

CUMUL DES TEMPÉRATURES EN DEGRÉS AU 23 mai 2021

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

| Plaine (< 500 m) | | | | Combraille et Montagne Bourbonnaise (> 500 m) | | | |
|-----------------------------|------|-------------------|--|---|------|-------------------|---|
| ANNEE | 2021 | Moyenne 2009-2020 | Prévision date 1100°Cj 1 ^{er} fév | ANNEE | 2021 | Moyenne 2009-2020 | Prévision date 900°Cj 1 ^{er} fév |
| LURCY-LÉVIS (225 m) | 965 | 1021 | 31-mai | 500 m alt. (calculé) | 879 | 889 | 24-mai |
| MONTLUCON (231 m) | 958 | 1037 | 31-mai | ÉCHASSIERES (650 m) | 856 | 885 | 25-mai |
| VICHY-CHARMEIL (249 m) | 973 | 1025 | 31-mai | 800 m alt. Mont. Bourb (calculé) | 696 | 660 | 12-juin |
| MONTBEUGNY (270 m) | 1003 | 1027 | 29-mai | ST NICOLAS DES BIEFS (1022 m) | 645 | 649 | 12-juin |
| Gain moyen depuis le 16 mai | 81 | 99 | | Gain moyen depuis le 16 mai | 64 | 84 | |

EXPLOITATIONS SUIVIES EN 2021 DANS LE RÉSEAU POUSSE D'HERBE

| | |
|--------------------------------|--|
| Deux-Chaises (450 m) BV - OV | Pâturage tournant : 16 V+16v+1T 44 a/UGB - Rotation sur 5 paddocks → 1 paddock débrayé : passage d'un lot d'ovins |
| St Didier en Donjon (290 m) BV | Pâturage tournant : 24V+27v+1T+8G2 35 a/UGB - Rotation sur 5 paddocks → Chargement progressif → Maintien de ce chargement |
| Lusigny (250 m) BV | Pâturage tournant : 26V+26v+1T 36 a/UGB - Rotation sur 5 paddocks → 1 paddock débrayé pour fauche avec apport de 30 U d'N |

CONSEILS DE LA SEMAINE

Pâturage

Malgré les températures toujours fraîches pour la saison, la pousse d'herbe varie de **50 à 70 kg MS/j/ha** sur les parcelles mesurées.

Calculer les jours d'avance (cf IP n°15) :

- Si **jours d'avance > 20-25** : **augmenter le chargement** :
 - **35 - 40 ares/UGB** sur les prairies productives (ne pas descendre en dessous de 35 ares/UGB),
 - **45 - 50 ares/UGB** sur les prairies les moins productives,
- Si **jours d'avance > 20-25** et **qu'une parcelle a une hauteur d'herbe > 12 cm** : **débrayer cette parcelle** (fauche ou passage d'un autre lot),
- Si **jours d'avance < 20**, **maintenir le chargement actuel** en attendant l'ajout des parcelles fauchées.

Ensilages et Enrubannages

Les températures basses ont **limité la progression des sommes de température** (900°Cj atteints en plaine) cependant les ray-grass et les méteils sont à **des stades avancés** : profiter de la fenêtre de beau temps de cette semaine pour récolter si la portance le permet.

 Si le stade est trop avancé, prévoir une récolte en foin (rapport qualité/prix).

Prochain repère : **1100°Cj = récolte des foins**, le stade devrait être atteint **fin mai en plaine** (cf tableau).

QUELLES ALTERNATIVES APRÈS UN MÉTEIL ? Besoin de stocks ?

➤ Fort potentiel de rendement

- **Sorgho fourrager** (7-8 tMS), semis avant le 10/07 + possibilité de pâture (si hauteur > 70 cm), ≈ 0,85 UF
- **Maïs précoce** (8-10 tMS), semis avant le 20/06, ≈ 0,90 à 0,95 UF

➤ Potentiel modéré et forte appétence

- **Moha-moha/trèfle** : récolte ou pâture, semis avant le 10/07, ≈ 0,7 à 0,85 UF / 12-15 % MAT

Besoin de surface à pâturer ?

- **Colza fourrager** : transition nécessaire + paille à disposition