

Acer negundo

klon jesionolistny



Drzewo pochodzące z Ameryki Północnej, zupełnie zadomowione w Polsce, uznawane za gatunek inwazyjny. Rośnie szybko, najczęściej jako drzewo wielopniowe lub nisko rozgałęzione, z długimi, często zwisającymi gałęziami. Pnie często krzywe, poskręcane, z licznymi naroślami. W Polsce dorasta do wysokości 10-15 m, w naturalnych siedliskach nawet do 20 m. Młode pędy gładkie, nagie, o barwie jasnozielonej lub fioletowej, pokryte nalotem woskowym. Liście złożone, u licznych odmian barwne. Kwiaty rozdzielnopłciowe, żeńskie zielone, pręciki męskie kremowe z purpurowymi woreczkami pyłkowymi. Owoce to wydłużone orzeszki ze skrzydełkiem – popularne „noski”. Drzewo dekoracyjne głównie ze względu na malowniczy, rozłożysty pokrój oraz jasnożółte zabarwienie jesienne. Mało przydatne do nasadzeń ze względu na szeroki pokrój i wielopniowość oraz łatwo rozłamujące się pod naporem śniegu i wiatru korony, niemniej cenne do obsadzania terenów zdegradowanych przyrodniczo, przemysłowych, daje sobie radę tam, gdzie gatunki rodzime nie poradzą sobie. Drzewo mało wymagające, tolerancyjne w stosunku do gleby i światła, bardzo odporne na suszę, odporne na mrozy. Do stosowania głównie na gleby suche, małowartościowe, piaszczyste i ubogie. Uwaga – szybko rozsiewa się i zachwaszcza okolicę - nie należy sadzić w miejscach, z których mogłoby się łatwo przedostać do środowiska naturalnego.

autorzy opisu tekstowego: Szkołka Drzewa i Krzewy Ozdobne ŁAPIŃSKI Marta Olęcka Marta Olęcka

zasięg geograficzny	Ameryka Północna - poza rejonami północnymi i zachodnimi, Ameryka Środkowa - po Gwatemalę
grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste drzewa
forma	drzewo
siła wzrostu	roślina szybkorosnąca
pokrój	drzewiasty rozłożysty nieregularny
docelowa wysokość	od 10 m do 15 m
barwa liści (igieł)	jasnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	kwiatostan
barwa kwiatów	kremowe purpurowe zielone
pora kwitnienia	kwiecień

owoce	zielone skrzydlaki
pora owocowania	wrzesień
nastonecznienie	stanowisko cieniste stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże suche podłoże umiarkowanie wilgotne roślina tolerancyjna
ph podłoża	roślina tolerancyjna odczyn lekko kwaśny do obojętnego odczyn zasadowy
rodzaj gleby	piaszczysta przeiętna ogrodowa roślina tolerancyjna
walory	odporność na zanieczyszczenia odporność na zasolenie ozdobne z liści/igieł
zastosowanie	parki rekultywacja zieleń publiczna drzewo alejowe uliczne
strefa	4



autor opisu tabelarycznego: Marta Olęcka, Szkołka Drzewa i Krzewy Ozdobne ŁAPIŃSKI Marta Olęcka;

Producenci *Acer negundo* w Polsce

BAJEROWSCY Danuta i Jerzy Gospodarstwo Rolno-Szkółkarskie
 BOJANOWSKI Michał Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych i Zalesieniowych
 CUR J.Z.W. Hurtownia Szkółkarska
 DAMMERA Wanda Jąkalska Szkołka Roślin Ozdobnych
 GRĄBCZEWSKY - Szkołki od 1936
 KONIECZKO Szkołka Drzew i Krzewów Owocowych oraz Ozdobnych Piotr Konieczko
 KRZYSIAK Andrzej Gospodarstwo Szkółkarskie
 MARKFLOR Szkołka Drzew i Krzewów
 NOWACKI Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych Halina Nowacka
 ORSZULAK HUDASZEK Gospodarstwo Szkółkarskie Elżbieta i Mieczysław Orszulak, Łukasz i Kornelia Hudaszek
 SZEWCZYK Maria i Janusz Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
 WAWRUCH Ryszard, Pelc Krzysztof Szkołka Roślin Owocowych i Ozdobnych w Pojemnikach „Józefina”
 WAŻYŃSCY Szkołki Roślin Ozdobnych
 ZDUNEK Szkołka