

# Grower's Insight



VITROFLORA®

2026/2027

# Wstęp

Byliny często prezentowane są w sposób fragmentaryczny – jako lista odmian, podzielona według gatunków, serii czy nowości sezonu. W praktyce produkcyjnej i handlowej sposób ten rzadko odpowiada temu, jak faktycznie planuje się ofertę. Ogrodnicy i centra ogrodnicze nie myślą kategoriami pojedynczych roślin, lecz ciągłości: rytmu sezonu, dostępności towaru i powtarzalności jakości.

Ta publikacja proponuje inne spojrzenie. Przedstawia byliny w układzie chronologicznym, zgodnym z ich naturalnym rytmem wzrostu i terminem użytkowym – od roślin wymagających czasu i planowania, przez byliny wczesnego lata, aż po odmiany, które utrzymują wartość oferty przez cały sezon. Taki porządek pozwala spojrzeć na asortyment nie jak na magazyn nazw, lecz jak na ciągły program produkcyjno-sprzedazowy.

Właśnie ta ciągłość ma dziś kluczowe znaczenie. Dla centrów ogrodniczych regularność dostaw, przewidywalność jakości i możliwość spokojnego budowania ekspozycji są podstawą lojalności wobec dostawcy. Dostawca, który potrafi zaproponować nie pojedynczy hit, lecz konsekwentnie prowadzoną ofertę od wiosny do jesieni, staje się partnerem długoterminowym, a nie tylko sezonowym.

Dobrze ułożona oferta bylin uspokaja sezon. Gdy produkcja i sprzedaż nie są gonitwą za kolejną nowością, łatwiej skupić się na jakości, relacjach i długofalowym planowaniu. Ta publikacja powstała właśnie w oparciu o takie podejście – jako narzędzie porządkujące myślenie o bylinach w czasie, a nie tylko w gatunkach.

Oddajemy ją w ręce producentów i partnerów handlowych z nadzieją, że stanie się nie tyle lekturą jednorazową, co punktem odniesienia przy planowaniu kolejnych sezonów.

Grower's Insight jest podzielony jest na cztery rozdziały, odpowiadające czterem etapom pory roku. Poszczególne etapy wyróżniono stronami wprowadzającymi oraz kolorami: jasnozielonym dla wiosny, żółtym dla wczesnego lata, czerwonym dla lata oraz niebieskim dla rozdziału poświęconego roślinom odpowiednim dla każdej pory roku.

Zespół Vitroflora





ROZDZIAŁ I

## Wiosna

Byliny wiosenne to rośliny dla tych, którzy myślą o produkcji z wyprzedzeniem, oraz o wcześniejszej sprzedaży. Wymagają konsekwencji, cierpliwości i dobrego ułożenia cyklu, ale w zamian oferują bardzo wczesny, uporządkowany efekt oraz wysoką jakość produktu. To rośliny, które dobrze wpisują się w wiosenne programy, pod warunkiem, że od początku traktuje się je jako element długofalowego planu, a nie szybkiego obrotu.

Pulmonaria hybrida

# Mona Blue & Mona Red

## Mona Blue

„Mona Blue” to pulmonaria, która od początku sezonu zachowuje spokój i porządek. Najlepiej rośnie w półcieniu i cieniu, gdzie szybko buduje zwartą kępę i nie traci jakości nawet przy dłuższym prowadzeniu. Kwitnienie przypada na kwiecień i maj, co czyni ją bardzo wartościową propozycją do wczesnowiosennej oferty.

Dorośla roślina osiąga około 50 cm szerokości i 20 cm wysokości, a w okresie kwitnienia z kwiatostanami dorasta do około 25 cm. Pokrój pozostaje kompaktowy i dobrze wyrównany, co ma duże znaczenie w produkcji pojemnikowej. Odmiana przeznaczona jest do strefy mrozoodporności 4 i dobrze sprawdza się zarówno w uprawie ogrodowej, jak i w pojemnikach.

W produkcji najlepiej prowadzić ją w doniczkach 17–19 cm. Wernalizacja jest istotnym elementem cyklu - bez niej trudno uzyskać równomierny start i pełne kwitnienie. Sadzenie planuje się najczęściej w tygodniach 27–34, a czas prowadzenia do sprzedaży wynosi zwykle od 30 do 37 tygodni. Jest to odmiana, która dobrze „oddaje” czas włożony w jej uprawę.

## Mona Red

„Mona Red” rozwija się w bardzo podobnym rytmie do „Mona Blue”, co czyni te dwie odmiany naturalnym zestawem ofertowym. Preferuje półcień i cień, a wiosną - od kwietnia do maja - wnosi wyraźny, lecz spokojny akcent kolorystyczny.

Pod względem wzrostu roślina pozostaje zwarta: około 50 cm szerokości i 20 cm wysokości, przy wysokości z kwiatami sięgającej około 25 cm. Forma jest stabilna i dobrze przewidywalna, co ułatwia prowadzenie partii. Odmiana przeznaczona jest do strefy 4 i znajduje zastosowanie zarówno w ogrodzie, jak i w produkcji pojemnikowej.

Najlepsze efekty produkcyjne uzyskuje się w doniczkach 17–19 cm. Wernalizacja jest wymagana, a okno sadzenia mieści się w tych samych ramach co w przypadku „Mona Blue”, czyli w tygodniach 27–34. Czas prowadzenia do sprzedaży pozostaje zbliżony - około 30–37 tygodni - co ułatwia planowanie produkcji obu odmian równoległe.

76485

**Mona Blue**  
Pulmonaria hybrida  
IV:V --50 |20/25


**V NEW**

73499

**Mona Red**  
Pulmonaria hybrida  
IV:V --50 |20/25


**L NEW**


## seria Frivolius

Seria Frivolius to bodziszki, które bardzo szybko pokazują swoją wartość w doniczce. Ich największym atutem jest zwarty, kopulasty pokrój, który od początku utrzymuje równą formę.

Odmiany z tej serii najlepiej rosną na stanowiskach słonecznych i kwitną od maja do czerwca. Dorosłe rośliny osiągają około 30 cm szerokości i 15 cm wysokości, a w okresie kwitnienia do około 20 cm. Są przeznaczone do strefy mrozoodporności 4 i dobrze sprawdzają się w uprawie ogrodowej oraz pojemnikowej.

