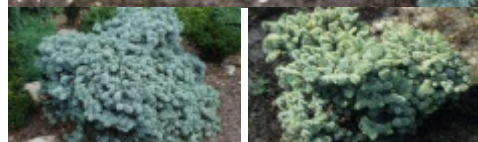


Abies procera 'Blaue Hexe'

jodła szlachetna 'Blaue Hexe'



(C) fot. Gabriel Tomżyński



Jedna z piękniejszych odmian jodeł o niebieskich igłach. Forma wolno rosnąca, w młodości półkulista, osiągająca w wieku 10 lat zaledwie 15 cm wysokości i 30 cm średnicy. Stare egzemplarze zaczynają się jednak wypiętrzać i mogą z wiekiem osiągnąć ponad 1 metr wysokości i nabierają bardziej stożkowatego kształtu. Roczny przyrost u tej odmiany wynosi ok. 1-2 cm. Pędy są gęsto ułożone, a pokrywające je igły krótkie, sztywne, srebrzysto niebieskie. Odmiana ta jest często szczepiona na niskim pniu. Do prawidłowego wzrostu wymaga gleby żyznej i stale umiarkowanie wilgotnej. Jest odmianą o małej odporności mrozowej. Nadaje się do sadzenia w miejscach osłoniętych, półcienistych i słonecznych. Ciekawa odmiana do sadzenia w małych ogrodach i alpinariach w cieplejszych rejonach kraju, a także do uprawy w pojemnikach dla dekoracji balkonów i tarasów.

autorzy opisu tekstowego: Wiesław Szydło; Związek Szkółkarzy Polskich

| | |
|-------------------|---|
| pochodzenie | wprowadzenie do handlu: szkółka G.D. Bohlje około 1965 Niemcy |
| grupa roślin | iglaste |
| grupa użytkowa | iglaste |
| forma | krzew |
| siła wzrostu | roślina wolnorosnąca |
| pokrój | półkulisty płaskokulisty |
| docelowa wysokość | od 0,5 m do 1 m |

| | |
|-----------------------------|--|
| barwa liści (igieł) | szare, niebieskawe, srebrzyste |
| zimozieloność liści (igieł) | igły zimozielone |
| nasłonecznienie | stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne |
| wilgotność | podłoże umiarkowanie wilgotne podłoże wilgotne |
| ph podłoża | odczyn lekko kwaśny do obojętnego |
| rodzaj gleby | próchnicza |
| walory | ciekawy pokrój ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona |
| zastosowanie | ogrody przydomowe ogrody skalne ogrody wrzosowiskowe pojemniki, balkony, tarasy |
| strefa | 6b |

autorzy opisu tabelarycznego: Wiesław Szydło; , Związek Szkółkarzy Polskich;



Producenci *Abies procera* 'Blaue Hexe' w Polsce

SZEWczyk Maria i Janusz Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych