

Viburnum plicatum 'Lanarth'

kalina japońska 'Lanarth'



Szeroki krzew z poziomo ułożonymi gałęziami. Dorasta do 3-4 m wys. i 4-5 m szer. Liście sercowate, głęboko unerwione, ciemnozielone, od spodu delikatnie owłosione, jesienią czerwopurpurowe. Kwiaty białe, w dużych, płaskich kwiatostanach, 10-15 cm śr., ułożone gęsto, w dwóch szeregach na poziomych pędach, V-VI. W kwiatostanach występują dwa rodzaje kwiatów – wewnątrz małe, zielonkawobiałe, płodne i na zewnątrz duże, białe, płonne. Roślina mało wymagająca, ale lepiej rośnie i kwitnie na glebach żyznych, świeżych i lekko wilgotnych. Preferuje miejsca osłonięte, najlepiej w półcieniu. Odmiana bardzo dekoracyjna, polecana do każdego ogrodu, do sadzenia pojedynczo w miejscu eksponowanym. Podobna do *Viburnum plicatum* 'Mariesii', ale różni się silniejszym wzrostem i bardziej zdecydowanym poziomym układem pędów.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin Gabriel Tomżyński

pochodzenie	odkrywca, hodowca (selekcjoner): P.D.Williams (1865-1935), przed 1930 Lanarth, Kornwalia, Wielka Bretania
grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste krzewy
forma	krzew
siła wzrostu	roślina szybkorosnąca
pokrój	krzewiasty rozłożysty
docelowa wysokość	od 3 m do 5 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	kwiatostan
barwa kwiatów	białe
pora kwitnienia	maj czerwiec
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa próchniczna



walory	ciekawy pokrój ładne jesienne zabarwienie ozdobne z kwiatów
zastosowanie	ogrody przydomowe parki zieleń publiczna ogrody orientalne soliter (pojedynczo)
nagrody	Award Merit 1930
strefa	6a

autor opisu tabelarycznego: Magdalena Tomżyńska, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

Producenci *Viburnum plicatum* 'Lanarth' w Polsce

CIEPŁUCHA Gospodarstwo Szkółkarskie

KONIECZKO Szkołka Drzew i Krzewów Owocowych oraz Ozdobnych Piotr Konieczko

SKIBICCY Gospodarstwo Sadowniczo Szkółkarskie

SZMIT Szkołka

TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin

ZDUNEK Szkołka

