

Abies pinsapo 'Horstmann'

jodła hiszpańska 'Horstmann'

Synonim łaciński: *Abies pinsapo* 'Horstmann Nana'



(C) fot. Gabriel Tomżyński

Karłowa, gęsta forma o krzaczastym pokroju, często zbliżonym do kulistego, osiągająca w wieku 10 lat do 1 m średnicy. Pędy ma sztywne, krótkie. Rośliny w starszym wieku mogą wytwarzać pędy przewodnie, które dla utrzymania pokroju należy wycinać. Igły są krótkie, sztywne, nie kłujące, długości do 2 cm, niebieskie, matowe, promieniście ułożone na pędach. Rośliny nie wytwarzają szyszek! Do uprawy wymaga gleby dosyć żyznej (lubi gleby wapienne) i umiarkowanie wilgotnej. Jest odmianą o lepszej mrozoodporności w stosunku do gatunku! Jednak stanowisko do uprawy powinno być osłonięte. Ciekawa odmiana do sadzenia w małych ogrodach i alpinariach w najcieplejszych rejonach kraju, a także do uprawy w pojemnikach dla dekoracji balkonów i tarasów.

autorzy opisu tekstowego: Wiesław Szydło; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	odkrywca, hodowca (selekcjoner): Gunther Horstmann Niemcy przed 1978 r.
grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	krzew
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca
pokrój	półkulisty
docelowa wysokość	od 2 m do 3 m
barwa liści (igieł)	szare, niebieskawe, srebrzyste
zimozieloność liści (igieł)	igły zimozielone

nastłonecznienie	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 w grupach
strefa	6b

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

