



Veranos eternos: la España de 2050

Las temperaturas medias en España han aumentado notablemente en los últimos diez años y la tendencia global apunta a que para 2050 estarán **cerca de duplicarse**. Puede que en un futuro no muy lejano nuestros días de verano estén sumidos en una ola de calor constante y que ver nieve en invierno sea aún más inusual de lo que es ahora.

El informe *Aumento de Temperaturas por Ciudades en España*, elaborado por el Observatorio de la Sostenibilidad señala que todas las grandes ciudades del país han visto un crecimiento medio de la temperatura de 0,73 grados desde 2011 a 2020.

Según un estudio publicado en la revista *Plos One* por científicos del Instituto Federal Suizo de Tecnología de Zúrich la capital de España, **Madrid podría tener en el año 20150 el mismo clima que ahora Marrakech** (Marruecos). Por su parte Barcelona podría tener temperaturas similares **a las que ahora se dan en Adelaida**, capital del estado de Australia Meridional.

Verano: lluvias torrenciales y casi 50 grados

National Geographic España indica que en un día de verano de 2050 las temperaturas alcanzarán fácilmente los 42°C en Madrid, 44°C en Bilbao, 45°C en Valencia y Santa Cruz de Tenerife, y hasta 49°C en Sevilla y en Córdoba.

(Foto: E&J)

El mayor incremento de temperaturas se espera en el interior peninsular, aciendo que **Madrid, Castilla L ...**