

Somme de température depuis le 1^{er} janvier

Le tableau ci-dessous présente le cumul de degrés depuis le 1^{er} janvier 2024. **Le 1^{er} apport d'azote minéral sur les prairies, les dérobées et les céréales doit se faire à partir de 200°C cumulés.** Pour maximiser l'efficacité, réaliser l'apport avant l'arrivée d'une pluie significative.



| Stations météo au 4 février 2024 | | Σ T°C depuis 1 ^{er} janv. | Σ pluvio depuis 1 ^{er} janv. |
|-------------------------------------|-------------------------------|--|---|
| 38 | Bourgoin-Jallieu (358 m) | 203 | 48 |
| | St-Étienne-St-Geoirs (384 m) | 174 | 66 |
| | St-Laurent-du-Pont (410 m) | 147 | 138 |
| | Chatte (272 m) | 189 | 63 |
| | Roissard (746 m) | 169 | 87 |
| | Villard-de-Lans (1027 m) | 120 | 93 |
| 26 | Chapelle-en-Vercors (879 m) | 171 | 101 |
| | St-Christophe Laris (400 m) | 187 | 49 |
| | Étoile-sur-Rhône (145 m) | 222 | 38 |
| | St-Sauveur-en-Diois (338 m) | 208 | 66 |
| 07 | Annonay (336 m) | 200 | 29 |
| | Colombier-le-Jeune (566 m) | 195 | 23 |
| | St-Agrève (1014 m) | 140 | 38 |
| | Issanlas-Peyrebeille (1264 m) | 126 | 21 |
| | Aubenas-Lanas (265 m) | 246 | 38 |

Retour de la pluie pour la fin de la semaine

La période anticyclonique de ces 15 derniers jours devrait s'achever cette semaine avec **le retour des précipitations**. Les températures resteraient douces dans un 1^{er} temps puis pourraient devenir plus hivernales la semaine prochaine.



« À la Chandeleur, l'hiver meurt ou reprend vigueur »

Apports d'effluents et d'engrais

Les conditions douces actuelles favorisent le redémarrage des graminées en Plaine. Les apports d'effluents y sont donc pertinents, autant sur les prairies que sur les cultures.

Les apports de fumier et lisiers sont autorisés sur toutes les cultures et prairies à partir du 1^{er} février. L'absence de précipitations sur la région depuis une quinzaine de jours permet enfin de réaliser ces travaux. Attention toutefois à la portance dans certaines parcelles encore humides !



En revanche, l'apport d'engrais minéral est pour le moment à **réserver aux zones les plus précoces** (plus de 200°C cumulés depuis le 1^{er} janvier) et **peu exposées à un retour du froid** (Vallée du Rhône, Sud-Ardèche, Sud-Drôme, Nord-Isère et Sud-Grésivaudan). Les autres secteurs de Plaine devraient être concernés dans 15 jours.

Préparation des terres à maïs

L'automne et l'hiver humide ont bloqué jusqu'à maintenant les travaux de préparation des futures parcelles de maïs.

 **Pour les parcelles en terres lourdes, réaliser les labours d'hiver dès que possible** afin que la terre ait le temps de s'émietter avant la reprise. Pour les parcelles en terres plus légères, rien ne presse pour le moment.

 **Travail sans labour** : commencer la préparation un peu plus tôt qu'avec labour afin de bien détruire les couverts en place (2 passages croisés de cultivateur espacés de 2-3 semaines).

Pâturage précoce des prairies temporaires

Les prairies temporaires pâturées à base de dactyle dans les zones précoces continuent de pousser pendant l'hiver. Leur développement en touffe compromet la qualité du pâturage au printemps (herbe qui devient dure, formation de refus).



Accumulation de dactyle en sortie d'hiver l'année dernière. Ces touffes ont entraîné l'apparition de refus dès le début du printemps.

 **Il faut éliminer cette végétation par le pâturage des génisses ou des vaches laitières** (sortie de quelques heures l'après-midi).

Une fois cet excès de végétation consommé, il est judicieux d'apporter 30 unités d'azote minéral pour assurer un bon démarrage du pâturage du printemps.

Anticiper le pâturage

Prévoir dès maintenant le plan du pâturage des vaches laitières au printemps. Cela permet d'anticiper les aménagements à réaliser (clôtures, abreuvoirs, chemins, sortie de stabulation).

 **Une partie de ces aménagements peut être financée dans le cadre des appels à projets FEADER (30% minimum).** Renseignez-vous auprès de votre conseiller.



Un plan de pâturage optimisé avec son conseiller !

