

CUMUL DES TEMPÉRATURES EN DEGRÉS AU 3 mars 2024

(Cumul à partir du 1^{er} février - Base 0 – 18 °C - Source Météo France)

| Plaine (< 500 m) | | | | Combraille et Montagne Bourbonnaise (> 500 m) | | | |
|--|------------|-------------------|---|---|------------|-------------------|---|
| ANNEE | 2024 | Moyenne 2014-2023 | Prévision date 300°Cj 1 ^{er} fév | ANNEE | 2024 | Moyenne 2014-2023 | Prévision date 300°Cj 1 ^{er} fév |
| LURCY-LÉVIS (225 m) | 266 | 196 | 9 mars | 500 m alt. (calculé) | 232 | 173 | 11 mars |
| MONTLUCON (231 m) | 267 | 207 | 8 mars | ÉCHASSIERES (650 m) | 213 | 163 | 17 mars |
| VICHY-CHARMEIL (249 m) | 268 | 201 | 8 mars | 800 m alt. Mont. Bourb (calculé) | 176 | 121 | 26 mars |
| MONTBEUGNY (270 m) | 262 | 198 | 9 mars | ST NICOLAS DES BIEFS (1022 m) | 151 | 103 | 3 avril |
| <i>Gain moyen depuis le 25 février</i> | 53 | 45 | | <i>Gain moyen depuis le 25 février</i> | 35 | 32 | |

CONSEILS DE LA SEMAINE

Prévoir l'organisation de ses surfaces pâturées

- Constituer les lots en fonction des catégories, des taureaux, du sexe des veaux.
- Répartir ces lots en fonction du potentiel de chaque groupe de parcelles pour atteindre des chargements ne dépassant pas 55 ares/UGB :
 - si groupe de parcelles à **potentiel « élevé »** : viser **35 - 45 a/UGB**;
 - si groupe de parcelles à **potentiel « correct »** : viser **45 - 55 a/UGB**.

Rappels : Au printemps, **si plus de 55 - 60 a/UGB => risque de gaspillage d'herbe.**
1 ha prévu à la fauche en plus ≈ 4 t MS récoltées en plus ≈ 2 UGB hivernés.

Prochain repère : 300 °C base 1^{er} février (cf. tableau ci-dessus) = début de la mise à l'herbe en constituant progressivement les lots

Entretien des prairies

Hersage systématique à éviter sauf si objectif d'étauper, niveler, ou émousser. Pour l'instant, les faibles conditions de portance sont peu favorables pour intervenir. Si besoin de « niveler » : un passage de rouleau pourrait être envisagé « plus tard » car moins agressif. Après passage, si présence de trous : prévoir un « regarnissage » par sursemis localisé.

PRÉVISION DE PÂTURAGE : EXEMPLE

✓ **Chargement total à l'herbe ;**
Surface totale en herbe = 120 ha
UGB à faire pâturer = 135 UGB } = **89 a/UGB**

✓ **50 % de fauche en 1^{ère} coupe ;**
120 ha x 50 % = **60 ha de fauche en 1^{ère} coupe.**

✓ **Chargement de printemps ;**
60 ha restent à pâturer
→ 60 ha/135 UGB = **44 a/UGB**

✓ **Répartition des lots ;**
Lot 1 : Combien d'ha pour mon lot ?
24 Va suitées + 1 T = 25 UGB
Potentiel des prairies « correct »
→ 25 UGB x 50 a/UGB = **12,5 ha à pâturer.**

Lot 2 : Combien d'animaux sur mon ilot ?
8,5 ha à faire pâturer
Potentiel des prairies « élevé »
→ 8,5 ha / 40 a/UGB = **21 UGB à faire pâturer.**

CORRESPONDANCE UGB

| Type d'animaux | UGB |
|---------------------------------|------|
| Vache allaitante + veau <6 mois | 1 |
| Taureau | 1 |
| Vache allaitante | 0,85 |
| Vache laitière | 1 |
| Génisse + 2 ans | 0,8 |
| Génisse 1 à 2 ans | 0,6 |
| Génisse ou mâle 6 mois - 1an | 0,36 |
| Vache de réforme | 1,1 |
| Génisse de réforme | 0,95 |
| Brebis | 0,15 |
| Cheval trait adulte | 1 |
| Cheval selle adulte | 0,75 |