

De la pluie, de la pluie et encore de la pluie...

05-mai-24  				
Station automatique météo-France	Somme des températures en °C (Base 01/02)	Précipitations de la semaine dernière (du 29 avril au 05 mai 2024) (en mm)	Précipitations sur le mois d'avril 2024 (en mm)	Précipitations moyennes sur le mois d'avril lors des 5 dernières années (en mm)
AUBUSSON	818	84	77	54,2
AUZANCES	786	76	54	43,5
BENEVENT	873	106	98,5	74
BONNAT	930	70,1	97	--
BOURGANEUF	838	111,6	116,3	76,6
BOUSSAC	884	57,6	97	56
CHAMBONCHARD	885	77,8	86	54,5
CROCQ	766	82,7	73	--
DUN LE PALESTEL	915	82,2	80,1	--
FELLETIN	799	74,4	77,8	50,6
GENOUILLAC	902	69,8	84,1	50,5
GENTIOUX	674	112,7	125,8	94,6
GUERET - ST LAURENT	866	88,3	79,6	--
LA COURTINE	672	112,6	88,8	68,2
LA SOUTERRAINE	900	80,3	86,6	51,2
LUPERSAT	817	84,7	58,3	--
PONTARION	839	90,4	101	--
SAINT LOUP	859	65,3	70,3	55,6

Dans l'idéal, le cumul des 900°C est le repère pour faucher les méteils

Au cumul des 900°C, les pois fourragers fleurissent et les céréales commencent à épieur : **c'est à ce repère que l'on peut concilier la qualité avec la quantité.**

Les méteils à ce stade présentent des valeurs alimentaires de grande qualité (> 15 % **MAT**) en plus de bons rendements.

Les conditions météo de ces derniers jours ne facilitent ni la bonne **conduite du pâturage** ni le bon déroulement **des chantiers de récolte des fourrages**. La portance des sols reste encore **insatisfaisante** à cause des fortes précipitations de la semaine dernière. Les températures ne permettent pas de bonnes conditions de **ressuyage** des sols et de **séchage** des fourrages.

Cette semaine, les bonnes conditions de récolte ne sont pas encore présentes pour exécuter un chantier de qualité.