

## 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 5cm	Fauche précoce Épi à 10cm - Début épiaison	Foin précoce Début floraison	Foin moyen floraison	Foin tardif médiocre Début grainage	Grainage

## Toujours beaucoup de pluie

Sommes de T° depuis le 1<sup>er</sup> février et pluviométrie depuis le 1<sup>er</sup> janvier et les 10 derniers jours.

Sources : Chambre d'agriculture de l'Yonne et de l'Aube, d'après les données Météo-France

### Au 29 février

Postes	Secteur	Cumul T°	Pluie mm	Pluie 10 j
GRANDCHAMP (180 m)	Puisaye	248	161	57
PERRIGNY (207 m)	Auxerre	256	118	38
SAINT MARDS (175 m)	Pays d'Othe	241	142	52
ST ANDRE EN TP (300 m)	Avallonn	235	139	38
MORVAN (400m) données estimées	Quarré	217		

### Au 3 mars

TROYES (126 m)	Craie	272	133	36
METZ ROBERT (150 m)	Chaurouçois	271	176	51
MATHAUX (130 m)	Briennois	279	133	34

Les Ray-grass sont déjà bien développés. Si les 2 TMS / Ha sont atteints et que le champ est praticable, il est préférable de le récolter pour éviter que la qualité ne se dégrade en cas de gelées tardives, fin mars ou début avril.

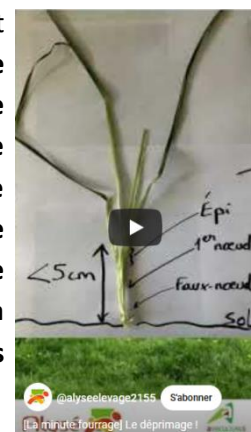


Ray-grass hybride semé en octobre 2023 en champagne Humide.  
14 cm de moyenne à l'herbomètre.  
2 TMS de rendement par hectare estimé à ce jour

## Mesures d'herbe

Pâturages suivis	Type de prairie	Croissance de l'herbe kgMS/Ha/jour
Douchy (45)	PT et Nat.	14
Sully-sur-Loire (45)	PT et Nat.	18
Quarré les tombes (89)	Naturelle	12
Sainte-Magnance (89)	Naturelle	14
Venoy (89)	Temporaire	12
Soumaintrain (89)	Temporaire	13
Saint Thibault (10)	Naturelle	17
Chauffour-lès-Bailly (10)	PT + Nat.	3
La Villeneuve-au-Chêne (10)	Naturelle	0

Les prairies croissent tranquillement. Dès que la portance sera de mise, il est intéressant de lancer le pâturage afin de ne pas se laisser dépasser par la pousse de l'herbe. Avant une fauche, le pâturage avant que l'épi de la graminée ne monte dans la gaine (= le déprimage) a de nombreux avantages, retrouvez les dans la vidéo ci-jointe.



## Semis de luzerne sous couvert de céréales de printemps

Le semis de luzerne sous couvert d'une céréale de printemps est bien souvent couronné de réussite car la luzerne est une plante de jour long. Elle est donc dans les meilleures dispositions pour s'implanter correctement.



Luzerne sous couvert d'avoine de printemps semée en mars 2022