

ГИНКГОВЫЕ (*GINKGOACEAE*)



Гинкго двухлопастный (*Ginkgo biloba* L.) – это одно из самых примитивных голосеменных растений современного растительного мира, в единственном числе представляющее и род, и семейство. В культуре известен с 1727 г.

По мнению специалистов, гинкго – реликт японо-китайского происхождения. Предполагают, что родиной его являются горные леса Северо-Восточного Китая. Растет оно там в теплом и влажном климате. В настоящее время в Китае лишь на горе Мемуша существует естественно образовавшаяся гинкговая роща. Диаметр стволов растущих там деревьев достигает 1,5–2,0 м.

Листопадное двудомное дерево, достигающее высоты 30–45 м, со стройным коричнево-серым стволом. Крона молодых растений широкопирамидальная, с мутовчатым расположением основных ветвей, отходящих от ствола почти под прямым углом; с возрастом вершина ее притупляется и крона расширяется. Как правило, мужские растения более стройные, с пирамидальной кроной, женские – с более широкой и округлой. Ни одно из современных голосеменных растений не имеет таких декоративных листьев, как гинкго. Они веерообразные, часто рассеченные на две глубокие лопасти (это отражено в видовом названии), кожистые, голые, слегка гофрированные по краю, сизовато-зеленые, на длинных черешках. Листья расположены одиночно или пучками на укороченных побегах. Осенью они окрашиваются в красивые золотисто-желтые тона, придавая дереву незабываемый облик. Цветки – в небольших зелено-желтых соцветиях. Семя покрыто мясистым покровом (подобно сливе), имеет жгуче-вяжущий вкус и неприятный запах.

Гинкго светолюбив, ветроустойчив, достаточно морозостоек (переносит понижение температуры до -30°C). Молодые растения следует оберегать от жгучих лучей солнца, притеняя их щитами или легкой тканью. Взрослые растения лучше сажать на хорошо освещенных местах. Растение успешно культивируют в умеренной зоне – там, где климат достаточно мягок. В открытом грунте гинкго растет в Москве, Санкт-Петербурге, Краснодаре, Астрахани. Встречается это растение в Прибалтике, Молдове, в ботанических садах Средней Азии. Его можно

встретить в парках Крыма (в Ялте с 1818 г.), Кавказа, Украины (в Краснокутском парке с 1911 г.). Испытывают его и в Беларуси.

Для успешного роста гинкго необходима постоянно влажная почва, механический состав ее не столь важен. Болезни и вредители у гинкго неизвестны. Но определенную опасность представляют мыши – они могут обгрызть кору в основании ствола даже 10-летнего дерева. Требуется обвязка оснований стволов на зиму лапником.

Размножается черенками.

Декоративен светлым стволом, оригинальной мутовчатой кроной с сизоватой зеленью удивительных листьев, очень красивых в осенней расцветке. В районах, благоприятных для его развития, может использоваться для создания своеобразных декоративных групп на фоне хвойных, вечнозеленых пород, в аллеиных и рядовых посадках, одиночно на газонах.