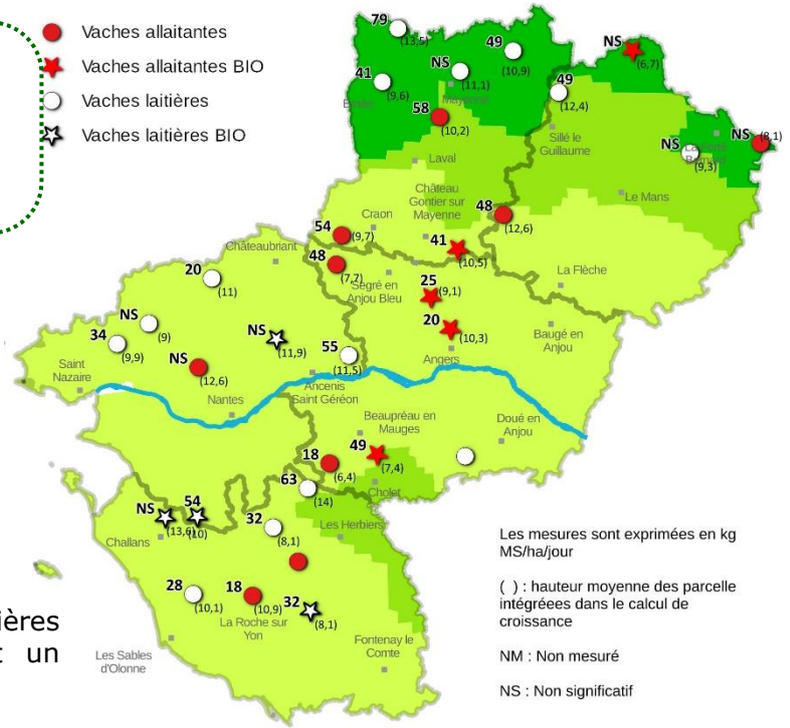


### Et la pousse continue

- Complémenter le pâturage
- Gérer les épis et les chardons
- Prévoir ses semis d'automne

- Vaches allaitantes
- ★ Vaches allaitantes BIO
- Vaches laitières
- ☆ Vaches laitières BIO

	Croissance moyenne (kg MS/ha/jour) du 04/06 au 10/06	Hauteur moyenne (cm)
<b>Zone Nord</b>	56	9,9
<b>Zone Intermédiaire</b>	54	11,3
<b>Zone Sud</b>	Nord Loire	38
	Sud Loire	35
<b>MOYENNE REGION</b>	<b>42</b>	<b>10,2</b>



Les mesures sont exprimées en kg MS/ha/jour  
( ) : hauteur moyenne des parcelles intégrées dans le calcul de croissance  
NM : Non mesuré  
NS : Non significatif

Les températures clémentes de ces dernières semaines et les pluies régulières permettent un maintien de la pousse.

## Complémenter le pâturage

Sur les projections de pousse pour le début d'été, plusieurs incertitudes s'accumulent. Nous avons de bonnes températures qui dépassent peu les 25°C et des pluies régulières qui portent à penser une croissance de l'herbe qui va pouvoir se maintenir au moins sur le début d'été et donnent des perspectives d'allongement du pâturage. Cependant, nous observons des sols particulièrement tassés dans nos prairies ligériennes dus aux difficultés de pâturage de ce printemps. Tassement qui rend plus difficile le fonctionnement racinaire des légumineuses et limite la minéralisation qui était déjà peu présente ce printemps.

Concernant les valeurs alimentaires de l'herbe, nous observons deux cas-types : les élevages ayant eu l'opportunité de faire une première fauche début mai, et les élevages qui viennent seulement de faire leurs premières fauches. Cela n'est pas sans conséquence sur les valeurs alimentaire de l'herbe, même en vert. Sur les premières fauches actuelles nous atteignons difficilement une valeur de 100g/kg de MAT, alors que sur les deuxièmes coupes nous retrouvons des valeurs convenables autour de 150g/kg de MAT. Pour le pâturage, cela implique de ne pas freiner trop vite sur les correcteurs et d'avoir une attention particulièrement sur le niveau d'ingestion qui a tendance à ne pas être à hauteur.

## Gérer les épis et les chardons

Toutes les graminées ont normalement passé leur stade épiaison. Il convient alors de continuer à gérer les épis soit en topping, soit en fauche/broyage après le passage des animaux. Etant donné les pluies régulières, il y a peu de risques de favoriser le dessèchement des sols après une fauche ou un broyage ce mois-ci. En cas de fauche/broyage, ne pas dépasser 4 jours après le passage des animaux pour éviter de couper les jeunes repousses. Les chardons arrivent à floraison sur l'ensemble de la région, c'est le moment de faucher les pieds.

