

23.03.2017

COMUNICADO DE PRENSA

INCENDIOS FORESTALES AFECTAN ÁREAS SILVESTRES PROTEGIDAS DEL PAÍS

- **Incendios forestales dentro de Áreas Silvestres Protegidas han afectado en la presente temporada un total de 336 hectáreas.**
- **En lo que se lleva del año 2017 el SINAC-MINAE ha atendido 25 incendios forestales dentro de Áreas Protegidas.**
- **El 100% de las causas por las cuales se han iniciado los incendios forestales es producto de acción del hombre.**

Autoridades del Programa Nacional de Manejo del Fuego del SINAC-MINAE, ente oficial y responsable de la atención de los incendios forestales dentro de las Áreas Silvestres Protegidas y terrenos de Patrimonio Natural del Estado en Costa Rica, brindo el día de hoy un informe sobre la situación actual del país en cuanto a la incidencia de incendios forestales.

El SINAC-MINAE reporta del 01 de enero al día 21 de marzo una afectación dentro de Área Silvestres Protegida de **336 hectáreas** las cuales se han registrado en **25 incendios forestales** que se han atendido durante la presente temporada, dentro de estos espacios de protección y conservación de la biodiversidad.

Ante las condiciones actuales de desecación de la vegetación y condiciones de clima (vientos, altas temperaturas, baja humedad relativa) estos datos se pueden incrementar con el pasar de los días y semanas de lo que resta de la actual temporada, misma que es posible en algunos sectores del país, finalice hasta el mes de junio.

Las Áreas Silvestres Protegidas ubicadas en la región Pacífico Central son las que más se han visto afectadas por los incendios forestales teniendo a la fecha un total **144 hectáreas** en **5 incendios forestales** atendidos en esta zona por parte del SINAC, lo que representa el **42% del total** de esta temporada.

En la Región Chorotega, se han atendido hasta el momento 8 incendios forestales dentro de Área Protegida y una afectación de **111 hectáreas** lo que representa el **33%** y en tercer lugar la Región Brunca, en donde se han atendido 7 incendios forestales y un área afectada de **62 hectáreas** para un **18% del área total** dentro de Área Silvestre Protegida.

Con base a lo indico el señor **Luis Diego Román Madriz**, Coordinador del Programa Nacional de Manejo del Fuego del SINAC-MINAE, los actuales registros son preocupantes debido a que la cantidad de incendios atendidos y hectáreas afectadas a esta fecha en comparación a las últimas tres temporadas, máxime que aún no ha finalizado el mes de marzo y resta abril y mayo en donde históricamente los incendios y afectación suben drásticamente.

| Temporada | Incendios atendidos * | Área afectada dentro de ASP (ha) * | Área afectada dentro de ASP al final de temporada (ha) |
|------------------|------------------------------|---|---|
| 2016 | 19 | 117 | 6.317 |
| 2015 | 21 | 134 | 4.534 |
| 2014 | 21 | 209 | 2.034 |

* Datos comparativos del 01 de enero al 21 de marzo de cada año.

Según expresó el señor Román Madriz, debido a las acciones negligentes o premeditadas de las personas, sumado a las condiciones climáticas actuales son los factores determinantes que han provocado un aumento en el número de hectáreas afectadas por los incendios forestales a nivel nacional, por ello se hace un llamado a la población para que eviten realizar todo tipo quemas, las cuales se pueden salir de control y convertirse en incendios forestales.

Aún falta las semanas más críticas, por ello las autoridades de ambiente solicitan extremar las medidas de prevención.

Los datos registrados hasta el momento por el SINAC-MINAE, indican que el 100% de los incendios forestales en esta temporada dentro de las Áreas Protegidas son causados por acción humana, principalmente por quemas agrícolas, quemas de pasto y los provocados intencionalmente.

Para más información, comunicarse con Luis Diego Román Madriz, Coordinador del Programa Nacional de Manejo del Fuego del SINAC-MINAE al 8356-1103 o al correo electrónico diego.roman@sinac.go.cr