

Mayo registró temperaturas extremas de calor en Cuba



La Habana, 8 jun (RHC) Especialistas del Centro del Clima, del Instituto de Meteorología de Cuba, informaron en su más reciente Boletín de Vigilancia que el mes de mayo se caracterizó por temperaturas extremas de calor en las noches, fundamentalmente en las regiones occidental y central del país.

Confirman los expertos que un análisis del indicador de anocheceres cálidos mostró valores que estuvieron entre los 10 más altos de la serie 1980-2017, precisa la información de la Agencia Cubana de Noticias (ACN).

"Solo en la estación de Jovellanos, (Matanzas) constituyó récord para el mes con 45.2 por ciento de días con tal condición, mientras en Caibarién (Villa Clara) fue segundo, y en el Cabo de San Antonio (Pinar del Río) ocupó la tercera posición con 25.8 por ciento", explicaron.

Dijeron que sin embargo, la temperatura media de mayo llegó a 26.5 °C, cercano a lo normal, mientras que las máximas y mínimas fueron de 31.1 °C y 21.9 °C, respectivamente.

Añadieron que la marcha diaria de las temperaturas recargadas refleja similar comportamiento que los valores medios, y por encima apenas ocurrieron en la última decena del mes.

"Se rompió el récord de la máxima absoluta en la estación de Yabú, en Villa Clara, con 36.9 °C el día 26, en contraposición con la marca anterior de de 36.3 °C el 29 de 2004", confirman los especialistas del Centro del Clima en su más reciente Boletín de Vigilancia.

Apuntaron que lo interesante en ese período son las situaciones contrastantes entre la primera y segunda quincena: una relativamente más fresca debido a la influencia cercana de un frente frío, y la segunda muy calurosa bajo el influjo de los vientos del sur.

En cuanto a junio, recordaron que es el segundo mes del período lluvioso en Cuba y como promedio el de mayores precipitaciones del año en el país, y una parte de estas se produce asociada a eventos lluviosos de varios días de duración, los que ocurren principalmente en las primeras dos decenas del mes.

"La afectación directa de los ciclones tropicales es poco frecuente, pero sí se dan suelen producir grandes aguaceros y también comienza en junio el período de intensificación de las tormentas eléctricas, el que no se inicia simultáneamente en todas las regiones", agregan los expertos en sus informaciones a las que tuvo acceso la ACN.

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/ciencias/132043-mayo-registro-temperaturas-extremas-de-calor-en-cuba>



Radio Habana Cuba