

## ■ Patienter encore quelques jours pour reprendre les récoltes

La pluie de ces derniers jours perturbe la reprise des récoltes qui ne pourra pas intervenir avant la fin de semaine. De même pour les parcelles les plus humides et les plus tardives non fauchées, celles-ci devront patienter pour permettre au sol de se ressuyer.

Les **valeurs alimentaires** des prairies permanentes qui n'ont pas été récoltées diminuent chaque jour et les foins seront de **qualité moyenne voire médiocre**.

## ■ Gestion des refus et des chardons

Conséquence de la **pousse explosive en fin de printemps**, nous constatons l'apparition de refus dans de nombreuses pâtures. En effet les animaux reviennent rapidement brouter les jeunes pousses et laissent en contrepartie des plantes montées en épi et dont la tige se durcit.

Si en sortie de parcelle les refus sont importants, il est possible de les faucher ou de les broyer (pas trop ras, environ à **7 cm de haut**) :

- **Faucher, laisser sécher et faire consommer** : Si les refus sont constitués majoritairement par des graminées, il est préférable de les faucher. Une intervention annuelle est suffisante après l'épiaison des graminées. Si les quantités sont peu importantes, il n'est pas nécessaire de récolter cette herbe fraîchement coupée. On pourra en revanche ramener des animaux un à deux jours après la fauche pour les faire consommer sur place s'ils ne sont pas présents dans la parcelle.

- **Broyer**. Lorsque la prairie présente un certain nombre de dicotylédones non consommables par les bovins (chardon, renoncules, rumex, etc...), le broyage est souvent utilisé pour nettoyer ces zones refusées et limiter leur développement. Lorsque la quantité de refus est trop importante, le broyage laisse un tapis d'herbe en décomposition qui peut avoir un effet dépressif sur le couvert en place et freiner sa repousse. Dans ces rares cas, il est souhaitable de ramasser et évacuer de la parcelle les résidus de broyage.

