

**CORPORACIÓN AUTÓNOMA  
REGIONAL DEL QUINDÍO**

**BOLETIN DE GESTION DEL RIESGO  
No 23**

**Junio 15 de 2012**

Según el Boletín Técnico Diario del IDEAM No. 166 de Junio 14 de 2012, En el país se mantiene el tiempo seco por lo que seguirá la **ALERTA ROJA** por incendios en la cobertura vegetal en varias zonas de las regiones Caribe, Orinoquia, Pacífica, Amazónica y Andina.

En el departamento del Quindío existe Amenaza muy alta de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, por cuanto se han mantenido condiciones de tiempo muy seco durante las últimas tres semanas, generándose un aumento en las temperaturas, disminución de la humedad y descenso progresivo en los caudales de las fuentes hídricas.

Uno de los municipios más vulnerables del Quindío y propenso a la ocurrencia de incendios es Salento, ampliamente visitado por turistas nacionales y extranjeros en los periodos vacacionales; además otro factor de riesgo son las prácticas culturales de tala y quema que todavía realizan algunos de los agricultores y personas dedicados a la explotación maderera, acciones que incrementan aún más los factores de riesgo en esta importante zona de amortiguación del parque natural los nevados.

Otros de los municipios vulnerables frente a los incendios son Pijao y Génova debido a la ausencia de lluvias que se presentan.

Se recomienda a las autoridades locales y delegados de la Corporación Autónoma regional CRQ restringir las prácticas de tala y quema en los municipios dados los impactos que se generan, las condiciones hidrometeorológicas actuales, y la Alerta del IDEAM frente al tema de los incendios forestales.

Así mismo, se recomienda a los organismos de atención y socorro de los municipios estar atentos ante cualquier amenaza de incendios que pueda generarse por este tipo de prácticas.

**Condiciones Hidrometeorológicas.**

De acuerdo a información recopilada en las estaciones pluviométricas y pluviográficas monitoreadas por la CRQ, durante los días 08 al 15 de junio de 2012, se identificó predominio de tiempo seco, con intervalos muy cortos de lluvia en algunos municipios que contribuyeron a disminuir las altas temperaturas e incrementar la humedad relativa en la atmosfera.

La lluvia de mayor intensidad ocurrió en la parte alta del municipio de Salento, el día 14 junio con un valor de 20,0 mm; seguida por lluvias reportadas en el municipio de Armenia con un valor de 4,5 mm el 12 de Junio. En sectores como Pijao La Sierra, Barragán solo se presentaron brisas muy leves que no sobrepasaron los 3.5 mm.

Las fuentes hídricas monitoreadas por la CRQ, han presentado disminuciones en las últimas tres semanas. El río Quindío a Junio 15 registra un nivel de 0,35 m; la quebrada Cristales 0,85 m y la quebrada Buenavista 0,32 m, comportamiento que exige mayores acciones de conservación por parte de la

sociedad civil, la autoridad ambiental y entes territoriales del departamento, para poder garantizar el abastecimiento de agua para la población.

### **Pronóstico IDEAM, región Andina**

**Viernes:** Cielo seminublado y lluvias entre ligeras y moderadas en Norte de Santander, Antioquia y Cundinamarca, en la mañana. En la tarde y noche, precipitaciones entre ligeras y moderadas en los departamentos de Boyacá, Eje Cafetero, Antioquia, Norte de Santander y Santander. Lloviznas y lluvias ligeras en Cundinamarca y Boyacá.

**Sábado:** Se prevé, lluvias ligeras y lloviznas en horas de la mañana, en Norte de Santander, Antioquia, Eje Cafetero y Cundinamarca. En la tarde, lluvias entre ligeras y moderadas sobre Antioquia, Eje Cafetero, Santander, Nariño, Cauca y Valle del Cauca.

### **Comunicado IDEAM, junio 14 de 2012.**

A partir de hoy 14 de junio y durante el fin de semana, se espera un incremento de las lluvias en regiones como el archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina, región Caribe, y hacia el norte de las regiones Pacífica y Andina, debido al paso de ondas tropicales del este por el norte del país.

Las lluvias de mayor intensidad se esperan en los alrededores de la Sierra Nevada de Santa Marta, Atlántico, Sur de Bolívar, Córdoba, Sucre, Golfo de Urabá, Chocó, los Santanderes, Antioquia, Eje Cafetero y Valle. Lluvias de menor intensidad en Cundinamarca y Boyacá.

### **Recomendaciones del IDEAM**

A los Comités Locales de Prevención y Atención de Desastres, permanecer vigilantes ante ésta situación.

El IDEAM seguirá monitoreando la evolución de ésta condición meteorológica y emitirá en caso necesario, nuevos comunicados.

### **Sector Turístico.**

Esta temporada coincide con la afluencia de turistas a sitios cálidos y de baja altitud donde más se siente el déficit hídrico. Al mismo tiempo que la oferta hídrica disminuye, la carga contaminante de las aguas sin tratar se hace más visible. Importante realizar uso eficiente y ahorro del agua.

### **Sector agropecuario y forestal:**

Considerar en el desarrollo de las actividades agrícolas y pecuarias, las posibles condiciones de déficit hídrico en las regiones Caribe y Andina.

### **Sistema Nacional Ambiental:**

Fortalecer el seguimiento y la vigilancia de los diferentes sectores ambientales y de los ecosistemas del país. Especial atención en áreas del Sistema Nacional de Áreas Protegidas, ante la posibilidad de incendios, especialmente en las regiones Caribe y Andina.