



A retenir cette semaine :

La mise à l'herbe doit se généraliser sur la plupart des secteurs ligériens, jusqu'à 900 m d'altitude. La récolte des RGI précoces, en zone de plaine et coteaux de basse altitude, est à réfléchir au vu des conditions météorologiques annoncées et en fonction des besoins en stock fourrager



Sommes de température :

Lisier : 6 semaines minimum avant récolte

Fumier : 10 semaines avant récolte

Apport minéral : dès que la portance est bonne, minimum 5 semaines avant récolte

Mise à l'herbe : entre 250°C et 300 °C ; à réaliser en dessous de 800 m d'altitude



Localisation	Hauteur (cm)	Croissance kg MS/ha/j	Observations
St Héand, 575m	6,2	19,3	Fin de 1 ^{er} cycle de pâturage + réflexion débrayage
Soleymieux, 630m	8,5	23,2	Milieu 1 ^{er} cycle : ingestion > 5kg ms/vl/jr possible
Périgneux, 680m	6,1	13,7	Fin de 1 ^{er} cycle de pâturage
Essertines-en-Chatelneuf, 800m	5,5	8,2	Fin 1 ^{er} cycle ; maintien 2-3 kg de ms herbe pâturée
St Bonnet le Courreau, 1070m	5,3	23,2	Fin de 1 ^{er} cycle / début 2 ^{ème} avec 2-3 kg de ms ingéré / jour
Champoly, 660m	6,7	17,2	Milieu/fin 1 ^{er} cycle de pâturage avec ingestion > 5 kg de ms/vl/jr
Vivans, 320 m	6,9	42,3	Début de pâturage ces prochains jours car portance assurée
Lycée de Chervé	6,5	29	10 jours d'avance en pâture
St Marcel de Félines, 490 m	10,1	59	Lot de 22 VA + veaux sur 10 ha ; 18 jours d'avance
Lay, 430 m	5,3	35	pâture VL 9h/jr pour 8 kg de ms ingérés
Violay, 700 m	7,3	23	Fin de premier tour, avec les dernières parcelles à déprimer
Violay, 720 m	7,7	33	Deuxième tour en cours, passage à 50 % de ration
Violay , 850 m	6,7	23	Sortie des laitières mardi 1 ^{er} avril sans découpage paddock
Saint Just en Chevalet, 700 m	9,8	54	Pâturage depuis 1 semaine avec déjà 8 kg de ms ingéré / vl / jr
Sauvain, 980 m	5,3	20	Le pâturage va pouvoir débiter

Stations météo	Somme T°C depuis 1 ^{er} février	Cumul pluviométrique mars
Chalmazel	232	50
Noirétable	419	51,8
St Sauveur en Rue	395	120,9
Violy	404	45

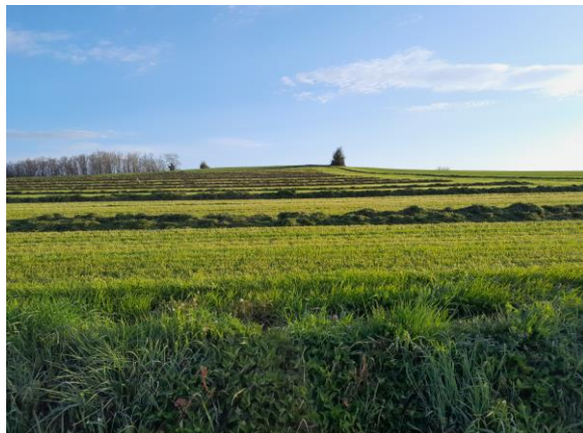
Stations météo	Somme T°C depuis 1 ^{er} février	Cumul pluviométrique mars
Chazelles sur Lyon	438	38,4
Fourneaux	498	42,7
La Valla en Gier	462	64,5
Panissières	471	40,4
St Georges en Couzan	435	39,1

Stations météo	Somme T°C depuis 1 ^{er} février	Cumul pluviométrique mars
Arthun	476	41
Balbigny	524	34,1
Perreux	509	46
Nandax	513	37,5
Pélussin	528	87,1
Savigneux	496	45,3
Veauchette	477	56,2

Source infoclimat / météo France au 05/04/2025



Par rapport à 2024 et 2023, nous avons toujours 7 à 10 jours de retard en cumul de températures ! Néanmoins, la végétation accélère sa croissance ces derniers jours, jusqu'à 900 m d'altitude.



En estimant un rendement entre 200 et 220 kg de ms par cm de hauteur d'herbe, une hauteur de botte ci-contre correspond à 16-18 cm d'herbe ; la quantité d'herbe disponible est donc d'environ 2 T de MS / ha, avec une fauche à 7-8 cm de hauteur de coupe



Les premières récoltes de RGI très précoces avec une forte valeur sont à réaliser dans les secteurs chauds bien exposés ! La quantité est limitée, mais en fonction des stocks résiduels, il est parfois judicieux de sécuriser la qualité, surtout sur des parcelles prévues avec une deuxième fauche, qui va démarrer très rapidement avec la météo annoncée semaine prochaine



Ci-dessus, un méteil fourrager protéique avec une prairie multi-espèces sous couvert ; objectif : une récolte précoce et en bonnes conditions pour favoriser la reprise de la prairie avec apport de lumière