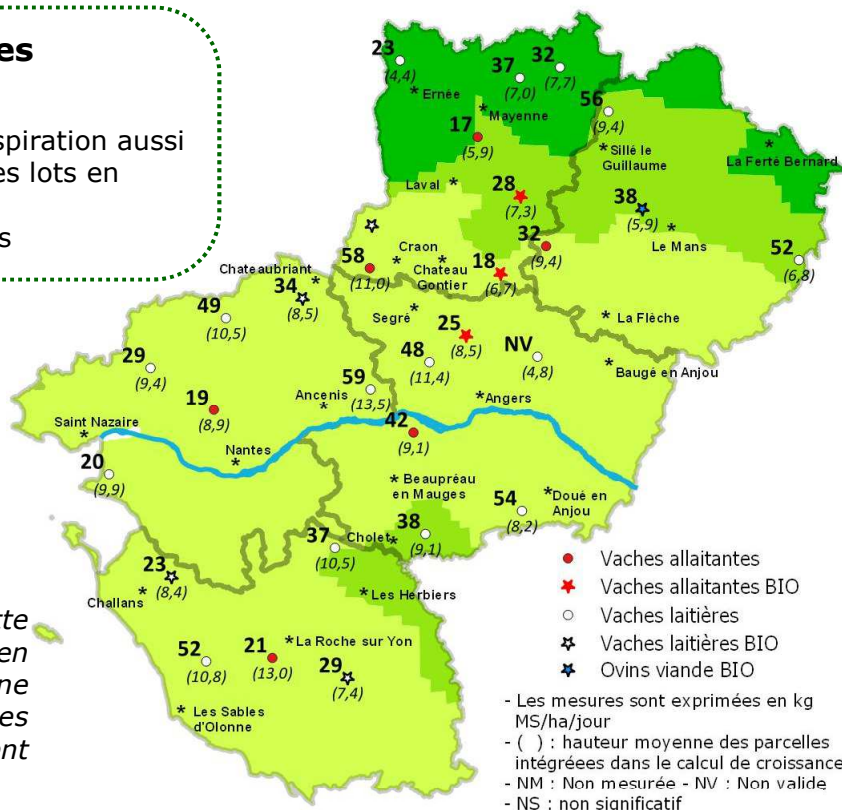


Des conditions poussantes en ce mois de mars

- La croissance augmente mais l'évapotranspiration aussi
- Augmenter la part d'herbe en lait, sortir les lots en viande
- Ensilages : récolter les parcelles séchantes

	Croissance moyenne (kg MS/ha/jour) du 11/03 au 18/03	Hauteur moyenne (cm)
Zone Nord	31	7,1
Zone Intermédiaire	38	7,2
Zone Sud	Nord Loire	37
	Sud Loire	35
MOYENNE REGION	36	8,7



La croissance de l'herbe augmente cette semaine pour atteindre **36 kgMS/ha/jour** en moyenne sur la région. Elle est homogène entre les différents départements. Les croissances du Nord de la région rattrapent celles du Sud.

La croissance augmente, l'évapotranspiration aussi

La croissance de l'herbe passe au-dessus de la courbe moyenne cette semaine. Le vent d'Est a pourtant tendance à freiner la pousse mais les températures clémentes et l'ensoleillement permettent à l'herbe de décoller. Les conditions météo devraient se maintenir pendant au moins une semaine.

L'évapotranspiration est assez élevée : environ 20 mm d'eau sont évaporés en 10 jours avec les conditions actuelles. Sur les parcelles les plus séchantes, le manque d'eau risque de se faire sentir, nous rappelant le printemps 2021. Plus la hauteur d'herbe est élevée, plus il y a de feuilles, et plus l'évapotranspiration est importante.

=> Par conséquent, si elles n'ont pas encore été exploitées, il faut privilégier le pâturage des parcelles séchantes sableuses ou limono-sableuses dont la réserve utile est inférieure à 60 mm. Ne pas les surpâturer pour autant, car cela augmenterait l'évapotranspiration.

Augmenter la part d'herbe en lait, sortir les lots en viande

❖ EN LAIT : augmenter la part d'herbe pâturée

A 15-20 ares ou moins, continuer une transition vers une ration stable lors du pic de croissance

A 25-30 ares : maintenir un apport à l'auge à 1/3 de la ration d'hiver (ajuster l'apport d'azote à la qualité de l'herbe pâturée)

A plus de 30 ares, il n'est pas encore temps de fermer le silo, le nombre de jours d'avance augmente, anticiper les premiers débrayages.

Croissance (kgMS/ha/j)	ares disponibles/UGB							
	15	20	25	30	35	40	50	60
20	3	4	5	6	7	8	10	12
25	4	5	6	8	9	10	12,5	15
30	5	6	8	9	11	12	15	18
35	5	7	9	11	12	14	17,5	21
40	6	8	10	12	14	16	20	24
45	7	9	11	14	16	18	22,5	27
50	8	10	13	15	18	20	25	30
Quantité d'herbe offerte en kg MS/UGB/j								

- ❖ **EN VIANDE ET GENISSE LAITIÈRES : sortir tous les lots !** Si tous les veaux d'automne ne sont pas encore sevrés, mieux vaut les sortir avec leur mère pour profiter de la pousse de l'herbe plutôt que d'attendre 15 jours et se faire déborder par l'herbe ensuite. Avec le temps sec les graminées peuvent évoluer assez rapidement en stade.

