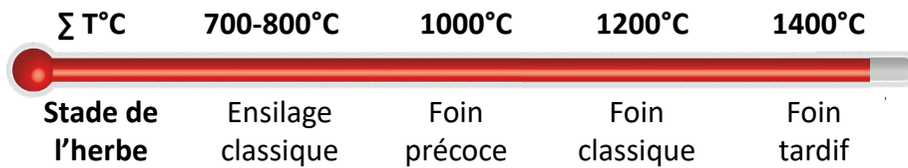


Somme de température depuis le 1^{er} février



	Stations météo au 8 juillet 2024	Σ T°C depuis le 1 ^{er} février	Σ pluvio depuis le 1 ^{er} janvier
38	Bourgoin-Jallieu (358 m)	1941 (+234)	477 (+25)
	St-Étienne-St-Geoirs (384 m)	1800 (+231)	481 (+28)
	St-Laurent-du-Pont (410 m)	station à l'arrêt	
	Chatte (272 m)	1891 (+234)	560 (+32)
	Roissard (746 m)	1730 (+226)	504 (+41)
	Villard-de-Lans (1027 m)	1401 (+202)	700 (+52)
26	Chapelle-en-Vercors (879 m)	1588 (+217)	754 (+47)
	St-Christophe Laris (400 m)	1846 (+234)	506 (+20)
	Étoile-sur-Rhône (145 m)	2050 (+245)	576 (+37)
	St-Sauveur-en-Diois (338 m)	1918 (+235)	616 (+50)
07	Annonay (336 m)	1884 (+235)	611 (+25)
	Colombier-le-Jeune (566 m)	1813 (+234)	770 (+16)
	St-Agrève (1014 m)	1402 (+207)	860 (+20)
	Issanlas-Peyrebeille (1264 m)	1189 (+194)	794 (+33)
	Aubenas-Lanas (265 m)	-	695 (+39)

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



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

Toujours le même programme !



Cette semaine s'annonce chaude et ensoleillée jusqu'au retour des orages vendredi. Il est donc possible de faire du foin ou des coupes de regains en enrubbanné. **Attention aux conditions chaudes et humides en fin de semaine qui seront difficiles à supporter pour les animaux** : éviter le pâturage en plein soleil l'après-midi, ventiler les bâtiments au maximum.

Récolte de l'herbe



Cette année particulièrement pluvieuse est très favorable à une belle pousse de l'herbe. **Les stocks sont largement assurés tandis que le besoin de qualité devient essentiel pour les futures rations.**



L'écart entre deux coupes d'herbe est d'environ 600°C cumulés, ce qui correspond actuellement à **35-40 jours** (5 semaines). Conservez ce rythme de fauche aussi bien en prairie naturelle qu'en prairie temporaire.



Concernant les luzernes, **il n'est pas nécessaire de dépasser le stade « début floraison » pour en assurer la pérennité.** Inutile d'attendre que la parcelle soit toute bleue !

Floraison des 1^{ers} maïs



Les parcelles de maïs les plus précoces sont entrées en floraison au cours de la semaine dernière. Les situations sont très hétérogènes. Les dernières parcelles semées mi-juin présentent actuellement des plants de maïs au stade « 4 feuilles ».

En moyenne, les récoltes en ensilage se font 45 jours après le début de la floraison.



Les chantiers de récolte devraient donc débuter cette année autour du 15-20 août pour ces premières parcelles.

Maïs semé début avril dans le Nord-Isère, en floraison la semaine dernière



Semis des dérobées estivales

Après les céréales c'est le moment d'implanter les dérobés ! Celles-ci peuvent être soit valorisées en fourrage, soit restituées au sol en engrais vert.

- ❑ Le sorgho fourrager présente un rendement important et un très bon pouvoir compétitif (inutile de l'associer à une autre espèce). Pour la fauche, les variétés hybrides sont plus productives et de meilleure valeur alimentaire. **Viser une récolte avant épiaison, dès 1 m de hauteur** (2 coupes possibles sur l'été-automne).

Pour du pâturage, utiliser des variétés type « Sudan Grass » plus fines et qui peuvent être pâturées dès 40 cm de hauteur.

- ❑ Le moha est plutôt mono-coupe et **se récolte très bien en foin**. Il peut être associé à du trèfle d'Alexandrie pour en améliorer la teneur en protéine. Comme pour le sorgho, **viser une récolte avant épiaison** afin d'assurer la valeur alimentaire

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/j)
38	GAEC de Sully <i>Varacieux - 420 m</i>	27 ares/vache	8,6	9
	GAEC de la Mure <i>Biol - 500 m</i>	42 ares/vache	6,9	41
	Guillaume VESSARD <i>Miribel les Échelles - 740 m</i>	42 ares/vache	8,8	23
26	Marjorie PALLAIS <i>St Paul les Romans - 180 m</i>	2,7 ares/chèvre (18 ares/UGB)	<i>Pas de mesure cette semaine</i>	
07	Paul BESSEAS <i>Quintenans - 400 m</i>	30 ares/vache	12,8	32
	GAEC de Ceres <i>St Prix - 620 m</i>	22 ares/vache	7,7	31
	GAEC d'Esperveyres <i>St Cirgues en M^{gne} - 1200 m</i>	56 ares/vache	7,2	27

En engrais vert avant une culture de printemps, il est recommandé de semer des légumineuses en forte proportion afin de maximiser l'effet « engrais » du couvert.

