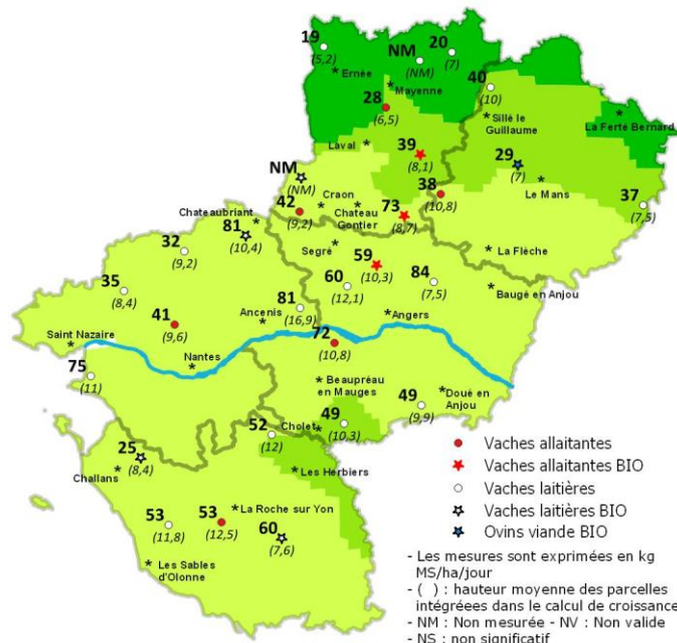


## S'adapter en fonction des conditions météorologiques

- Une bonne pousse avant le froid
- Vigilance sur les parcelles avec des hauteurs importantes
- Saisir la fenêtre météo pour les ensilages

	Croissance moyenne (kg MS/ha/jour) du 26/03 au 01/04	Hauteur moyenne (cm)	
<b>Zone Nord</b>	20	7.8	
<b>Zone Intermédiaire</b>	37	8,0	
<b>Zone Sud</b>	<b>Nord Loire</b>	57	10,0
	<b>Sud Loire</b>	55	10,5
<b>MOYENNE REGION</b>	<b>49</b>	<b>9,6</b>	

*Les croissances étaient particulièrement bonnes avant le coup de froid de ce weekend.*



## Une pousse impactée par le froid

Globalement de bonnes pousses ont été observées sur l'ensemble de la région avant le coup de froid de ce weekend. La variabilité des croissances de l'herbe présentée sur la carte ci-dessus sont à relier avec la date de mesure de la pousse de l'herbe effectuée sur le terrain. En effet, des mesures ont été faites juste avant le coup de froid alors que d'autres ont été effectuées après. Ainsi les mesures effectuées plus précocement voient des croissances importante tandis que les mesures plus tardives traduisent des croissances plus modérées car la période de froid a fortement ralenti la pousse.

Des parcelles ont des hauteurs d'herbe importantes. Dans certains cas cela s'explique par la nature de la végétation présente dans la parcelle : présences d'adventices types Picris, repousses de RGI, RGH qui épient. Cette végétation dressée et/ou durcie empêche le plateau de l'herbomètre de redescendre, ce qui a pour conséquence d'augmenter la hauteur d'herbe moyenne de la parcelle.

