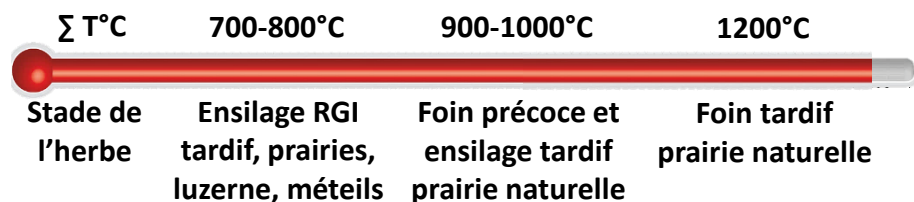


Somme de température depuis le 1^{er} février



	Stations météo	Σ T°C depuis le 1 ^{er} février	Σ pluvio depuis le 1 ^{er} janvier
38	Bourgoin-Jallieu (358 m)	1570 (+248)	451 (+28)
	St-Étienne-St-Geoirs (384 m)	1389 (+245)	377 (+27)
	St-Laurent-du-Pont (410 m)	1318 (+244)	650 (+54)
	Chatte (272 m)	1494 (+247)	429 (+39)
	Roissard (746 m)	1346 (+240)	585 (+31)
	Villard-de-Lans (1027 m)	975 (+217)	640 (+53)
26	Chapelle-en-Vercors (879 m)	1199 (+231)	630 (+48)
	St-Christophe - Laris (400 m)	1480 (+244)	375 (+32)
	Valence - Chabeuil (145 m)	1611 (+249)	343 (+30)
	St-Sauveur-en-Diois (338 m)	1536 (+247)	403 (+24)
07	Annonay (336 m)	1517 (+245)	310 (+38)
	Aubenas-Lanas (265 m)	1627 (+248)	478 (+31)
	Colombier-le-Jeune (566 m)	1462 (+242)	440 (+64)
	Issanlas - Peyrebeille (1264 m)	913 (+209)	470 (+45)
	St-Agrève (1014 m)	1060 (+198)	383 (+44)

Entre parenthèses : évolution sur les 15 derniers jours

Bulletin rédigé par Adice Conseil Élevage avec le soutien financier des Crédits Agricoles Sud-Rhône-Alpes et Centre-Est

Jusqu'ici tout va bien 🙌

L'épisode pluvieux de la semaine dernière est arrivé à temps pour soulager la végétation après la canicule de fin-mai. Un air tempéré devrait continuer à souffler sur notre région pour les 15 prochains jours, sans précipitations notables hormis les orages de ce soir. **Ces conditions sont pour le moment idéales pour la poursuite de la saison fourragère.**

Stade de l'herbe

En plaine, dans les secteurs tardifs, la deuxième coupe des prairies temporaires et des luzernes est à réaliser. Les derniers foins de prairie naturelle doivent aussi se récolter en fin de semaine. Leur maturité est maintenant bien avancée et la valeur de ces derniers foins sera limitée.

En montagne, les conditions annoncées pour les 10 prochains jours vont permettre **de récolter des foins de très bonne qualité**, notamment au-delà de 1000 m d'altitude. À plus faible altitude (800-900 m), la deuxième coupe d'herbe sera bientôt à réaliser pour les parcelles déjà fauchées début-mai.



En raison de la température et de la longueur du jour, les légumineuses sont maintenant responsables de la majorité de la pousse de l'herbe. **La fertilisation azotée n'est donc pas nécessaire pour les prochaines coupes.**



2^{ème} cycle d'un mélange graminées-trèfles à 600 m d'altitude. Les légumineuses sont déjà prépondérantes.

Couverts d'interculture

Les moissons approchant déjà à grand pas, l'année précoce encourage à semer pour couvrir le sol cet été. **Afin de prolonger le pâturage, il est tout à fait possible de semer un moha tardif** après moisson et de débuter le pâturage 45 jours après la levée. Il est aussi possible de semer un sorgho multi-coupe mais il faudra alors attendre d'avoir dépassé le seuil de toxicité pour le pâturer (40-50 cm de haut).

Les années sèches, **privilégiez un semis direct à 5 cm de profondeur** (objectif : mettre la graine dans le "frais") ou **faites semer au drone 15 jours avant moisson**. Veillez au préalable à l'absence d'adventices problématiques (ambrosie, chiendent, rumex, etc.). Sinon, privilégiez le semis après déchaumages.



Si le couvert peut rester en place cet hiver, **il est possible d'associer une plante à croissance hivernale** (seigle forestier, RGI, trèfle incarnat) **au couvert d'été afin de prolonger le pâturage ou de récolter une coupe au printemps**.



Adice vous invite à des démonstrations de semis de couvert au drone le 16 juin dans le Royan en Drôme et le 17 juin dans les Terres Froides en Isère.