5 février
2024

Suivis de l'herbe

Mise en place du réseau début mars



Adice
Service - Conseil - Expertise

Vos Conseillers d'élevage Adice



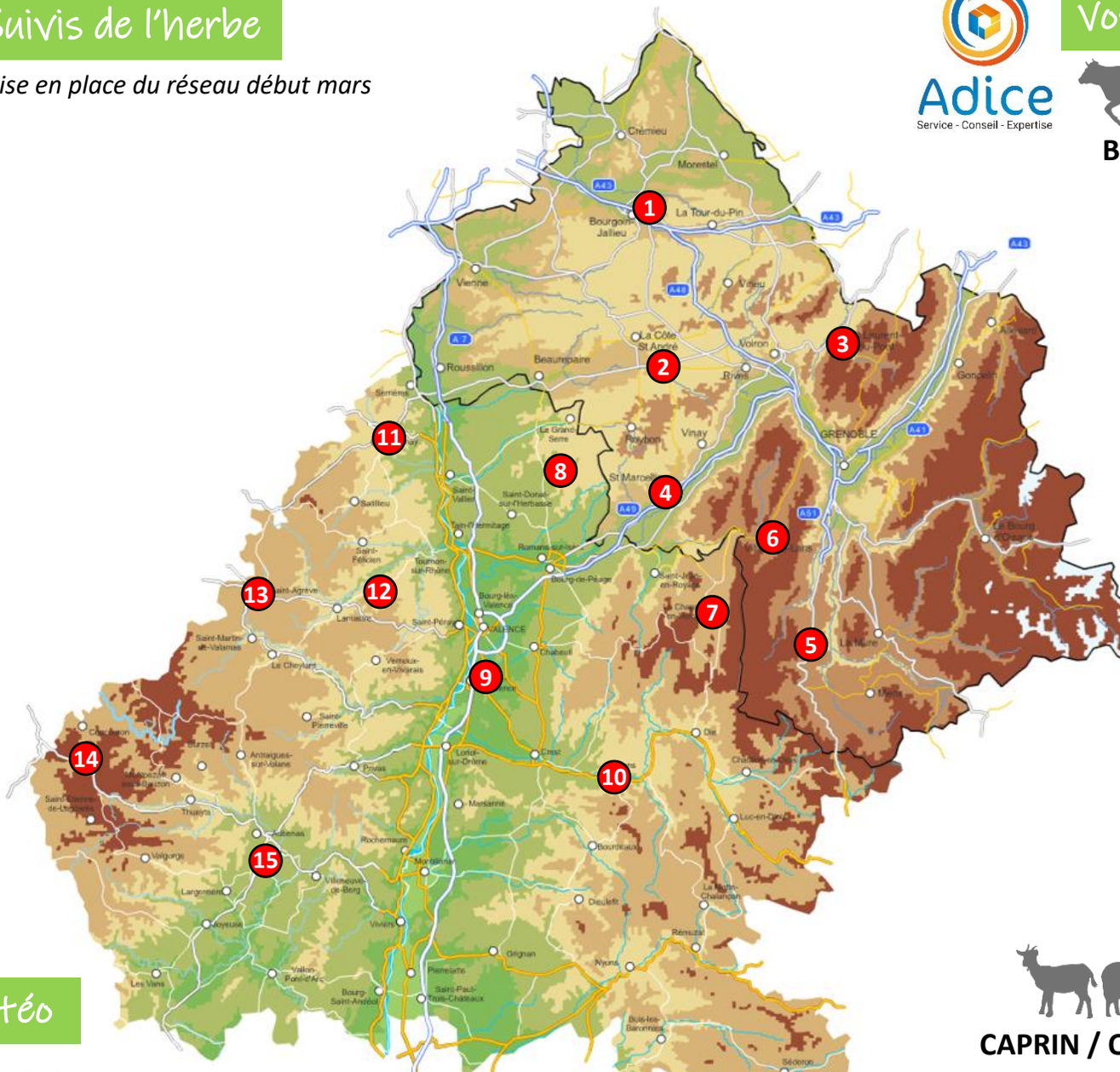
BOVIN

- 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
- Alexandre ROBIN-BROSSE** - Bièvre
06 71 00 37 03
- Camille SCALVINI** - Vercors / Royan
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



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
- Priscillia CROUZET** - Nord Ardèche
06 62 42 06 44
- Lucas CLAUZIER** - Sud Ardèche
06 62 42 08 99



- | | | |
|---------------------------------------|--|--------------------------------------|
| 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 Étoile-sur-Rhône (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 Annonay (336 m) | |
| 6 Villard-de-Lans (1027 m) | | |

Stations météo