Produkcja opiera się na doniczkach w zakresie 12–19 cm, co daje dużą elastyczność w budowie oferty. Wernalizacja jest wymagana i stanowi ważną część cyklu. Sadzenie planuje się zwykle w tygodniach 27–32, natomiast czas prowadzenia do sprzedaży może być bardzo różny - od 28 do nawet 43 tygodni - w zależności od terminu i założeń programu.





71151

**Frivolius Pink**  
Geranium sanguineum

V:VI →30 |15/20 ☀️ ❄️ 4 🌿



Ten sam format i rytm  
produkcji, delikatna  
barwa kwiatów.



71150

**Frivolius Lilac**  
Geranium sanguineum

V:VI →30 |15/20 ☀️ ❄️ 4 🌿



Jasna, spokojna kolorystyka, zwarty pokrój,  
doniczki 12–19 cm.



71148

**Frivolius Purple**  
Geranium sanguineum

V:VI →30 |15/20 ☀️ ❄️ 4 🌿



Najciemniejszy akcent  
w serii, bardzo równy  
wzrost.



Wiosna



Silene virginica

## Burning Heart

„Burning Heart” to bylina wczesnowiosenna o wyrazistym charakterze, która dobrze zamyka rozdział bylin wiosennych. Rośnie kompaktowo, osiągając około 25 cm szerokości i 15 cm wysokości, ale w okresie kwitnienia jej kwiatostany sięgają nawet 40 cm. Kwitnie od kwietnia do maja i najlepiej rozwija się na stanowiskach słonecznych.

Roślina przeznaczona jest do strefy mrozoodporności 6 i dobrze sprawdza się w uprawie ogrodowej oraz pojemnikowej. Jej forma po zimie szybko się stabilizuje, co daje mocny efekt wczesną wiosną.

W produkcji najlepiej prowadzić ją w doniczkach 17–19 cm. Wernalizacja jest wymagana, a sadzenie planuje się zazwyczaj w tygodniach 34–38. To odmiana, która dobrze wpisuje się w programy wczesnowiosenne, pod warunkiem odpowiednio wczesnego zaplanowania cyklu.



79941

**Burning Heart**

Silene virginica

IV-V →25 115/40 ☀️ ❄️ 6

**V NEW**

## ROZDZIAŁ II

### **Wczesne lato**

Byliny wczesnego lata zajmują w programie szczególne miejsce. To one przejmują ciężar sezonu po wiosennych nasadzeniach i zaczynają budować długą ciągłość oferty. Nie muszą startować agresywnie – ważniejsze jest to, że rozwijają się równomiernie, dobrze znoszą różne terminy produkcji i utrzymują swój wygląd przez wiele tygodni. W tej grupie dominują odmiany, które dają dużą swobodę planowania: można je sadzić w szerokim oknie czasowym, a efekt końcowy pozostaje stabilny i przewidywalny.

Phlox paniculata

# Blue Dolphin

„Blue Dolphin” to floks o zwartym pokroju, który dobrze odnajduje się zarówno w produkcji pojemnikowej, jak i w nasadzeniach krajozbrazowych. Najlepiej rośnie na stanowiskach słonecznych i wchodzi w kwitnienie w drugiej części sezonu – od lipca do września – co czyni go dobrym uzupełnieniem wczesnoletniego programu.

Roślina buduje zwartą kępę o szerokości i wysokości około 30 cm, a w okresie kwitnienia jej kwiatostany unoszą się do około 60 cm. Dzięki temu zachowuje proporcjonalną sylwetkę i nie wymaga dużej doniczki, by wyglądać „gotowo”. Przeznaczona jest do uprawy w strefie mrozoodporności 4.

W produkcji „Blue Dolphin” daje dużą elastyczność. Może być prowadzony zarówno w małych, jak i większych pojemnikach – od 9 do 19 cm. Wernalizacja nie jest konieczna, choć bywa korzystna dla wyrównania wzrostu. Okno sadzenia jest bardzo szerokie i mieści się pomiędzy 10. a 34. tygodniem roku, natomiast czas prowadzenia do sprzedaży może wahać się od 10 do nawet 46 tygodni, w zależności od przyjętej strategii.



76531

**Blue Dolphin**

Phlox paniculata

VII-IX ←30 |30/60 ☀️ ❄️ 4

**L V NEW**

Rudbeckia hirta

**Littlebeckia™ Moonwalk**

„Moonwalk” prezentuje zwarty charakter, który wyróżnia serię Littlebeckia™, ale wnosi nieco bardziej wyrazisty, stabilny pokrój. Najlepiej rozwija się w słońcu i kwitnie od czerwca do października, utrzymując bardzo równy wygląd przez długi czas.

Pod względem wzrostu roślina zbliżona jest do „Balleriny”: około 20 cm szerokości i 35 cm wysokości, a z kwiatami do około 40 cm. Forma pozostaje dobrze kontrolowana i odporna na rozrastanie się na boki. Odmiana przeznaczona jest do strefy mrozoodporności 7.

W produkcji najlepiej prowadzić ją w doniczkach 17–19 cm. Harmonogram sadzenia i sprzedaży jest taki sam jak w pozostałych odmianach Gold z tej serii - sadzenie w tygodniach 16–26, przy czasie prowadzenia do sprzedaży wynoszącym 7–10 tygodni.



76483

Littlebeckia™ Moonwalk  
Rudbeckia hirta

VI: X → 20 | 35/40 ☀️ ❄️ 7

V NEW



Wczesne lato



Little  
Beckia  
RUDBECKIA

Rudbeckia hirta

**Littlebeckia™ Ballerina**

„Ballerina” to jedna z najbardziej zwartych odmian w grupie Littlebeckia™, dobrze wpisująca się w programy nastawione na czystą formę i równy wygląd roślin. Najlepiej rośnie na stanowiskach słonecznych i kwitnie długo - od czerwca aż do października - bez wyraźnych przerw w sezonie.

Roślina osiąga około 20 cm szerokości i 35 cm wysokości, a z kwiatami dorasta do około 40 cm. Mimo niewielkich rozmiarów pozostaje widoczna w ekspozycji i dobrze utrzymuje proporcje w doniczce. Odmiana przeznaczona jest do strefy mrozoodporności 7 i do produkcji pojemnikowej.

Produkcję można prowadzić w doniczkach 12–19 cm, w zależności od docelowego rynku. Sadzenie mieści się zwykle w tygodniach 16–26, a czas prowadzenia do sprzedaży wynosi około 7–10 tygodni. To odmiana, która dobrze sprawdza się w gęstszych ustawieniach i krótszych cyklach.



