



Repères

200 °C = démarrage de la végétation, apporter l'azote (effluents ou engrais) dans les 15 jours qui précèdent ce stade.

Entre 250 et 300°C = démarrage des mises à l'herbe précoces

300-350 °C = semis et sursemis de prairies

Exploitations suivies en 2024

| | |
|--|--|
| Lezoux (320 m-VL bio) | Mise à l'herbe dès que possible |
| Manglieu (460 m – bio) | Milieu du 1 ^{er} tour de pâturage |
| Ambert (560 m – VA) | Début mise à l'herbe |
| St Maurice près Pionsat (600 m -VA) | Préparation de la mise à l'herbe |
| Tours sur Meymont (620 m – VL+VA bio) | Fin de premier tour |
| Biollet (700 m -VA) | Hersages terminés. Suivi des clôtures |
| Ceyssat (800 m– OL + VA) | Agnelage en cours |
| St Genès la Tourette (830 m – VL bio) | Fin des hersages et des épandages |
| Egliseneuve d'Entraigüe (1050 m -VL) | Épandages terminés |

CUMUL DES TEMPÉRATURES AU 17 mars 2024 (cumul à partir du 1er février, base 0 – 18°, source Météo-France)

| Plaine (300 à 500 m) | 391 ° | Demi-montagne (500 à 850 m) | 317 ° | Plateaux d'altitude (850 à 1100 m) | 217 ° | Montagne (> 1100 m) | 168 ° |
|----------------------------------|-------|---------------------------------|-------|------------------------------------|-------|----------------------------------|-------|
| Rappel 2023 : 299 ° | | Rappel 2023 : 243 ° | | Rappel 2023 : 160 ° | | Rappel 2023 : 132 ° | |
| CLERMONT 330 m | 408 ° | SAYAT 550 m | 356 ° | CHALMAZEL (42) 990 m | 231 ° | ANZAT LUGUET 1270 m | 162 ° |
| ISSOIRE 372 m | 390 ° | AMBERT 555 m | 324 ° | VERNINES 1045 m | 234 ° | MONT-DORE 1220 m | 174 ° |
| COURPIERE 455 m | 376 ° | ST-GERVAIS 705 m | 305 ° | ST-GERMAIN L'H. 1070 m | 204 ° | | |
| (MOISSAT)* 340 m | 401 ° | ST-SUPLICE 851 m | 262 ° | MARCENAT (15) 1075 m | 198 ° | <i>*source technicien</i> | |
| Gain de la semaine : 78 ° | | Gain de la semaine: 67 ° | | Gain de la semaine : 49 ° | | Gain de la semaine : 37 ° | |

Conseils de la semaine : En plaine, la pousse va s'activer. En demi-montagne, compléter les animaux déjà au pâturage. En altitude, fin des épandages et préparation du pâturage.

Les prévisions météo annoncent cette semaine des conditions propices à la pousse de l'herbe avant un refroidissement la semaine suivante. La portance des sols s'est bien améliorée ces derniers jours. Les hersages ne doivent se faire que sur des végétations rases. Passé 6-7 cm, il est préférable de ne pas intervenir sauf en cas de nécessité absolue liée à la présence importante de taupinières.

En plaine et demi-montagne basse (< 700 m), la pousse semble s'activer même si les hauteurs d'herbe sont encore modérées sur les pâtures, alors que les parcelles de fauche, elles ont bien progressé. Dans ce contexte, tous les animaux doivent commencer un 1^{er} passage sur les pâtures et/ou les fauches via du déprimage. Les apports de fertilisants pour les fauches tardives peuvent se faire encore cette semaine.

En demi-montagne haute (> 700 m), les parcelles ont bien reverdi et on observe un début de pousse notamment sur les parcelles fertiles. Les 1^{ères} mises à l'herbe doivent s'accompagner d'une complémentation en fourrages.

Sur les plateaux, le repère du début des mises à l'herbe sera atteint cette semaine sur la plupart des secteurs. Toutefois, les quantités d'herbe disponibles ne permettent pas à ce jour de sortir les animaux ou seulement quelques heures par jour.

En montagne, terminer les apports de fertilisants, sur les parcelles portantes, en respectant les délais nécessaires avant leur utilisation.

Pour les ovins et les caprins, s'assurer d'avoir des hauteurs suffisantes (> 7 cm) pour mettre à l'herbe afin de limiter le parasitisme.

La période est propice au repérage des **taupes et campagnols** pour faire des piégeages de printemps.