

***Berberis thunbergii* 'Atropurpurea Nana'**

Synonim łac.: *Berberis thunbergii* 'Crimson Pygmy'

berberys Thunberga 'Atropurpurea Nana'



(C) fot. Monika Pawlonka APZ



(C) fot. Monika Pawlonka



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin



Karłowaty, ciernisty krzew o płaskokulistym pokroju. Dorasta do 0,6 m wys. i 1 m szer. Liście purpurowobrązowe. Jesienią przebarwiają się na kolor szkarłatny. Wymaga stanowiska słonecznego, gleby od całkiem kwaśnej do umiarkowanie alkalicznej. Odporny na niskie temperatury i silne wiatry. Dobrze znosi cięcie. Nadaje się na rabaty i do ogrodów skalnych.

autorzy: Magdalena Tomżyńska; APZ, Agencja Promocji Zieleni;

| | |
|------------------------------------|---|
| grupa roślin | liściaste |
| grupa użytkowa | liściaste krzewy |
| forma | krzew |
| siła wzrostu | roślina wolnorosnąca (karłowa) |
| pokrój | płaskokulisty |
| docelowa wysokość | od 0,2 m do 0,5 m |
| barwa liści (igieł) | czerwone i purpurowe |
| zimozieloność liści (igieł) | liście opadające na zimę |
| rodzaj kwiatów | pojedyncze |
| barwa kwiatów | żółte |
| pora kwitnienia | maj |
| owoce | czerwone |
| pora owocowania | sierpień wrzesień |
| nasłonecznienie | stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne |
| wilgotność | podłoże umiarkowanie wilgotne |
| ph podłoża | roślina tolerancyjna |
| rodzaj gleby | roślina tolerancyjna |
| walory | ładne jesienne zabarwienie odporność na zanieczyszczenia ozdobne z liści/igieł roślina kolczasta lub ciernista |
| zastosowanie | ogrody przydomowe zielen publiczna ogrody skalne rabaty pojemniki |
| strefa | 5a |

autor: Krystyna Homa-Kosakowska, Szkółka Roślin Ozdobnych Krystyna HOMA-KOSAKOWSKA, Emil Homa, Krystian Kosakowski;