

Expertos de todo el mundo debaten en Alicante sobre el cambio climático - Información - 05/10/2016

Expertos de todo el mundo debaten en Alicante sobre el cambio climático

► La provincia despidió septiembre con un aumento de 1,1º en la temperatura media y un déficit de lluvias por encima del 95% en Alicante y Elche

F. J. B.

■ La Universidad de Alicante acoge hasta el viernes el X Congreso Internacional de la Asociación Española de Climatología, organizado por el Instituto Interuniversitario de Geografía de la Universidad de Alicante. «Clima, sociedad, riesgos y ordenación del territorio es el título genérico del encuentro», en el que expertos de todo el mundo analizarán la última hora sobre las teorías y posibles consecuencias del cambio climático.

Los organizadores han dividido el congreso en seis temas clave. «El Niño 2014-16: ¿ha sido tan singular como se ha señalado?»; «Cambio climático: estado de la cuestión en el mundo y en España»; «Peligros

Climáticos y ordenación del territorio: ¿se cumplen las normativas?»; «Cambios en las actividades turísticas motivadas por el cambio climático»; «¿Se están adaptando las ciudades para los efectos del cambio climático?»; y «Existen otros patrones de circulación atmosférica, como el del Niño, pero en el Mediterráneo Occidental?».

El viernes está previsto un homenaje al catedrático Antonio Gil Olcina, fundador del Instituto Interuniversitario de Geografía, que acoge el Laboratorio de Climatología de la UA. En el congreso se estudiarán 70 ponencias de expertos llegados de todos los puntos de España, Iberoamérica y EE.UU. El congreso arranca justo un día



Dos jóvenes observan el embalse del Amadorio (Villajoyosa), prácticamente vacío. DAVID REVENGA

después de que la Agencia Estatal de Meteorología hiciera ayer público el balance climático del pasado septiembre, que volvió a estar marcado por el calor y la falta de lluvias. La temperatura media fue 1,1º superior a lo normal, y la precipitación poco más de la mitad que el promedio climático, con déficits por encima del 90% en municipios como Alicante, Novelda y Elche, donde no se superaron los cinco litros de lluvia por metro cuadrado. En Elche, prácticamente no llovió

una sola gota de agua y eso que lo normal es que en septiembre la lluvia deje registros de 100 litros por metro cuadrado.

La máxima en Orihuela

El día 5 fue el más cálido en un mes de septiembre desde al menos 1950, y se rebasaron los 42º en muchas localidades de la mitad sur de la Comunidad: 43,6º en Xàtiva, 42,9º en Orihuela, 42,7º en Carcaixent, 42,6º en Novelda y 42,5º en Villena. En todos estos observatorios

se superaron los anteriores registros de temperatura máxima del mes de septiembre, así como en el del aeropuerto de Alicante/Elche, que registró 39,8º el día 5. Fue el día más cálido en un mes de septiembre desde que hay registros en el aeropuerto desde que su inauguración en 1967. La provincia sufre su tercer año de sequía y los meteorólogos ya han advertido de que el otoño va a ser más caluroso de lo normal -ayer 30 grados en Muro de Alcoy- y con pocas lluvias.