



Au fil du temps.

Le journal des météo amateurs d'entre Rhône et Loire.



Du crêt de Montivert (Pilat) en direction du nord est. Lundi 28 mai 2007 à 15h 37. Photo Guillaume Louÿs.

Un printemps chaud qui se termine dans l'eau.

La fraîcheur de cette fin de mois de mai ne doit pas masquer la réalité : le printemps météorologique 2007 est, dans notre secteur, le plus chaud depuis le début des relevés météo. La température moyenne de l'ensemble mars, avril, mai 2007 établit donc un nouveau record haut à Bron, Andrézieux... et sans doute en bien d'autres endroits. Un article de J-L Grieneisen, consacré à cet étonnant printemps -qui fait suite à un été chaud, un automne exceptionnel et un hiver très doux- est publié dans ce numéro.

Mai 2007 n'a pas apporté que des degrés supplémentaires, il a aussi octroyé à notre région une confortable pluviométrie : excepté le pluviomètre du Breuil, tous ont récolté plus de 100 mm, voire même plus de 150 mm pour les régions lyonnaise et stéphanoise. La pluie du 14 a grandement contribué à cet arrosage : à Bron, il est tombé ce jour 68.2 mm, on n'y avait jamais mesuré de pareil abat –en 24h– durant un mois de mai depuis au moins 1921.

Michel Gagnard.

Président de l'Association Météorologique d'entre Rhône et Loire. Association reconnue d'intérêt général.