## Vigilance sur les parcelles avec des hauteurs importantes

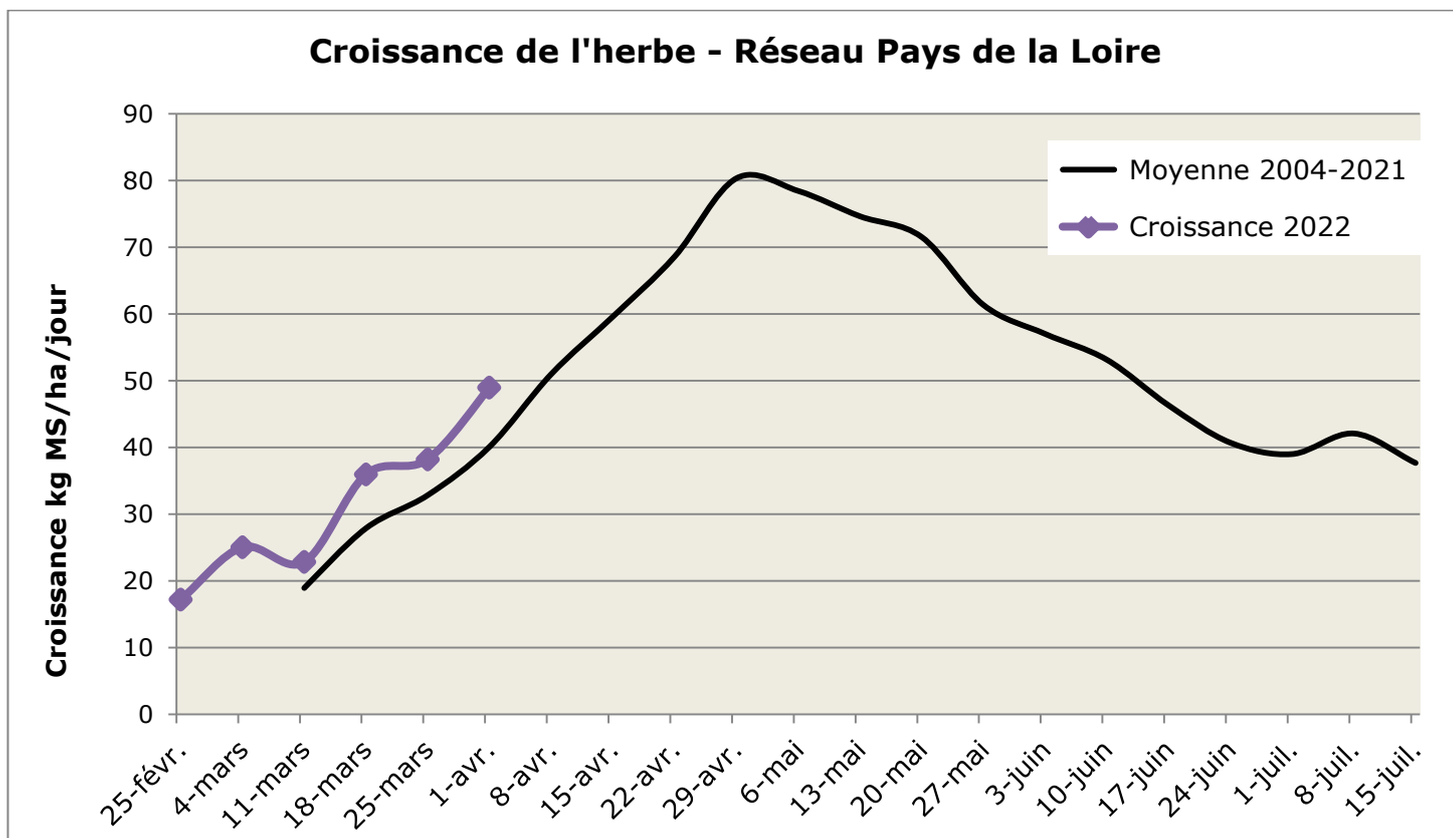
Avec les précipitations attendues en fin de semaine, une attention particulière est à porter aux parcelles avec des hauteurs d'herbe importante afin de ne pas gaspiller cette ressource. Ainsi, faire le tour des parcelles et identifier les parcelles avec des hauteurs à plus de 14 cm herbomètre afin de les sortir du circuit de pâturage pour les faucher est recommandé. Si réaliser un futur chantier de fauche n'est pas envisageable, le pâturage devra y être réalisé de manière drastique, avec fil avant et fil arrière et si possible avec des entrées et des sorties de parcelles différenciées pour éviter de dégrader les accès aux parcelles.

Durant les jours de fortes pluies :

- privilégier le pâturage des parcelles qui vont être semées en maïs ;
- changer les animaux régulièrement de parcelle ;
- diminuer le temps de présence des animaux dans les prairies sans augmenter la quantité de nourriture distribuée à l'auge. L'ingestion au pâturage sera plus efficace.

## Saisir la fenêtre météo pour les ensilages

Les ensilages ont débutés dans la région. Pour faire des ensilages de qualité pour l'hiver prochain, surveillez les stades ! Un ensilage se réalise entre le stade épis 15 cm et le stade début épiaison (10% des épis sont visibles). Plus le stade est précoce plus la qualité est importante au détriment de la quantité et inversement lorsque le stade est plus tardif. Le stade idéal est généralement atteint courant avril. Il faut donc être attentif sur les prévisions météo et saisir la fenêtre météo idéale pour lancer les chantiers d'ensilages.



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)