De l'herbe haute + une sortie tardive ? Pensez à débrayer des paddocks !

Si les hauteurs d'herbe du circuit de pâturage sont élevées, > 10 cm en moyenne, et que vous n'avez pas encore fini le 1^{er} tour de pâturage, il peut être nécessaire de débrayer certains paddocks, sans quoi la qualité va se dégrader avec l'avancement du stade des plantes.

Ensilages : récolter les parcelles séchantes



Les ensilages de dérobées ont démarré la semaine dernière dans la région. Surveillez les stades qui évoluent assez vite en faisant le tour de vos parcelles contenant du RGI et du RGH : **viser le stade dernière feuille, avant la sortie de l'épi**. Dès l'épiaison, la valeur alimentaire des graminées chute.

Avec le temps sec, il est prudent de dégager rapidement les parcelles les plus séchantes pour ne pas pénaliser le maïs qui suivra. Les stocks de l'année dernière ne manquent pas, mieux vaut aller chercher de la qualité, d'autant que la météo

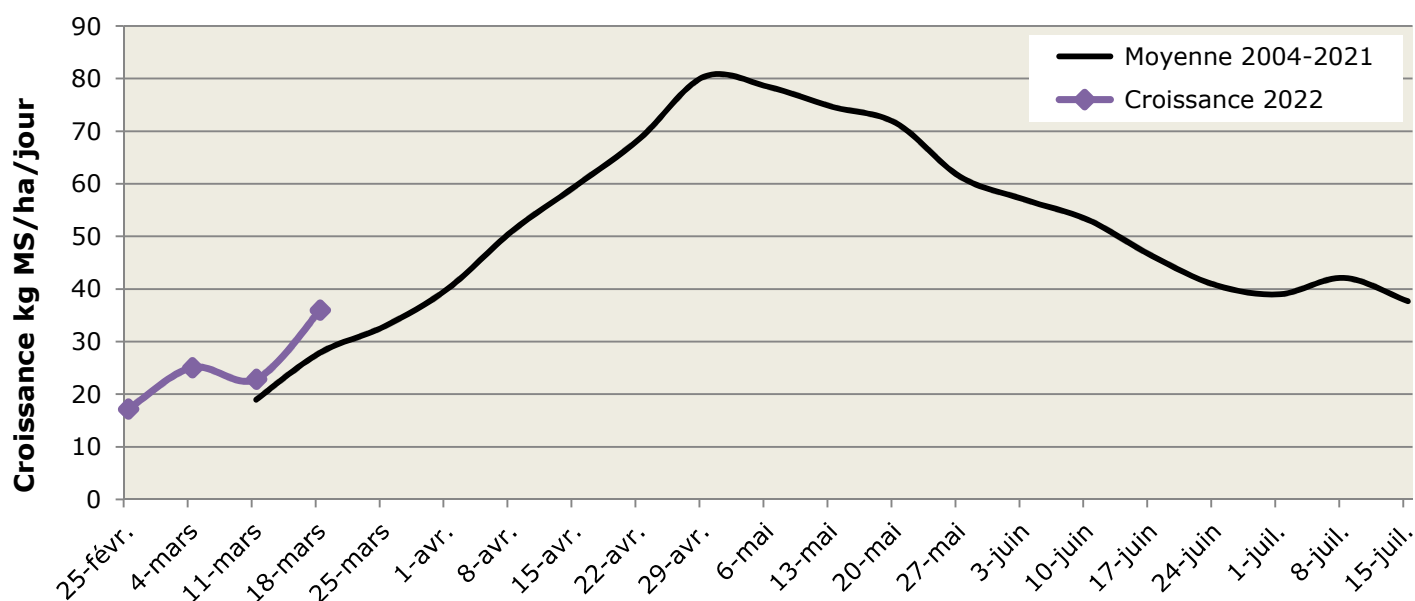
est propice aux récoltes. Pensez au risque de tassement lié à la récolte, cf. *Bulletin pousse de l'herbe n°3* de la semaine dernière.

Soyez vigilant au taux de matière sèche (MS) : en ensilage viser 30% de MS pour favoriser l'ingestion. L'idéal : fauche à plat, un fanage si nécessaire, puis andainage.

Soignez également le tassement du tas d'ensilage : > 500 kg de tasseurs/TMS/heure.

Les conditions météo permettent de faire de l'enrubannage en ne fauchant pas trop ras pour assurer la circulation de l'air sous les andains. On vise alors 60% MS pour une bonne conservation.

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

SEENOVIA 02 43 64 12 64 www.seenovia.fr