

27 mai  
2024

### Somme de température depuis le 1<sup>er</sup> février

L'ensilage des prairies temporaires et naturelles, des luzernes et des méteils se fait autour de **700-800°C cumulés** (début de l'épiaison du dactyle, du ray-grass anglais et des céréales). **Les premiers foins séchés au sol peuvent démarrer autour des 1000°C cumulés** (début de la floraison du dactyle, du RGA et de la fétuque élevée).



	Stations météo au 27 mai 2024	Σ T°C depuis le 1 <sup>er</sup> février	Σ pluvio depuis le 1 <sup>er</sup> janvier
38	Bourgoin-Jallieu (358 m)	<b>1264</b> (+204)	<b>366</b> (+59)
	St-Étienne-St-Geoirs (384 m)	<b>1145</b> (+190)	<b>370</b> (+72)
	St-Laurent-du-Pont (410 m)	<b>1119</b> (+202)	<b>671</b> (+102)
	Chatte (272 m)	<b>1226</b> (+204)	<b>423</b> (+115)
	Roissard (746 m)	<b>1098</b> (+177)	<b>391</b> (+43)
	Villard-de-Lans (1027 m)	<b>846</b> (+145)	<b>525</b> (+90)
26	Chapelle-en-Vercors (879 m)	<b>986</b> (+162)	<b>563</b> (+118)
	St-Christophe Laris (400 m)	<b>1181</b> (+196)	<b>396</b> (+67)
	Étoile-sur-Rhône (145 m)	<b>1344</b> (+219)	<b>474</b> (+98)
	St-Sauveur-en-Diois (338 m)	<b>1248</b> (+193)	<b>476</b> (+113)
07	Annonay (336 m)	<b>1218</b> (+187)	<b>518</b> (+82)
	Colombier-le-Jeune (566 m)	<b>1148</b> (+190)	<b>689</b> (+93)
	St-Agrève (1014 m)	<b>830</b> (+146)	<b>763</b> (+105)
	Issanlas-Peyrebeille (1264 m)	<b>667</b> (+128)	<b>693</b> (+87)
	Aubenas-Lanas (265 m)	<b>1291</b> (+192)	<b>611</b> (+55)

Entre parenthèses : évolution sur les 15 derniers jours

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



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

### Toujours pas d'amélioration en vue...



Les conditions humides et orageuses se maintiennent au moins jusqu'à la semaine prochaine. Il devient vraiment difficile de trouver des créneaux pour récolter de l'herbe ou semer du maïs. Une petite fenêtre est envisageable sur ce mardi-mercredi à condition que les parcelles soient portantes.

### Récolte de l'herbe en montagne

Σ T°C Stade de l'herbe



- 1200°C : foin classique

- 1000°C : foin précoce

- 700-800°C : ensilage classique

En montagne, l'évolution de l'herbe devient très rapide, les stades s'enchainent.

En dessous de 1000 m d'altitude, l'épiaison des graminées est maintenant bien passée (plus de 950°C cumulés), la valeur alimentaire des fourrages diminue rapidement sur pied.

Au-delà de 1000 m, la valeur est encore bonne pour une récolte en ensilage/enrubannage dans les prochains jours (800°C cumulées). Les graminées sont en train d'épier (voir photo ci-dessous).



Sur les parcelles portantes, il peut s'envisager de récolter sur le petit créneau de cette semaine (mardi-mercredi). Attention, pour les prairies déjà bien avancées en stade, ne pas faire des enrubbannés trop sec pour assurer la bonne conservation de la botte (35-40% de MS).



Prairie naturelle à 1000 m d'altitude en Montagne Ardèche.

Épiaison des dactyles, ray-grass et fétuques (+ de 800°C cumulés)

Récolte en ensilage ou enrubbannage dès que possible.

### Récolte de l'herbe en plaine

En plaine, les prairies temporaires, luzernes et RGI fauchés mi-avril pourront être à nouveau fauchés dès que les conditions météo redeviendront favorables (40-45 jours de repousses). En luzerne, pensez à laisser votre 2<sup>ème</sup> ou 3<sup>ème</sup> coupe atteindre le début de la floraison pour assurer sa pérennité.

