

## **Verbena bonariensis**

Synonim lac.: *Verbena patagonica*

### **werbena argentyńska**

Synonim pol.: werbena patagońska



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin



(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin

Wysoka roślina o drobnych, fioletowych kwiatach, kwitnąca przez całe lato, coraz częściej stosowana w ogrodach. Tworzy luźne kępy dorastające do 1,5 m wysokości. Łodygi są cienkie i sztywne, rozgałęzione, omszone, blaszki liściowe lancetowate, w górnej części łodyg zredukowane, ciemnozielone. Kwiaty drobne, lejkowate, w kolorze lila, zebrane w główkowate, poruszające się na wietrze kwiatostany. Roślina kwitnie obficie od lipca aż do jesieni wabiąc liczne owady zapylające. Ma małe wymagania glebowe, znosi suszę, preferuje stanowiska słoneczne. W warunkach klimatycznych Polski, poza najcieplejszymi rejonami kraju, może przemarzać, niemniej roślina zawiązuje nasiona, rozsiewa się i w ten sposób utrzymuje się z roku na rok. Doskonała roślina do uzupełniania łąk kwietnych, rabat preriowych, w kompozycjach z bylinami i roślinami jednorocznymi

autorzy: Wiesław Szydło; , Związek Szkółkarzy Polskich;

#### **zasięg geograficzny**

#### **grupa roślin**

#### **grupa użytkowa**

#### **forma**

#### **siła wzrostu**

#### **pokrój**

#### **docelowa wysokość**

#### **barwa liści (igieł)**

#### **zimozieloność liści (igieł)**

#### **rodzaj kwiatów**

#### **barwa kwiatów**

#### **pora kwitnienia**

#### **nasłonecznienie**

#### **wilgotność**

#### **ph podłoża**

#### **rodzaj gleby**

#### **walory**

Ameryka Południowa, występuje od Patagonii po Urugwaj i południe Brazylii

byliny

byliny

bylina

wzrost typowy dla gatunku

krzaczasty wyprostowany

od 1 m do 2 m

ciemnozielone

liście opadające na zimę

pojedyncze

kwiatostan

lila

lipiec

sierpień

wrzesień

stanowisko słoneczne

podłoże suche

podłoże umiarkowanie wilgotne

roślina tolerancyjna

roślina tolerancyjna

ozdobne z kwiatów

roślina miododajna



**zastosowanie**

ogrody przydomowe  
parki  
zieleń publiczna  
kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody)  
rabaty  
w grupach

**strefa**

7

autorzy: Wiesław Szydło; , Związek Szkółkarzy Polskich;

