

**CORPORACIÓN AUTÓNOMA  
REGIONAL DEL QUINDÍO**

**BOLETÍN DE GESTIÓN DEL  
RIESGO No 19  
Agosto 19 de 2.011**

De acuerdo a informe diario de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal, En el Boletín 231 del Instituto Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales - IDEAM, expedido el 19 Agosto de 2011, *“En los últimos días se ha registrado un aumento significativo en las precipitaciones, situación que ha favorecido el leve descenso en las condiciones que favorece la ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal. Permanece la amenaza, principalmente, en el centro y sur de la Región Andina”* Presentando la siguiente alerta:

**REGION ANDINA**

**Alerta Amarilla:** Amenaza moderada de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos, sabanas y pastos, localizados en los municipios y sectores aledaños:

**Quindío: Salento.**

El IDEAM, también emitió el 16 de Agosto de 2011, el comunicado especial incremento de lluvias 040 en el cual informa al país que se espera que la segunda temporada de lluvias inicie a mediados de septiembre, lo cual podría superar los valores medios de la época. A mediano plazo, es

decir para el último trimestre del año (octubre a diciembre), los análisis del IDEAM y del centros internacionales de pronósticos, indican una disminución de la temperatura superficial del mar (enfriamiento), en el océano pacífico tropical, por lo cual es probable que la segunda temporada de lluvias que se inicia a mediados de septiembre, supere los valores medios de la época, particularmente en las Regiones Caribe, Andina, Centro y Norte de la Región Pacífica.

**Proyección para Agosto de 2011:**

Históricamente en agosto se registran pocas cantidades de lluvia en el norte de la región Caribe y en la mayor parte de los departamentos Andinos.

En general, se esperan lluvias por encima de lo normal en buena parte de la Región Caribe y en el Centro y Norte de la Región Andina.

**Proyección para Septiembre y Octubre de 2011:**

Después de mediados de septiembre, se espera el inicio de la segunda temporada de lluvias del año, con un aumento paulatino de las precipitaciones en gran parte de las Regiones Caribe y Andina, temporada que es muy probable este por encima de lo normal.

Por lo anterior, dada la alta vulnerabilidad que actualmente

presentan amplias zonas del país, se advierte a los entes gubernamentales encargados de la gestión del riesgo, estar muy atentos a los comunicados y boletines de predicción climática de los próximos meses que emita el IDEAM, con el fin de planear , mitigar y enfrentar posibles emergencias ante la ocurrencia de eventos hidrometeorológicos extremos.

### **RECOMENDACIÓN GENERALES**

Ante la vulnerabilidad tan alta en la que se encuentra el país, el IDEAM sugiere, al Sistema Nacional de Prevención y Atención de Desastres, especialmente a los ***Comités Regionales y Locales para la Prevención y atención de desastres (CREPADs y CLOPADs)***, mantener los diferentes planes de emergencia ante posibilidades dinámicas extremas relacionadas con

crecientes súbitas y deslizamientos de tierra en las áreas mencionadas.

Fortalecer el seguimiento y la vigilancia en las áreas rurales del departamento.

***Al Sector Salud,*** Considerar condiciones de las variaciones climáticas, lo cual en zonas de baja latitud, combinadas con altas temperaturas, pueden llevar a una mayor frecuencia de enfermedades de tipo tropical. Los cambios bruscos de humedad igualmente afectan la salud especialmente en niños y adultos.

***A la comunidad en General,*** estar atentos a la información suministrada por el IDEAM y por los diferentes organismos de socorro para conocer las posibilidades de ocurrencia de fenómenos extremos de origen hidrometeorológica.