

ТУТОВЫЕ (*MORACEAE* DC.)



Шелковица белая (*Morus alba* L.) – быстрорастущее высокое (до 20 м) дерево-долгожитель (в благоприятных условиях роста живет 150 лет и более) с густой шаровидной или раскидистой кроной.

Произрастает в Азии.

Листья на одном дереве могут быть разнообразной конфигурации (от широко-овальных до рассеченно-лопастных, длиной до 15 см); летом они темно-зеленые, а осенью – желтые. Ягоды (размером до 3 см) сахаристые, белые или темно-фиолетовые.

твые.

Шелковица белая неприхотлива к почве и условиям выращивания (хорошо переносит условия города); ее длинные корни помогают закреплять склоны и овраги; в молодом возрасте легко переносит пересадку. Этот вид выдерживает существенные морозы (до -30°C), а при подмерзании молодых ветвей после их обрезки быстро отрастает и восстанавливает плодоношение.

Декоративные формы шелковицы размножаются прививкой и вегетативным способом (черенкованием, отводками), а виды – еще и семенами. Саженцы шелковицы рекомендуется высаживать на солнечном месте весной до распускания почек или осенью не позднее чем за месяц до наступления устойчивых холодов.

Используется для одиночной, групповой посадки и для создания плотной живой изгороди, так как хорошо переносит регулярную стрижку. Выращивается садоводами и как декоративное растение: имеется множество садовых форм с плакучей, пирамидальной, шаровидной, многоствольной, карликовой кроной и разнообразными листьями (крупными, мелкими, узкими, вогнутыми, рассеченными, а также золотистой окраски).