



Point agro-météo au 26 mai 2024

Station (altitude)	du 1 ^{er} janvier au 26 mai 2024		800 °C atteint le			Somme de T° depuis le 1 ^{er} février
	Cumul pluvio en mm	Somme t° base 0 °C	en 2022	en 2023	en 2024	en 2024
Baume-les-Dames (267)	538	1384	05 mai	06 mai	26 avril	1246
Besançon (307 m)	511	1395	03 mai	05 mai	25 avril	1248
Sancey-le-Grand (490 m)	546	1213	14 mai	16 mai	5 mai	1091
Levier (713 m)	693	1005	22 mai	27 mai	17 mai	912
Epenoy (752 m)	579	1075	18 mai	25 mai	13 mai	967
Grand'Combe Chateleu (769 m)	649	979	28 mai	30 mai	19 mai	897
Maîche (825 m)	628	930	30 mai	02 juin	22 mai	846
Pontarlier (831 m)	546	1020	18 mai	25 mai	16 mai	926
Labergement Ste-Marie (863 m)	637	950	26 mai	30 mai	21 mai	870
Mouthe (940 m)	780	832	04 juin	06 juin		768
Rochejean (1222 m)	541	714	08 juin	13 juin		650

Commentaire : le temps perturbé se poursuit avec des pluies régulières qui compliquent la gestion du pâturage et des premières récoltes d'herbe. Après un mois d'avril bien arrosé (105 à 148 mm selon les stations), la pluviométrie du mois de mai se situe au 26 mai entre 120 et 180 mm, avec un gradient marqué selon l'altitude. Depuis le début de l'année, l'excès de pluviométrie se situe, par rapport à la normale, entre + 15 et + 40 % selon l'altitude (+ 75 % à Mouthe). Le seuil des 1000°C est dépassé en zone de plaine et celui des 800°C est à présent atteint à plus de 800 m d'altitude. A noter la campagne de ramassage d'échantillons d'herbe pour analyse iP iK qui se poursuit jusque fin juin pour les échantillons congelés à déposer à Houtaud et au GRD à Besançon. Sauf événements climatiques exceptionnels, nous achevons cette semaine le point agro-météo du début d'année. Retrouvez toute l'actualité des prairies dans la rubrique « atout herbe » et dans la « météo de l'herbe » de la Terre de Chez Nous.

Contact : Didier Tourenne, Chambre d'Agriculture du Doubs et du Territoire de Belfort