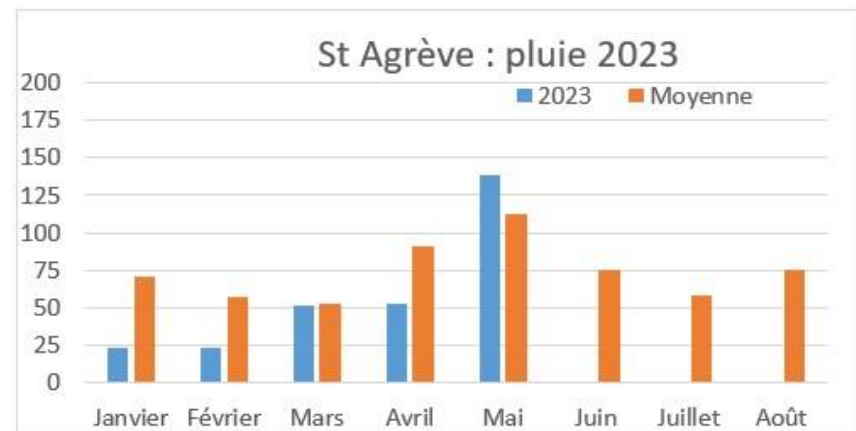


Les pluies abondantes sur la montagne permettent de maintenir un très bon niveau de remplissage de la réserve en eau des sols. Cette situation reste correcte sur les pentes (Cévennes, Boutières, Coiron) ce qui est favorable aux pâturages. Sur le reste du département (nord, et sud sur les zones basses) les réserves en eau des sols sont très faibles.

Le stade floraison des graminées est dépassé sur toutes les prairies naturelles situées à moins de 400 m d'altitude (repère 1200°C dépassé).

Sur les zones de 500 à 800 m c'est la pleine épiaison des prairies naturelles productives : le stade foin est atteint.

En altitude : le stade début épiaison des graminées précoces des prairies naturelles est atteint à 1200 m d'altitude.



Préconisations : enrubannage à 1100/1200 m, plein pâturage en altitude, foin de 500 à 800 m

Montagne : la situation hydrique est très favorable. Profiter pleinement du pâturage en limitant les apports complémentaires (fourrages ou concentrés). Envisager les premiers ensilage/enrubannage à 1200 m (repère 750°C atteint). En fonction des prévisions météo il est possible d'avancer les chantiers dès ce milieu de semaine.

Haut-Vivarais/Coiron/Boutières : prévoir les foins de 500 à 800 m en fonction des prévisions météo. Au pâturage les pluies de mi-mai ont relancé la pousse de l'herbe : des quantités significatives d'herbe sont normalement disponibles. Il est possible d'intégrer dans le tour de pâturage les repousses derrière fauche précoce 3 semaines environ après la coupe.

Bas-Vivarais : les stades des prairies naturelles sont dépassés. Les conditions météo rendent délicates la réalisation des foins. Sur luzernes on peut couper les 2nde coupe 35 jours après la fauche précédente en particulier si on cherche la qualité.

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

● 5 cm : jusqu'au talon.
👍 Entrée : idéale.



● 10 cm : au niveau de la cheville.
👍 Entrée : idéale.



● 13 cm : jusqu'à mi-botte.
👎 Entrée : trop tardive, qui occasionne un gaspillage.

