

Denumire științifică: <i>Ginkgo biloba</i> L.	Încreng.: Angiospermae
Denumire populară: Arborele pagodelor	Familie: Ginkgoaceae



<p>Descriere: Este un arbore cu frunze căzătoare, ce poate ajunge la 30 metri înălțime, cu coroană la început piramidală, la bătrânețe tabulară. Frunzele sunt căzătoare, pielose, în formă de evantai, lung pețiolate, la vârf bilobate. Structurile reproducătoare sunt unisexuate, aflate pe lujerii scurți. Semințele sunt lung pedunculat, obovoide sau elipsoidale, cu înveliș cărnos, gălbui, neplăcut mirositor.</p>	
<p>Origine și răspândire: China de sud-est.</p>	<p>Ecologie: A fost găsit în sălbăticie numai în 2 localități din China, unde creștea pe soluri nisipoase.</p>
<p>Utilizări: Este o specie de interes ornamental foarte apreciată pentru portul caracteristic, precum și pentru dimensiunile și forma particulară a frunzelor, care toamna se colorează într-un galben intens. Are și importanță medicinală și este folosită și ca sursă de hrană (semințele sunt comestibile).</p>	<p>Cultură: Este o specie care preferă solurile bogate, revene, profunde, zonele însorite sau parțial umbrite. Este rezistentă la gerurile iernii. Exemplarele mature suportă destul de bine seceta. Rezistă la inundații și fum. Înmulțirea se face prin semințe.</p>
<p>Description: Maidenhair is a tree with deciduous leaves, which can reach 30 meters in height, with a pyramidal crown at the beginning, tabular in old age. The leaves are deciduous, leathery, fan-shaped, long petiolate, with two lobes at the tip. The reproductive structures are unisexual, located on short stalks. The seeds are long pedunculated, obovoid or ellipsoidal.</p>	
<p>Origin and spreading: South-Est China.</p>	<p>Ecology: It was found in the wild only in two localities of China, where it was growing on sandy soil.</p>
<p>Usage: It is a species of ornamental interest highly appreciated for its characteristic habit, as well as for the size and the particular shape of the leaves, which in autumn turn deep yellow. It also has medicinal importance and is also used as a food source (seeds are edible).</p>	<p>Cultivation: It is a species that prefers rich, fertile, deep soils, sunny or partially shaded areas. It is resistant to winter frosts. Mature specimens tolerate drought quite well. Resists flooding and smoke. Propagation is done by seeds.</p>