Exemple : vesce commune, pois fourrager, féverole

Ajouter ensuite au mélange une ou plusieurs espèces qui contrôleront le développement des mauvaises herbes en absorbant l'azote disponible dans le sol.

Exemple : avoine, triticale, seigle, moutarde, radis, phacélie, niger

Semer le couvert après avoir détruit plusieurs levées de mauvaises herbes afin d'assurer son bon développement.

PS des céréales 

Les moissons sont en cours sur notre région. Les premiers retours font état d'un manque de PS en raison des conditions humides et peu ensoleillées en fin de cycle.

👉 Pensez à bien peser vos contenants remplis afin de connaître précisément les quantités distribuées avec cette nouvelle moisson.

Un seau de 15 L peut contenir 9,5 kg d'orge à 63 de PS ou 8 kg d'orge à 53 de PS !



Gestion du pâturage

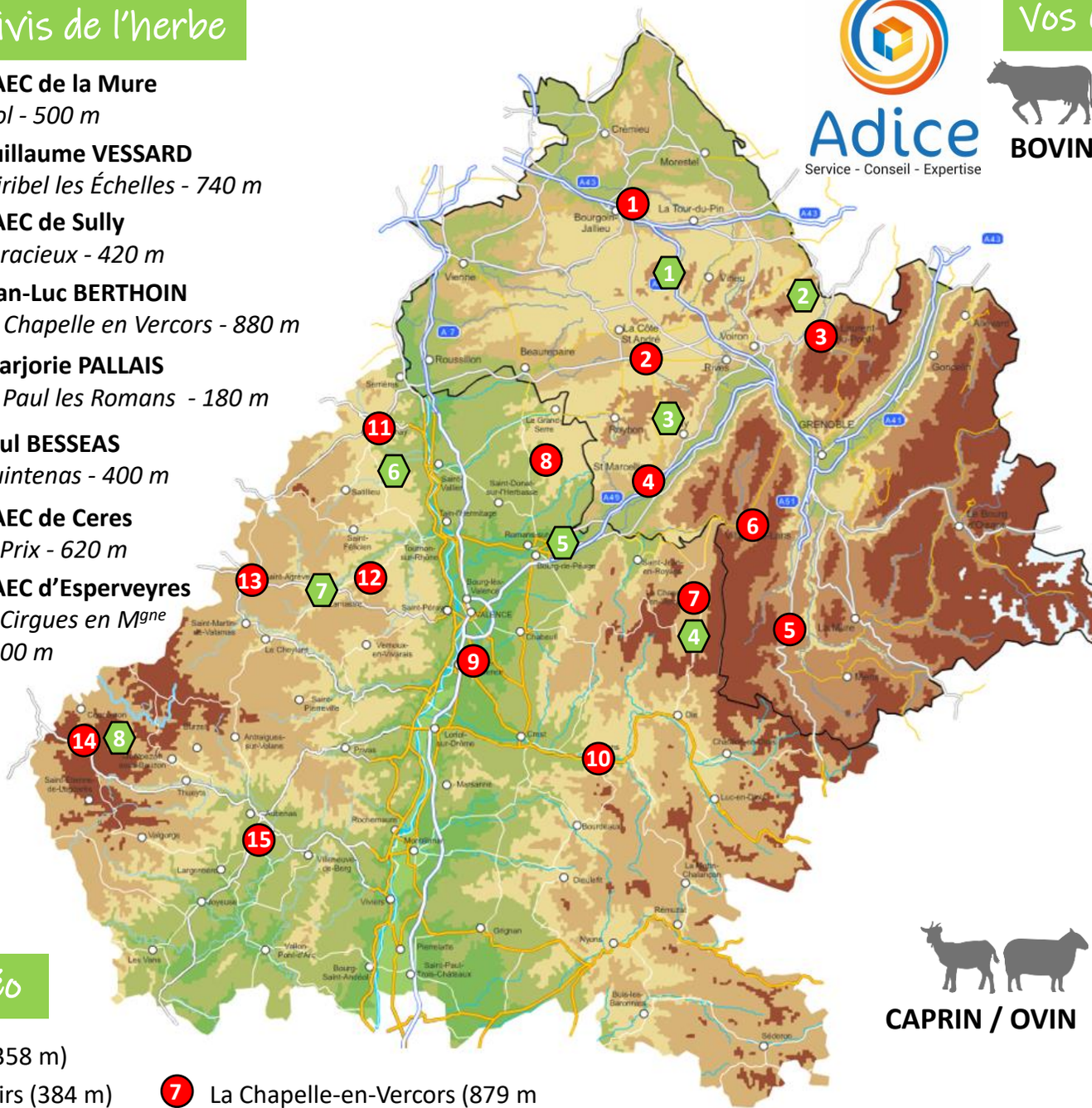
Attention au sur-pâturage en plaine : la densité de l'herbe sur pied est devenue assez faible. La belle couleur verte des pâtures peut être trompeuse sur la quantité disponible, l'ingestion est souvent trop faible par rapport à la quantité distribuée.

En montagne, l'intégration des repousses après 1^{ère} coupe dans le cycle de pâturage doit permettre d'améliorer la valeur de la ration de base. Faire pâturer ces surfaces dès leur troisième semaine après fauche.

8 juillet
2024Adice
Service - Conseil - Expertise

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'Espervyres**
St Cirques en M^{gne}
1200 m



Adice
Service - Conseil - Expertise



BOVIN

Vos Conseillers d'élevage Adice

- 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

Stations météo

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