

Waldsteinia ternata

Synonim lac.: *Waldsteinia sibirica*

pragnia syberyjska



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin

Zimozielona, rozłogowa bylina okrywowa obsypana wiosną masą żółtych kwiatów. W czasie kwitnienia dorasta do 20 cm wysokości. Liście ma trójlistkowe, romboidalne z powcinanymi brzegami. Kwiaty są złocistożółte, pięciopłatkowe, z długimi pręcikami, spodeczkowate, mają do 1,5 cm średnicy i są zebrane po kilka sztuk w wierzchotkowate kwiatostany. Roślina kwitnie w maju i czerwcu. Pragnia syberyjska to gatunek wyjątkowo tolerancyjny na niesprzyjające warunki uprawy. Chociaż preferuje gleby dosyć żyzne i wilgotne to radzi sobie także w miejscach okresowo suchych. Preferuje stanowiska półcieniste i cieniste, dobrze rośnie nawet pod drzewami. Jest gatunkiem odpornym na mróz i może być uprawiana w ogrodach i parkach na terenie całego kraju. Jest byliną polecaną na rabaty bylinowe, do nasadzeń naturalistycznych, ale przede wszystkim świetnie sprawdza się jako niska roślina okrywowa – sadzenie do 16 szt/m².

autorzy: Wiesław Szydło; , Związek Szkółkarzy Polskich;

grupa roślin	byliny
grupa użytkowa	byliny
forma	bylina
pokrój	płożący
docelowa wysokość	od 0,1 m do 0,2 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście zimozielone
rodzaj kwiatów	pojedyncze kwiatostan
barwa kwiatów	żółte
pora kwitnienia	maj czerwiec
nasłonecznienie	stanowisko cieniste stanowisko półcieniste
wilgotność	roślina tolerancyjna
ph podłoża	roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	roślina tolerancyjna
walory	ozdobne z kwiatów roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe parki zielen publiczna roślina okrywowa ogrody skalne rabaty w grupach
strefa	3

autorzy: Wiesław Szydło; , Związek Szkółkarzy Polskich;