



SERVICIO AGRÍCOLA Y GANADERO

¡Cuidemos nuestros **árboles nativos!**

Alerce o lahual
(Fitzroya cupressoides)



¿Dónde se encuentra?

→ En Chile, está presente en forma natural en las **regiones de Los Ríos y Los Lagos**, con distribución discontinua en la cordillera de la Costa, depresión intermedia y cordillera de Los Andes.

Región de Los Ríos

Región de Los Lagos

Distribución en Chile



¿Cómo se reconoce?

50 metros



El alerce es el árbol más alto de Chile con más 50 metros de altura.

HOJAS



Sus pequeñas hojas, de menos de 1 cm de largo, se agrupan principalmente de a tres alrededor de las ramas. Son de color verde oscuro con delicadas líneas blanco pálido.

RAMAS



Sus ramas forman una copa angosta y con forma de pirámide. El tronco tiene una corteza rojiza, con grietas y textura fibrosa.



Sabías que el alerce...



Es una especie protegida en Chile bajo la categoría de **Monumento Natural**.

Es el árbol más longevo del planeta, **¡puede vivir más de 5.000 años!**



Para ponerlo en perspectiva, cuando la cultura egipcia construyó las pirámides, ya existían alerces en la Tierra, y cuando América fue descubierta, algunos de estos árboles ya tenían más de 2.500 años.

Alerce Milenario o Gran Abuelo



En Chile, el Alerce Milenario o Gran Abuelo, tendría más de 5.400 años y se encuentra en el Parque Nacional Alerce Costero. Es el árbol más antiguo del país.

→ Hay alerces macho y hembra que sobreviven en suelos pobres.





Aliados inseparables

Muchos de los organismos nativos asociados al alerce han evolucionado junto a este árbol y dependen de él para su supervivencia.



Entre ellos se encuentran algunos artrópodos (animales con exoesqueleto, como los insectos) que se alimentan en forma exclusiva de alguna parte de este árbol.



Estos organismos han desarrollado una relación tan estrecha con el alerce que, si el árbol desaparece, ellos también podrían extinguirse.

Un descuido puede destruir siglos de historia

**¡NO INGRESES A CHILE
CON PRODUCTOS DE ORIGEN VEGETAL!**

→ Podrían atacarlo algunas plagas exóticas que afectan a otras coníferas u otras especies de la familia Cupressaceae.

→ En solo un día, un alerce de miles de años puede reducirse a cenizas. **¡Evita los incendios forestales!**

SECTOR
EL MIRADOR

CONAF



¡Cuidemos nuestros **árboles nativos!**

Si ves daños que puedan poner en riesgo su supervivencia, como señales de plagas exóticas, avisa al SAG.

Llámanos a:



(+562) 2345 1100

o escribe a:



oficina.informaciones@sag.gob.cl

(Incluyendo una foto y el lugar exacto del hallazgo)



www.sag.cl