

Clematis 'Starburst'

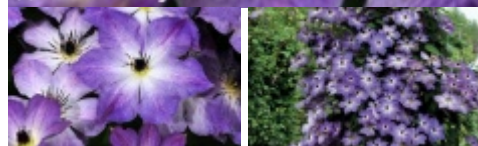
powojnik 'Starburst'

Grupa Late Large-flowered (incl. Jackmanii & Lanuginosa)

Synonim łaciński: *Clematis* 'Claudburst'



(© fot. Materiały Konkursu Roślin NOWOŚCI

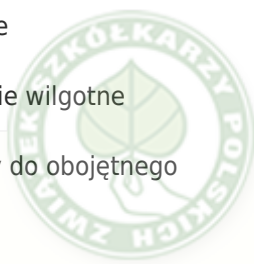


Polska odmiana o intrygujących, jasno różowofioletowych kwiatach, bielejących ku środkowi, z różowawymi nerwami. Kwiaty mają średnicę 10-12 cm, składają się z 4-6 romboidalnych, ostro zakończonych działek, z lekko falowanymi brzegami, od spodu jasnoróżowych, z przebiegającym przez środek ciemniejszym pasem. Pręciki pięknie współgrają z okwiatem dzięki ciemno purpurowofioletowym, prawie czarnym pylnikom na kremowych nitkach. Kwitnie bardzo obficie od końca czerwca do połowy sierpnia, a w mniejszym stopniu do końca września. Liście długości do 20 cm, a szerokości do 15 cm, złożone z 3-5 matowozielonych listków długości około 10 cm i szerokości 6 cm, czasami pojedynczo lub podwójnie wciętych. Młode pędy są zielonopurpurowe, a stare brązowe. Osiąga wysokość 3 m. Podpór czepia się ogonkami liściowymi. Stosunkowo mało wymagająca, silna odmiana. Przydatna do tworzenia osłon, obsadzania altan, krat oraz innych wysokich podpór ogrodowych. Może wspinać się po naturalnych podporach, np. dużych krzewach czy drzewach. Opracowano na podstawie ankiety Konkursu Roślin - Nowości 2014; zgłaszający: CLEMATIS Źródło Dobrych Pnączy.

autorzy opisu tekstowego: CLEMATIS Źródło Dobrych Pnączy Sp. z o.o. Spółka komandytowa Szczepan Marczyński

pochodzenie	polska odmianapierwsza publikacja: Szczepan Marczyński 2014 Oferta Szkołki CLEMATIS Źródło Dobrych Pnączy Sp. z o.o. Spółka komandytowa Lato - Jesień 2014; odkrywca, hodowca (selekcjoner): Szczepan Marczyński Polska
grupa roślin	pnącza
grupa użytkowa	pnącza

forma	pnące
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	pnące
docelowa wysokość	od 2 m do 3 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pojedyncze
barwa kwiatów	fioletowe
pora kwitnienia	lipiec sierpień
owoce	ozdobne
pora owocowania	wrzesień
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa próchniczna
walory	ozdobne z kwiatów ogrody przydomowe zieleń publiczna rabaty
zastosowanie	pojemniki, balkony, tarasy kwiaty cięte pnące na ogrodzenia pnące na pergole, kraty pnące na ściany
strefa	5



autor opisu tabelarycznego: Szczepan Marczyński, CLEMATIS Źródło Dobrych Pnączy Sp. z o.o. Spółka komandytowa;