

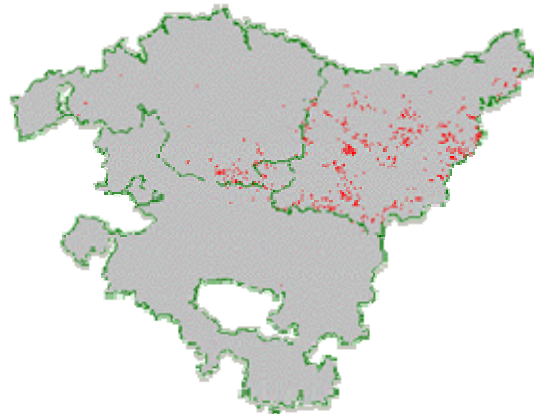


ALERCE

Larix kaempferi

Superficie: 8.137 ha

Propiedad: particular el 75%



CARACTERÍSTICAS

ECOLÓGICAS	PRODUCTIVAS
Suelo: sueltos y profundos	Volumen: 1.331.810 m ³
Clima: de templado-frío a frío	Crecimiento: 81.337 m ³ /año
Temperamento: de luz	Turno: 60-70 años
Selvicultura: monte alto regular, cortas a hecho	Utilización: la madera delgada se destina a pasta o a rollizos, previendo utilizar la madera gruesa para sierra

Descripción: El alerce, tanto en forma de alerce japonés (*Larix kaempferi*) como en su híbrido con el alerce europeo (*Larix eurolepis*), ha sido tradicionalmente empleado en reforestaciones de zonas altas (>500-600 m), principalmente entre propietarios privados de Gipuzkoa. Constituye arbolados con sotobosque de gran interés pascícola y aporta considerables crecimientos en altura, incluso en zonas frías y suelos de marcada pobreza. Sin embargo, el escaso crecimiento en diámetro de estas masas merma su productividad, lo que centra el interés de su empleo como acompañante de otras especies o en el valor paisajístico. De hecho, su superficie está sufriendo un prolongado descenso en las últimas décadas, bajando de las cerca de 13.500 ha inventariadas en 1986 a unas 8.000 ha actuales.

Territorio Histórico	Sup. (ha) Privada y de Libre Disposición	Sup. (ha) Montes Utilidad Pública y Patrimoniales	Sup. Total (ha)
ALAVA	326	292	618
GIPUZKOA	4.974	1.528	6.502
BIZKAIA	768	248	1.017
CAPV	6.068	2.069	8.137

