

# *Brunnera macrophylla* 'Alexanders Great'

brunnera wielkolistna 'Alexanders Great'



(C) fot. Gabriel Tomżyński



Bylina o bardzo atrakcyjnych, zielono-srebrzystych liściach oraz niebieskich kwiatach, uzyskana na Białorusi przez Alexandra Zuikevicha, wyróżniająca się spośród innych kultywarów dwukrotnie większymi liśćmi odziomkowymi. Kępy tej odmiany osiągają do 40 cm wysokości i 70 cm średnicy. Roślina rozpoczyna wegetację w kwietniu, tworząc niewysokie, ulistnione łodygi zwieńczone rozgałęzionymi, wiechowatymi, ażurowymi kwiatostanami. Liście łodygowe drobne, w kształcie jajowate, zaostrome, siedzące, srebrzysto-zielone. Kwiaty drobne, pięciopłatkowe, niebieskie, przypominają kwiaty niezapominajek, rozwijają się od kwietnia do czerwca. W trakcie kwitnienia zaczynają wyrastać imponujących rozmiarów, sercowate liście odziomkowe, osadzone na długich ogonkach. Blaszki liściowe srebrzyste, z pięknym zielonym rysunkiem unerwienia. Preferuje gleby żyzne, wilgotne, przepuszczalne, stanowiska półcieniste do cienistych. Dobrze rośnie w świetle rozproszonym, pod koronami drzew i krzewów. Jest odporna na mróz, zdrowa. Bywa atakowana przez ślimaki bezskrupkowe, w przypadku ich pojawienia wymaga stosowania granulatów zwalczających ślimaki. Doskonała do ogrodów przydomowych i zieleni osiedlowej. Może być uprawiana w donicach na balkonach i tarasach.

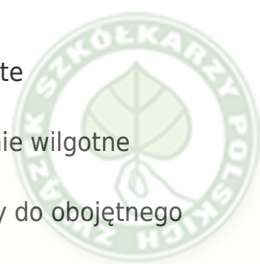
autorzy opisu tekstowego: Wiesław Szydło; Związek Szkółkarzy Polskich

zasięg geograficzny

pochodzenie

odkrywca, hodowca (selekcjoner): Alexander Zuikevich Białoruś; wprowadzenie do handlu:

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| grupa roślin                | byliny                                      |
| grupa użytkowa              | byliny                                      |
| forma                       | bylina                                      |
| siła wzrostu                | roślina szybkorosnąca                       |
| pokrój                      | kępiasty                                    |
| docelowa wysokość           | od 0,2 m do 0,5 m                           |
| barwa liści (igieł)         | szare, niebieskawe, srebrzyste              |
| zimozieloność liści (igieł) | liście opadające na zimę                    |
| rodzaj kwiatów              | kwiatostan                                  |
| barwa kwiatów               | niebieskie                                  |
| pora kwitnienia             | czerwiec                                    |
|                             | maj<br>kwiecień                             |
| nasłonecznienie             | stanowisko cieniste                         |
|                             | stanowisko półcieniste                      |
| wilgotność                  | podłoże umiarkowanie wilgotne               |
| ph podłoża                  | odczyn lekko kwaśny do obojętnego           |
| rodzaj gleby                | próchniczna                                 |
|                             | gliniasta                                   |
|                             | przeiętna ogrodowa                          |
| walory                      | ozdobne z liści/igieł                       |
|                             | ozdobne z kwiatów                           |
| zastosowanie                | zieleń publiczna                            |
|                             | parki                                       |
|                             | ogrody przydomowe                           |
|                             | ogrody osiedlowe                            |
|                             | w grupach                                   |
|                             | pojemniki, balkony, tarasy                  |
| strefa                      | rabaty                                      |
|                             | kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) |
|                             | roślina okrywowa                            |
|                             | 3   |



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

# Producenci *Brunnera macrophylla* 'Alexanders Great' w Polsce

KRZYSIAK Andrzej Gospodarstwo Szkółkarskie

KUROWSCY Szkółki

MILCZYŃSKI Maciej i Mateusz Szkółka Krzewów Ozdobnych

NOWACKI Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych Halina Nowacka

SKALNIAK Szkółka Roślin Ozdobnych Ewa i Bartosz Rogozińscy

SÓJKA Szkółki Gospodarstwo Szkółkarskie

SZYDŁO Wiesław Szkółka Roślin Ozdobnych