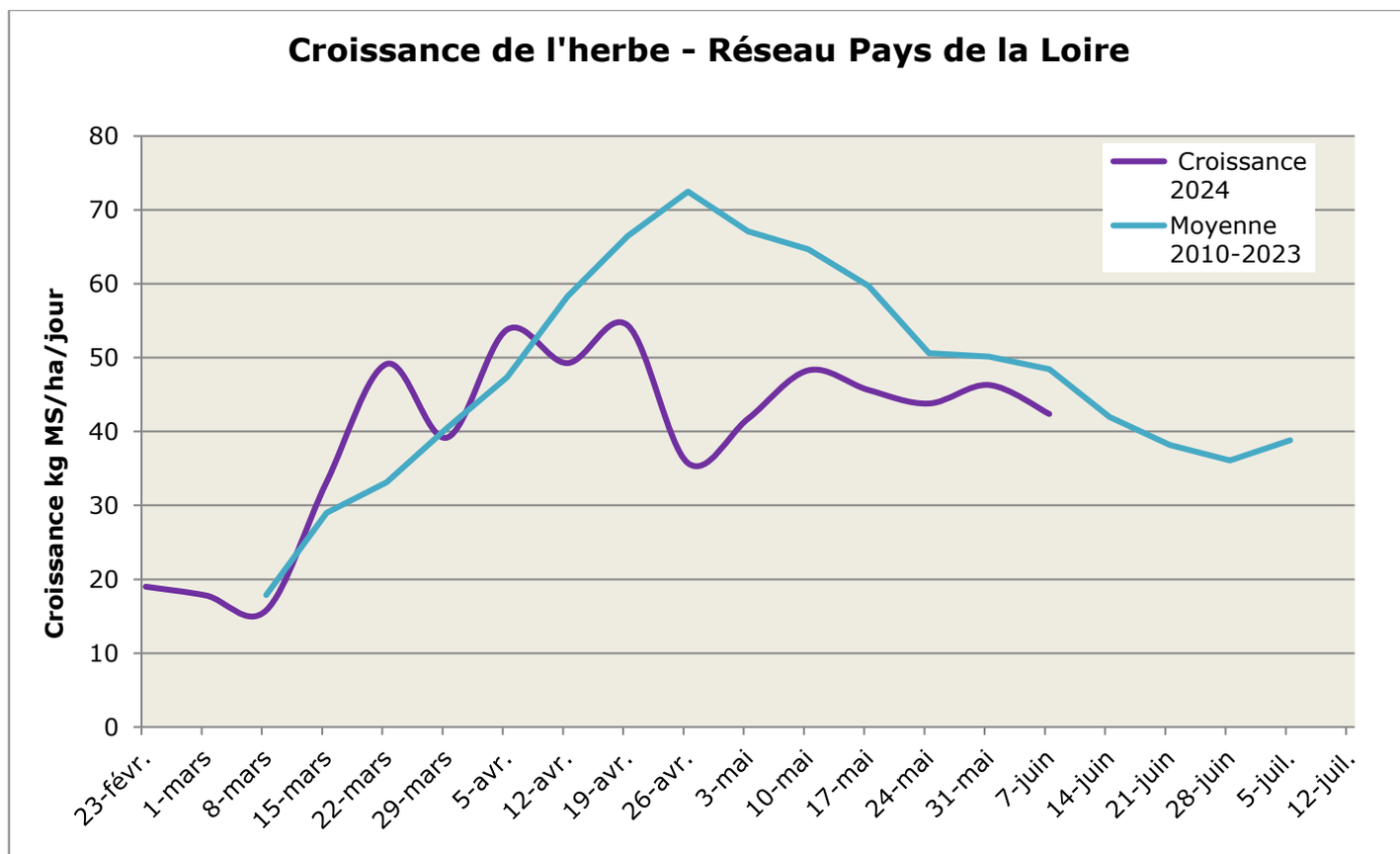
Si les fosses à lisier ne sont pas complètement vidées, il est possible de faire un petit apport de lisier sur les prairies de fauche avant les pluies.

## Prévoir ses semis d'automne

Prévoyez dès maintenant vos semis de prairie en commandant vos semences. Vous pouvez choisir vos variétés sur [www.herbe-book.org](http://www.herbe-book.org). Afin d'avoir le choix dans les variétés à implanter, il serait stratégique de s'y pencher dès maintenant.

Concernant le choix des espèces, notamment pour les zones plus séchantes, il serait intéressant de se pencher sur une transition sur le choix des espèces pour aller vers des prairies plus résistantes aux aléas climatiques : fétuque élevée, dactyle... Espèces qui impliquent une gestion particulière du pâturage (appétence, gestion des refus...). C'est donc une action à planifier sur le temps long, si vous démarrez tout juste cette transition, il convient de commencer par éduquer les jeunes animaux aux nouvelles compositions prairiales. Les espèces peuvent être moins appétentes, mais les travaux sur les variétés permettent une meilleure appétence : d'où l'intérêt de bien les choisir ! Cela permettra également de pouvoir s'habituer à la gestion du pâturage qui peut différer de l'association simple RGA-TB.

Si les maïs ne sont pas encore semés, il devient nécessaire d'envisager les alternatives. L'option du sorgho BMR peut être tentant. Cependant, le cycle est plus long que le maïs, ce qui ne résout donc pas le problème. On préférera des couverts d'été qui seront potentiellement plus riches en azote. Les maïs à indice 140-160 semés maintenant garderont toujours de bons potentiels de rendement malgré le semis tardif.



Bulletin pousse de l'herbe Pays de la Loire, une action partenariale :

**Chambre d'agriculture Pays de la Loire** 02 53 46 62 28 [www.pays-de-la-loire.chambres-agriculture.fr](http://www.pays-de-la-loire.chambres-agriculture.fr)

**SEENOVIA** 02 43 64 12 64 [www.seenovia.fr](http://www.seenovia.fr)



Avec la contribution financière du compte d'affectation spéciale développement agricole et rural CASDAR

MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE ET DE LA SOUVERAINETÉ ALIMENTAIRE