

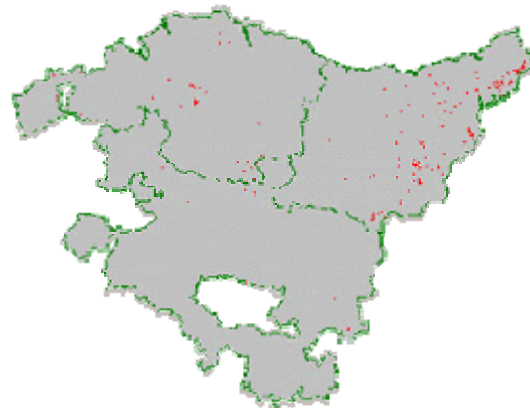


## ROBLE AMERICANO

*Quercus rubra*

**Superficie:** 3.087 ha

**Propiedad:** pública el 57%



### CARACTERÍSTICAS

ECOLÓGICAS	PRODUCTIVAS
<b>Suelo:</b> limoso-arenosos, preferentemente silíceos	<b>Volumen:</b> 429.889 m <sup>3</sup>
<b>Clima:</b> de templado a templado-frío	<b>Crecimiento:</b> 33.800 m <sup>3</sup> /año
<b>Temperamento:</b> de media luz	<b>Turno:</b> 60-80 años
<b>Selvicultura:</b> monte alto regular, cortas a hecho	<b>Utilización:</b> sierra

**Descripción:** El roble americano ha sido introducido en plantaciones forestales de la vertiente cantábrica con intención de constituir una alternativa al roble pedunculado, cuyas masas quedaron muy afectadas a principios del siglo XX por la enfermedad del oídio. Su madera de calidad y sus buenos crecimientos facilitaron el uso de esta especie en terrenos de baja cota, aunque con el tiempo su empleo ha ido quedando relegado como acompañamiento de otras especies o como especie de valor paisajístico.

Es más frecuente en el noreste de Gipuzkoa, donde los sustratos ácidos y las altas precipitaciones favorecen su crecimiento.

Territorio Histórico	Sup. (ha) Privada y de Libre Disposición	Sup. (ha) Montes Utilidad Pública y Patrimoniales	Sup. Total (ha)
<b>ALAVA</b>	25	123	148
<b>GIPUZKOA</b>	1.053	858	1.911
<b>BIZKAIA</b>	245	784	1.029
<b>CAPV</b>	1.322	1.765	3.087

