



	Parcelles	Somme des températures Base 1 ^{er} février <i>Source météoFrance</i>	Hauteur d'herbe en <i>cm</i>
5 4	Deuxville	480°C	6.5
	Forcelles st Gorgon	477 °C	8.8
	Rozelieures	480°C	5.8
5 5	Marre	434°C	7.1
	St Hilaire	439°C	7.9
	Marre	434°C	6.9
	Arrancy sur Crusnes	434°C	8.1
5 7	Frémery	452°C	6.2
	Plesnois	468°C	5.7
	Jallaucourt	452°C	9.6
8 8	Nonville	464°C	6.2
	Nonville	464°C	8.2
	Nonville	464°C	9.9

Sommes des températures cumulées

200°C (base janvier) Apport d'azote
300°C-350°C (base février) mise à l'herbe
+ 25 jours
500°C à 550°C fin déprimage épis 5 cm
+ 25 jours
700°C-800° fauche précoce début épiaison
+ 13 jours
1000°C foin précoce début floraison
+ 13 jours
1200°C foin moyen floraison

Mise à l'herbe : c'est parti !

Les 300°C sont atteints depuis le 19 mars dernier, date théorique des premières mises à l'herbe. Avec de très belles journées (95°C pris en une semaine), **les conditions de portance sont réunies** pour lâcher les animaux. Les foins fibreux de 2016 peuvent être utilisés en pâture pour assurer une excellente transition. Pour bénéficier d'une herbe de qualité, il faut que les animaux consomment une herbe entre 5 et 8 cm. Ce stade est désormais atteint et **il faut donc lâcher les animaux pour éviter de se faire déborder par la forte croissance qui se met en route actuellement.**

Faire passer des animaux sur des parcelles de fauche permet de laisser du temps de pousse à d'autres parcelles que l'on ne juge pas assez fournies en herbe pour la pâture : c'est le déprimage. Attention, les 500°C seront atteints en fin de semaine indiquant la fin de cette période.

Avec un transit accéléré et un taux naturellement plus élevé en potassium, l'absorption de magnésium est diminuée. **Pour éviter les tétanies d'herbage**, une augmentation des apports en magnésium est conseillée sur les animaux à fort potentiel. Un traitement/rappel contre l'entérotoxémie est également recommandé.