

---

# Première coupe 2026 : quelle est votre situation?

*Ce que chaque situation signifie pour la suite de votre saison*



Cette saison de fenaison place les producteurs dans trois situations bien distinctes selon le moment qu'ils ont effectué — ou n'ont pas encore effectué — leur première coupe. Ce n'est pas une question de bon ou mauvais choix : les conditions météo ont dicté les décisions. Mais les implications pour la suite de la saison sont très différentes selon votre situation actuelle.

---

## Situation A — Vous avez coupé tôt

*8, 9 ou 10 juin — stade végétatif*

### Un fourrage trop riche, difficile à gérer dans les rations

Une coupe au stade végétatif produit un fourrage déséquilibré sur le plan nutritif :

- Très riche en énergie, mais très faible en ADF — la fibre est trop digestible.
- Ce déséquilibre le rend difficile à intégrer dans les rations alimentaires.
- On peut observer une baisse de consommation chez les animaux et une augmentation des concentrés pour compenser.

### Ce que vous pouvez anticiper pour la 2e coupe

La coupe hâtive a épuisé les réserves en glucides des racines, qui n'ont pas eu le temps de se reconstituer. Résultat :

- La repousse sera plus lente et les plantes seront plus petites.
- Dans environ 40 jours (début juillet), vos prairies seront au stade végétatif — soit le même stade qu'à la première coupe.
- Le rendement en 2e coupe sera inférieur de 30 à 40 % à celui des producteurs qui ont coupé plus tard.

## À retenir — Situation A

- Planifier la 2e coupe au bon stade : bouton floral pour la luzerne, début épiaison pour les graminées.
- Faire analyser le fourrage récolté pour bien connaître sa valeur nutritive et ajuster les rations.
- Anticiper un rendement plus faible en 2e coupe.

---

## **Situation B — Vous avez coupé cette semaine**

*15, 16 ou 17 juin — stade bouton floral*

### **Un bon stade de récolte, un bon bilan en vue**

Ceux qui ont coupé cette semaine ont récolté au stade optimal — le stade bouton floral pour la luzerne est le meilleur équilibre entre qualité et rendement. Le rendement a pratiquement doublé par rapport à ceux qui ont coupé 5 à 7 jours plus tôt, car la croissance est exponentielle à cette période.

- Dans environ 30 jours, les prairies seront prêtes pour la 2e coupe.
- Avec les bonnes précipitations de cette année, une excellente 2e et 3e coupe est à prévoir.
- Le rendement en 2e coupe sera supérieur de 30 à 40 % à celui des producteurs qui ont coupé tôt.

### **À retenir — Situation B**

- Vous êtes bien positionnés pour la suite de la saison.
- Faire analyser les premiers lots de foin récoltés.
- Planifier la 2e coupe au bon stade — les rendements seront au rendez-vous.

---

## **Situation C — Vous n'avez pas encore coupé**

*Des champs qui attendent — une décision urgente à prendre*

### **Des conditions qui compliquent la récolte**

Il reste des champs à faucher, mais les conditions sont difficiles : les pluies abondantes ont causé beaucoup de verse, le sol est gorgé d'eau, et les prévisions météo ne laissent pas présager une longue fenêtre de beau temps. Chaque jour qui passe ajoute des risques.

### **Risque de toxines dans le fourrage**

La verse prolongée et l'humidité créent des conditions propices au développement de moisissures et de mycotoxines dans le foin :

- Les prochains échantillons de foin de première coupe devront être analysés en priorité.

### **Le piège de la compaction : un cercle vicieux**

Les sols sont actuellement saturés d'eau. Même si une courte fenêtre de beau temps se présente, le sol n'est pas nécessairement portant :

- Plus il y a de fourrage versé sur le sol, moins il sèche rapidement.
- Plus on attend, plus la verse s'accroît, et plus le risque de compaction augmente.
- La circulation de machinerie lourde (presse, voiture à foin) sur sol humide laisse des traces et compacte les couches profondes du sol.
- La compaction profonde est irréversible — même une sous-soleuse à 18-24 pouces ne suffit pas à la corriger.
- **L'indice d'assèchement du sol est l'indicateur clé à surveiller avant tout passage de machinerie.**

### Conséquences de la compaction à long terme

- Enracinement moins profond des plantes fourragères → sensibilité accrue à la sécheresse.
- Diminution des rendements pour les années à venir.
- Coûts de fertilisation plus élevés pour maintenir la productivité.
- Réduction de la durée de vie des prairies.

### Couper trop tard : impact sur les 2e et 3e coupes et sur les réserves pour l'hiver

Si la 1re coupe est réalisée trop tard, cela aura des effets en cascade sur le reste de la saison :

- La qualité fourragère de la 1re coupe sera moindre — et celle des coupes suivantes pourrait en souffrir aussi.
- Pour réaliser 3 coupes, il existe une date limite pour terminer la 1re coupe. Au-delà de cette date, la persistance de la luzernière peut être compromise.
- Si la 3e coupe est faite trop tardivement à l'automne, les plantes n'auront pas le temps de reconstituer leurs réserves avant l'hiver.

### L'engrais brun : une solution à considérer

Si les sols ne sont pas portants et que la plante dépasse le stade optimal, l'engrais brun peut être la meilleure option — plutôt que de récolter dans de mauvaises conditions et d'endommager durablement la prairie :

- Faucher et hacher le fourrage sur place, sans le récolter.
- La faucheuse est beaucoup moins lourde qu'une presse ou une voiture à foin — risque de compaction réduit.
- Utiliser des roues doubles sur le tracteur pour minimiser l'empreinte au sol.
- Avec les bonnes précipitations de cette année, la 2e et la 3e coupe s'annoncent excellentes — les rendements compenseront le sacrifice d'une coupe.

Pour plus de détails sur cette pratique, consultez l'article de France Bélanger, agr., intitulé ***L'engrais brun de prairie également sur agri-réseau.***

### À retenir — Situation C

- Vérifier l'indice d'assèchement du sol avant tout passage de machinerie lourde.
- Si le sol n'est pas portant, envisager l'engrais brun pour protéger la prairie.
- Faire analyser les premiers lots de foin récoltés.

- Connaître la date limite pour terminer la 1re coupe et réaliser 2 ou 3 coupes.
- Ne pas faucher la 3e coupe trop tardivement à l'automne.

---

## **Pour toutes les situations : parlez à votre conseillère ou votre conseiller**

Chaque ferme a ses particularités — type de sol, proportion de luzerne vs graminées, nombre de coupes visées, débouchés pour le fourrage. N'hésitez pas à contacter votre conseillère ou votre conseiller pour analyser votre situation spécifique et prendre les meilleures décisions pour la suite de la saison.

France Bélanger, agr., Conseillère technique et membre du Groupe Bovi-Expert

Nydia Matte, agr., conseillère en gestion et membre du Groupe Bovi-Expert