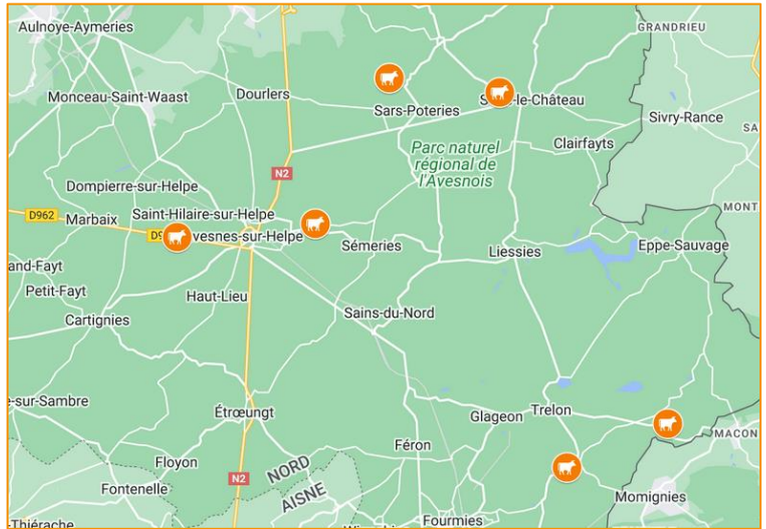


5^{ème} année de mesure de l'herbe dans le cadre du Plan Bio de l'Avesnois

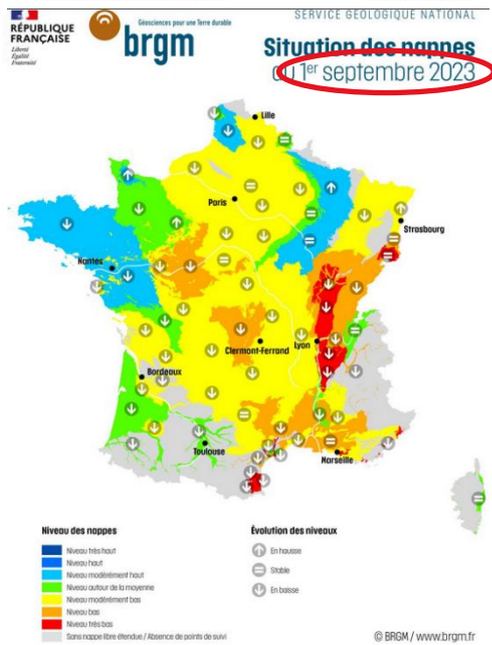
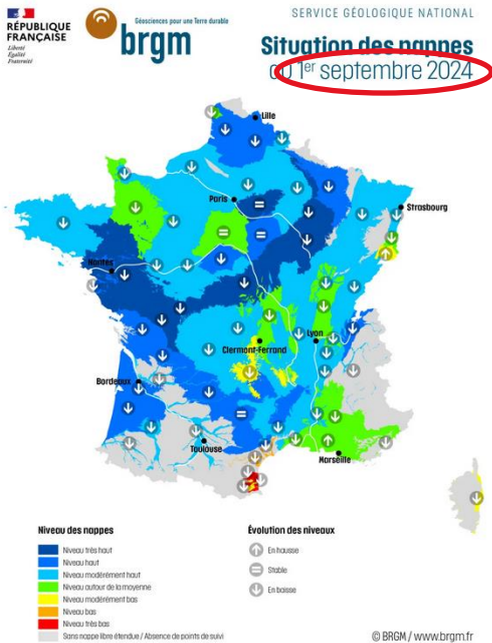
6 sites mesurés

Ferme en bovins lait et en bovins viande

1 mesure par semaine à compter du 15 mars



Sites mesurés en 2024



Point météo :

- **Pluviométrie**

Pluviométrie 01 janvier-27 septembre	
Ohain 2024	889 mm
Flaumont-Waudrechies 2024	728 mm
Sivry-Rance 2024	778 mm
Sivry-Rance 2023	669 mm
Sivry-Rance (moyenne 2019-2023)	622 mm

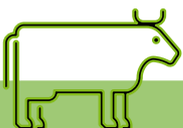
Une pluviométrie toujours supérieure de 25% par rapport à la moyenne 2019-2023 à Sivry-Rance. L'été est à l'image du 1^{er} semestre, c'est-à-dire avec des précipitations soutenues et régulières.

Les nappes atteignent le niveau le plus haut de ces dernières années. Ce qui entraîne des conséquences sur la gestion de l'herbe et du pâturage sur les fermes.

