

# Phlox BAMBINI CANDY CRUSH 'Verscan'

floks BAMBINI CANDY CRUSH 'Verscan'

Grupa Paniculata

nazwa handlowa: *Phlox* BAMBINI CANDY CRUSH nazwa hodowlana: *Phlox* 'Verscan'



(C) fot. Plantipp BV



Seria BAMBINI floksów wiechowatych to grupa karłowatych odmian, które otrzymał Janus Verschoor z Holandii. Pędy tych bylin dorastają zaledwie do 25-40 cm wysokości. Rośliny tworzą kępy o średnicy do 25 cm oraz eliptyczne, zielone, błyszczące liście. Wiechowate kwiatostany są nieco mniejsze niż u typowych floksów, ale pojedyncze kwiaty są podobnej średnicy (około 3 cm). Dzięki formowaniu bocznych rozgałęzień poniżej głównej wiechy kwiatostanowej, rośliny kwitną od wczesnego lata do jesieni, łącznie przez prawie trzy miesiące (usuwanie przekwitających kwiatostanów przyspiesza tworzenie kolejnych). Seria ta cechuje się również zwiększoną tolerancją wobec mączniaka prawdziwego. Odmiana BAMBINI CANDY CRUSH 'Verscan' powstała jako jedna z pierwszych w 2011 r. Tworzy jaskrawe, dwubarwne kwiaty, jasnoróżowe z szerokimi, białymi paskami wzdłuż płatków. Bylina całkowicie odporna na mróz, mało wymagająca. Stanowisko słoneczne do półcienistego, najlepiej osłonięte przed słońcem w godzinach południowych. Jak większość floksów wiechowatych najlepiej rośnie na glebach żyznych i stale umiarkowanie wilgotnych. Floksy szybko wyczerpują glebę ze składników pokarmowych, dlatego wskazane jest ich dzielenie i przesadzanie co 4-5 lat. Ze względu na niski wzrost odmiana szczególnie przydatna do sadzenia w pojemnikach. Dobrze sprawdza się też na rabatach, pojedynczo lub w grupach. Przyciąga do ogrodu pszczoły, motyle i inne owady.

autorzy opisu tekstowego: Wojciech Górka; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie

odkrywca, hodowca (selekcjoner): Janus Verschoor Holandia

grupa roślin

byliny

grupa użytkowa

byliny

forma	bylina
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	karłowy kępisty
docelowa wysokość	od 0,2 m do 0,5 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	kwiatostan pachnące pojedyncze
barwa kwiatów	wielobarwne
pora kwitnienia	wrzesień sierpień lipiec
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne stanowisko półcieniste
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	roślina tolerancyjna przeciętna ogrodowa
walory	roślina wabiąca owady zapylające ozdobne z kwiatów
zastosowanie	w grupach pojemniki, balkony, tarasy rabaty ogrody przydomowe

autorzy opisu tabelarycznego: Wojciech Górka; , Związek Szkółkarzy Polskich;