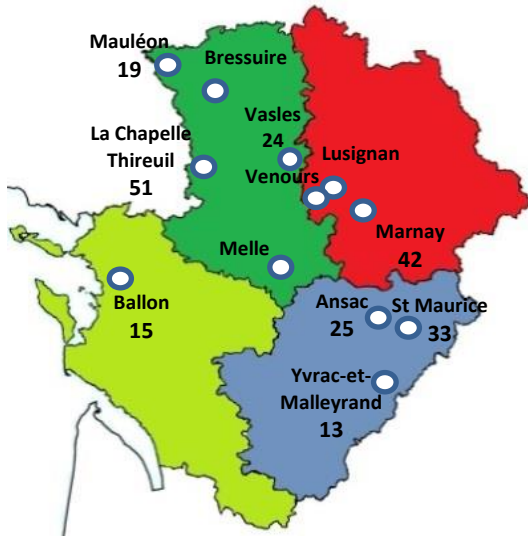
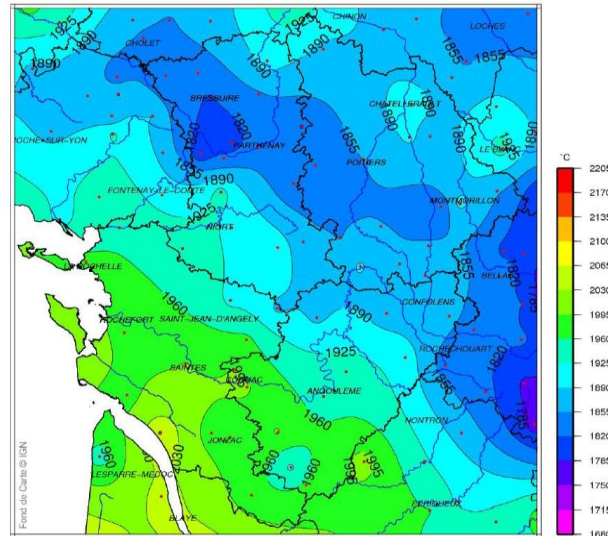


Début de la saison estivale

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



SOMME DES TEMPERATURES BASE 1er FEVRIER (au 02 juillet 2023)

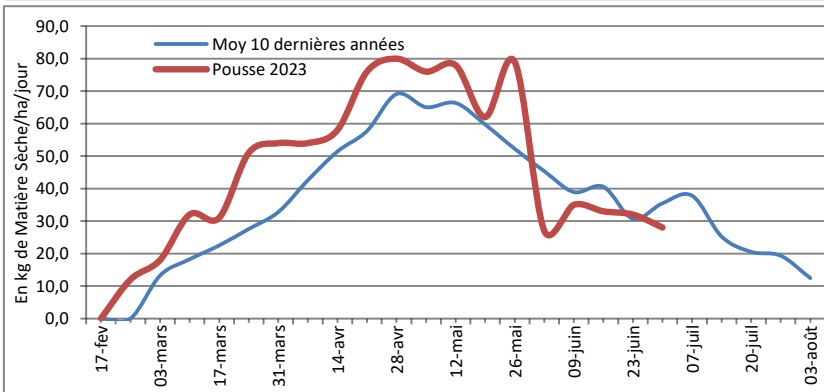


CONSEIL PATURAGE

La pousse de l'herbe ralentit et entame son cycle estivale sur la majorité du territoire. Afin de préparer au mieux la repousse automnale, quelques conseils pour ménager ses prairies : allonger le temps de retour sur les parcelles, en rajoutant si possible des prairies fauchées au premier cycle. Dans le cas contraire choisir une parcelle parking où les animaux resteront tout l'été et seront affouragés. Cette parcelle est idéalement une prairie vieillissante qui doit être refaite. Le piétinement des animaux permettra d'affaiblir les espèces présentes et facilitera la mise en place de la culture suivante. Le pâturage peut aussi être prolongé grâce aux sorghos multicoups avec une conduite au fil. Attention cependant à ne pas faire rentrer les animaux en dessous de 60 cm de hauteur.

CONSEIL FAUCHE

Les foins sont pour la plupart terminés, afin de ne pas freiner la repousse, la fauche a été réalisée à 7 cm du sol. Au moment de les rentrer dans les granges, pensez à vérifier la surfermentation de vos bottes. Une gamme des odeurs peut vous aider à déterminer l'étape de fermentation. Odeur de levain : 45 °C température normale. Odeur de pomme pourrie : 45-55°C température assez dangereuse, effectuez des contrôles de températures. Odeur d'acide : 55-60°C température dangereuse, fourrage brun-foncé. Les autres odeurs par ordre croissant sont : café torréfié - carbonisé - brûlé. Entre 60-70 °C il y a un début de carbonisation du fourrage (entre l'odeur de café et de carbonisé).



Cumuls pluviométrique du 1 ^{er} janvier au 2 juillet		
Charente	Confolens	467
	Montbron	520
Charente-Maritime	Trizay	468
	Vouhé	434
Deux-Sèvres	Bressuire	361
	Parthenay	403
	Melle	432
Vienne	Rouillé	389
	Lathus	457
	Lesigny	330

Alizée Breton (86) 06 79 42 74 47 - Marie Escure (16) 06 25 64 14 04 - Anne-Laure Lemaitre (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 :