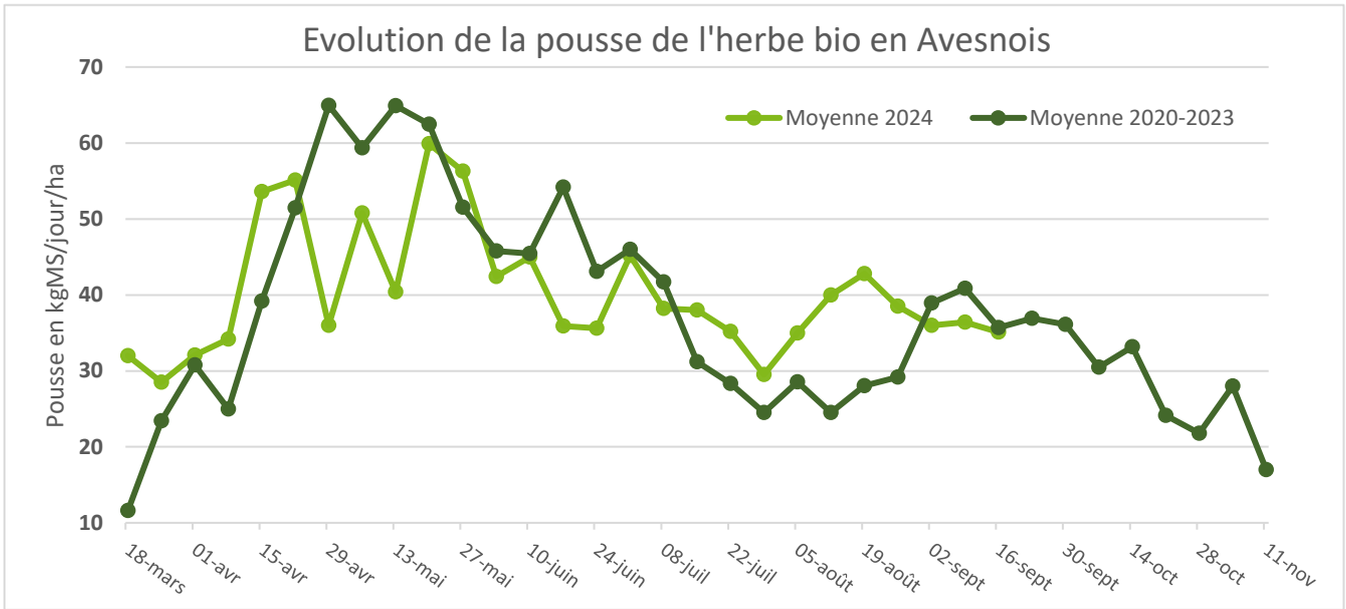
- **Sommes des températures**

Sommes des températures au 27 septembre	
Sivry-Rance 2024	3068°C
Sivry-Rance 2023	2960°C
Sivry-Rance (moyenne 2019-2023)	3051°C

Depuis mi-juillet les sommes de températures sont revenues au niveau de la moyenne et ont rattrapé le retard pris au premier semestre : l'été a été doux.



Pousse de l'herbe 2024 :

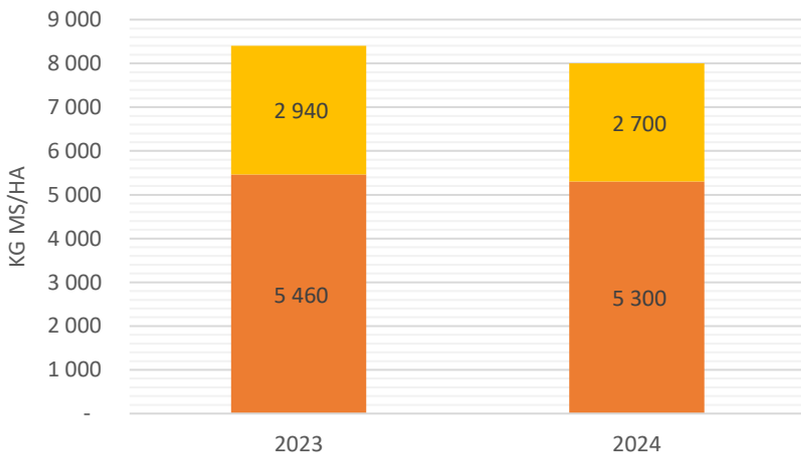


L'année 2024 se caractérise par une pousse continue, sans pic, mais qui présage un bon rendement total. En revanche, les observations et témoignages sur les performances zootechniques sont mitigées. Bien que la quantité d'herbe aient toujours été au rendez-vous, il a fallu attendre le mois d'août (plus ensoleillé → plus de sucre → plus d'énergie), pour voir la qualité de l'herbe augmenter. Les légumineuses, ayant souffert de l'hiver/printemps humide, sont apparues tardivement, courant août. Cela s'est traduit par de meilleurs taux (TB, TP) et l'urée dans le lait qui passe les 200 mg/L.

- Rendements d'herbe**

Rendements en herbe 2023 et 2024

■ Du 15/03 au 14/07 ■ Du 14/07 au 22/09



- La rouille a de l'avance !**

Cette année, les premières attaques de rouille se sont déclarées précocement fin août (températures douces + humidité = champignon). Le comportement alimentaire des animaux a été peu impacté.

Les prairies concernées ont été correctement consommées et la repousse est de bonne qualité : verte et feuillue.



Quelle était la météo du 29 septembre ?

« Pluie de Saint-Michel sans orage, d'un hiver doux est le présage »

