**ACTA 6º REUNIÓN COMITÉ DE EXPERTOS**

**“INTERFAZ Y DISCONTINUIDAD DE COMBUSTIBLE”**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Actividad** | **:** | Sexta Reunión de Especialistas “Interfaz y Discontinuidad de Combustible”. Comisión Temática Protocolo de Plantaciones. |
| **Fecha**  | **:** | Viernes 23 de Junio de 2017. |
| **Hora inicio**  | **:** | 10:00 horas. |
| **Hora término**  | **:** | 14:00 horas. |
| **Lugar**  | **:** | CONAF. Paseo Bulnes #377, Depto. 207. Santiago.  |

**ASISTENTES:**

Sr. Osvaldo Vera, Forestal MININCO.

Sr. Luis Otero, Docente Universidad Austral de Chile.

Sr. Pedro Villar, Forestal Arauco.

Sr. Guillermo Julio, Docente Universidad de Chile.

Sr. Rodrigo del Rio, Investigador INFOR.

Sr. Rolando Pardo, Jefe Depto. Prevención de Incendios Forestales, CONAF.

Sr. Jorge Saavedra, Profesional Depto. Prevención de Incendios Forestales, CONAF

Sra. Paula Vásquez, Profesional Depto. Normas y Procedimientos, CONAF.

Sr. Francisco Pozo, Profesional Secretaría de Política Forestal, CONAF.

**RESUMEN DE LA REUNIÓN**

La reunión de especialistas del Comité de Expertos de “Interfaz y Discontinuidad de Combustible”, de la Comisión Temática Protocolo de Plantaciones, comienza con la palabras de bienvenida del Secretario Técnico del Comité, Sr. Francisco Pozo y, dando las excusas del presidente del comité don Aarón Cavieres; se da lectura al acta de la reunión anterior, no siendo observada.

La reunión continúa con la presentación de parte de don Pedro Villar sobre la factibilidad de implementar un sistema de red caminera a fin de ser utilizado como base para el combate de los incendios forestales.

Se plantea la posibilidad de determinar densidad de camino y a partir de ello establecer una distancia mínima de corta combustibles. El grupo de expertos solicito más tiempo a fin de poder trabajar el tema y determinar estas distancias con mayores y mejores antecedente técnicos.

Se trabajó sobre la revisión de la totalidad de la sección de Interfaz y Discontinuidad de Combustibles del Protocolo, verificando los anchos de las fajas de los caminos establecidas en reuniones pasadas.

Dada la importancia de determinar el distanciamiento que debería existir entre fajas corta combustibles, el grupo de expertos propone formar un equipo de profesionales que trabaje en analizar el tema en forma más profunda a fin de determinar estas distancias en base a antecedentes técnicos recogidos de terreno y contrastados con la participación de la academia.

El Secretario Técnico del Comité, a nombre de la Secretaría de Política Forestal y de CONAF, agradece la participación de los diferentes expertos por los aportes realizados y su activa participación en los temas tratados.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **AARÓN CAVIERES CANCINO**Presidente CPFDirector Ejecutivo CONAF |  | **FRANCISCO POZO ALVARADO**Secretario Técnico de la Comisión TemáticaProfesional de la Secretaría de Política Forestal, CONAF |