

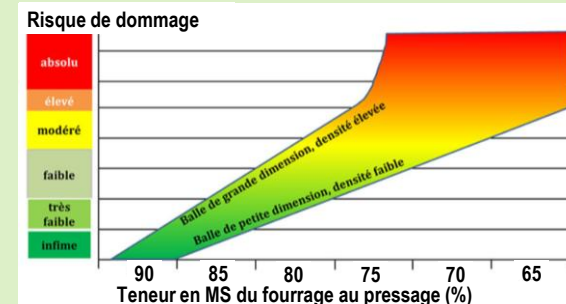
CUMUL DES TEMPÉRATURES EN DEGRÉS AU 9 juin 2024

(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	ANNEE	2024	Moyenne 2014-2023	Prévision date 1400°Cj 1 ^{er} fév
LURCY-LÉVIS (225 m)	1481	1354	500 m alt. (calculé)	1329	1234	12 juin
MONTLUCON (231 m)	1463	1361	ÉCHASSIERES (650 m)	1255	1198	18 juin
VICHY-CHARMEIL (249 m)	1480	1360	800 m alt. Mont. Bourb (calculé)	1111	1011	26 juin
MONTBEUGNY (270 m)	1474	1366	ST NICOLAS DES BIEFS (1022 m)	1011	916	5 juil.
<i>Gain moyen depuis le 2 juin</i>	116	117	<i>Gain moyen depuis le 2 juin</i>	105	105	

FOINS : RISQUES D'ÉCHAUFFEMENT ?

Plus le fourrage est humide (MS < 80 %) et les bottes denses ⇒ plus les risques d'incendie augmentent.



Source : ARVALIS

CONSEILS DE LA SEMAINE

FAUCHES

Les conditions ne sont pas toujours « réunies » pour un séchage optimum en foin (cf. IP 18) : fenêtres météo courtes (pluies, températures faibles, peu de vent), foins verts pas encore « mûrs » sur pieds, volumes de fourrages importants, sols humides, herbes versées (obligeant à faucher plus bas).

→ vérifier la température des bottes afin d'éviter les risques d'échauffement (cf. encadré ci-contre).

Remarque : Pour les 1^{ères} coupes faites à partir du 7 mai ⇒ prévoir les 2^{ndes} coupes d'ici 7 à 10 jours.

PATURAGE : croissance hétérogène entre 15 et 40 kg MS/ha/j

Après 1^{ères} coupes :

→ choix entre fauche et pâturage à faire en priorité en fonction des besoins de stocks pour l'hiver,

→ possible de faire pâturer des prairies riches en légumineuses sous certaines conditions :

- ✓ ne pas mettre les animaux la panse vide (ne pas attendre qu'il n'y ait plus d'herbe ou de foin pour changer de pré), laisser du foin fibreux ou de la paille à disposition et si possible redécouper la parcelle,
- ✓ si pluies annoncées ou parcelles peu portantes : ne pas faire pâturer (légumineuses craignent le piétinement),
- ✓ ne pas faire surpâturer : pas en dessous de 7 - 8 cm.

Selon les jours d'avance : Si < 10 - 15 j : continuer d'affourager, faire pâturer les repousses après 1^{ères} coupes,

Si 15 - 20 j : continuer l'organisation actuelle,

Si > 30 j : prévoir les repousses après 1^{ères} coupes pour la fauche.

➤ Vérifier la température des bottes ?

- ✓ 4 à 5 jours après avoir bottelé.
- ✓ Si avec une sonde, la température au cœur de la botte est < à 45 °C ⇒ possible de rentrer les bottes.
- ✓ Si, une fois retirée, une tige en acier ou en cuivre (laissée pendant 1 heure au cœur de la botte) est trop chaude pour être tenue ⇒ attendre pour stocker.

Si :	Couleur	Odeur	T°C
		Levain	→ 45 °C
	Brun léger	+ Pomme pourrie	→ 50 °C
	Gris	+ Acide formique	→ 55 °C
	Brun	+ Tabac	→ 60 °C
	Brun caramel	+ Café brûlé	→ 65 °C
	Brun noir	+ Roussi	→ 70 °C

Source : ARVALIS

➤ Stockage

Si doute sur la température des bottes : possible de les mettre à l'abri, sans les empiler, pour continuer la ventilation (sans risquer de prendre l'eau).