Dans les prairies naturelles, la floraison des dactyles, fétuques et ray-grass est bien entamée (1200°C cumulés). Les foins pourront débuter dès le retour de conditions météo plus stables.



Luzerne et RGI 18 mois fauchés une 1<sup>ère</sup> fois le 18/04 dans les Terres Froides. Le RGI sort sa dernière feuille et la luzerne est à 40 cm de hauteur.

La 2<sup>ème</sup> coupe est à prévoir dès que possible pour le RGI et dans 8-10 jours pour la luzerne

### Les fermes du réseau de suivi de l'herbe



	Exploitation <i>Commune - altitude</i>	Chargement animal	Hauteur d'herbe (cm)	Croissance (kg de MS/ha/jour)
38	<b>GAEC de Sully</b> <i>Varacieux - 420 m</i>	27 ares/vache	10,2	54
	<b>GAEC de la Mure</b> <i>Biol - 500 m</i>	42 ares/vache	7,4	26
	<b>Guillaume VESSARD</b> <i>Miribel les Échelles - 740 m</i>	42 ares/vache	8,9	34
26	<b>Marjorie PALLAIS</b> <i>St Paul les Romans - 180 m</i>	2,7 ares/chèvre (18 ares/UGB)	12,6	78
07	<b>Paul BESSEAS</b> <i>Quintenans - 400 m</i>	30 ares/vache	13,5	35
	<b>GAEC de Ceres</b> <i>St Prix - 620 m</i>	22 ares/vache	7,6	30
	<b>GAEC d'Esperveyres</b> <i>St Cirgues en Montagne - 1200 m</i>	56 ares/vache	7,6	37

### Gestion du pâturage

**Plaine** : Dans la plupart des cas, le stock d'herbe est remonté. La croissance est soutenue mais pas explosive. **Attention à la complémentation car la valeur alimentaire de l'herbe tend à se dégrader** (surveiller la teneur en urée au tank).

**Montagne** : Les conditions très humide ne facilitent pas le pâturage. **Attention au piétinement excessif des parcelles.** Le meilleur compromis reste de rentrer dans des parcelles avec une hauteur d'herbe limitée, rester peu de temps quitte à laisser quelques refus, et maintenir un cycle de retour sur la parcelle assez rapide (3 semaines maxi).

Une fois le second tour de pâture effectué (voir le 3<sup>ème</sup> pour les mises à l'herbe précoces), **les premières fauches de refus peuvent s'envisager.** Avec les conditions humides, la repousse sera assurée et de bien meilleure qualité.

