

## CONOZCA MÁS ACERCA DE LOS INCENDIOS DE COBERTURA VEGETAL



**Bogotá, 08 de febrero de 2020 (@UNGRD).** La Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres-UNGRD busca sensibilizar a través del conocimiento del riesgo a las comunidades sobre la gravedad de los incendios de cobertura vegetal, para lo cual elaboró la cartilla **“Lo que usted debe saber sobre incendios de cobertura vegetal”**, una guía dirigida a la población en general con el propósito que sirva de herramienta para la prevención y atención de incendios.

Colombia cuenta con una trayectoria importante en materia de Gestión del Riesgo, por lo que se considero relevante compartir información frente a este evento que afecta al territorio más que todo en los periodos secos anuales y que en su gran mayoría son provocados por el descuido de las personas en el proceso de adecuación de terrenos para la siembra y ganadería, generando un aumento en la deforestación indiscriminada y facilitando la propagación de estos arrasando con la flora y la fauna.

De esta manera, la guía en mención desarrolla conceptos básicos como:

**¿Qué son los incendios de cobertura vegetal?:** Los incendios son fuego sobre la cobertura vegetal de origen natural o antrópico que se propaga sin control, que causa perturbaciones ecológicas afectando o destruyendo una extensión superior a 5.000 m<sup>2</sup>, ya sea en zona urbana o rural que responde al tipo de vegetación, cantidad de

combustible, oxígeno, condiciones meteorológicas, topografía, actividades humanas, entre otro vegetal. (SIPECIF, 2007).

**¿Cómo se genera un incendio?:** Para que se genere fuego es necesario la existencia de tres elementos: un origen de calor, el combustible y el aire. Una vez causado, la propagación del incendio se ve influenciada por tres factores: el tipo de combustible, la climatología y la topografía.

**¿Cuáles son sus causas?:** Los incendios son de origen socio-natural y la causa está asociada a las prácticas del hombre que pueden ser intencionales o no intencionales. Se deben a descuidos que acaban siendo fatales, tales como: quemas no controladas, dejar fogatas encendidas, arrojar colillas de cigarrillos encendidas, trabajos con maquinaria agrícola, accidentes en las líneas eléctricas, entre otros.

**¿Cuáles son sus consecuencias y efectos?:** La presencia de incendios de cobertura vegetal perturba la funcionalidad y dinámica del sistema ambiental afectando el agua, el aire, la flora, la fauna y el suelo, trayendo consigo la afectación de la calidad de bienes y servicios ambientales como por ejemplo la calidad del aire y el paisaje, pérdida de biodiversidad, destrucción del suelo, pérdidas económicas, entre otros.

Lo anterior es solo un abrebocas de lo que la guía contiene, además de exaltar los principios de participación, sostenibilidad ambiental, precaución y oportuna información que trata la Ley 1523 de 2012, esperando que este producto contribuya a conocer la problemática que desencadenan los incendios forestales y cómo se puede luchar contra ellos con el objetivo de conservar, preservar y mantener la biodiversidad de nuestros bosques, verdadera fuente de salud y riqueza para todos los colombianos.

A través del siguiente link se puede acceder a este documento:

<https://repositorio.gestiondelriesgo.gov.co/handle/20.500.11762/28309>

**No olvide que prevenir y prepararse ante los riesgos, es una tarea de todos.**