

11

ACEBO

Ilex Aquifolium

 2000?

¿Por qué las hojas de acebo son tan espinosas? En pocas palabras, sus puntas afiladas las hacen menos atractivas como alimento para los grandes animales herbívoros de los bosques y prados. Las hojas espinosas proporcionan una cobertura densa para las aves y las protegen de los gatos y otros depredadores. La mariposa limonera (*Gonepteryx rhamn*) se acurruca de forma segura bajo las hojas durante todo el invierno. Pero, ¿saben bien las hojas de acebo? Aparentemente sí por que el ganado las ama. Los agricultores solían alimentar a su ganado con hojas de acebo, pero no se preocupe, no todas las hojas son espinosas. La gente solía comer los tiernos brotes de hojas jóvenes y usaba las ramas puntiagudas para barrer sus chimeneas. Las bayas escarlatas que crecen en el árbol hembra son una fuente vital de alimento para mirlos, palomas, tordos y pequeños mamíferos que ayudan a dispersar las semillas. Las bayas son tóxicas para los humanos y pueden causar vómitos, lo cual es bueno porque consumirlas puede ser fatal. El brandy se destila de las bayas de acebo en Alsacia. La madera de acebo es la madera más blanca de todas. Es pesado y duro y se usa para hacer bastones. El bastón de Goethe y la varita de Harry Potter estaban hechos de madera de acebo, al igual que muchas piezas de ajedrez blancas. Es difícil imaginar la Navidad sin ramas de acebo y coronas decorando nuestras casas. Se ven como un símbolo de fertilidad e inmortalidad y ayudan a protegernos de los espíritus malignos.



Ook in andere talen



Also in other languages



Ankaŭ en aliaj lingvoj

