

EZAGUT EZAZU HOBE SEQUOIA SEMPERVIRENS

** Munduko zuhaitzik

altuena. Kaliforniako sekuoia gorria edo sekuoia bezala ezagutzen da, eta 100 metro baino gehiagoko altuera izan dezake. Munduko zuhaitzik altuena da. **Alerik altuenak 115 metro ditu eta lodienak 7,9 metroko diametroa.** Oso bizitza luzeko zuhaitza da, eta 1.200 eta 1.800 urte bitartean bizi daiteke, nahiz eta ale batzuek kopuru hori gainditzen duten. Baldintza naturaletan, itsas mailatik 900 metroko altueraraino bizi da. Hezetasuna gustatzen zaio.

** Euskadin, sekuoien % 93

Gipuzkoan daude. Aurreko buletinean nabarmendu genuen Euskadin dauden lau kryptomerietatik hiru Gipuzkoan daudela, baina sekuoiarekin efektua areagotu egiten da. % 93 **Gipuzkoan daude, 711 hektarea;** Araban, berriz, 2020. urtearen amaieran, 28 hektarea baino ez, eta 22 Bizkaian. Azken bi urteetan, ezarpenak gora egin du Gipuzkoan. Ziurrenik, Gipuzkoako jabeen gustukoena da gaur egun pinu gaixoen azalerak birpopulatzeko.



Zertarako erabiltzen da?

Bere tonu marroi-gorrixkek zuhaitz honi berezitasun bate maten diote, alegia, ez da erraz usteltzen den horietakoa, ezta gutxiagorik ere. Horregatik, nagusiki eraikinen kanpokoaldeetarako arotzariarekin lotzen da, hala nola ataripeekin, pergolekin, kanpoko estaldurekin, lorategiko altzariekin, pasabideekin eta antzeko elementuekin. Bere egurra ondoen eraginarekiko oso erresistente, intsektuekiko erresistente eta termitetikiko ere. Espezie apaingarri gisa erabiltzen da. European, ordea, sequoia sempervirens zuraren erabilera marjinala da, neurri batean bere eskasiagatik. Paper-orearen eta birrintzearen merkatuan ez da espezie preziatua, azala oso lodia baitu eta bolumen handikoa.

Pinua ordezkatzeko dezake?

Duela gutxi, Euskadin espezie horretako eta beste batzuetako zur gaztearekin egindako probek, intsinisaren alternatibak bilatzen saiatzeko, erresistentzia eta iraunkortasun-balio hobeak erakutsi dituzte sekzioan, beste espezie batzuetan baino, hala nola kryptomeria japoniarrean baino, azken hau Gipuzkoan zabaldugoa badago ere.

Zein da klimarekiko duen tolerantzia?

Sequoia sempervirens delakoa klima hezea duten lursailei lotuta dago, horregatik egokia izan daiteke Kantauri isurialdean, Gipuzkoan alegia. Erabakigarria da inguruneko hezetasun-maila altuei eusteko gai diren eremuak edo lurrak bilatzea, batez ere aldi lehorretan. Izotzaldiekiko sentikorra da espezie hau, batez ere udazkenean gerta daitezkeen goiztiarrekiko, baina cryptomeriak baino askoz hobeto eutsi zien Gipuzkoan eman ziren 2018ko elurteei.

¿Zein lurzoruetan hazten da hobe?

Espezie hau hobeto garatuko da pH azidoa, neutroa edo alkalinoa duten lurzoruetan. Lurrazpiko zatia indartsu hazten da egitura hareatsua, frankoa edo buztintsua duten eremuetan, baina ondo hazten da lurzoru mota ezberdinetan, kareharri, magnesio eta sodio kopuru handiak gaizki jasaten dituen arren. Erdi-itzala duen edo eguzkiarekiko esposizio zuzena duen leku batean koka daiteke.

No gehiago dago sartuta?

Europan ere badago, 1843an parkeetan sartu baitzuten bere zuhaitz dotore ezaugarriekin apaintzeko. Estatu espainiarrean presentzia mugatua du, nahiz eta sekuoien baso ezagunak egon. Kantabrian sekuoien baso bat dago, 2003an monumentu natural izendatua, Burezur Mendiko Sekuoien Monumentu Naturala. Formazio horren azalera 2,467 hektareakoa da, 848 oin Sequoia sempervirens eta 25 oin pinus radiata dituena. 1940ko hamarkadaren amaieran landatua izan zen, eta metrotik gorako diametroak eta 40 metro inguruko altuerak ditu..

Oharra: Navarra Forestal aldizkariaren esteka honetan (2016ko abendua, 39. zk.), sequoia sempervirens delakoari buruzko txosten zabal eta zehatza aurki dezakezu (8-11 orr.).

CTRL+Click egin ezazu ondorengo lotura jarraitzeko

<http://www.foesna.org/wp-content/uploads/navarra-forestal39.pdf>

GIPUZKOAKO
BASO ELKARTEA

ASOCIACIÓN DE PROPIETARIOS
FORESTALES DE GIPUZKOA