

La Dirección General de Protección Civil emite Advertencia por persistente ola de calor

La Dirección General de Protección Civil emite Advertencia por persistente ola de calor

Miércoles, 6 de abril de 2011

La Dirección General de Protección Civil, Prevención y Mitigación de Desastres; tomando en cuenta el pronóstico de este día, emite una, ADVERTENCIA, debido a que se espera para los próximos días la continuidad de una OLA DE CALOR que presentará condiciones estables, y un ambiente **CALUROSO Y SOFOCANTE**.

ANALISIS:

Los análisis indican que existe el ingreso de humedad desde el Pacífico, debido al acercamiento y permanencia de una circulación anticiclónica y una **PERTURBACION DE ONDA CORTA**, esto favorecerá a un transporte continuo de viento cálido desde el Caribe hacia la región, aumentando el índice calórico y una mayor incidencia de radiación solar.

EFFECTOS:

Los efectos podrían presentarse en la salud, en el medio ambiente y en el incremento de los incendios, principalmente los forestales. En lo que corresponde a salud, de no tomarse las medidas de prevención adecuadas existe la probabilidad de aumentos en casos de insuficiencia renal; sobrecarga de trabajo en las personas cardíacas y una mayor incidencia en las enfermedades gastrointestinales; deshidratación en niños y ancianos; embolias pulmonares; además, con el aumento de las temperaturas, las excretas de los animales se resecan y el viento las lleva a las vías respiratorias o

al cuerpo, provocando enfermedades de la piel e infecciones respiratorias agudas.

RECOMENDACIONES:

1. Las Alcaldías y las Unidades de Salud, realizar campañas de limpieza y saneamiento ambiental, y se pide a las Comisiones Municipales y Comunales de Protección Civil, motivar a la población para apoyar estos esfuerzos.
2. No descuidar el aseo en las viviendas ni aseo personal.
3. Las personas que trabajan a la intemperie, deben protegerse en las horas de mayor calor e ingerir agua periódicamente.
4. Las personas que habitan en casas construidas de lámina, ubicarse al aire libre en las horas de más altas temperaturas.
5. Consumir de 4 a 5 litros de agua, para evitar deshidratación.
6. Evitar realizar fogatas y quemas de maleza seca, debido a la posibilidad de provocar incendios
7. Los hipertensos y enfermos del corazón, deben evitar hacer labores intensas en horas de mayor calor.