Fauche des refus en montagne

En montagne, le deuxième ou troisième tour de pâture bat son plein. **Les croissances restent correctes entre 30 et 50 kg/ha**. Cette pousse permet de maintenir une offre suffisante en herbe. Toutefois, de nombreuses zones de refus commencent à apparaître. Grâce aux températures douces et à la pluviométrie de ces derniers jours, il semble pertinent de **poursuivre la fauche des refus afin de garantir des repousses feuillues et homogènes de qualité optimale**.

La fauche est plus préconisée que le broyage car la vitesse de reprise est bien plus rapide après une fauche « haute ». Dans certaines situations, on peut retrouver jusqu'à 2 fois plus de volume d'herbe 15 jours après une fauche en comparaison d'un broyage. Vérifiez impérativement la netteté de la coupe si vous persistez à utiliser un broyeur.

Les fermes du réseau de suivi de l'herbe



	Exploitation Commune - altitude	Situation au pâturage	Hauteur d'herbe	Croissance (kg de MS /ha/jour)
38	GAEC de Sully Varacieux - 420 m	3 ^{ème} tour	/	/
	GAEC de la Mure Biol - 500 m	5 ^{ème} tour Pâturage jour et nuit	11,6 cm	51 kg
	Guillaume VESSARD Miribel les Éch. - 740 m	4 ^{ème} tour Pâturage jour et nuit	7,6 cm	34 kg
	EARL de la Grand Mèche Lans en Vercors - 1030 m	2 ^{ème} tour	9,2 cm	41 kg
	GAEC du Martinenc Mens - 750 m	2 ^{ème} tour	10,8 cm	32 kg
26	Jean-Luc BERTHOIN La Chapelle en V. - 880 m	4 ^{ème} tour	9 cm	20 kg
07	Paul BESSEAS Quintenas - 400 m	4 ^{ème} tour	9,1 cm	18 kg
	GAEC La Ferme Commune St Symphorien sous C. - 150 m	3 ^{ème} tour	7,8 cm	23 kg
	GAEC Elevage du Serre Ribes - 550 m	2 ^{ème} tour	7,5 cm	39 kg
	EARL des Noisetiers Coucouron - 1200 m	3 ^{ème} tour	/	/

Le retour de la pluie la semaine dernière et les températures modérées annoncées donnent de bonnes perspectives de poursuite du pâturage au cours des prochaines semaines. Pour garantir l'ingestion des animaux, le pâturage des repousses doit se faire 3 semaines après la fauche. Cette repousse feuillue redynamise la production laitière et limite le recours aux concentrés azotés et énergétiques. Il est intéressant d'inclure un maximum de surface de repousse et permettre une alternance fauche pâture dans les endroits habituellement pâturés, mécanisables et dépassés en hauteur d'herbe.

8 juin
2026Adice
Service - Conseil - Expertise



CAPRIN / OVIN

Aude PASQUET - Nord Drôme / Vercors

06 76 91 90 99

Lise VERMOT-DESROCHES - Nord Drôme-Ardèche

06 25 32 80 35

Mathilde CHAZALET - Sud Drôme

06 25 41 19 74

Priscilia CROUZET - Nord Ardèche

06 62 42 06 44

Lucas CLAUZIER - Sud Ardèche

06 62 42 08 99

Benoit DESANLIS - Isère

06 30 63 23 19



BOVIN

Pierre GONIN - Nord Isère

06 30 63 23 40

Maëline CERDAN - St Marcellin

06 22 73 85 11

Laurine DELORT - Chartreuse / Valdaine

06 71 00 37 07

Chloé GRILLOT - Terres Froides Ouest

06 71 00 36 98

Clément DIVO - Terres Froides Est

06 71 00 37 10

Margot ALLIX - Trièves / Vercors

06 71 00 37 18

Jules VAN DER CRUYSEN - Matheysine

06 25 32 00 70

Marie-Lou LORENZATO - Vercors / Royans

06 25 41 19 58

Yannick BLANC - Nord Drôme

06 25 41 19 70

Odile SEIVE - Nord Ardèche

06 62 42 06 00

Katleen PETIT - Vallée du Rhône

06 62 42 08 16

Jérémy CRESPIY - Plateaux Ardéchois

06 26 36 41 28

Philippe CHABANAS - Centre Ardèche

06 62 42 06 93

Stations météo

- | | | |
|---------------------------------------|--|--------------------------------------|
| 1 Bourgoin-Jallieu (358 m) | 7 La Chapelle-en-Vercors (879 m) | 12 Colombier-le-Jeune (566 m) |
| 2 St-Étienne-St-Geoirs (384 m) | 8 St-Christophe et le Laris (400 m) | 13 St-Agrève (1014 m) |
| 3 St-Laurent-du-Pont (410 m) | 9 Valence - Chabeuil (145 m) | 14 Issanlas (1264 m) |
| 4 Chatte (272 m) | 10 St-Sauveur-en-Diois (338 m) | 15 Aubenas-Lanas (265 m) |
| 5 Roissard (746 m) | 11 Annanay (336 m) | |
| 6 Villard-de-Lans (1027 m) | | |



Adice
Service - Conseil - Expertise

**Agir pour la réussite et le bien-être
des éleveurs de nos territoires**