



ПРО́БКОВЫЙ ДУБ

Авторы: И. В. Соколова



Пробковый дуб.

Фото Hannes Grobe

ПРО́БКОВЫЙ ДУБ (*Quercus suber*), вид рода дуб. Вечнозелёное дерево выс. 15(20) м (диаметр ствола до 1 м). Листья цельные, колючезубчатые, длина 4–7 см. Кора с мощным, ежегодно нарастающим пробковым слоем. Отд. экземпляры доживают до 250 лет и более. Родина – Зап. Средиземноморье, где вместе с др. породами образует смешанные заросли на выс. до 400–500 м над уровнем моря. Широко культивируется в странах Средиземноморья как пробконос. Небольшие плантации П. д. есть в Крыму и на Кавказе (район Сочи). Съёмная зрелость пробки наступает на 15–20-м году, после чего её снимают через каждые 9–12 лет. Она используется для закупорки бутылок, в качестве тепло- и звукоизоляц.

материала, для изготовления напольных покрытий, подошв обуви, поплавков, спасат. кругов. Источником пробки могут служить также дуб западный (*Quercus occidentalis*) из Португалии и дуб изменчивый (*Quercus variabilis*) из Китая.