

Bogotá, 20 de junio de 2013
Comunicado de Prensa N° 964

TEMPORADA DE MENOS LLUVIAS EN LA REGIÓN ANDINA

El IDEAM, como entidad del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres, hace una serie de recomendaciones para esta época.

Bogotá 20 de junio 2013. Dando inicio a la temporada de menos lluviosa de mitad de año en amplios sectores de la región Andina, el Instituto de Hidrología Meteorología y Estudios Ambientales –IDEAM- (integrante del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres) informa que en esta zona del territorio nacional predominarán condiciones, en su mayoría, de tendencia seca durante los próximos tres meses, sin que esto signifique que no se presenten algunas precipitaciones esporádicas y de carácter ligero.

Igualmente señala que en algunos sectores de Antioquia y del Eje Cafetero se seguirán presentando algunos días con lluvia, alternando con otros días secos.

De la misma forma informa que el océano Pacífico tropical continúa presentando condiciones océano-atmosféricas próximas a la neutralidad, por ahora sin una probabilidad marcada del fenómeno de El Niño o La Niña. Sin embargo, teniendo en cuenta que se proyecta una temporada de huracanes por encima de lo normal, y por ende, un mayor número de ondas tropicales del este, es muy probable que al paso de estos sistemas por el mar Caribe colombiano, se presenten algunos días con precipitaciones moderadas a fuertes, en el norte de la región Andina y en buena parte de la región Caribe.

Es importante mencionar además, que en agosto se espera el incremento de los vientos alisios del Sureste, lo que puede generar algunas lloviznas en sectores de los cerros orientales de Bogotá. En el norte de la región Pacífica, seguirá predominando tiempo lluvioso con pocos días secos, mientras que en las zonas centro-sur de dicha región, se presentarán menores cantidades de lluvia con tiempo entre parcial y mayormente nublado.

Por otra parte, en amplios sectores de la región de la Orinoquía y del centro-norte de la Amazonía, se espera que continúen las precipitaciones que climatológicamente se presentan para esta zona del país; históricamente junio y julio son los meses en los que tiende a concentrarse mayores volúmenes de lluvia.

Lo anteriormente expuesto, especialmente lo relacionado con la disminución de las lluvias en gran parte de la región Andina, dará lugar a que disminuyan paulatinamente los niveles de los ríos Magdalena y Cauca y a que disminuya la probabilidad de ocurrencia de deslizamientos; de igual forma, a que se registre un aumento progresivo de zonas del país con probabilidad de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal.

RECOMENDACIONES

Ante la llegada de la temporada menos lluviosa de mitad de año, particularmente en la región Andina, el IDEAM recomienda estar atentos como ya se comentó, ante la posibilidad de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal, debido al incremento de la radiación solar y altas temperaturas que se esperan durante los próximos meses.

Por lo anterior, el IDEAM hace las siguientes recomendaciones:

1. A la comunidad en general, a los turistas y caminantes apagar debidamente las fogatas y no dejar residuos tipo vidrio que sirvan como elementos concentradores de la radiación solar e igualmente reportar a las autoridades en caso de ocurrencia de incendios.
2. A los Consejos Departamentales y Municipales de Gestión del Riesgo de Desastres, las autoridades ambientales regionales y locales, mantener activos los planes de prevención y atención de incendios con el fin de evitar la ocurrencia y propagación de los mismos especialmente en áreas de reserva forestal y del Sistema Nacional de Parques Nacionales Naturales, ubicados en los sectores mencionados.
3. A las unidades de bomberos disponer de los elementos necesarios para la lucha anti-incendios.
4. Teniendo en cuenta lo proyectado para el norte del país, en relación con la probabilidad de ocurrencia de algunas lluvias fuertes asociados con la presencia de sistemas meteorológicos en el Caribe, se recomienda a los Consejos departamentales y Municipales de Gestión del Riesgo de Desastres, CAR`S, las autoridades ambientales regionales y locales, mantener activos los planes de prevención y atención.
5. Orientar a la población sobre la necesidad de reducir las prolongadas exposiciones a la radiación solar directa, a fin de evitar insolaciones y minimizar los efectos nocivos de los rayos ultravioleta de manera especial en zonas de montaña del centro y sur del país.

Sabías que...

SEQUIA

A. CONOCE

- Las sequías son temporadas de baja disponibilidad de agua, reducción de lluvias, baja humedad del suelo y descenso en los cuerpos de agua.
- La sequía puede generar desabastecimiento de agua para consumo doméstico, agrícola, industrial y energético.

B. REDUCE

- Busca formas de ahorro y uso adecuado del agua.
- Cierra el grifo mientras te enjabonas, afeitas, bañas o lavas objetos.
- Ten cisterna ahorradora o ubica dentro de ella una botella con agua.
- Procura reutilizar el agua de las actividades domésticas, agrícolas e industriales.
- Ten precaución con el almacenamiento de agua para que no sea foco de enfermedades.
- Aprovecha la temporada seca para efectuar reparaciones y la lluviosa para almacenar agua.
- Reforesta con especies nativas las zonas de ronda de los ríos y sus cabeceras.
- Utiliza sistemas eficientes de riego de cultivos.
- Evita la contaminación de cuerpos de agua.
- Promueve el uso de variedades de cultivos resistentes a sequías.
- Emplea aparatos de bajo consumo energético.

C. PREPÁRATE

- Asegúrate de tener suficientes reservas de agua.
- Protégete de las altas temperaturas y de la radiación solar.

Redactó: YINETH PINILLA QUINTERO

Oficina Asesora de Comunicaciones: Sandra Calvo Pinzón, 3142010582 – 3202376139, sandra.calvo@gestiondelriesgo.gov.co PIN 28762DE0