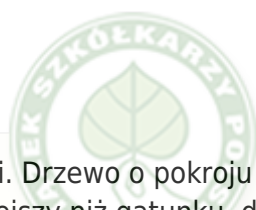
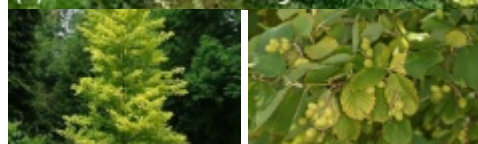


# *Alnus incana* 'Aurea'

olsza szara 'Aurea'



(C) fot. Janusz Szewczyk



Odmiana olchy o żółtym zabarwieniu liści. Drzewo o pokroju stożkowatym. Korona gęsta, często ugałęziona od samej ziemi. Wzrost wolniejszy niż gatunku, dorasta do 12 m wys. i 8 m szer. Młode pędy żółte, w zimie pomarańczowoczerwone. Liście ładne, jajowate, dł. 5-10 cm, wiosną intensywnie żółte, później żółtozielone; jasne przebarwienie jesienne. Ozdobą są dekoracyjne młode kwiatostany – pomarańczowe „bazie”. Małe wymagania glebowe. Stanowiska raczej wilgotne, nawet zalewowe. Dobrze sobie radzi również w miejscach nieco suchszych i w klimacie miejskim. Ładna i odporna odmiana do nasadzeń osiedlowych, parkowych i większych ogrodów.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin Gabriel Tomżyński

pochodzenie	wprowadzenie do handlu: <1892 Niemcy (Germany)
grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste drzewa
forma	drzewo
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	szerokostożkowy
docelowa wysokość	od 10 m do 15 m
barwa liści (igieł)	żółte, złociste

zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	kwiatostan
barwa kwiatów	pomarańczowe
pora kwitnienia	marzec kwiecień
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne podłoże wilgotne podłoże podmokłe (bagienne, nadwodne, wodne)
ph podłoża	roślina tolerancyjna odczyn zasadowy
rodzaj gleby	roślina tolerancyjna
walory	odporność na zanieczyszczenia ozdobne z kwiatów ozdobne z liści/igieł
zastosowanie	ogrody przydomowe parki zieleń publiczna
strefa	3

autor opisu tabelarycznego: Gabriel Tomżyński, TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin;

## Producenci *Alnus incana* 'Aurea' w Polsce

SZMIT Szkółka