

1

FRESNO

Fraxinus

 1987

Es fácil reconocer un fresno en invierno. Tiene ramitas suaves con capullos de hojas aterciopelados negros distintivos uno frente al otro. En primavera, estos dan paso a racimos puntiagudos de flores de color rojo púrpura que luego se convierten en manojos de semillas, comúnmente conocidas como llaves o semillas de helicóptero. Un fresno puede crecer hasta una altura de 45 metros y llegar a tener 250 años. Siempre ha sido de gran valor para el hombre y constituye un hábitat ideal para una variedad de especies de vida silvestre. Las hojas son un excelente alimento para cabras, ovejas, vacas, caballos y ciervos. Ciertos piojos mordisquean las hojas dejando una especie de miel que se convierte en vino espumoso de ceniza. El fresno es una madera dura y densa. Es fuerte pero elástico y absorbe fácilmente los golpes sin astillarse. Es muy útil para fabricar herramientas, mangos para equipos deportivos e instrumentos musicales como guitarras. También se encuentra en el chasis de automóviles y aviones. El fresno juega un papel importante en la medicina tradicional. El té de fresno es un diurético y se dice que las hojas protegen contra las infecciones. Tiene tantas buenas cualidades que es fácil entender por qué a los elfos y gnomos les gusta refugiarse en él. ¿Pudiste ver alguno hoy?



Ook in andere talen



Also in other languages



Ankaŭ en aliaj lingvoj

