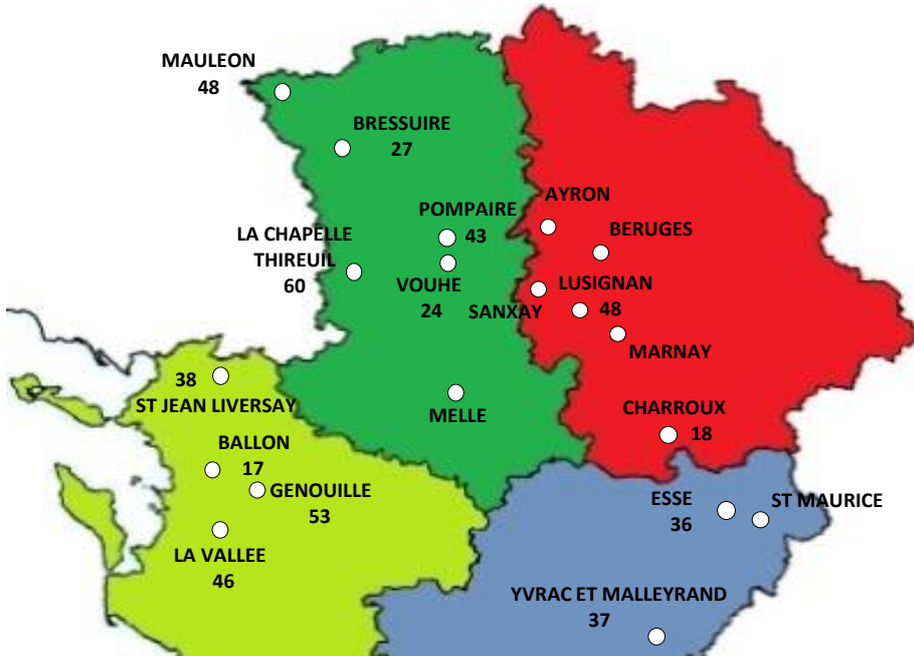
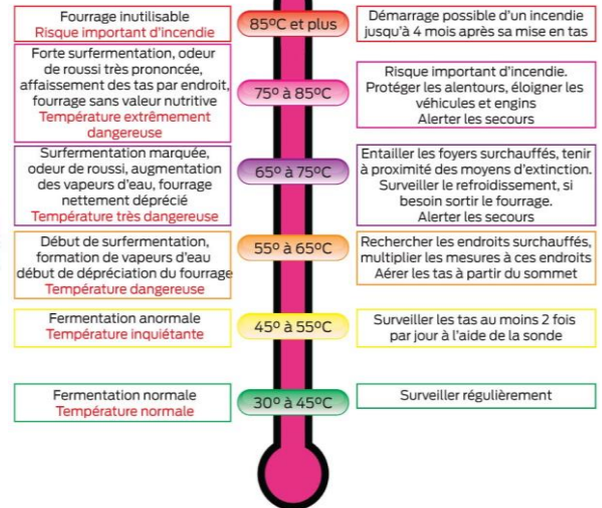


## Du soleil, comme s'il en pleuvait

POUSSE DE L'HERBE (kgMS/j/ha)



Repères de températures pour la gestion de l'échauffement des fourrages



Source : Paysan Breton

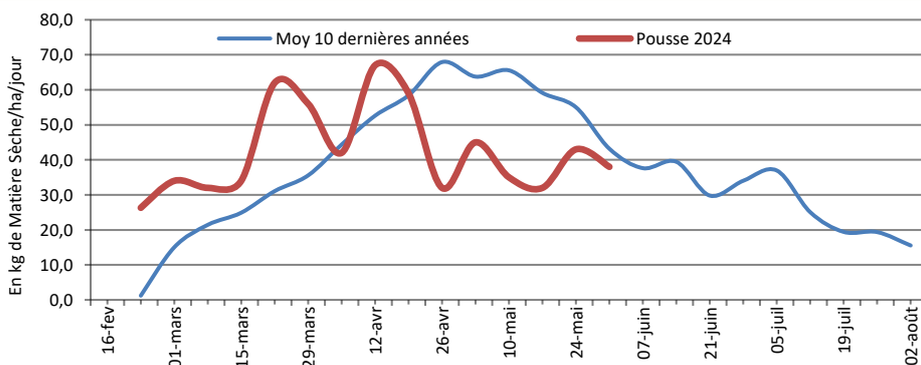
### CONSEIL PÂTURAGE

La pousse est timide depuis plusieurs semaines, cela réduit les quantités d'herbe disponibles pour les animaux. L'ensoleillement des prochains jours, combiné à l'humidité résiduelle devrait permettre une reprise de la croissance. De plus, les parcelles ayant été débrayées vont pouvoir réintégrer le circuit de pâturage après la fauche ce qui permettra de faire tourner davantage les animaux.

### CONSEIL FAUCHE

La fenêtre météo de la semaine à venir devrait permettre au plus grand nombre de faire une deuxième coupe. Pour d'autres, ce sera enfin la première exploitation car beaucoup de prairies n'ont pas pu être déprimées ou valorisées en enrubannage du fait des précipitations excessives. Dans ces cas là, les prairies sont plutôt avancées en terme de stade (épiaison des graminés et floraison des légumineuses), ce qui laisse présager des qualités plutôt limitées.

Attention, au vu du niveau d'humidité des sols, il faudra être d'autant plus vigilant sur le taux de matière sèche du foin, il doit être autour de 85%. Privilégiez un pressage de la balle avec un cœur mou et évitez de trop serrer la balle pour prévenir la surchauffe. Dans tous les cas, le thermomètre est votre ami ! Les presses à chambres variables sont à préférer, elles occasionnent moins de perte et le serrage est plus homogène. Si vous fanez, veillez à ce que celui-ci ne soit pas trop brusque et préférez la levée de rosée du matin pour le réaliser, cela réduira les pertes.



### Cumuls pluviométriques de 1<sup>er</sup> janvier au 02 juin (mm)

Charente	Confolens	604
	Montbron	614
Charente-Maritime	Trizay	428
	Vouhé	497
Deux-Sèvres	Bressuire	541
	Parthenay	547
	Melle	574
Vienne	Rouillé	560
	Lathus	584
	Lesigny	423

Alizée Breton (86) 06 79 42 74 47 - Marie Escure (16) 06 25 64 14 04 - Anne-Laure Lemaître (17-79) 06 07 35 82 12



PRDA Nouvelle-Aquitaine, AE3 Systèmes sobres en intrants et intégration de la biodiversité, avec le soutien du Conseil Régional et de l'Europe



Partenaires :

