

CONSERVACIÓN FORESTAL: PROTEGER Y RESTAURAR LOS BOSQUES DE CHILE



¿CÓMO ENFRENTA CHILE EL CAMBIO CLIMÁTICO? Acciones a nivel país



Ley Marco
de Cambio Climático



Carbononeutralidad nacional
al año 2050



Acuerdo de Escazú
ratificación

Sostenibilidad económica, social y ambiental

Clave para sectores de gran protagonismo productivo

Nuestro país cuenta con una **industria forestal robusta en términos de producción y empleo**, que busca ampliar esto hacia la producción sustentable.

INDUSTRIA FORESTAL



300.000
EMPLEOS
A LO LARGO DEL PAÍS

2%
PIB
NACIONAL



CONSUME Y REGRESA
EJEMPLARES AL BOSQUE

¿QUÉ ACCIONES REALIZAN LAS EMPRESAS DEL SECTOR FORESTAL PARA ASEGURAR LA ESTABILIDAD DE NUESTROS BOSQUES?

Estrategias para conservar, recuperar y restaurar un ecosistema



45.000
HECTÁREAS
PLANTADAS
ANUALMENTE

80.000
HECTÁREAS
REFORESTADAS
ANUALMENTE



Se estima que las empresas del sector forestal **plantan alrededor de 45 mil hectáreas anualmente, y reforestan 80 mil hectáreas** para activar un ciclo sustentable que permita una retención de carbono más eficiente y asegure la estabilidad del bosque



Además de trabajar con las poblaciones aledañas en **capacitaciones de uso de recursos y prevención de incendios**

ESTRATEGIAS PASIVAS

Implican prevenir, detener, controlar o modificar factores de degradación, tales como talas, caza, incendios, ganadería, etc, para permitir que el espacio se recupere por si mismo, a través de procesos naturales.

ESTRATEGIAS ACTIVAS

Incluyen un mayor nivel de intervención, incluyendo tratamientos en el terreno, realización de siembras, y acciones que incrementen la probabilidad de sobrevivencia y establecimiento de las plantas



SECTOR FORESTAL Y CONSERVACIÓN

Vías con las que se trabaja en nuestro país



Acciones de protección
del bosque nativo



Recuperación
de suelos degradados



Certificaciones
de manejo sustentable



ROL DE LA CIENCIA, INVESTIGACIÓN, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

En los procesos forestales



Equilibrar
la producción de madera
de alta calidad, de manera
sustentable



Valorizar
la flora natural
y su protección



Recuperar
espacios degradados a través
de nuevas formas, modelos
y mecanismos