

# *Picea abies* 'Pumila Glauca'

świerk pospolity 'Pumila Glauca'



Szeroka, płaska odmiana świerka, początkowo o kulistym, a później płaskokulistym pokroju. Bardzo podobna do P.a.'Pumila' i P.a.'Pumila Nigra'. Starsze okazy szerokie, często rozpadają się i wyglądają jakby składały się z kilku osobnych roślin. Wzrost powolny. Po dziesięciu latach ma około 1 m wysokości i 2 m szerokości. Gałęzie rozpostarte. Gałązki gęsto ułożone. Igły krótkie, 10-12 mm dł., wąskie i spłaszczone, zielone z białymi szparkami, które nadają roślinie niebieskawy odcień. Małe wymagania glebowe. Tak jak wszystkie odmiany świerka pospolitego źle toleruje zanieczyszczenia i suche miejskie powietrze. W takich miejscach roślina może być niszczone przez prędziorki. Najlepiej rośnie na glebach gliniasto-piaszczystych, próchnicznych, o umiarkowanej wilgotności, lekko kwaśnych; na stanowiskach nasłonecznionych lub lekko zacienionych. Odmiana polecana do sadzenia w ogrodach skalnych, na wrzosowiskach i rabatach.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin Gabriel Tomżyński

|                   |  |
|-------------------|--|
| pochodzenie       | pierwsza publikacja: Veitch jako <i>Abies excelsa pumila glauca</i> 1881 |
| grupa roślin      | iglaste  |
| grupa użytkowa    | iglaste  |
| forma             | krzew  |
| siła wzrostu      | roślina wolnorosnąca   |
| pokrój            | płaskokulisty  |
| docelowa wysokość | od 1 m do 2 m  |

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| barwa liści (igieł)         | szare, niebieskawe, srebrzyste   |
| zimozieloność liści (igieł) | igły zimozielone   |
| nasłonecznienie             | stanowisko słoneczne   |
| wilgotność                  | podłoże umiarkowanie wilgotne<br>roślina tolerancyjna  |
| ph podłoża                  | roślina tolerancyjna<br>odczyn lekko kwaśny do obojętnego                                    |
| rodzaj gleby                | przeziębna ogrodowa<br>roślina tolerancyjna  |
| walory                      | ciekawy pokrój<br>roślina zimozielona  |
| zastosowanie                | ogrody przydomowe<br>ogrody skalne<br>ogrody wrzosowiskowe<br>rabaty<br>soliter (pojedynczo) |
| strefa                      | 4  |

autor opisu tabelarycznego: Gabriel Tomżyński, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;



## Producenci *Picea abies* 'Pumila Glauca' w Polsce

DĘBSCY Agnieszka i Piotr Gospodarstwo Ogrodniczo-Rolne  
 KRYT M.M. Młody Materiał Szkółkarski Marcin KRYT  
 SZYMANOWSKI Bartłomiej Szkołka Krzewów Ozdobnych „Szymanowski”  
 WALASZCZYK mgr inż. Aleksander mgr inż. Marcin Szkołka Krzewów Ozdobnych