



Ginkgo biloba

Japanse notenboom

De Japanse notenboom is eigenlijk een bladverliezende boom die eerst piramidaal maar daarna breder uitgroeit. Zijn prachtig blad heeft de vorm van eendepoten. Het geslacht van de ginkgo bestaat al sinds de prehistorie en is dus de oudste nog bestaande bomensoort.

De stam is grijsbruin en later diep gegroefd.

De ginkgo is tweehuizig, dat wil zeggen dat er mannelijke" en "vrouwelijke" bomen bestaan. Het verschil tussen beide geslachten is alleen te zien wanneer de boom in bloei staat. De mannelijke bomen produceren aren met stuifmeelzakjes, de vrouwelijke produceren naakte zaden met een geelachtig omhulsel. De 'vruchten' van de ginkgo zijn botanisch gezien de zaden. Doordat de zaadhuid vlezig is, lijken het vruchten. De zaden zijn abrikoosvormig met een zilveren gloed (vandaar de naam Ginkgo: gin = zilver). Het gebeurt echter zelden dat een boom vruchten draagt doordat hij toch al een redelijke leeftijd moet bereikt hebben. Het is niet nodig om de boom te snoeien, wanneer dit toch gewenst is kan dit best in het vroege voorjaar gebeuren.





Kenmerken

Bloemkleur	Geen kleur
Bloeiperiode	juni - juli
Bladkleur lente	Groen
Bladkleur zomer	Groen
Bladkleur herfst	Goud
Winterbeeld	Bladverliezend
Schorskleur	Bruin
Groeivorm	Smal kegelvormig
Groeikracht	Matig
Hoogte volgroeide plant	15.00 tot 20.00 m
Vruchtsoort	Bes
Vruchtkleur	Geel
Oogst periode	Oktober
Bestuivingsperiode	Zelfbestuivend
Standplaats	Zon
Aantal per vierkante meter	< 1
Onderhoudszorg	Steunpaal voorzien
Snoeiperiode	Na de winter
Te gebruiken potgrond	Potgrond universeel
Aanbevolen plantvoeding	Organische meststof voor coniferen
Gebruikswaarde	Alleenstaand



Fotogalerij

