


**Kalmia latifolia 'Muras'**  
**kalmia szerokolistna 'Muras'**

Ta roślina nie ma jeszcze galerii zdjęć.

Zimozielony krzew o szerokim wyprostowanym pokroju. Po 10 latach dorasta do 0,8 m wysokości i 1m szerokości. Liście lancetowate, jasnozielone, z wierzchu błyszczące, pod spodem jasnozielone i matowe, podobne do liści różaneczników, ale mniejsze. Kwiaty w pąkach lekko różowe, po otwarciu czysto białe, talerzykowate, zebrane w szczytowe baldachogrona. Płatki zrosnięte, o zaokrąglonych wierzchołkach i wyraźnie odstających kantach po zewnętrznej stronie kwiatu, tworzą koronę w kształcie miseczki. Po otwarciu białe płatki korony wyraźnie kontrastują z bordowymi pylnikami i czerwonym znamieniem słupka. Kwiatostany bujne, gęste i bardzo liczne. Kwitnie bardzo obficie w czerwcu, po kwitnieniu większości różaneczników. Wymaga gleb kwaśnych, umiarkowanie wilgotnych i próchnicznych oraz stanowisk lekko osłoniętych, słonecznych lub półcienistych. Mrozoodporność dobra. Odmiana polska, hodowli dr Piotra Murasa. Pochodzi od starych krzewów kalmii, rosnących w Ogrodzie Botanicznym we Wrocławiu. Odmiana chroniona, polecana do nasadzeń pojedynczo lub w grupach, razem z późno kwitącymi różanecznikami, kalmiami i innymi kwaśnolubnymi krzewami.

autor: Danuta Ulińska, Szkołkarstwo Ozdobne ULIŃSCY;

**pochodzenie**

 polska odmiana  
odkrywca, hodowca (selekcjoner): Dr. Piotr Muras Polska

**grupa roślin**

wrzosowate

**grupa użytkowa**

inne wrzosowate

**forma**

krzew

**siła wzrostu**

wzrost typowy dla gatunku

**pokrój**

krzaczasty wyprostowany

**docelowa wysokość**

od 0,5 m do 1 m

**barwa liści (igieł)**

ciemnozielone

**zimozieloność liści (igieł)**

liście zimozielone

**rodzaj kwiatów**

pojedyncze  
kwiatostan

**barwa kwiatów**

białe  
różowe

**pora kwitnienia**

czerwiec

**nasłonecznienie**

stanowisko półcieniste  
stanowisko słoneczne

**wilgotność**

podłoże umiarkowanie wilgotne

**ph podłoża**

odczyn kwaśny

**rodzaj gleby**

próchniczna

**walory**

ozdobne z kwiatów  
ozdobne z liści/igieł  
roślina miododajna  
roślina zimozielona

**zastosowanie**

ogrody przydomowe  
ogrody wrzosowiskowe  
rabaty  
pojemniki  
w grupach  
soliter (pojedynczo)

**strefa**

6a

autor: Danuta Ulińska, Szkołkarstwo Ozdobne ULIŃSCY;