

Pinus sylvestris 'Skjak'

sosna pospolita 'Skjak'

Synonim łaciński: 'Skjak II'



(C) fot. Grzegorz Falkowski



Ciekawa, wolno rosnąca odmiana szwedzkiego pochodzenia, tworząca krzewy o gęstym, początkowo płaskokulistym a z wiekiem szerokostożkowym pokroju. W wieku dziesięciu lat rośliny uzyskują do 0,6 m wysokości i 0,8 m szerokości. Pędy krótkie, gęsto ułożone, pokryte krótkimi, jasnozielonymi igłami, przybierającymi lekko złocisty kolor w okresie jesienno-zimowym. Odmiana o małych wymaganiach uprawowych, dobrze rosnąca nawet na słabych, piaszczystych glebach. Stanowisko do uprawy powinno być zdecydowanie słoneczne. Polecana szczególnie do sadzenia w ogrodach przydomowych, jako ciekawy, kolorystyczny element kompozycji oraz w ogrodach skalnych. Uwaga! Niektóre źródła podają, że w uprawie znajdują się dwie odmiany bardzo do siebie podobne: 'Skjak I' i 'Skjak II'. Pierwsza z nich charakteryzuje się trochę wolniejszym wzrostem.

autorzy opisu tekstowego: Wiesław Szydło; Związek Szkółkarzy Polskich

| | |
|----------------|---|
| pochodzenie | pierwsza publikacja: G. Haddow 1984; odkrywca, hodowca (selekcjoner): Tage Lundell Szwecja, 1984; wprowadzenie do handlu: szkółka Konwith Wielka Brytania |
| grupa roślin | iglaste |
| grupa użytkowa | iglaste |
| forma | krzew |
| siła wzrostu | roślina wolnorosnąca |

| | |
|-----------------------------|---|
| pokrój | szerokostożkowy płaskokulisty |
| docelowa wysokość | od 1 m do 2 m |
| barwa liści (igieł) | żółte, złociste jasnozielone |
| zimozieloność liści (igieł) | igły zimozielone |
| nasłonecznienie | stanowisko słoneczne |
| wilgotność | podłoże umiarkowanie wilgotne roślina tolerancyjna podłoże suche |
| ph podłoża | odczyn lekko kwaśny do obojętnego |
| rodzaj gleby | przeiętna ogrodowa roślina tolerancyjna piaszczysta |
| walory | roślina zimozielona ozdobne z liści/igieł ciekawy pokrój |
| zastosowanie | w grupach pojemniki, balkony, tarasy ogrody wrzosowiskowe ogrody skalne ogrody przydomowe |
| strefa | 2 |



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

Producenci *Pinus sylvestris* 'Skjak' w Polsce

BÓR Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
 CIEPŁUCHA Gospodarstwo Szkółkarskie
 NOWACZYK Jolanta i Jan Szkołka Krzewów Ozdobnych
 SZEWCZYK Maria i Janusz Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych
 TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin