

### CUMUL DES TEMPÉRATURES EN DEGRÉS AU 25 février 2024

(Cumul à partir du 1<sup>er</sup> février - Base 0 – 18 °C - Source Météo France)



**ORGANISER SES SURFACES DE FAUCHE ET SON PÂTURAGE POUR OPTIMISER LA GESTION DE L'HERBE**

**13 mars 2024  
Moulins**

Pour plus de détails et vous inscrire,  
Contactez le **04 70 48 42 42**

#### POTENTIEL PRAIRIE

Le potentiel d'une prairie peut être estimé grâce à plusieurs facteurs :

- Aspect général,
- Espèces présentes,
- Densité végétale,
- Trous de végétation.

Exemples :

#### Prairies à fort potentiel

- Assez fournies,
- Souvent : couverts avec des « touffes puissantes »,
- Espèces fréquentes : RG, dactyle, TB, TV,
- Rendement fauche possible : 4,5-5 t MS.

#### Prairies à potentiel plus faible

- Moins denses,
- Espèces à feuilles plus fines majoritaires (fétuque rouge, minette, ...)
- Sols peu profonds, rocheux...
- Rendement fauche possible : 3,5-4 t MS.

#### Plaine (< 500 m)

#### Combraille et Montagne Bourbonnaise (> 500 m)

ANNEE	2024	Moyenne 2014-2023	Prévision date 300°Cj 1 <sup>er</sup> fév	ANNEE	2024	Moyenne 2014-2023	Prévision date 200°Cj 1 <sup>er</sup> fév
LURCY-LÉVIS (225 m)	214	153	10 mars	500 m alt. (calculé)	189	136	25 fév
MONTLUCON (231 m)	212	161	10 mars	ÉCHASSIERES (650 m)	176	129	2 mars
VICHY-CHARMEIL (249 m)	214	157	10 mars	800 m alt. Mont. Bourb (calculé)	146	96	7 mars
MONTBEUGNY (270 m)	210	155	11 mars	ST NICOLAS DES BIEFS (1022 m)	129	83	17 mars
Gain moyen depuis le 18 février	60	44		Gain moyen depuis le 18 février	42	34	

### CONSEILS DE LA SEMAINE

#### Fertilisation des fauches précoces

Les 200°Cj base 1<sup>er</sup> février ont été atteints dans la majorité du département : **finir les apports.**

#### Anticiper l'organisation des surfaces en herbe

- **Calculer son chargement à l'herbe** (Surface totale en herbe / UGB pâturant).  
→ Compris entre 70 et 100 ares/UGB selon son système (100% herbe ≈ 100 ares/UGB ; maïs ensilage/herbe ≈ 70 ares/UGB) et le potentiel des prairies (cf. encadré).
- Objectif de récolte : **1,8 à 2,5 t MS/UGB à hiverner** (y compris 2<sup>ndes</sup> coupes et autres fourrages) (cf. tableau).

➤ Prévoir **50% de la surface totale en herbe en fauche** de première coupe.

➤ Au printemps, le chargement de vos prairies doit être compris entre **30 et 50 ares/UGB**

#### Stopper le pâturage hivernal

Retirer les animaux dès que possible pour favoriser les repousses : prévoir un repos végétatif de **4 à 6 semaines.**

Période vèlages	Besoin (t MS/UGB)
Fin d'hiver	1,8 à 2
Hiver	2 à 2,2
Automne / plein air	2,2 à 2,5