

Cumul des températures *(cumul à partir du 1^{er} février- base 0°C - 18°C - Source : Météo France)*

Situation au 11 mai 2024			
	STATION	ALTITUDE	BASE 1 ^{er} FEVRIER 2024
Basse altitude (<800m)	Le Collet de Dèze	485m	1106°C
	Saint Etienne Vallée Française	518m	1131°C
	Florac	590m	961°C
	Villefort	620m	986°C
	Mende ville	710m	859°C
	Montrodat	763m	810°C
	St Germain du Teil	775m	839°C
Demi-Montagne (800m – 950m)	Rousses	812m	834°C
	Le Pont de Montvert	875m	834°C
	Le Massegros	890 m	756°C
	Altier	900m	731°C
	La Salle Prunet	903m	782°C
	St Pierre des Tripiers	929m	775°C
	Mende Chabrits	935m	770°C
	Rimeize	939m	777°C
Plateaux d'altitude (950m – 1200m)	Gatuzières	965m	745°C
	Sauveterre	1018m	703°C
	Aumont Aubrac	1018m	633°C
	Bassurels	1042m	700°C
	Le Buisson	1088m	564°C
	Grandrieu	1163m	539°C
	Le Fau de Peyre	1163m	586°C
	Paulhac en Margeride	1175m	575°C
	Le Bleygard – bourg	1199m	606°C
Montagne (>1200m)	Châteauneuf de Randon	1247m	521°C
	La Panouse	1260m	511°C
	Le Bleygard	1418m	467°C

La pousse d'herbe explose actuellement sur toutes les zones de Lozère !

Conseil de la semaine : **Patience pour les chantiers de récolte : précipitations annoncées.** **Fin du déprimage en montagne.**

En basse-altitude, les sommes de T° avancent rapidement, tout comme les stades des prairies. Les chantiers de récolte en ensilage/enrubannage peuvent s'effectuer dès qu'une fenêtre climatique se présente. Pour les récoltes en sec la météo semble peu favorable pour le moment.

Pour les zones de Demi-Montagne, les chantiers de récolte peuvent s'effectuer ! De la pluie est annoncée quasiment tous les jours cette semaine et ce week-end... Attention au compactage des sols.



Pour les plateaux d'altitude, le pâturage suit son cours ! Les préparations aux chantiers de récolte peuvent débuter.

En Montagne, il est temps de débrayer le pâturage pour les parcelles destinées à la fauche par la suite : les 500°C sont atteints ! Pour les plus tardifs il ne faut pas attendre d'avoir trop d'herbe pour sortir les animaux au risque de se faire déborder !

Quelques conseils pour réussir son chantier de récolte :

Pour l'ensilage d'herbe :



- Récolte au stade optimal (début épiaison dans l'idéal) pour allier qualité et quantité !
- Ne pas faucher trop bas (environ 5 – 6 cm minimum) pour limiter les butyriques, et favoriser une repousse de la prairie !
- S'assurer d'avoir une fenêtre climatique favorable pour que l'herbe puisse se ressuyer correctement et atteindre 25%-30% de MS.
- S'assurer d'une bonne finesse de hachage.
- Soigner la confection du tas d'ensilage par un tassage important !

Pour l'enrubannage :

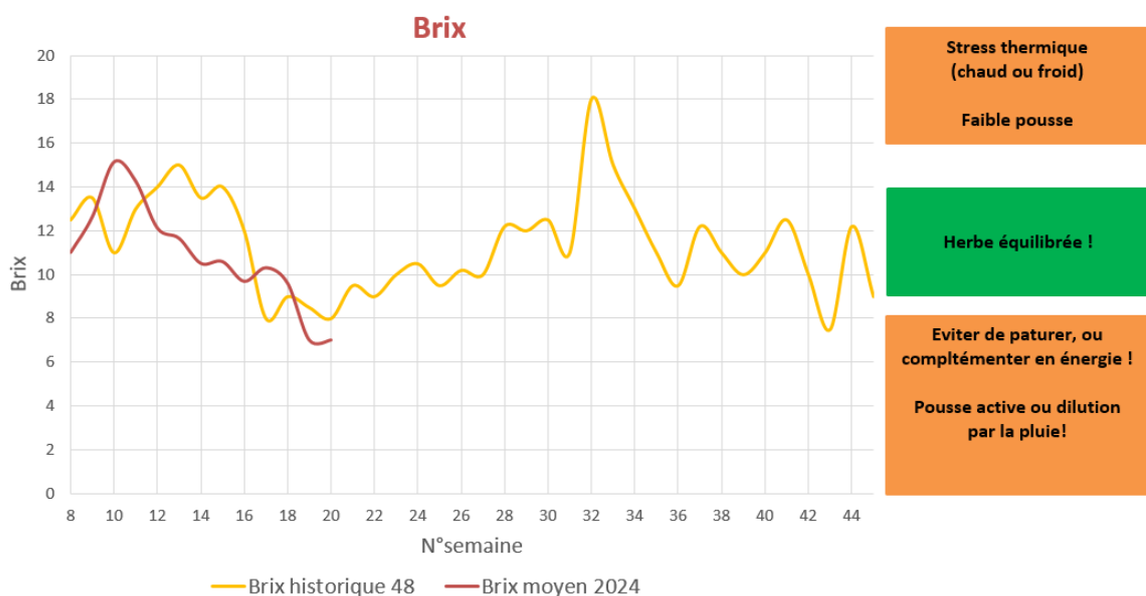


- Récolte au stade optimal (début épiaison dans l'idéal) pour allier qualité et quantité !
- Ne pas faucher trop bas (environ 5 – 6 cm minimum) pour limiter les butyriques, et favoriser une repousse de la prairie !
- S'assurer d'avoir une fenêtre climatique de 2/3 jours pour pouvoir pré-faner et atteindre 50% de MS.
- Possibilité d'utiliser les couteaux sur certaines presses pour faciliter la préparation de la ration et la distribution.
- Limiter au maximum la manutention des bottes pour conserver une bonne qualité de conservation !

