

## **Minuta Proyecto que crea el Servicio Nacional Forestal**

### **Boletín 11.175-01**

#### Antecedentes

- Anomalía jurídica que afecta a la CONAF: es una persona jurídica privada con atribuciones públicas. Fue señalado por el Tribunal Constitucional el año 2008. Cambio en el modelo forestal es un tema pendiente en nuestra legislación nacional.

#### Objetivo del proyecto:

- Crear el Servicio Nacional Forestal como servicio público descentralizado, con personalidad jurídica y patrimonio propio, sometido a la supervigilancia del Presidente de la República a través del Ministerio de Agricultura.
- tendrá por objeto la conservación, protección, preservación, creación, restauración, desarrollo, manejo y uso sustentable de las formaciones vegetacionales del país y de los componentes de la naturaleza asociado a éstos.
- mejorar el sistema de protección contra los incendios forestales para la prevención, monitoreo, detección, control y extinción de los mismos, además de la restauración de las zonas afectadas.

#### Importancia del proyecto:

- Debemos tener conciencia que los bosques constituyen una importante fuente de beneficios para la vida humana.
- los bosques son el mayor repositorio de la diversidad biológica terrestre, y como tal desempeñan un papel fundamental en la mitigación y en la adaptación al cambio climático
- Contribuyen a la conservación del suelo y de los recursos hídricos.
- desempeñan un rol trascendental en la vida rural y en la erradicación de la pobreza, principalmente por la provisión de ingresos provenientes de la producción de bienes y servicios forestales.
- Sector forestal representa el 2,7% del PIB,
- tercer sector exportador del país y el primero en recursos naturales renovables.
- La superficie de los bosques nativos alcanza 14,3 millones de hectáreas y la de plantaciones forestales 3 millones de hectáreas, representando ambas el 23% del territorio nacional continental. A lo anterior, se suman más de 11 millones de hectáreas de formaciones xerofíticas.
- La protección contra los incendios forestales comprende todas las acciones destinadas a reducir el riesgo de este tipo de incendios, como la prevención, monitoreo, detección, control y extinción de los mismos, y que considera la restauración de las áreas afectadas por éstos.

### Lo que ha dicho la ciencia sobre los modelos forestales:

- Los modelos forestales son una herramienta para predecir el desarrollo de los ecosistemas forestales.
- Nuestro desafío se debe centrar en actualizar y convertir el manejo forestal en la planificación de suministros sostenibles de madera y otros valores forestales, a la vez que se preserva la integridad del ecosistema forestal. Este nuevo paradigma propone un “cambio en las estrategias de manejo tradicionales, pasando de un manejo enfocado en árboles o rodales individuales a un manejo del ecosistema<sup>1</sup>”
- “Con el aumento constante en la demanda de madera y otros productos alternativos del bosque, en un trasfondo de ecosistemas en continua degradación y teniendo en cuenta el enfoque global del concepto de sostenibilidad, **nunca ha habido una mayor necesidad de credibilidad de las predicciones de las consecuencias de estrategias alternativas de manejo sobre los bosques.** La sostenibilidad de las prácticas forestales se ha vuelto un tema prominente en la última década, debido a la preocupación sobre la sobreexplotación de los recursos forestales.”<sup>2</sup>

### Observaciones

Entre los temas relevantes que se pueden destacar en este proyecto está el hecho que entre sus conceptos el proyecto efectivamente define el “uso sustentable de los recursos”, además y algo muy importante que también se define el ARBOLADO URBANO<sup>3</sup>, en la letra h) del artículo 3.

Importante destacar también que en la discusión en particular se debe dejar claro el tema de los trabajadores de CONAF y todos los demás temas pendientes

---

<sup>1</sup> Modelos forestales: una importante herramienta para predecir el desarrollo de los ecosistemas forestales (PDF Download Available). Available from: [https://www.researchgate.net/publication/253234331\\_Modelos\\_forestales\\_una\\_importante\\_herramienta\\_para\\_predecir\\_el\\_desarrollo\\_de\\_los\\_ecosistemas\\_forestales](https://www.researchgate.net/publication/253234331_Modelos_forestales_una_importante_herramienta_para_predecir_el_desarrollo_de_los_ecosistemas_forestales) [accessed Jan 24 2018].

<sup>2</sup> Ídem.

<sup>3</sup> **h) Arbolado urbano:** corresponde a un individuo o agrupación de especies arbóreas y arbustivas, de origen nativo o exótico, con fines ornamentales, descontaminantes u otros, que crece dentro del área urbana o periurbana ya sea comuna, localidad, área o espacio, preferentemente de uso público. Se consideran árboles urbanos aquellos que se ubican en calles, caminos públicos, veredas, terrenos designados como áreas verdes, entre otros, pudiendo formar parques urbanos naturales, plazas o espacios de recreación, contribuyendo al embellecimiento del paisaje urbano y mejoramiento de la calidad de vida de las personas.