

Regional/ Creado el: 2018-02-05 10:12 - Última actualización: 2018-02-05 10:14

## Gestión del Riesgo alertó por aumento de incendios forestales

Las altas temperaturas han incrementado las condiciones propicias para los incendios forestales. En enero de 2017, en medio de lluvias atípicas, fueron afectadas 8.5 hectáreas de pasto.



Escrito por: Redacción Diario del Huila | febrero 05 de 2018

La Oficina para la Gestión del Riesgo de Desastres del Huila, OGRDH, realizó un consolidado de incendios forestales de enero de 2017 en comparación con el mismo periodo de este año, y alertó ante el aumento en las hectáreas afectadas.

El informe señala que aunque el número de incendios de la cobertura vegetal es menor en 2018 con cinco casos -el año anterior hubo siete eventos-, el número de hectáreas afectadas en este año es mayor.

«En 2017 fueron 8.7 hectáreas consumidas y en el mes de enero de este año se consumieron 224.5 hectáreas de vegetación», aseguró Isabel Hernández Ávila, coordinadora de la Oficina de Gestión del Riesgo.

Agregó que uno de los incendios que aumentó el número de hectáreas consumidas fue el que se presentó en el municipio de Iquira, el cual permaneció activo cuatro días.

«El mayor número de hectáreas consumidas la dio el municipio de Iquira, donde un incendio forestal consumió 200 hectáreas de pasto», dijo la funcionaria.

Hernández Ávila aclaró que el aumento de incendios forestales en enero de 2018 tuvo que ver con la disminución de las lluvias, teniendo en cuenta que el año anterior para la misma fecha, el departamento presentaba lluvias atípicas.