76433

**Littlebeckia™ Ballerina**  
Rudbeckia hirta  
VI: X —20 |35/40 ☀️ ❄️ 7

V



Rudbeckia hirta

**Littlebeckia™ Pirouette**

„Pirouette” reprezentuje bardziej kompaktowe podejście do rudbekii. To odmiana stworzona z myślą o wyraźnie mniejszym formacie, który sprawdza się w gęstszej produkcji pojemnikowej, bez utraty jakości wizualnej.

Roślina lubi stanowiska słoneczne i kwitnie od czerwca do października. Dorasta do około 20 cm szerokości i 35 cm wysokości, a z kwiatami osiąga około 40 cm. Pomimo niewielkich rozmiarów pozostaje wyraźna i stabilna w formie. Przeznaczona jest do strefy mrozoodporności 7.

W produkcji możliwe jest prowadzenie w doniczkach od 12 do 19 cm. Okno sadzenia jest bardzo elastyczne i mieści się pomiędzy 10. a 26. tygodniem roku, a czas prowadzenia do sprzedaży wynosi zazwyczaj 7–12 tygodni.



76435

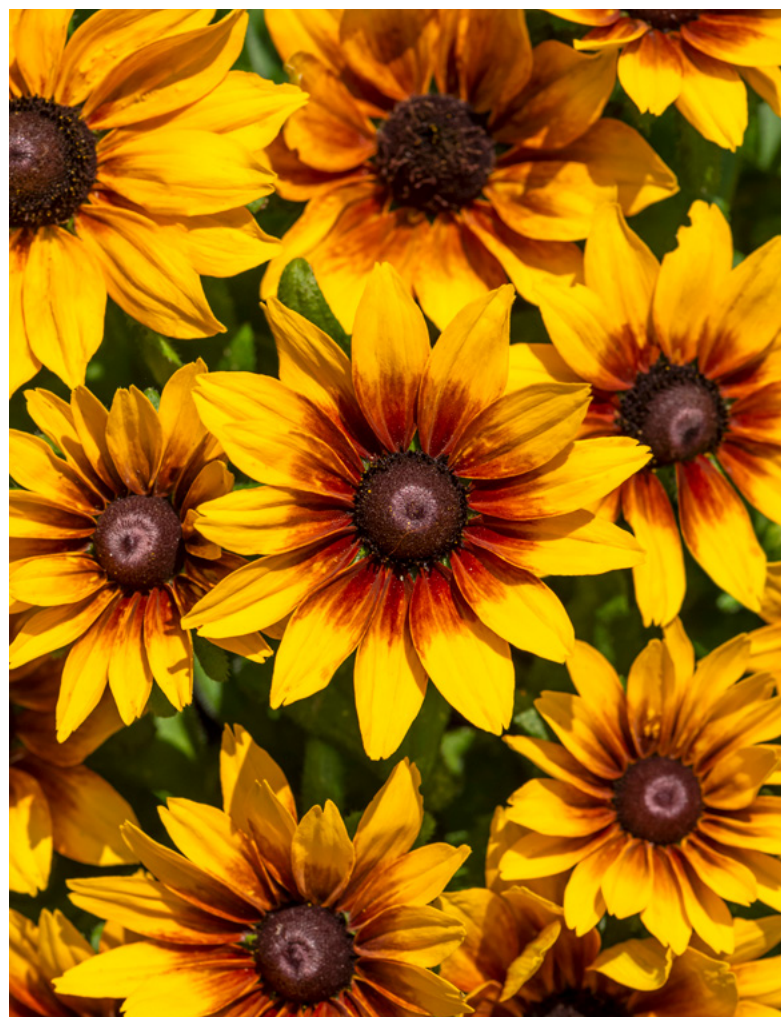
**Littlebeckia™ Pirouette**

Rudbeckia hirta

VI: X → 20 | 35/40 ☀️ 7




**Little  
Beckia**  
RUDBECKIA

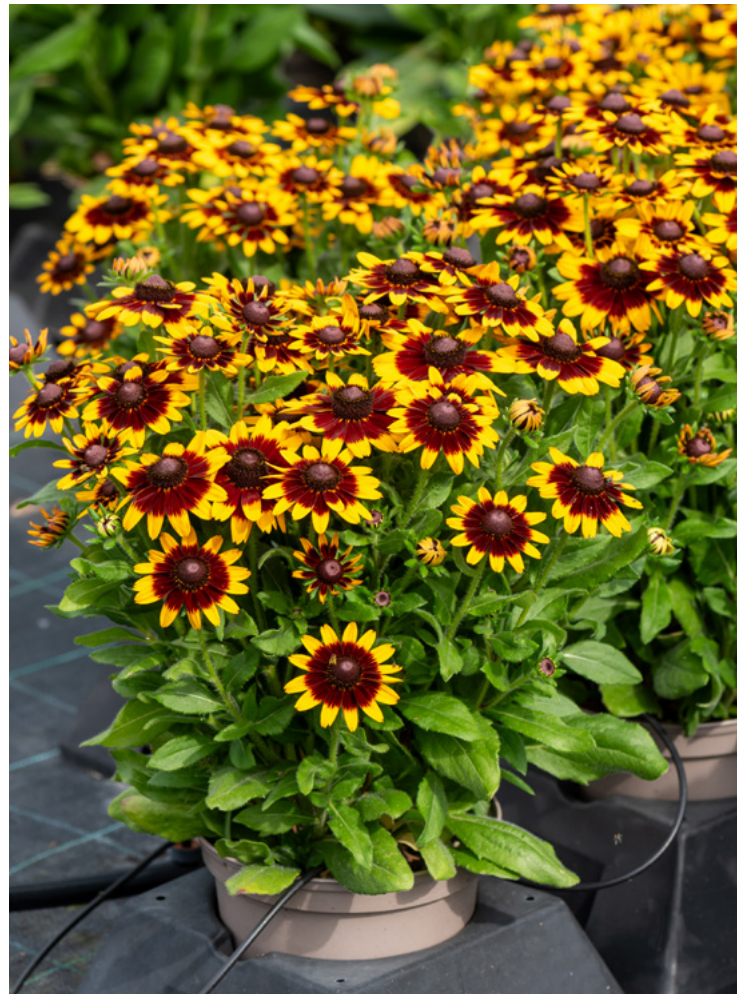


# Littlebeckia™ Step Up

„Step Up” kontynuuje ideę serii Littlebeckia™, zachowując zwarty charakter i mocną kępę. Preferuje słońce i kwitnie długo – od czerwca aż do października – bez utraty jakości pokroju.

