

# *Abies concolor* 'Glauca'

jodła jednobarwna 'Glauca'



(C) fot. Józef Słota

Nazwa zbiorowa dla różnych selektów jodły kalifornijskiej o niebieskawym zabarwieniu igieł, najczęściej rozmnażanych przez wysiew nasion. Rośliny te charakteryzują się silnym, podobnym do typu wzrostem i regularnym, stożkowatym pokrojem. Dorastają w ciągu 30 lat do 10- 12 m wysokości. Igły długie, 4-7 cm, miękkie, szablasto wygięte, o różnej intensywności niebieskawego zabarwienia, z obu stron jednakowe. Po roztarciu wydzielają cytrynowy zapach. Szyszki stojące, długości 7-13 cm, walcowate, niebieskopurpurowe. Rośliny wymagają stanowiska nasłonecznionego. Dobrze rosną nawet na średnio wilgotnych, uboższych, żwirowych i mało zasobnych glebach oraz na otwartych i wietrznych przestrzeniach. Odporne na niskie temperatury, suszę i zanieczyszczenie powietrza. Do sadzenia w parkach i dużych ogrodach, także w zieleni miejskiej.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin Magdalena Tomżyńska

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| pochodzenie                 | pierwsza publikacja: Silva-Tarouca 1924 |
| grupa roślin                | iglaste                                 |
| grupa użytkowa              | iglaste                                 |
| forma                       | drzewo                                  |
| siła wzrostu                | wzrost typowy dla gatunku               |
| pokrój                      | stożkowy                                |
| docelowa wysokość           | od 15 m do 20 m                         |
| barwa liści (igieł)         | szare, niebieskawe, srebrzyste          |
| zimozieloność liści (igieł) | igły zimozielone                        |

|                 |   |
|-----------------|---|
| owoce           | szyszki, szyszkojagody  |
| nasłonecznienie | stanowisko słoneczne  |
| wilgotność      | podłoże wilgotne<br>roślina tolerancyjna  |
| ph podłoża      | roślina tolerancyjna<br>odczyn lekko kwaśny do obojętnego                           |
| rodzaj gleby    | roślina tolerancyjna  |
| walory          | ciekawy pokrój<br>ozdobne z liści/igieł<br>roślina zimozielona                      |
| zastosowanie    | ogrody przydomowe<br>parki<br>zieleń publiczna<br>w grupach<br>soliter (pojedynczo) |
| strefa          | 5a  |

autor opisu tabelarycznego: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

## **Producenci *Abies concolor* 'Glauca' w Polsce**

ABRAM Krystyna i Stanisław Szkołka Krzewów i Drzew Ozdobnych  
 BOJANOWSKI Michał Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych i Zalesieniowych  
 DAMMERA Wanda Jąkalska Szkołka Roślin Ozdobnych  
 DĘBSCY Agnieszka i Piotr Gospodarstwo Ogrodniczo-Rolne  
 SZEWCZYK Maria i Janusz Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych  
 WAWRUCH Ryszard, Pelc Krzysztof Szkołka Roślin Owocowych i Ozdobnych w Pojemnikach „Józefina”  
 ŻYWOTNIK Zakład Szkołkarski Edward Tuczyński