

INFO-FOURRAGES

Les repères pour gérer les prairies

Somme de températures cumulées depuis le 1er février (base 0°-18°)	250 à 350°C	500°C	700 à 800°C	1000°C	1200°C	1400°C	> à 1400°C
	Mise à l'herbe	Fin déprimage Épi à 5 cm	Fauche précoce Épi à 10 cm - Début épiaison	Foin précoce Début floraison	Foin moyen floraison	Foin tardif médiocre Début grainage	Grainage

Une météo anormalement douce et pluvieuse

Sommes de T° depuis le 1^{er} février et pluviométrie depuis le 1^{er} janvier et les 10 derniers jours.

Sources : données Météo-France

Au 25 mars 2024

Postes	Secteur	Cumul T°	Pluie mm	Pluie 7 j
TROYES (112 m) - Aube	Champagne	486	182	10
BAYE - Marne	Brie	438	316	14
ARGERS - Marne	Argonne	455	193	9

Sur les données météo, 2 constats majeurs :

- une somme de températures très élevée cette année

Ça devient une habitude, mais 2024 bat des records avec 20 jours d'avance par rapport à une année moyenne ! Cette douceur a permis des croissances d'herbe importantes pour la saison (autour de 40 kg MS/ha/j), d'où un stock sur pied conséquent pour cette période de l'année. Ce stock est aussi la résultante de rentrées de pâture assez précoces l'automne dernier.

Pour les ensilages précoces d'herbe, qui cherchent à maximiser la qualité (comme les RGI par exemple), le stade début épiaison (700 à 750° j) devrait être atteint autour du 20 avril !

- un cumul de pluies variable mais avec peu de périodes sèches

Depuis mi-octobre 2023, il est tombé selon les stations météo de 400 à 640 mm, soit parfois jusqu'à 80% d'une année moyenne. Et les 10 prochains jours ne devraient pas inverser la tendance des derniers mois. Il faudra vraisemblablement attendre mi-avril pour retrouver un temps plus sec.

En résumé : il est compliqué de mettre à l'herbe alors que le stock d'herbe est important. Peu d'animaux ont été lâchés.

Des apports d'engrais hétérogènes

Sur les apports d'engrais, les situations sont très hétérogènes, de 0 apport car les parcelles étaient inaccessibles (chemin impraticable, parcelle inondée, ...) à des doses normales, mais souvent au prix de bonnes ornières.

Là où rien n'a été épandu, si la parcelle doit être exploitée assez rapidement par pâturage ou fauche dès que la météo le permettra, mieux vaut attendre que cette 1^{ère} exploitation soit terminée avant d'apporter de l'engrais.

Si la parcelle est au contraire destinée à une exploitation un peu plus tardive, l'apport d'engrais peut encore être valorisé (si on arrive assez rapidement à rentrer dans les parcelles !). Il faudra aviser au cas par cas.

Une gestion du temps compliquée au retour du beau temps

Les conditions météo poussantes et le retard pris dans les champs vont générer une grosse charge de travail dès le retour du beau temps. Entre les semis de printemps (orge, betteraves, maïs, ...), le lâcher des animaux, les premières récoltes, et la gestion des cultures, les activités risquent de se télescoper. Dans la mesure du possible, préparer à l'avance tout ce qui peut l'être pour profiter des créneaux météo (remise en état des clôtures, préparation/révision du matériel, nettoyage des silos, etc.)

INFO-FOURRAGES

Les précautions de la mise à l'herbe

Comme d'habitude, des précautions s'imposent car l'herbe de printemps est riche en eau, en énergie et en azote, elle est **pauvre en fibre** en sodium et en magnésium.

Elle est généralement très appétente et les animaux, en sortie d'hiver, ont un fort potentiel d'ingestion.

Une **ingestion importante avec un transit trop rapide** ne permet pas une bonne valorisation de l'herbe, d'où des **bouses liquides**. Attention, particulièrement aux vaches en début de gestation qui pourraient avorter à cause d'un excès d'azote.



Il faudra donc :

- Lâcher des animaux avec la panse pleine si possible
- **Apporter du foin ou de la paille** pendant 2 à 3 semaines.

L'apport de fourrage réduit les risques métaboliques.

Gérer le pâturage

Une parcelle qui atteint 15 -16 cm de hauteur d'herbe devient compliquée à pâturer, avec un risque de gaspillage. Cette année, il sera nécessaire de débrayer plus de parcelles que d'habitude et d'éviter de lâcher des animaux sur de grandes surfaces sans rationner un minimum par du fil ou une clôture.

Repères de hauteur d'herbe

