

## UNE NOUVELLE ANNEE HUMIDE.

par Solange CHEVREUIL et Christian FERAULT

L'année qui vient de s'achever a été marquée par une pluviométrie importante faisant suite à 2007 qui fut du même ordre mais après une période 2003-2005 largement déficitaire et un millésime 2006 « moyen », c'est-à-dire voisin des « normales » estimées, sur une longue période, à 950mm.

Quels furent les résultats mensuels? (relevés effectués à la Brunetière - altitude : 275 m).

Mois	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Total
Hauteur des précipitations (en mm)	106	76.5	159.5	75	117	42	78	126	55	99	136	81*	<u>1151</u>

\* au 31 décembre matin

Qu'indiquent un examen de ces données ?

- les précipitations sont donc supérieures de 21% aux normales,
- cinq mois ont dépassé 100 mm et largement pour mars, août et novembre,
- la répartition entre les trimestres calendaires (30, 20,23 et 27%) indique un hiver et un automne humides et donc beaucoup de pluies utiles aux nappes phréatiques
- seuls deux mois ont reçu moins que les moyennes : juin et septembre (comme souvent),
- août, chacun s'en souvient, fut particulièrement maussade.

Au total, l'année 2008 fut très humide ce qui a contrarié certains travaux agricoles - souvenons-nous de la moisson difficile et tardive, jusqu'en septembre pour certaines parcelles ; du blé - mais pas de façon aussi dramatique qu'en 2007 (les foins après la moisson, en une formule)

Que nous indique notre regard en arrière habituel ?

Années	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Total (mm)	913	1050	1301	1025	704	907	1078	1127	1223	974	1071	835	867	698	969	1185	1151

Sur dix-sept d'ans d'observations, la moyenne dépasse un mètre (précisément 1004,60mm). Il sera tombé sur la Brunetière un peu plus de 17 mètres d'eau par m2...soit près de 700 millions de mètres cube sur la totalité de la commune (au moins si les précipitations étaient uniformes, ce qui est loin d'être le cas).

Sur cette période, 2008 arrive donc en quatrième position des années les plus arrosées. Au total, l'année 2008 aura beaucoup manqué de beau temps et de chaleur (comme en 2007).

Rappelons enfin, comme chaque année, que ces résultats concernent un lieu, proche du bourg et qu'ils sont à confronter à ceux obtenus par d'autres. L'observation météorologique est toujours relative...

Températures extrêmes sous abri partiel :

Maximum +30° C

Minimum - 7°C

soit un écart de 37°C (contre 39,5° en 2007...et ....5 3° en 2003, année de chaleur remarquable).