Pod względem wzrostu jest bardzo zbliżona do „Pirouette”: około 20 cm szerokości i 35 cm wysokości, a z kwiatami do 40 cm. To roślina, która dobrze sprawdza się w równych partiach i nie sprawia problemów przy zagęszczonej ekspozycji. Należy do strefy 7.

Produkcję najlepiej prowadzić w doniczkach 17–19 cm. Okno sadzenia i czas prowadzenia do sprzedaży pozostają takie same jak w całej serii Littlebeckia™, co ułatwia spójne planowanie.



76436

Littlebeckia™ Step Up  
Rudbeckia hirta

VI: X —20 135/40 ☀ ❄ 7



Little  
Beckia  
RUDBECKIA

Produkcja Littlebeckii

Rudbeckia hirta

# SmileyZ™ BIG Cheerleader

„Big Cheerleader” jest odmianą, która oferuje możliwość pracy w większym formacie, bez rezygnacji z zwartego pokroju. Rośnie w słońcu, kwitnie od czerwca do października i przeznaczona jest do strefy mrozoodporności 7.

Roślina osiąga około 20 cm szerokości i 35 cm wysokości, a z kwiatami dorasta do około 40 cm. Pomimo możliwości prowadzenia w większych doniczkach zachowuje uporządkowaną sylwetkę i nie traci proporcji.

W produkcji stosuje się doniczki w zakresie 17–23 cm. Sadzenie można planować szeroko – od 13. do 28. tygodnia – a czas prowadzenia do sprzedaży wynosi zwykle 9–14 tygodni.



SmileyZ™  
BIG

76437

SmileyZ™ Big Cheerleader  
Rudbeckia hirta

VI:X →45 |45/55 ☀️ ❄️7



Rudbeckia hirta

## Kick-Start™ Kissing

„KickStart Kissing” to rudbekia o wyraźnym, mocnym charakterze, przeznaczona do programu pojemnikowego. Najlepiej rośnie w pełnym słońcu i od razu zaznacza swoją obecność w sezonie, kwitnąc nieprzerwanie od czerwca aż do października.

Dorośle rośliny osiągają około 35 cm szerokości i 40 cm wysokości, a z kwiatami dorastają do mniej więcej 45 cm. Pokrój jest wzniesiony, stabilny i bardzo czytelny, co ułatwia utrzymanie jednolitej partii. Odmiana przeznaczona jest do strefy mrozoodporności 7.

W produkcji najlepiej sprawdzają się doniczki 17–19 cm. Harmonogram jest prosty i przewidywalny: sadzenie przypada na tydzień 13–18, a czas prowadzenia do sprzedaży wynosi zwykle od 8 do 12 tygodni.



76442

Kick-Start Kissing

Rudbeckia hirta

VI:X →35 |40/45 ☀️ ❄️ 7



Rudbeckia hirta

**Kick-Start™ Passion**

76441

**Kick-Start Passion**  
Rudbeckia hirta

VI:X →35 |40/45 ☀️ 7



„KickStart Passion” rozwija się w niemal identycznym rytmie jak „Kissing”, co pozwala traktować te odmiany jako spójny zestaw w ofercie. Preferuje stanowiska słoneczne, wczesnie wchodzi w kwitnienie i utrzymuje efekt aż do jesieni.

Pod względem wzrostu i formy jest bardzo podobna: około 35 cm szerokości, 40 cm wysokości i do 45 cm z kwiatami. Pokrój pozostaje uporządkowany, a roślina dobrze trzyma się w pojemniku bez nadmiernego rozrastania. Przeznaczona do strefy 7.

Produkcja opiera się na doniczkach 17–19 cm. Okno sadzenia i czas do sprzedaży są takie same jak w przypadku pozostałych odmian z serii KickStart, co znacznie ułatwia planowanie równoległych partii.



Produkcja Kick-Start



Salvia nemorosa

## Great Grape

„Great Grape” to szalwia o wyrazistym charakterze. Najlepiej rośnie na stanowiskach słonecznych i wchodzi w kwitnienie w maju, utrzymując je do czerwca. Jest to odmiana, która dobrze zamyka wczesną część sezonu, zanim główną rolę przejmą byliny letnie.

Roślina buduje stabilną kępę o szerokości i wysokości około 30 cm, a w czasie kwitnienia jej kwiatostany unoszą się do około 40 cm. Pokrój pozostaje wzniesiony, co ułatwia prowadzenie równych partii. Odmiana przeznaczona jest do strefy mrozoodporności 5 i dobrze sprawdza się zarówno w nasadzeniach ogrodowych, jak i w produkcji pojemnikowej.

W produkcji najlepiej prowadzić ją w doniczkach 17–19 cm. Wernalizacja nie jest konieczna, ale bywa korzystna dla wyrównania kwitnienia. Sadzenie przypada zazwyczaj na tydzień 28–36, przy dłuższym cyklu prowadzenia do sprzedaży, sięgającym od 36 do 44 tygodni.



72663

**Great Grape**

*Salvia nemorosa*

V:VI → 30 [30/40] ❄️ ❄️ 5

V



## Salute Lavender

„Salute Lavender” to odmiana o spokojniejszym, delikatniejszym wyrazie, która bardzo dobrze uzupełnia ofertę szalwii wczesnoletnich. Preferuje stanowiska słoneczne i kwitnie od maja do czerwca, wprowadzając jasny, uporządkowany akcent na początku sezonu.

Pod względem wzrostu roślina jest nieco niższa od „Great Grape”. Osiąga około 30 cm szerokości i 25 cm wysokości, a z kwiatami dorasta do około 35 cm. Pokrój pozostaje równy i stabilny, co jest szczególnie istotne przy produkcji większych partii. Odmiana przeznaczona jest do strefy mrozoodporności 5.

W uprawie najlepsze efekty daje prowadzenie w doniczkach 17–19 cm. Wernalizacja bywa pomocna w uzyskaniu równomiernego wzrostu. Okno sadzenia i rytm produkcji są takie same jak w przypadku „Great Grape” - od tygodnia 28 do 36, z dłuższym czasem prowadzenia do sprzedaży, sięgającym 36–44 tygodni.





72664

**Salute Lavender**  
*Salvia nemorosa*

V:VI →30 |25/35 ☼ ☼5



# Calypso Lemon & Calypso Red Eye

## Calypso Lemon

„Calypso Lemon” to nachełek o spokojnym, przewidywalnym wzroście, dobrze wpisujący się w wczesnoletni program produkcji. Lubi stanowiska słoneczne i kwitnie od lipca do września, dając stabilny efekt w środku sezonu.

