

*Wł. S. Ciepek*  
*Ministerstwo Rolnictwa i Lasów*  
*Warszawa*

## G I N K G O B I L O B A /Mikorząb/

Jest to drzewo z odstającymi gałęziami, wielokrotnie rozgałęzionymi, młode gałązki zwisające bez kwiatów. Kwiaty ma krótkie na pędach wieloletnich. Liście ustawione naprzemianległe na dość długich ogonkach.

Kształt blaszki prawie rombowy, uszczytu klinowato wcięte.

Ojczyzną Mikorząbu są Chiny i Japonia, gdzie uchodzi za drzewo święte, chronione, sadzone przy świątyniach i na cmentarzach. Do Europy sprowadzony w roku 1754. Dochodzi do 30 m. wys. o korze gładkiej, barwy szarej.

Nasiona do 3 cm. długości, w Chinach i Japonii jadalne pod nazwą Pakewo, dostarczają oleju.

Rodzaj ten jest bardzo stary, sięga swą historią do trzeciego rzędu.

Ciężar gatunkowy drewna 0,43.

## L I R I O D E N D R O N T U L I P I E R /Tulipanowiec/

Jest 35 do 45 m. wysoki, o koronie niedużej, korze gładkiej i cienkiej o liściach naprzemianległych, szerszych niż dłuższych o dwóch kłatkach bocznych o boku i szczycie blaszki ściętej. Kwiaty ma piękne sprzedawane pod nazwą tulipana. Kielich u nich jest trójdzielnym. Owocostanem jest szyszka duża do 7 cm. długa, składająca się z nasion orzeszków, zaopatrzonych z drzewniakowym koleczykiem. Występuje z natury w Ameryce. Drewno tulipanowego używa się do wyrobu pianin, organów, okłówek, oszalowań, fornierów, oraz rzadko do wyrobu papieru książkowego.

## J U G L A N S N I G R A /Orzech czarny/

Jest to drzewo do 30 m. wysokie o liściach długich ponad 0,5 m i pierzastych. Owoc złożony ma z czarnej egzocarpium i twardej koscistej endocarpium. Owoc jest mniejszy od orzecha włoskiego, oleisty słodkawy. Występuje w Ameryce płn. W Europie jest chodowany i dobrze znosi zimę. Drewno ma cenne, nadające się na fornieri i na śmigła samolotowe oraz stoliki do maszyn do szycia.



## A B I E S C O N C O L O R /Jodła jednobarwna/

Pączki ma żółte, szpilki 4,5 do 7 cm. długie barwy jednakowej, po obu stronach ciemno zielonej. Występuje w Stanach Colorado, Arizona, Utah.

Nie wymaga dużo cienia i znosi suszę dobrze. Aklimatyzuje się w Europie Zachodniej. U nas chodowana po parkach.

---

## P S E U D O T S U G A T A X I F O L I A /Jedlica Duglaska/

Drzewo olbrzymie od 60 do 100 m. wysokie. Tylko Sequoja jest wyższa od niej. W młodości ma koronę piramidalną na starość rozszerza się. Szpilki wydłużone od 18 do 33 mm. długie i 1,5 mm. szerokie od góry błyszczące zielone od spodu z białymi paskami.

Występuje w całej prawie Ameryce płn. Drewno dość ciężkie, cięż. gat.

0,51 0,59 wytrzymałość na ciągnięcie i zgniatanie. Kora zawiera dużo grabników, żywicy posiada dużo stąd żywicuje się Daglezie podobnie jak u nas sosna.

---

## P L A T A N U S A C E R I F O L I A Platan klonolistny/

Jest to drzewo do 30 m. wysokie łatwe do rozpoznania po odpadającej korze w formie wylnych płatków. Liście ma duże stawione naprzemianległe o 3 równych wydłużonych nerwach. Liść około 15 cm. długi. Owocostany mają formę kulistą o średnicy 23 cm. Powstał on przez skrzyżowanie platanu wschodniego i zachodniego.

---

## A C E R D A S Y C A R P U M /Klon srebrzysty/

Występuje w Ameryce płn. Rosnie jako drzewo lub krzew, liście ma pięcioramienne o głębokich wcięciach. Kłapy ma ostre pikowane. Drewno nadaje się tylko na opał, gorsze meble i kołki do butów.