

**Pieris japonica 'Valley Valentine'**  
**pieris japoński 'Valley Valentine'**



(c) fot. Eugeniusz Pudełek  
(c) fot. Eugeniusz Pudełek PUDEŁEK Eugeniusz Szkoła Krzewów Ozdobnych



(c) fot. Eugeniusz Pudełek  
(c) fot. Eugeniusz Pudełek PUDEŁEK Eugeniusz Szkoła Krzewów Ozdobnych



(c) fot. Eugeniusz Pudełek PUDEŁEK Eugeniusz Szkoła Krzewów Ozdobnych



Zimozielony krzew o pokroju rozłożystym. Po 10 latach dorasta do około 0,8 m wysokości i około 1,3 m szerokości. Liście ciemnozielone, skórzaste i błyszczące, przewisające do dołu. Kwiaty na początku kwitnienia ciemnoczerwone, potem jaśniejsze, z białą dolną częścią korony, zebrane w długie, ok. 12 cm, mocno rozgałęzione i zwieszające się, wiechowate kwiatostany. Kwitnie bardzo obficie, pod koniec kwietnia i w maju. Wymaga stanowisk półcienistych lub słonecznych oraz gleb kwaśnych, umiarkowanie wilgotnych i próchnicznych. W Polsce odmiana nie całkowicie mrozoodporna, dlatego przeznaczona jest tylko na zaciszne i osłonięte stanowiska. Bardzo efektowna, nowa odmiana amerykańskiej hodowli, polecana do ogrodów przydomowych, na wrzosowiska oraz do pojemników.

autor: Danuta Ulińska, Szkoła Krzewów Ozdobnych ULIŃSCY;

**pochodzenie**

**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**

**zastosowanie**

**nagrody**

**strefa**

odkrywca, hodowca (selekcjoner): Dr.Robert Ticknor USA

wrzosowate

inne wrzosowate

krzew

wzrost typowy dla gatunku

krzaczasty rozłożysty

od 0,5 m do 1 m

ciemnozielone

liście zimozielone

pojedyncze

kwiatostan

czerwone

kwiecień

maj

stanowisko półcieniste

stanowisko słoneczne

podłoże umiarkowanie wilgotne

odczyn kwaśny

próchniczna

ozdobne z kwiatów

ozdobne z liści/igieł

roślina zimozielona

ogrody przydomowe

ogrody wrzosowiskowe

rabaty

pojemniki

w grupach

AGM 1993

7

autor: Danuta Ulińska, Szkoła Krzewów Ozdobnych ULIŃSCY;