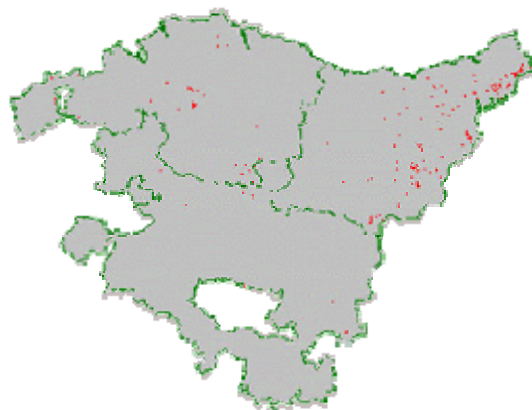




ROBLE AMERICANO

Quercus rubra

Superficie: 3.087 ha
Propiedad: pública el 57%



CARACTERÍSTICAS

ECOLÓGICAS

Suelo: limoso-arenosos, preferentemente silíceos

Clima: de templado a templado-frío

Temperamento: de media luz

Selvicultura: monte alto regular, cortas a hecho

PRODUCTIVAS

Volumen: 429.889 m³

Crecimiento: 33.800 m³/año

Turno: 60-80 años

Utilización: 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)
ALAVA	25	123	148
GIPUZKOA	1.053	858	1.911
BIZKAIA	245	784	1.029
CAPV	1.322	1.765	3.087

