

Vaccinium 'Pink Lemonade'

borówka 'Pink Lemonade'

Synonim łaciński: *Vaccinium corymbosum* 'Pink Lemonade'

Nowa, późno owocująca, amerykańska odmiana mieszańcowa borówki wysokiej o niespotykanej, różowej barwie owoców. Uzyskana w USA w wyniku krzyżowania *Vaccinium ashei* i *Vaccinium corymbosum*. Krzew o średniej sile wzrostu i zwartym i gęstym pokroju. Dorasta do 1,5 m wysokości. Pędy wzniesione, sztywne. Liście eliptyczne, ciemnozielone, błyszczące, skórzaste, silnie unerwione, jesienią atrakcyjnie wybarwiają się od złocistożółtego po czerwony. W maju z pąków generatywnych rozwijają się beczułkowate, kremowe kwiaty, chętnie odwiedzane przez owady zapylające. Owoce drobne, okrągłe, po dojrzeniu różowe, pokryte woskowym nalotem, jędrne i smaczne, słodkie, zebrane w obfite grona. Dojrzewają na przełomie sierpnia i września. Owoce deserowe, polecane do spożywania na surowo, a także do mrożenia, wyrobu dżemów i galaretek. Krzewy łatwe w uprawie. Wymagają gleb lekkich, próchnicznych, wilgotnych i przewiewnych, kwaśnych, o pH 3,5-4,5. Mają małe wymagania pokarmowe, dlatego gleby pod ich uprawę nie muszą być żyzne. Jeśli odczyn podłoża w miejscu sadzenia jest wyższy od zalecanego, najlepiej przekopać górną warstwę gleby z mieszaniną kwaśnego torfu oraz przekompostowanej kory sosnowej. Zastosowanie kory sosnowej jako ściółki oraz kwaśnych nawozów (np. siarczan amonu) sprzyja utrzymaniu niskiego pH podłoża. Krzewy należy sadzić w miejscach słonecznych. Rośliny są zdrowe, dosyć odporne na mróz, ale we wschodnich rejonach kraju wymagają okrywania na zimę. Mogą być sadzone na specjalnie dla nich przygotowanych rabatach lub z roślinami ozdobnymi, na wrzosowiskach i w towarzystwie innych ozdobnych krzewów preferujących kwaśne podłoże. Nadają się do uprawy w pojemnikach.

autorzy opisu tekstowego: Grzegorz Falkowski; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	wprowadzenie do handlu: 1970 USA
grupa roślin	owocowe
grupa użytkowa	krzewy owocowe
forma	krzew
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	krzewiasty wyprostowany
docelowa wysokość	od 1 m do 2 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pojedyncze kwiatostan
barwa kwiatów	białe
pora kwitnienia	maj

owoce	czerwone fioletowe ozdobne jadalne kuliste
pora owocowania	sierpień wrzesień
naświetlenie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn kwaśny
rodzaj gleby	próchniczna
walory	jadalne owoce ładne jesienne zabarwienie ozdobne owoce roślina miododajna
zastosowanie	w grupach owoce deserowe owoce na przetwory owoce mrożone
strefa	6b

autor opisu tabelarycznego: Anna Cieplucha, Gospodarstwo Szkółkarskie CIEPŁUCHA;

Producenci *Vaccinium* 'Pink Lemonade' w Polsce

BIELICKI Krzysztof Szkoła Krzewów Ozdobnych
 CIEPŁUCHA Gospodarstwo Szkółkarskie
 FRYSZKOWSCY Szkoła Drzew i Krzewów
 KUSIBAB-POPOWICZ Paulina i Popowicz Mirosław Gospodarstwo Ogrodnicze Waganowice S.C.
 MAJEWSCY Magdalena i Marek Szkoła Roślin Wrzosowatych
 SKIBICCY Gospodarstwo Sadowniczo Szkółkarskie
 WALASZCZYK mgr inż. Aleksander mgr inż. Marcin Szkoła Krzewów Ozdobnych