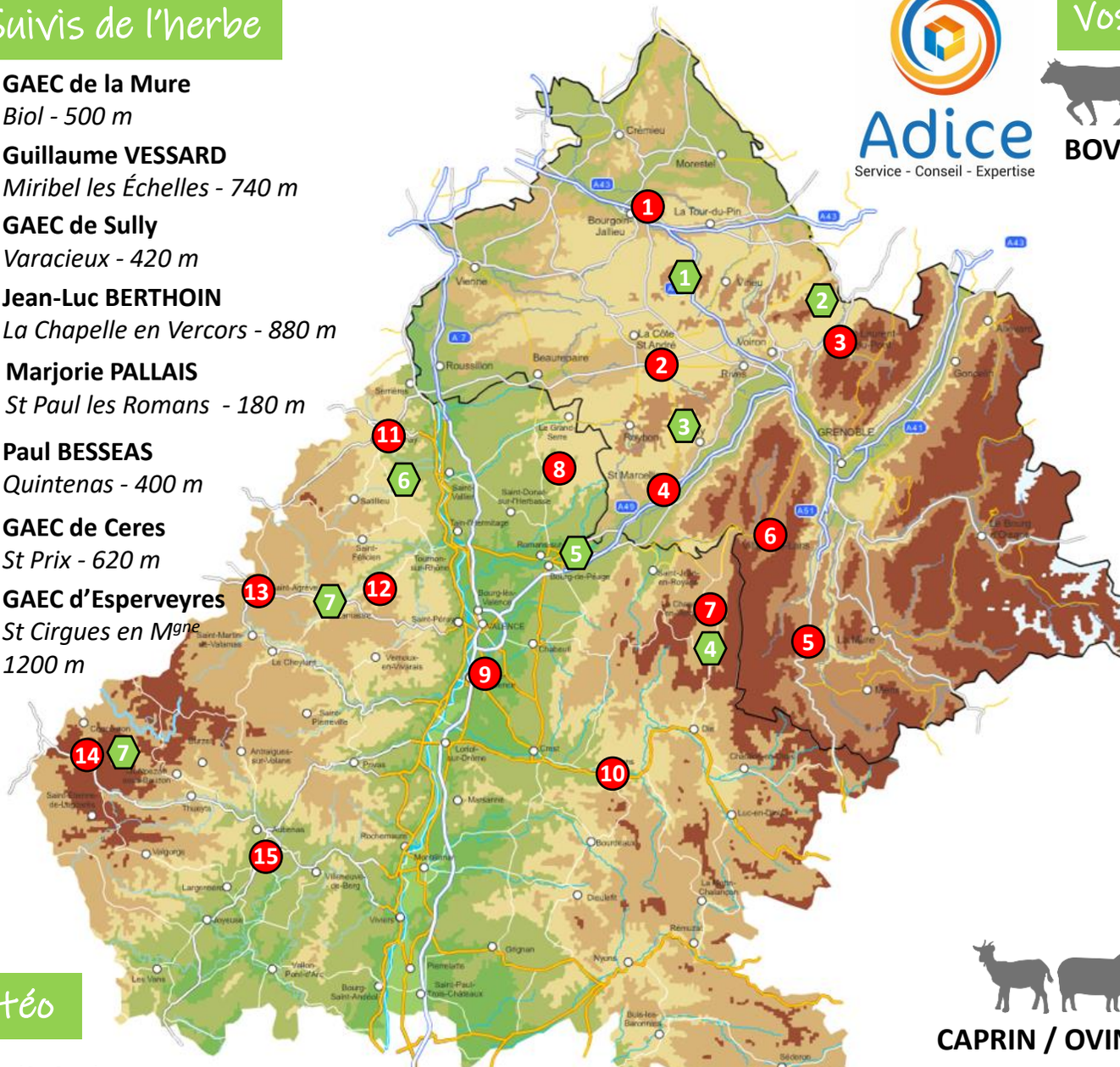
Au-delà de 1200 m d'altitude, les exploitations avec de grandes surfaces à pâturer (+ de 45 ares/VL) peuvent **enclencher le pâturage jour et nuit**, afin de maîtriser l'offre en herbe, et surtout sa hauteur.

27 mai  
2024



Suivis de l'herbe

- 1 GAEC de la Mure  
Biol - 500 m
- 2 Guillaume VESSARD  
Miribel les Échelles - 740 m
- 3 GAEC de Sully  
Varacieux - 420 m
- 4 Jean-Luc BERTHOIN  
La Chapelle en Vercors - 880 m
- 5 Marjorie PALLAIS  
St Paul les Romans - 180 m
- 6 Paul BESSEAS  
Quintenas - 400 m
- 7 GAEC de Ceres  
St Prix - 620 m
- 8 GAEC d'Esperveyres  
St Cirgues en M<sup>gne</sup>  
1200 m



Stations météo

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



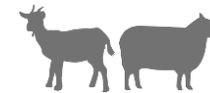
Adice  
Service - Conseil - Expertise

Vos Conseillers d'élevage Adice



BOVIN

- Pierre GONIN - Nord Isère  
06 30 63 23 40
- Patrick PELLEGRIN - St Marcellin  
06 71 00 37 18
- Mathilde VIAL - 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
- 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 - Vernoux  
06 62 42 06 93
- Gabrielle BAUDIER - Sud Isère  
06 71 00 37 15



CAPRIN / OVIN

- Benoit DESANLIS - Isère  
06 30 63 23 19
- Aude PASQUET - Nord Drôme / Vercors  
06 76 91 90 99
- 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