Roślina osiąga około 35 cm szerokości i 25 cm wysokości, a z kwiatami dorasta do około 35 cm. Forma pozostaje kompaktowa i dobrze utrzymana, co ułatwia produkcję w pojemnikach. Odmiana przeznaczona jest do strefy mrozoodporności 6.

Produkcja opiera się na doniczkach 12–19 cm. Okno sadzenia mieści się w tygodniach 13–24, a czas prowadzenia do sprzedaży wynosi zwykle od 7 do 12 tygodni.



## Calypso Red Eye

„Calypso Red Eye” rozwija się w tym samym rytmie co pozostałe odmiany serii. Preferuje słońce, kwitnie od lipca do września i buduje zwartą, proporcjonalną roślinę, odpowiednią do uprawy pojemnikowej.

Wzrost i forma pozostają spójne: około 35 cm szerokości i 25 cm wysokości, do około 35 cm z kwiatami. Odmiana przeznaczona jest do strefy 6.

Produkcja w doniczkach 12–19 cm jest najbardziej naturalnym rozwiązaniem. Terminy sadzenia i czas prowadzenia do sprzedaży są identyczne jak w „Calypso Lemon”, co pozwala traktować te odmiany jako jedną, spójną grupę w ofercie.



75534

**Calypso Lemon**  
Coreopsis x hybrida

VII:IX →35 |25/35 ☀️ ❄️ 6

**V NEW**

75533

**Calypso Red Eye**  
Coreopsis x hybrida

VII:IX →35 |25/35 ☀️ ❄️ 6

**V NEW**

Nepeta siberica

## Serene Wild Orchid

„Serene Wild Orchid” to kocimiętka o eleganckim, zwartym, wyprostowanym wzroście, przeznaczona głównie do nasadzeń krajobrazowych. Najlepiej rośnie w pełnym słońcu i kwitnie od czerwca do września, wprowadzając długi, stabilny efekt letni.

Dorośle rośliny osiągają około 40 cm szerokości i 30 cm wysokości, a z kwiatami dochodzą do około 40 cm. Pokrój jest zwarty, a pędy dobrze utrzymują się w pionie. Odmiana przeznaczona jest do strefy mrozoodporności 5.

W produkcji pojemnikowej najlepiej sprawdzają się doniczki 9–11 cm [MS7.1][MB7.2]. Odmiana nie wymaga wernalizacji i dobrze wpisuje się w prostsze programy letnie.



74091

Serene Wild Orchid  
Nepeta siberica

VI:IX →40 |30/40 ☀️ ❄️ 5

L

NEW



### ROZDZIAŁ III

## Lato

Byliny letnie stanowią kręgosłup oferty w drugiej połowie sezonu. To rośliny, które muszą wytrzymać dłuższe prowadzenie, zmienne warunki pogodowe i intensywną ekspozycję, nie tracąc przy tym czytelnego pokroju ani jakości handlowej. W tej grupie szczególnie liczy się powtarzalność - zarówno w wyglądzie roślin, jak i w ich zachowaniu w produkcji. Dobrze dobrany zestaw letnich bylin pozwala spokojnie prowadzić sprzedaż od wczesnego lata aż po wczesną jesień, bez konieczności ciągłego przebudowywania programu.

Echinacea hybrida

## Delicious Candy White

„Delicious Candy White” to jeżówka o spokojnym charakterze, przeznaczona głównie do nasadzeń krajobrazowych. Najlepiej rośnie na stanowiskach słonecznych i wchodzi w kwitnienie od czerwca do sierpnia, oferując wyraźny efekt letni bez nadmiernej ekspansji.

Roślina buduje kępę o szerokości około 30 cm i wysokości około 40 cm, a w czasie kwitnienia jej sylwetka podnosi się do mniej więcej 55 cm. Pokrój pozostaje stabilny i proporcjonalny, co ułatwia stosowanie jej w większych grupach nasadzeniowych. Odmiana przeznaczona jest do strefy mrozoodporności 4.

W produkcji stosuje się głównie doniczki 9–11 cm. Harmonogram prowadzenia jest prosty i dobrze wpisuje się w letnie programy bez potrzeby stosowania wernalizacji.



74684

**Delicious Candy White**  
Echinacea hybrida

VI-VIII →30 [40/55] ☀️ ❄️ 4

**L NEW**



## seria Pearl™

Seria Pearl™ została opracowana z myślą o produkcji pojemnikowej, w której ważna jest powtarzalność i równomierny wzrost. Wszystkie odmiany najlepiej rosną na stanowiskach słonecznych, kwitną od czerwca do lipca i tworzą zwarte, dobrze zbalansowane rośliny.

Pod względem wzrostu odmiany z tej serii utrzymują kompaktowy format: od około 30 do 35 cm szerokości i wysokości, z kwiatami osiągającymi około 40 cm. Taka forma pozwala łatwo dobrać doniczkę i zachować spójność partii. Seria przeznaczona jest do strefy mrozoodporności 5.

W produkcji sprawdzają się doniczki w zakresie 12–19 cm. Sadzenie planuje się najczęściej w tygodniach 12–24, a czas prowadzenia do sprzedaży wynosi zwykle od 8 do 13 tygodni, co daje dobrą kontrolę nad terminami dostaw.

- Echinacea hybrida ‚Pearl™ Dark Orange‘
- Echinacea hybrida ‚Pearl™ Deep Red‘
- Echinacea hybrida ‚Pearl™ Magenta Imp.‘

Każda z odmian zachowuje ten sam rytm wzrostu i produkcji, różniąc się wyłącznie barwą kwiatów. Cała seria Pearl™ dostępna na stronie [vitroflora.pl](http://vitroflora.pl).

„Pearl™ Red Imp.” wyróżnia się wydłużonym okresem kwitnienia, który obejmuje czas od czerwca do września. Najlepiej rośnie w słońcu i przeznaczona jest do produkcji pojemnikowej w strefie mrozoodporności 4.

Roślina osiąga około 35 cm szerokości i 40 cm wysokości, a z kwiatami dorasta do około 50 cm. Pokrój pozostaje stabilny i dobrze kontrolowany, co ułatwia prowadzenie partii.

Produkcję najlepiej prowadzić w doniczkach 17–19 cm. Sadzenie przypada na tygodnie 13–24, a czas prowadzenia do sprzedaży wynosi zwykle 11–12 tygodni.



