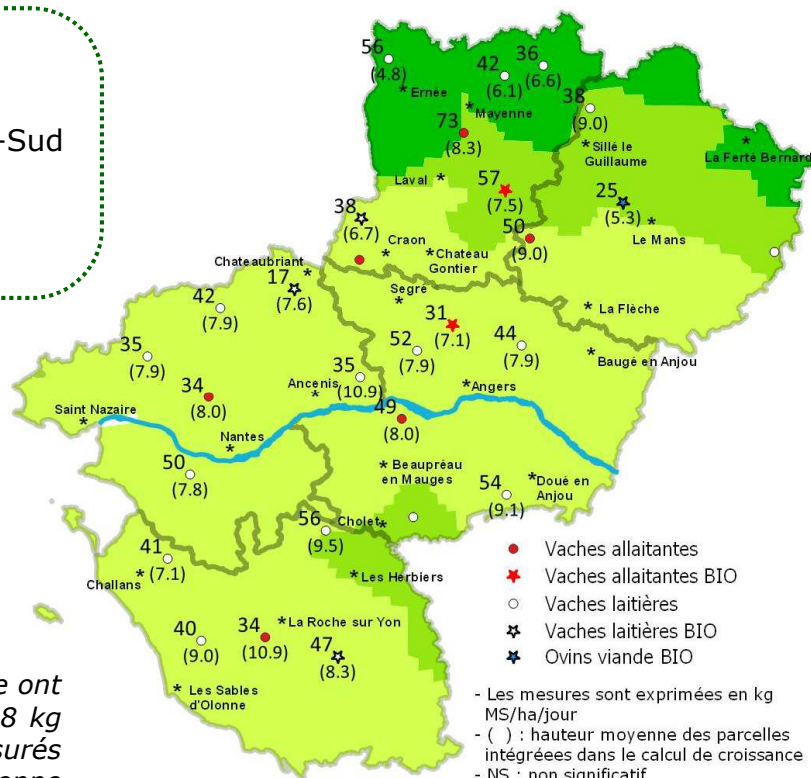


## Sursaut de pousse passager

- Un gradient de hauteurs d'herbe Nord-Sud
- Anticiper une partie des fauches
- Vigilance aux hauteurs d'herbe car la croissance reste fragile

	Croissance moyenne (kg MS/ha/jour) du 27/03 au 2/04/2021	Hauteur moyenne (cm)	
<b>Zone Nord</b>	45	5,8	
<b>Zone Intermédiaire</b>	49	7,8	
<b>Zone Sud</b>	<b>Nord Loire</b>	36	8,0
	<b>Sud Loire</b>	46	8,7
<b>MOYENNE REGION</b>	<b>43</b>	<b>7,9</b>	

Les températures élevées de la semaine passée ont permis un sursaut de la pousse, passant de 28 kg la semaine dernière à 43 kg MS/ha/jour mesurés cette semaine. Elle passe au-dessus de la moyenne pluriannuelle. Néanmoins, le temps froid va sans doute ralentir cette progression.



## Un gradient de hauteurs d'herbe Nord-Sud

Dans le Nord de la région, les hauteurs d'herbe moyennes sont plus faibles qu'au Sud. On passe de 7 cm en moyenne en Sarthe et Mayenne, à 8 cm au Nord de la Loire en Loire-Atlantique et Maine-et-Loire, 8.3 cm au Sud de la Loire sur ces mêmes départements, et 9 cm en moyenne en Vendée.

Nombre de jours d'avance en ration 100% herbe selon la hauteur moyenne des parcelles (considérant qu'1 UGB consomme 17 kg MS/jour)

Hauteur moyenne de l'ensemble des parcelles (cm)	ares disponibles /UGB					
	15	20	25	30	40	50
7	4	6	7	9	12	14
8	6	9	11	13	17	22
9	9	12	14	17	23	29
10	11	14	18	22	29	36

Il est envisageable de fermer le silo en lait si on a 15 jours d'avance et que la pousse couvre les besoins. En allaitant, on est tranquille pour sortir les lots en 100% pâturage avec 20 jours d'avance début avril. Il est donc possible de fermer le silo en Vendée dans les systèmes avec 30-40 ares/UGB et 9 cm de hauteur moyenne, mais ça semble trop tôt au Nord de la région même avec une grande surface accessible vu les hauteurs et la croissance actuelle.

