

TAMARICACEAE

Tamarix sp. tamariz, tamariu, tamarín

Mapa de distribución actual



Mapa de distribución de *Tamarix gallica*

Detalle de la planta

Este género comprende diversas especies que crecen en Cataluña *Tamarix gallica* y *Tamarix africana*. Se trata de pequeños árboles que crecen en el litoral cerca de lugares húmedos, en marismas, etc. Pueden penetrar hacia el interior del territorio siguiendo los cursos fluviales.

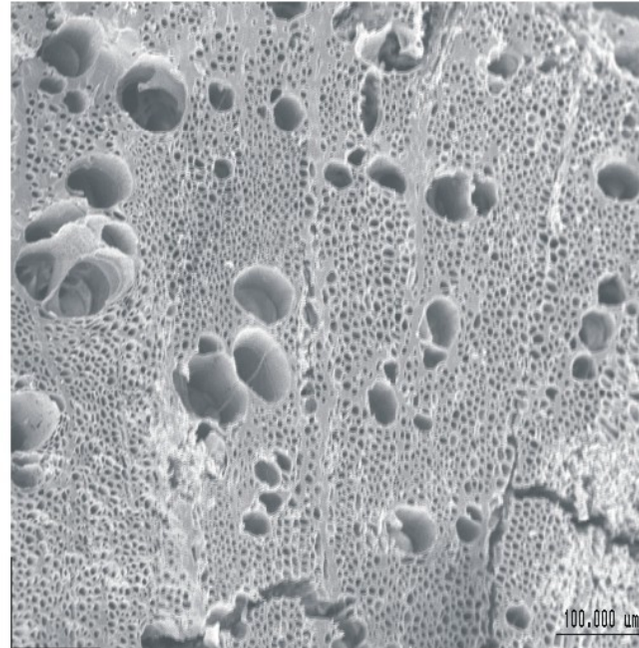
Su madera tiene un valor especial, y ha sido utilizado para medicinas, como tinte y planta ornamental



Tamarix sp. (jardín botánico de Montpellier)

Distribución antracológica en el NE peninsular

Holoceno: La Guineu, La Draga, Can'Isach, Cova de Punta Farisa, La Fonollera



Plano transversal (La Guineu Ic E7 263/1)

Descripción anatómica

Plano Transversal

Leño con porosidad circular a semicircular, poros solitarios o en pequeños grupos. Perénquima paratraqueal, vasicéntrica o en grupos largos o en bandas tangenciales.

Plano Longitudinal Tangencial

Radios de 6 a 20 células de ancho, hasta de 2 mm de altura, heterogéneos con una o dos filas de células cuadradas y células verticales marginales.

Plano Longitudinal Radial

Punteaduras de los vasos y intervastos numerosos y pequeños, perforaciones simples.