# Pearl ECHINACEA

V

**Pearl™ Dark Orange**  
Echinacea hybrida  
VI:VII —30 130/40 ☀️ ❄️ 5 🌿

77397

V

**Pearl™ Deep Red**  
Echinacea hybrida  
VI:VII —35 135/40 ☀️ ❄️ 5 🌿

74688

V

**Pearl™ Magenta Imp.**  
Echinacea hybrida  
VI:VII —30 135/40 ☀️ ❄️ 5 🌿

77398

V

**Pearl™ Red Imp.**  
Echinacea hybrida  
VI:IX —35 140/50 ☀️ ❄️ 4 🌿

75996



Lato

Heliopsis helianthoides

## Oriole™ Single Yellow



# Oriole™

„Oriole Single Yellow” to bylina letnia, która szczególnie dobrze sprawdza się w dłuższym prowadzeniu. Najlepiej rośnie na stanowiskach słonecznych i kwitnie od lipca aż do października, co czyni ją wartościowym elementem późniejszej części sezonu.

Dorośla roślina osiąga około 50 cm szerokości i 40 cm wysokości, a z kwiatami dorasta do około 50 cm. Pokrój jest dobrze rozkrzewiony i równomierny, co przekłada się na estetyczny wygląd zarówno w pojemniku, jak i w nasadzeniach. Odmiana przeznaczona jest do strefy mrozoodporności 4.

W produkcji można pracować w szerokim zakresie doniczek - od 9 do 23 cm - w zależności od docelowego rynku. Sadzenie zazwyczaj przypada na tygodnie 16–24, a czas prowadzenia do sprzedaży wynosi około 10–14 tygodni.

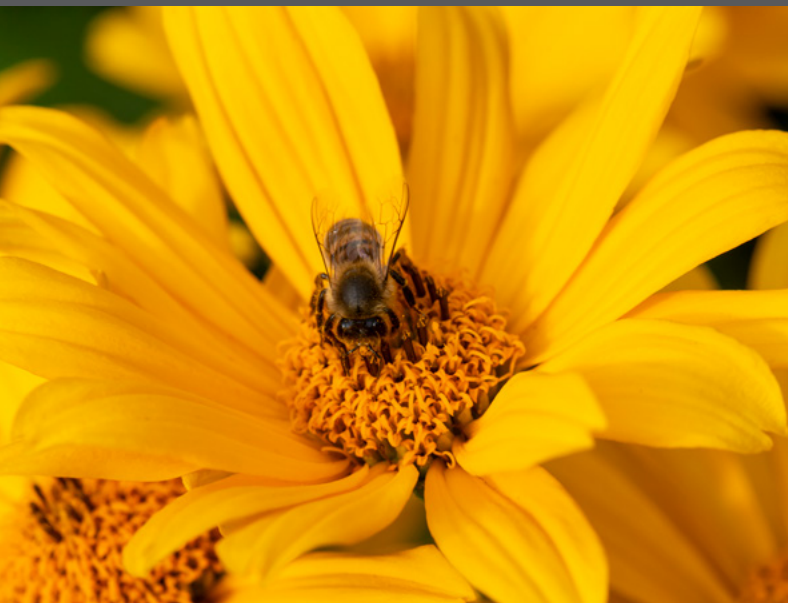


74312

**Oriole Single Yellow**  
Heliopsis helianthoides

VII: X → 50 | 40/50 ☀️ ❄️ 4

L V



Origanum rotundifolium

## Castello

„Castello” to oregano o zwartym wzroście, które dobrze wpisuje się w letnie programy krajobrazowe. Najlepiej rośnie w pełnym słońcu i kwitnie od czerwca do września, oferując stabilny efekt przez kilka miesięcy.

Roślina osiąga około 25 cm szerokości i 30 cm wysokości, a z kwiatami do około 40 cm. Dzięki dobremu rozkrzewieniu zachowuje wyraźną formę bez potrzeby intensywnej regulacji wzrostu. Przeznaczona jest do strefy mrozoodporności 5.

W produkcji stosuje się głównie doniczki 9–11 cm, co czyni ją wygodną propozycją do nasadzeń krajobrazowych realizowanych na większą skalę.

76487

**Castello**  
Origanum rotundifolium  
VI:IX →25 |30/40 ☀️ ❄️ 5 🌿



## Rudbeckia hirta SmileyZ™

Seria SmileyZ™ obejmuje odmiany o bardzo długim okresie kwitnienia i silnej obecności w sezonie letnim. Wszystkie najlepiej rosną na stanowiskach słonecznych i kwitną od czerwca do października, zachowując przy tym stabilny pokrój. Przeznaczone są do strefy mrozoodporności 7 i do produkcji pojemnikowej.

Różnice pomiędzy odmianami dotyczą głównie formatu roślin oraz doboru doniczek - od klasycznych 17-19 cm po większe pojemniki w wybranych odmianach. Pokrój pozostaje jednak wyraźny i dobrze kontrolowany.

W zależności od odmiany sadzenie przypada na tygodnie 13-28, a czas prowadzenia do sprzedaży mieści się najczęściej w zakresie 9-14 tygodni.

- Rudbeckia hirta ,SmileyZ™ Cheerful'
- Rudbeckia hirta ,SmileyZ™ Kissing'
- Rudbeckia hirta ,SmileyZ™ Party'
- Rudbeckia hirta ,SmileyZ™ Passion Imp.'
- Rudbeckia hirta ,SmileyZ™ Big Joy Imp.'
- Rudbeckia hirta ,SmileyZ™ Big Double Luck'

Seria dobrze sprawdza się w programach opartych na długiej ekspozycji i intensywnym letnim obrocie.



V

SmileyZ™ Cheerful  
Rudbeckia hirta  
V:IX --35 |40/45 ☀️ 7 🌿

76425



V

SmileyZ™ Kissing  
Rudbeckia hirta  
V:IX --35 |40/45 ☀️ 7 🌿

72932



V

SmileyZ™ Passion Imp.  
Rudbeckia hirta  
V:IX --35 |35/40 ☀️ 7 🌿

76440



V

SmileyZ™ Party  
Rudbeckia hirta  
V:IX --40 |45/45 ☀️ 7 🌿

72987



Rudbeckia hirta

# SmileyZ™ BIG



**SmileyZ™ Big Joy Imp.**  
Rudbeckia hirta  
VI: X → 45 | 55/65 ☀️ ❄️ 7

76438



**SmileyZ™ Big Double Luck**  
Rudbeckia hirta

75542

# Lancita™ series

Seria Lancita obejmuje przetaczniki o kompaktowym wzroście i bardzo równym pokroju. Najlepiej czują się na stanowiskach słonecznych i kwitną od czerwca do lipca, wnosząc uporządkowany akcent w pierwszej części lata.

