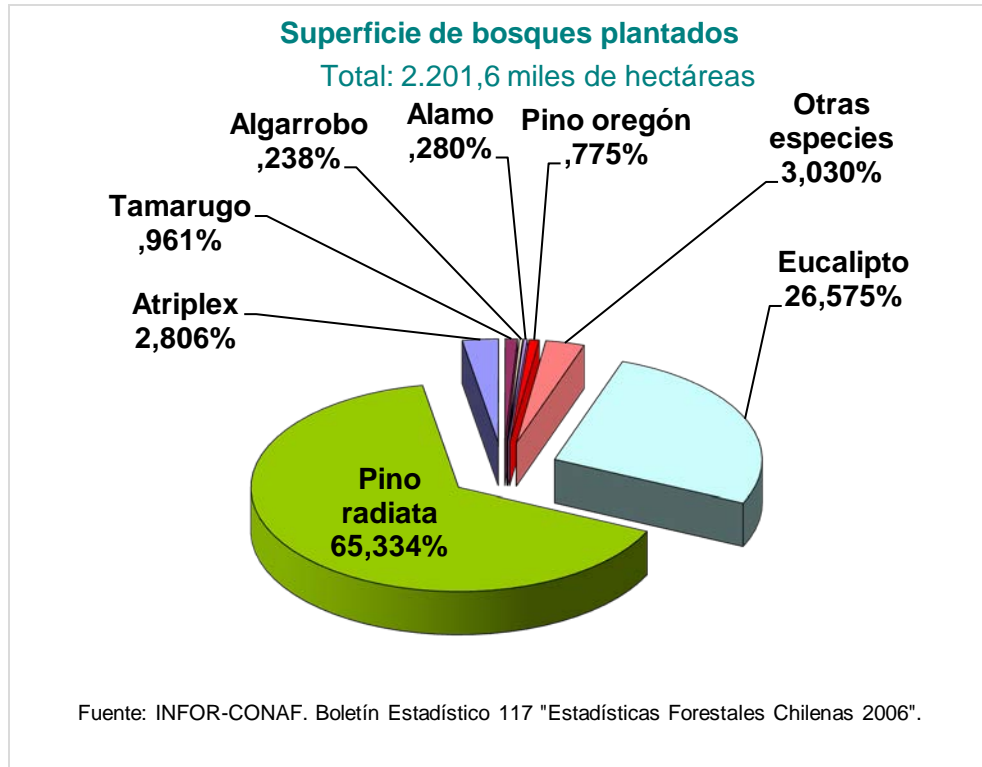


Especies forestales en plantaciones

Con el incentivo a la forestación, se buscaron árboles de rápido crecimiento. Como los nativos no se conocían lo suficiente, se trajeron especies de otros países que crecen rápidamente. Así llegaron el pino insigne y el eucalipto a nuestro país.

A continuación veremos en el gráfico la cantidad en porcentaje de plantación en nuestro país, de algunas especies:



La mayor cantidad de superficie la ocupa el pino insigne, *Pinus radiata* Don, seguido por el eucalipto, ambas especies introducidas que pueden recuperar rápidamente áreas con desertificación, además de entregar productos.

El tercer lugar lo ocupa el Atriplex, especie nativa que sirve para forestar especialmente zonas áridas y semiáridas. Una participación menor tienen las especies de pino oregón, pino ponderosa, álamos, tamarugo, algarrobo, aramo, raulí, coihue y otras. También existen otras plantaciones de especies nativas, pero en muy poca superficie, que se ocupan para investigación, recuperación de la especie y conservación.

Plantaciones especies exóticas	Plantaciones especies nativas
<p>Pino insigne Eucalipto Pino Oregón Álamo Acacias Atriplex</p>	<p>Tamarugo Algarrobo Coigüe Roble Raulí Laurel Ciprés de la cordillera y otras</p>

Conozcamos algunas plantaciones:



¹http://www.conaf.gob.cl/?page=home/contents&seccion_id=ac8586e51d7f46187d5d2c657386e705&unidad=0&