## Anticiper une partie des fauches

Il faut profiter du temps sec pour avancer une partie des fauches. Des parcelles de RGI et RGH ont été récoltées en ensilage ou en enrubannage la semaine dernière et d'autres se poursuivent cette semaine. Des fauches précoces peuvent s'opérer sur des graminées pérennes à condition d'avoir au moins 2 TMS/ha soit 14-15 cm herbomètre. Cela permettra ensuite un pâturage de 2<sup>ème</sup> cycle. Attention cependant si vous avez peu de stock d'avance : anticiper la fauche est synonyme de meilleure qualité mais aussi de rendement plus limité.

## Vigilance aux hauteurs d'herbe car la croissance reste fragile

La croissance est repartie mais ce sera sans doute de courte durée avec le retour du temps froid et le manque d'eau. Faites un tour de toutes les parcelles, certaines bien exposées ou abritées du vent par des haies poussent plus vite. Les parcelles humides ou de marais peuvent être pâturées plus tôt que d'habitude cette année, il faut saisir cette opportunité. Attention dans ce contexte à :

- Ne pas pénaliser davantage la croissance en pâturant trop ras. Rentrer dans des parcelles à au moins **8 cm** herbomètre et ne pas sortir à moins de **4.5 cm** herbomètre. **Il faut avec la météo actuelle à minima 30 jours de repos** entre 2 pâturages.
- Mais pâturer ce qu'il y a à manger pour éviter tout gaspillage. Si on laisse trop d'herbe sur le premier (voire 2<sup>ème</sup>) tour de pâturage, il est difficile de faire descendre les animaux sur les cycles suivants.

Si vous manquez d'herbe, il est nécessaire de temporiser avec l'affouragement à l'auge ou au champ, ou en pâturant des parcelles initialement prévues en fauche.

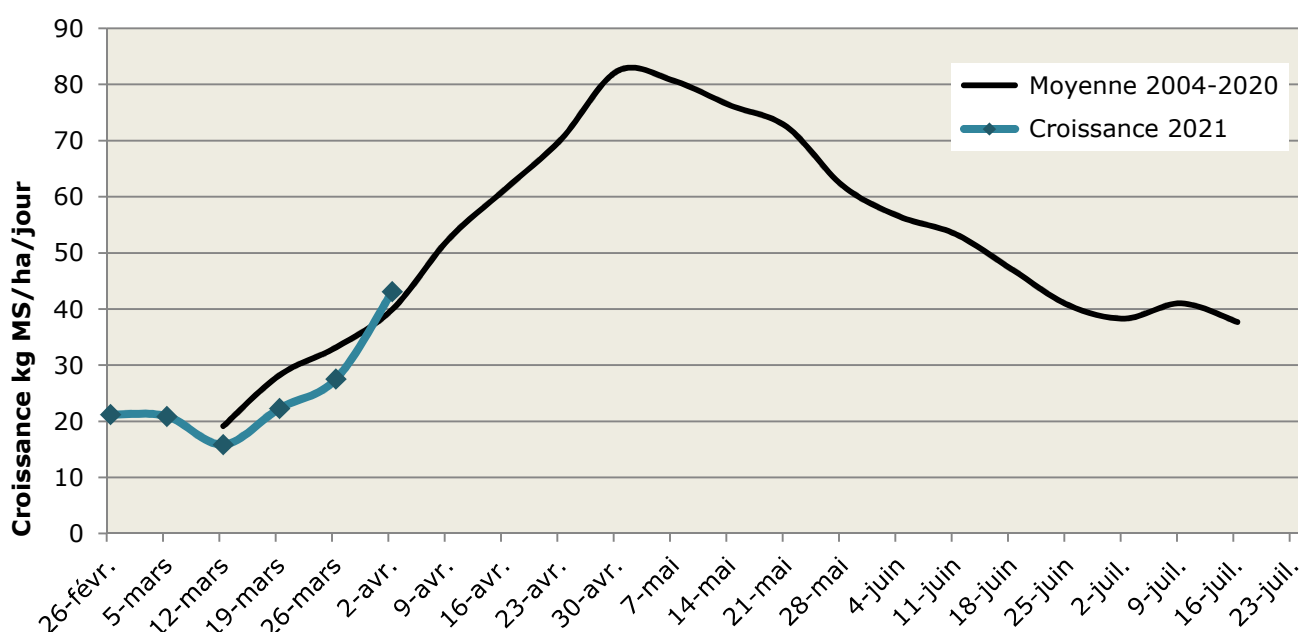
*Un bon pâturage = peu de différence de hauteur d'herbe entre la parcelle et le dessous des clôtures, bouses visibles de loin.*



*Exemple de déprimage insuffisant avec une hauteur sortie 7.5 cm herbomètre :*



### Croissance de l'herbe - Réseau Pays de la Loire



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)