Rośliny osiągają od 20 do 25 cm szerokości oraz wysokości, a z kwiatami dorastają do 30–35 cm. Przeznaczone są do strefy mrozoodporności 5 i do zastosowań krajobrazowych.

W produkcji prowadzi się je w doniczkach 9–11 cm. Seria dobrze odpowiada prostym, powtarzalnym programom letnim.

- Veronica hybrida ‚Lancita Blue‘
- Veronica hybrida ‚Lancita Pink‘
- Veronica hybrida ‚Lancita Purple‘
- Veronica hybrida ‚Lancita White‘



**Lancita Blue**  
Veronica hybrida  
VI-VII → 20 | 25/35 ☀️ ❄️ 5

75180



**Lancita Pink**  
Veronica hybrida  
VI-VII → 20 | 25/35 ☀️ ❄️ 5

75181



**Lancita Purple**  
Veronica hybrida  
VI-VII → 25 | 25/30 ☀️ ❄️ 5

75179



**Lancita White**  
Veronica hybrida  
VI-VII → 25 | 25/30 ☀️ ❄️ 5

75182

Miscanthus sinensis

**Lady in Red**

„Lady In Red” to miskant, który buduje efekt późnego lata i wczesnej jesieni. Najlepiej rośnie na stanowiskach słonecznych i kwitnie od sierpnia do października, oferując wyraźny pionowy akcent.

Kępa osiąga około 40 cm szerokości i 50 cm wysokości, natomiast z kwiatostanami całość sięga około 100 cm. Odmiana przeznaczona jest do strefy mrozoodporności 5 i do zastosowań krajobrazowych.

W produkcji stosuje się doniczki 9–11 cm. Roślina dobrze wpisuje się w programy letniojesienne bez konieczności skomplikowanego prowadzenia.

Lady in Red jest znana ze swojego intensywnego i długotrwałego wybarwienia jesienią, ale wystawienie jej z nieogrzewanych tuneli po zimie na zewnętrzne zagony sprawi, że jej przyrosty będą w mniejszym lub większym stopniu się wybarwiać na bordowy kolor. Przyczyną tego jest różnica temperatur wewnątrz nieogrzewanych tuneli foliowych i warunków panujących na zewnątrz. Gdy temperatury na zewnątrz spadają w okolicy 0°C sprawia, że Lady in Red pod wpływem stresu wybarwia się na bordowy kolor nie uszkodzając blaszki liściowej. Kolor ten utrzymuje się nawet do drugiej połowy lata w zależności od pogody. Im zimniejsza wiosna tym długotrwały efekt bordowych liści – unikalna cecha wśród miskantów o tej porze i możliwość wyróżnienia swojego asortymentu na tle innych.



*Perovskia atriplicifolia*

## Zasha

„Zasha” to *Perovskia* o średnim, bardzo wyrównanym wroście. Najlepiej rozwija się na stanowiskach słonecznych i kwitnie od czerwca do sierpnia, zachowując estetyczny wygląd już na etapie pąków.

Roślina osiąga około 40 cm szerokości i 35 cm wysokości, a z kwiatami dorasta do około 45 cm. Przeznaczona jest do strefy mrozoodporności 4 i do produkcji pojemnikowej.

Doniczki produkcyjne mieszczą się w zakresie 12–19 cm. Sadzenie przypada na tygodnie 13–24, a czas prowadzenia do sprzedaży wynosi od 9 do 15 tygodni.



77670

**Zasha 2026**  
*Perovskia atriplicifolia*  
 VI-VIII →40 |35/45 ☀️ ❄️ 4

**V NEW**





76534

**JS® Queen Paola**  
 Phlox paniculata

VII-IX --60 | 80/100 ☀ ❄ 4 🌱

**L NEW**

Phlox paniculata

## JS Queen Paola

„JS® Queen Paola” to floks o wyraźnie większym formacie, przeznaczony przede wszystkim do nasadzeń krajobrazowych. Najlepiej rośnie w słońcu i kwitnie od lipca do września.

Dorośla roślina osiąga około 60 cm szerokości i 80 cm wysokości, a z kwiatami dorasta do około 100 cm. Pokrój jest silny i stabilny, co sprawia, że roślina dobrze prezentuje się w większych założeniach. Przeznaczona jest do strefy mrozoodporności 4.

W produkcji stosuje się doniczki 9–11 cm. Odmiana dobrze pasuje do programów nastawionych na nasadzenia terenowe i projekty krajobrazowe.





## ROZDZIAŁ IV

### **Cały sezon**

Rośliny całosezonowe to fundament stabilnej oferty. Nie są przypisane do jednego, krótkiego momentu sprzedaży i nie wymagają precyzyjnego „trafienia w tydzień”. Dobrze prowadzone, pozostają atrakcyjne przez długi czas - czy to dzięki liściom, czy długiemu kwitnieniu, czy po prostu dzięki przewidywalnej formie. W praktyce to odmiany, które można bezpiecznie włączać do programu jako element stały, uzupełniający pozostałe grupy sezonowe i pozwalający zachować ciągłość asortymentu.

Brunnera macrophylla

## Little Heart

„Little Heart” to brunera, która bardzo dobrze odnajduje się w półcieniu i cieniu, budując zwartą, uporządkowaną formę już od wczesnej wiosny. Kwitnie w kwietniu i maju, ale jej największą wartością pozostaje stabilna kępa, która utrzymuje się także po przekwitnięciu.

Dorośla roślina osiąga około 30 cm szerokości i 30 cm wysokości, a w okresie kwitnienia wraz z kwiatostanami dorasta do około 40 cm. Forma pozostaje kompaktowa i równomierna, co ma duże znaczenie w produkcji pojemnikowej. Odmiana przeznaczona jest do strefy mrozoodporności 4 i znajduje zastosowanie zarówno w ogrodach, jak i w pojemnikach.

