

Astilbe ELIZABETH BLOOM 'Eliblo'

tawułka ELIZABETH BLOOM

Grupa Arendsii

nazwa handlowa: *Astilbe* ELIZABETH BLOOM nazwa hodowlana: *Astilbe* 'Eliblo' Synonim łaciński: *Astilbe* 'Eliblo'

Bylina dekoracyjna ze względu na bardzo liczne, w zarysie trójkątne, jasnoróżowe kwiatostany na zwartych roślinach. Tworzy kępy dorastające do 50 cm wysokości przy podobnej średnicy. Liście ma paprociowate, pojedynczo lub podwójnie pierzastozłożone, z ciemnozielonymi, ząbkowanymi i błyszczącymi listkami. Wiechowate kwiatostany w zarysie trójkątne, dość krótkie i szerokie, puszyste, gęste, jasnoróżowe, w pąkach ciemniejsze. Pojawiają się w lipcu i sierpniu. Wymaga stale wilgotnego, żyznego podłoża i półcienistego stanowiska. Przy stałym dostępie wody można ją sadzić także w pełnym słońcu. Przekwitłe kwiatostany można usuwać, co nie poprawia kwitnienia, ale polepsza estetykę roślin, zwłaszcza jeżeli zależy na efekcie okrywowym. Można je też zostawić, aby zasuszone zdobiły rabaty także w zimie. Przydatna na rabaty, do ogrodów leśnych, deszczowych, wiejskich, na brzegi zbiorników wodnych i strumieni, do miejsc półcienistych, szczególnie, jeśli gleba jest uboga i łatwo wysycha. Najlepiej wygląda sadzona w grupach.

autorzy opisu tekstowego: Wojciech Górka; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	wprowadzenie do handlu: Blooms New Plants Limited Wielka Brytania
grupa roślin	byliny
grupa użytkowa	byliny
forma	bylina
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	kępiasty
docelowa wysokość	od 0,2 m do 0,5 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	kwiatostan
barwa kwiatów	różowe
pora kwitnienia	sierpień lipiec
nastonecznienie	stanowisko słoneczne stanowisko półcieniste
wilgotność	podłoże wilgotne podłoże umiarkowanie wilgotne



ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	próchniczna przeciętna ogrodowa
walory	roślina wabiąca owady zapylające ozdobne z liści/igieł ozdobne z kwiatów
zastosowanie	ogrody osiedlowe w grupach rabaty kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) ogrody orientalne roślina okrywowa zieleń publiczna ogrody przydomowe

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

Producenci *Astilbe* ELIZABETH BLOOM 'Eliblo' w Polsce

HORTENSJE.PL Łukasz Pełka

