

Cuba: Comenzó período lluvioso



La Habana, 10 may (RHC) Especialistas del Centro del Clima del Instituto de Meteorología (Insmet), de Cuba, informaron que el período lluvioso comenzó en mayo en la mayor parte del país, y se extenderá hasta octubre, mucho antes de que concluya en noviembre la temporada ciclónica en la cuenca del Atlántico y el Golfo de México.

Los expertos pronosticaron que los totales de lluvia deben incrementarse de forma notable con respecto a los meses anteriores, siendo incluso muy altos en ocasiones.

Aclararon que las precipitaciones dependen de la influencia de los sistemas migratorios de la zona tropical, tales como las ondas y las bajas tropicales, y de su interacción con los de latitudes medias.

"A partir de la evolución de las circulaciones oceánicas y atmosféricas, así como los resultados de los modelos de predicción, se espera en ese período que haya lluvias cercanas a lo normal de 140,2 milímetros en occidente, 179,9 en el centro y 179,3 en oriente", apuntaron en el boletín mensual de la institución perteneciente al Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente (CITMA).

Explicaron que "por lo general, en el quinto mes del año la temperatura media se incrementa en comparación con los dos anteriores y, en ocasiones, es un mes muy caluroso".

"Por ejemplo, en los últimos 10 años la temperatura se ha comportado con frecuencia más cálida que lo tradicional, asociada al incremento de las máximas, por lo que prevén 22,3 grados Celsius para el occidente, 21,0 en el centro y 23,8 en oriente", acotaron.

Comentaron que respecto a abril, los temporales tuvieron lugar en la segunda quincena y obedecieron a la inestabilidad vespertina por el calentamiento diurno y al tránsito de zonas frontales por el estrecho de la Florida, pero muy próximos a la costa norte del país y a la llegada de dos frentes fríos.

"También favorecieron los procesos generadores, la presencia de una vaguada en los niveles medio y alto de la troposfera en los días posteriores al 18 y la existencia de un centro de bajas presiones sobre el sudeste del Golfo de México, que los incentivó fuertes y localmente intensos, principalmente en la mitad occidental de la nación", aseveraron.

Añadió la fuente, que tales fenómenos propiciaron que las precipitaciones estuvieran por encima de la norma en sus tres regiones, sobre todo en el oriente cubano, con un acumulado de 112.2 milímetros.

Agregaron los especialistas que aunque los acumulados fueron favorables durante el mes, solo se superó la regla en las regiones occidental, central y oriental en 26.0, 10.6 y 33.8 milímetros, respectivamente, indicaron al referirse a la intensidad de la sequía que azota a la nación hace años.

El boletín mensual del Centro del Clima del Insmet recuerda que el 19 de abril se formó extemporáneamente, sobre la cuenca del océano Atlántico, la primera tormenta subtropical de la temporada ciclónica de 2017, devenida depresión tropical en la mañana del 20, y tormenta tropical Arlene, por la noche de ese mismo día.

(Con información de la ACN)

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/ciencias/129437-cuba-comenzo-periodo-lluvioso>



Radio Habana Cuba