W produkcji najlepiej prowadzić ją w doniczkach 12–13 cm[MS13.1]. Wernalizacja jest wymagana i pozwala uzyskać wyrównany start roślin. Dzięki szerokiemu oknu sadzenia - od 8. do 32. tygodnia - łatwo dopasować ją do różnych programów. Czas prowadzenia do sprzedaży jest krótki i wynosi zwykle od 7 do 9 tygodni, co czyni ją bardzo wdzięcznym elementem wiosennej i całosezonowej oferty.



70493

**Little Heart**  
*Brunnera macrophylla*

IV-V →30 |30/40 🌿/🌱 ❄️ 4



## Shades of Purple

Geranium hybrida „Shades of Purple” to bodziszek o wyjątkowo długim oknie kwitnienia, trwającym od czerwca aż do października. Przez cały ten okres roślina zachowuje uporządkowany wygląd, co sprawia, że dobrze sprawdza się zarówno w nasadzeniach krajobrazowych, jak i w uprawie pojemnikowej.

Najlepiej rozwija się na stanowiskach słonecznych, ale dobrze radzi sobie również w półcieniu, co daje dużą swobodę w planowaniu jego zastosowania. Dorosłe rośliny potrafią rozrosnąć się do około 60 cm szerokości i 40 cm wysokości, a w czasie kwitnienia ich sylwetka sięga około 45 cm. Pomimo dość dużych rozmiarów pokrój pozostaje stabilny i nie traci formy. Odmiana przeznaczona jest do strefy mrozoodporności 5.

W produkcji „Shades of Purple” wyróżnia się dużą elastycznością. Może być prowadzony w doniczkach o średnicy od 9 do 19 cm, w zależności od docelowego rynku i planowanego czasu uprawy. Wernalizacja nie jest konieczna, choć bywa korzystna dla wyrównania wzrostu. Okno sadzenia mieści się pomiędzy 16. a 35. tygodniem roku, natomiast czas prowadzenia do sprzedaży jest bardzo szeroki - od 9 do nawet 44 tygodnia - co pozwala swobodnie sterować dostępnością roślin w sezonie.





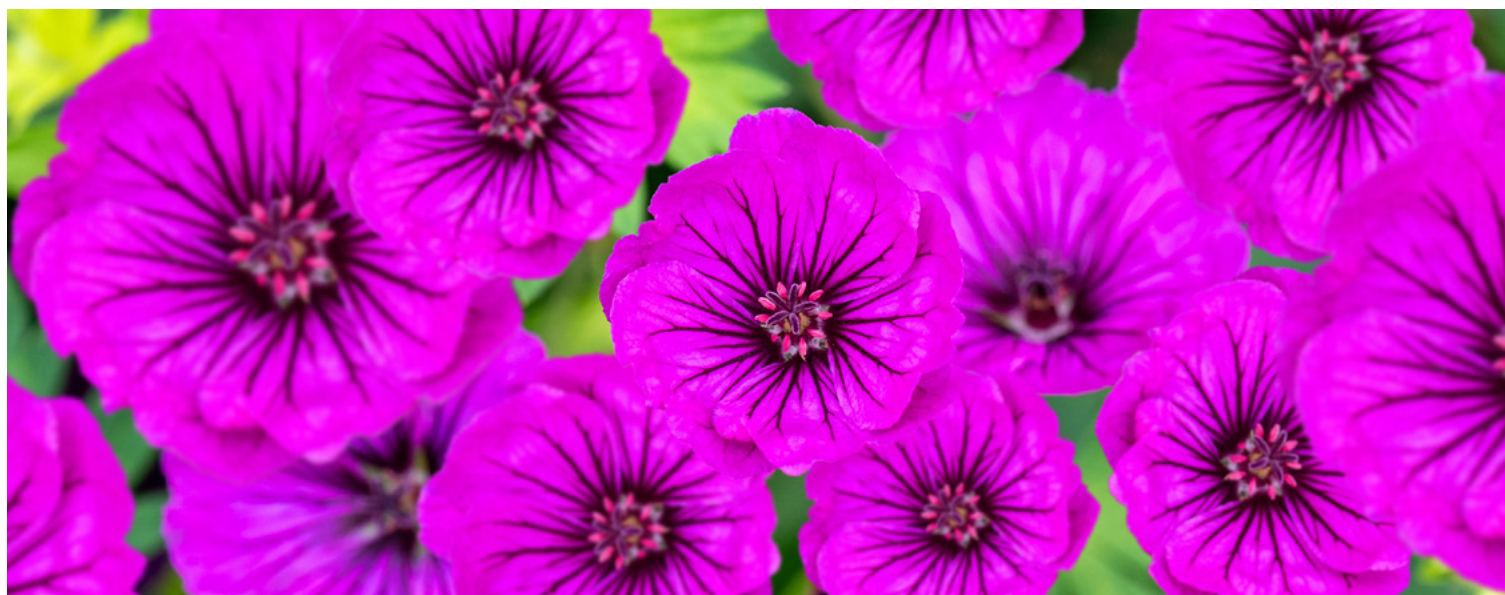
74696

**Shades of Purple**  
Geranium hybrida

VI: X → 60 | 40/45



**V L NEW**



Scirpus pendulus

## Stars & Stripes

Scirpus pendulus „Stars and Stripes” jest interesującym uzupełnieniem oferty traw ozdobnych, szczególnie tam, gdzie potrzebna jest roślina tolerancyjna względem stanowiska. Dobrze odnajduje się zarówno w słońcu, jak i w półcieniu oraz cieniu, co znacząco poszerza możliwości jej wykorzystania.

Roślina kwitnie od kwietnia do maja. Zasadnicza kępa osiąga około 30 cm szerokości i 30 cm wysokości, natomiast z kwiatostanami dorasta do około 50 cm. Wyraźnie zaznacza swoją obecność już wiosną, a dekoracyjne liście utrzymują wartość także poza okresem kwitnienia. Odmiana przeznaczona jest do strefy mrozoodporności 6 i do zastosowań krajobrazowych.

W produkcji najlepiej sprawdzają się doniczki 9–11 cm. Roślina nie wymaga wernalizacji i dobrze wpisuje się w proste, całosezonne programy, w których liczy się tolerancja stanowiskowa i stabilność formy.

76099

Stars and Stripes

Scirpus pendulus

IV:V →30 |30/50 ☀️ 🌿 🌱 ❄️ 6

L NEW







**Vitroflora Grupa Producentów Sp. z o.o.**  
Trzęsacz 25, 86-022 Dobrcz, Poland



[www.vitroflora.pl](http://www.vitroflora.pl)



+48 52 326 20 10



[info@vitroflora.com.pl](mailto:info@vitroflora.com.pl)