

## SABINARES CANARIOS



La sabina es un elemento fundamental del bosque termófilo canario junto a palmeras (*Phoenix canariensis*), dragos (*Dracaena draco*), acebuches (*Olea cerasiformis*), mocanes (*Visnea mocanera*), etc. Árbol de madera olorosa y hojas escamiformes, es resistente a la sequía. Originariamente existían formaciones casi puras de esta especie, denominadas sabinares. Sin embargo, tras la

conquista de las Islas, las formaciones puras de sabinar, fueron perdiendo extensión de manera progresiva al producir una madera que presenta múltiples usos destacando el elevado poder calorífico durante la combustión, su imputrescibilidad y fragancia, a lo que se une que el hábitat ocupado coincidía con las áreas que fueron más codiciadas para ubicar los diferentes cultivos tras el establecimiento de la población.

Actualmente sólo quedan sabinares importantes en La Palma, La Gomera y El Hierro de los que, el llamado El Sabinar de la isla de El Hierro es el más conocido. En Tenerife se localizan manchas relícticas de antiguos bosques de sabinas en áreas muy restringidas de Anaga y Güímar, y en La Gomera, en Hermigua y Vallehermoso.