



Le Météo-fil.

en Rhône et Loire.



Arc en ciel sur le hameau des Rivières, commune de St Genis L'Argentière. Photo M. Séon le 26/08/09 à 18h 54.

L'été frappe un coup sec.

46.8 mm est le maigre cumul de pluie recueilli durant ces deux derniers mois à Villié-Morgon dans le pluviomètre normalisé de notre nouvel adhérent J-M BURGAUD. 152.6 mm est la quantité d'eau écoulée en une dizaine d'heures du 24 au 25 août dans le pluviomètre automatique de la station Météo France de Chalmazel Gardonnanche. D'une manière générale, la pluviométrie de juillet et août 2009 se situe nettement en dessous de la normale, surtout du Lyonnais au Val de Saône ; les végétaux déjà souffrants en milieu d'été ont eu du mal à résister à la période caniculaire du 10 au 20 août. Nombre de petites rivières sont demeurées sèches durant plusieurs jours avec à la clef une importante destruction de la faune piscicole.

A Bron ainsi qu'à Villefranche, seul août 2003 aligne davantage de degrés en ce qui concerne la moyenne mensuelle des températures maximales. Si l'on regroupe le mois de juin à juillet et août afin de constituer l'été météorologique, on s'aperçoit que ce dernier est le quatrième plus chaud, en ce qui concerne sa température moyenne, depuis les débuts des relevés dans le secteur c'est-à-dire depuis 60 à 80 ans.

Après l'hiver dernier, cet été confirme une certaine radicalisation des saisons, tendance amorcée en 2003. Le traditionnel « y'a plus de saison ! » devient de moins en moins crédible... Il faudra trouver autre chose pour se plaindre du temps...

Michel Gagnard.

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