

El invierno más lluvioso... y también el más duro

El invierno 2009-2010 será histórico pase lo que pase en las pocas semanas que restan para que termine. Las constantes lluvias, mezcladas con fuertes nevadas, y las olas de frío, han protagoni-

zado unos meses que no tienen parangón. Como reza el dicho, ni los más viejos del lugar recuerdan un invierno así. La parte buena ha sido la recarga de los pantanos, de los acuíferos y la recu-

peración absoluta de entornos como Ruidera o las Tablas. La mala han sido las inundaciones y los desperfectos en campos y edificios. Es la cara y la cruz de un temporal desconocido.

AURELIO MAROTO

¿Quién sigue diciendo que ya no llueve como antes, ni hace el frío de antaño? Cualquier anciano de La Solana reconoce que lo de este invierno no era normal ni en los años de grandes temporales. Las precipitaciones se han sucedido casi sin freno desde el día 2 de diciembre del año pasado, que acabó con 203 litros en sólo 30 días.

Pero la cosa no paró con el nuevo año. Antes al contrario, enero arrancó con más precipitaciones a partir del día 3, que dejó un aguacero de 24 litros por metro cuadrado. El primer mes de 2010 acabó con 92 litros, incluida la nevada que cayó el día 11.

El tiempo dio una tregua desde el 27 de enero al 4 de febrero, pero ese día el cielo volvió a llorar dejando 7 litros. Y ha seguido lloviendo hasta completar el invierno más lluvioso de los últimos tiempos.



La policía se desenvuelve en medio de la nevada.

2009 fue el segundo año más lluvioso de la última década

El año 2009 finalizó como el segundo más lluvioso de la última década en La Solana, y diciembre como el mes más húmedo de, al menos, los últimos veinte años. Siempre teniendo en cuenta el año natural, no el hidrológico, las intensas precipitaciones caídas desde principios de ese mes, incluida una copiosa nevada el día 10 de diciembre, enderezaron un año que parecía terminar como el segundo más seco desde que comenzó el siglo. De hecho, noviembre acabó con sólo 265 litros recogidos en total.

Pero los 203 caídos hasta fin de año elevaron la cifra total a 468 litros en La Solana. Desde 2000, el año más lluvioso había sido 2008, que contabilizó 587 litros por metro cuadrado, y el más seco 2005 con 160 litros. El año mejor antes de 2008 había sido 2004, que dejó 452 litros en el casco urbano.

En cualquier caso, la media de los últimos diez años arroja una cantidad de 384,8 litros por metro cuadrado, resultado de dividir fácilmente los 3.848 litros recogidos entre el 1 de enero de 2000 y el 31 de diciembre de 2009. En realidad,

la mayor parte de los años han dejado guarismos en torno a los 350 litros, volcados únicamente por los años antes citados: 2004, 2005, 2008 y 2009, que se han salido de la media, pero casi siempre superándola.



Vallehermoso, lleno de agua.