

INCENDIOS DE COBERTURA VEGETAL DE 2020 SE REDUJERON UN 35% FRENTE A LA TEMPORADA SECA DE 2019

- En la primera temporada seca del 2020 se han registrado 812 incendios de cobertura vegetal.
- La reducción frente a las hectáreas afectadas entre 2019 y 2020 es del 63%
- Más de 271 millones de pesos se han destinado en el 2020 para apoyar labores de control y liquidación de estos eventos.
- Se trabaja a esta hora en el control y liquidación de 9 incendios.
- A menos de 15 días de terminarse la primera temporada seca, este es el balance comparativo con el año inmediatamente anterior.



Bogotá, 5 de marzo de 2020 (@UNGRD). En un 35 % se disminuyeron los incendios de cobertura vegetal en la primera temporada seca de 2020 en relación con los presentados en el 2019 en el cual se presentó un fenómeno de variabilidad climática.

Al respecto, la actual temporada seca que inició el 16 de diciembre de 2019, deja hasta hoy 5 de marzo de 2020, 812 incendios de la cobertura vegetal, de los cuales 797 ya se encuentran liquidados.

Frente a las hectáreas afectadas en lo corrido de la temporada seca de 2020, se han quemado 29.309 un 63% menos que las 79.774 hectáreas afectadas en 2019.

Al respecto de lo invertido en los últimos 2 años para respuesta de estos eventos, se ha registrado una disminución de un 14% frente al 2019 en donde se ejecutaron recursos por más de 314 millones de pesos. En el 2020, los recursos destinados para la atención han sido de más de 271 millones de pesos.

Al momento, se encuentran activos 9 incendios de cobertura vegetal en Bolívar (2), Casanare (1), Cesar (2), La Guajira (1); Meta (1), Vichada (1) y Boyacá (1), los cuales están siendo atendidos por las entidades del SNGRD, bajo la coordinación de la Dirección Nacional de Bomberos y con el apoyo de la comunidad y de las entidades operativas Defensa Civil, Cruz Roja, Ejército Nacional (con su batallón de Ingenieros Militares), Ponalsar de la Policía Nacional, la Armada Nacional y la Fuerza Aérea Colombiana.

Controlado ya se encuentran 6 incendios en Guadalupe, Antioquia; Regidor, Bolívar; Trinidad, Casanare; Cereté, Córdoba; Quetame, Cundinamarca y Mutiscua, Norte de Santander.

Desde la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres, se hace el respectivo seguimiento, monitoreo y se gestiona el respectivo apoyo de acuerdo con las necesidades contempladas por los Consejos Territoriales de Gestión del Riesgo de Desastres para poder controlar y liquidar estos eventos que en su mayoría son generados por la mano del hombre.