Secteur	Date	Hauteur d'herbe	Quantité d'herbe disponible / ha	Observations
Le Malzieu-Forain	07/05	10,7 cm d'herbe (F) 9,5 cm d'herbe (D+F) 7,8 cm d'herbe (P)	1t474 kg MS (F) 1t151 kg MS (D+F) 685 kg MS (P)	2 parcelles de fauche 5 parcelles déprimage + fauche 6 parcelles de pâture
Trélans	13/05	13,4 cm d'herbe (D+F) 9,5 cm d'herbe (P)	2t148 kg MS (D+F) 1t082 kg MS (P)	100% déprimage sur les parcelles de fauche déjà 1 ou 2 tours de pâturage réalisés
Grandrieu	06/05	7,2 cm d'herbe	538 kg MS	Moyenne de 13 parcelles pâturées 2 ^{ème} tour en cours
Le Buisson	10/05	16,4 cm d'herbe (F) 8,1 cm d'herbe (P)	2t791 kg MS (F) 773 kg MS (P)	3 parcelles réservées pour la fauche 9 parcelles déjà pâturées, 2 ^{ème} tour en cours
Nasbinals	10/05	9,5 cm d'herbe	1t147 kg MS	Moyenne de 8 prairies naturelles. Aucun pâturage réalisé pour le moment



Déprimage en cours sur les parcelles prévues pour la fauche par la suite, secteur Trélans



Les pluies importantes de ces dernières semaines ont fait chuter les taux de sucre présents dans les prairies.



Bulletin Inf'eau

du 14 mai au 20 mai 2024

L'Actu'Eau :

Un point sur les aides financières.

Différents programmes de subventions coexistent afin d'aider aux investissements agricoles pour l'économie d'eau en lien avec l'irrigation et l'abreuvement.

L'Abreuvement → La récupération et le stockage des eaux de pluie > Le Dispositif Unique.

Le dispositif d'aide a pour ambition de permettre la transition agro-écologique des exploitations tout en assurant leur viabilité économique. Ce dispositif permet le financement des équipements de collecte et stockage des eaux de pluies de bâtiment pour l'abreuvement des animaux y compris de gros œuvre préalable à l'installation d'une cuve de stockage. Le taux d'aide publique de base pour les investissements « agro-équipement » est de 40 % (bonification cumulables dans la limite d'un taux de 60%).

L'irrigation → Fonds hydraulique agricoles (MASA) et le Volet collectif MHA région Occitanie.

Entre début mars et mi-avril 2024, **2 appels à projets vont potentiellement concerner les porteurs de projets d'hydraulique agricole en Occitanie.**

Si chacun de ces 2 dispositifs vise aussi bien le soutien à des projets portant sur de la modernisation d'ouvrages hydrauliques que celui à des projets de création ou d'extension de périmètres irrigués, les principales différences à retenir suivant les types de projets à accompagner sont :

- Le **fonds national d'aide aux investissements du MASA est plutôt calibré pour des projets avancés pouvant comprendre du stockage** (les études préalables ont été réalisées, l'ensemble des autorisations obtenu et le programme de travaux établi), mais ne concerne pas les petits projets (coût seuil à 100 000 € HT). Ce fonds ne permet pas le financement des travaux de curage.
- **L'aide aux infrastructures hydrauliques de la Région ne sera pour l'instant ouverte que sur le volet collectif** (ne concerne pas les exploitations agricoles) **et hors stockage**. En revanche elle **comprend le soutien aux études de faisabilité préalables aux investissements**. Contrairement au fonds national du MASA, elle ne soutient pas les projets de réalimentation ou stockage en nappe phréatique.

Pour plus de renseignement au sujet des modalités de financement, vous pouvez contacter les conseillers d'entreprise de la Chambre d'Agriculture.

Météo et bilan pluviométrique : « encore et toujours de la pluie »

Météo de la semaine (14/05 au 20/05)

(Source : Météo France et météociel)

La pluie sera encore d'actualité durant cette semaine avec de nombreuses instabilités qui vont se succéder jusqu'au lundi 20 mai. Coté température, on va connaître une baisse significative à partir du mardi 14/05 jusqu'au vendredi 17/05.

Prévisions	Altier	Florac	Mende-Chabrits	Saint-Pierre-des-Tripiers	La Panouse	Paulhac-en-Margeride
Pluie (mm)	60 à 80 mm	50 à 70 mm	30 à 40 mm	40 à 50 mm	30 à 40 mm	20 à 30 mm
Température (°C)	6°C à 15°C	9°C à 18°C	6°C à 17°C	7°C à 19°C	2°C à 15°C	2°C à 17°C

Financé par :



Pour plus d'informations vous pouvez contacter les conseillers spécialisés
de la Chambre d'Agriculture au 04 66 65 62 00
Gabin SEZILLE (Agronomie)

Retrouver tous les Infos Prairies sur le site de la Chambre d'Agriculture de la Lozère <https://lozere.chambre-agriculture.fr/>
Pour plus d'informations vous pouvez contacter Gabin Sezille : 04.66.65.62.00