



## POINTS TECHNIQUES ABORDES CETTE SEMAINE

### 1/ APPORT D'AZOTE SUR PRAIRIE : C'est pour bientôt !

### 2/ CHOIX DES MELANGES DE PRAIRIE TEMPORAIRE :

=> Retour sur un essai multiespèces de 3 ans à Villacourt (54)

Dans le dernier Brin d'herbe, vous trouviez les doses d'engrais préconisées en fonction de vos chargements prévus au pâturage, ou de l'exploitation prévue en fauche.

**Quand prévoir ces apports d'azote ?** Les engrais de fond pourront être apportés dans le même créneau.



### POINT SUR LES 200° JOURS cumulés depuis le 1er janvier

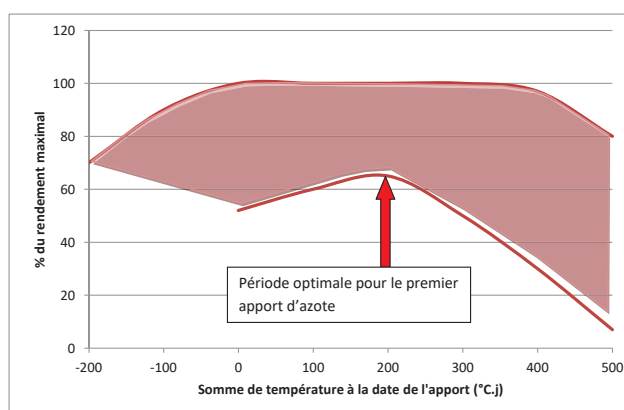
**Ce seuil des 200° jours est important** pour maximiser le rendement de sa prairie.

=> **Un apport trop précoce sera mal valorisé** : la plante doit être en état de repartir en végétation, elle ne doit pas avoir les racines dans un sol gorgé d'eau (la portance permet d'apprécier ce critère). De plus, l'azote apporté trop tôt (tout comme le soufre) aura un risque d'être lessivé par les pluies.

=> **Un apport trop tardif** peut impacter le rendement puisque l'herbe va être en légère carence en azote sur son redémarrage.

Le graphique suivant montre que **dans 70% des situations, le rendement optimal est atteint aux 200°C j.** Passé ce stade, les situations sont plus hétérogènes dans les résultats.

	°C jours à cumuler Prévision d'atteinte des 200° j.
Nancy	50 °C j. — 22/02
Baccarat	74 °C j. — 27/02
Briey	78 °C j. — 27/02
Longuyon	106 °C j. — 08/03



Rendement potentiel obtenu en fonction de la date du premier apport d'azote sur prairie exprimée en somme de températures (source AFPPF)



**Une belle période est annoncée** après les quelques pluies de ce milieu de semaine.

Les sols vont ressuyer. **Les apports sur prairies temporaires ou permanentes précoces vont pouvoir se faire.**

**NB :** Les apports sur des prairies faites en foin tardif ou en terres froides peuvent être faits un peu plus tard, jusqu'à 400°C jours car elles sont généralement plus tardives.