

Vaccinium corymbosum 'Alvar'

borówka wysoka 'Alvar'

Grupa Angustifolium



Szeroki, krępy krzew owocowy o wolnym tempie wzrostu i wysokiej mrozoodporności uzyskany w Finlandii ze skrzyżowania borówki niskiej z borówką wysoką. Rośliny osiągają od 0,5 do 1 m wysokości, wyglądem bardziej przypominają borówkę wysoką. Pędy są nisko rozgałęzione, liście ciemnozielone, z wierzchu lekko błyszczące. Beczulkowate, kremowe kwiaty rozwijają się w maju. Jagody są zebrane w grona, zaczynają dojrzewać w lipcu. Dojrzałe owoce są kuliste, ciemnoniebieskie, mają do 12 mm średnicy i ważą około 1 g. Owoce są smaczne, bogate w antyoksydanty, zwłaszcza w kwasy fenolowe i kwas chlorogenowy. Krzewy charakteryzują się dużą plennością i wczesnym wchodzeniem w okres owocowania. Wymagają gleb kwaśnych, próchnicznych, wilgotnych, stanowisk słonecznych. Odmiana odporna na mróz, znosi spadki temperatur do -35°C. Polecana do sadzenia w ogrodach przydomowych oraz na plantacje produkcyjne. Odmiana wprowadzona na rynek w drugiej połowie lat 90 XX wieku w Finlandii, zgłoszona do Konkursu Roślin Nowości wystawy 'Zieleń to Życie' w 2015 r. przez Gospodarstwo Szkółkarskie CIEPŁUCHA.

autorzy: Grzegorz Falkowski; , Związek Szkółkarzy Polskich;

pochodzenie

grupa roślin

grupa użytkowa

forma

siła wzrostu

pokrój

docelowa wysokość

barwa liści (igieł)

zimozieloność liści (igieł)

rodzaj kwiatów

barwa kwiatów

pora kwitnienia

owoce

pora owocowania

naświetlenie

wilgotność

ph podłoża

rodzaj gleby

walory

zastosowanie

strefa

odkrywca, hodowca (selekcjoner): MTT Agrifood Research Finlandia

owocowe

krzewy owocowe

krzew

wzrost typowy dla gatunku

krzewiasty rozłożysty

od 0,5 m do 1 m

ciemnozielone

liście opadające na zimę

pojedyncze

kwiatostan

kremowe

maj

niebieskie

jadalne

kuliste

lipiec

stanowisko słoneczne

podłoże umiarkowanie wilgotne

odczyn kwaśny

próchniczna

jadalne owoce

w grupach

owoce deserowe

5b

autorzy: Grzegorz Falkowski; , Związek Szkółkarzy Polskich;