

Anemone hupehensis 'Prinz Heinrich'

Synonim lac.: *Anemone hupehensis* 'Prince Henry'

zawilec hupeheński 'Prinz Heinrich'

Grupa Autumn Double



(C) fot. VITROFLORA

(c) fot. VITROFLORA VITROFLORA Grupa Producentów Sp. z o.o.



(C) fot. Bronisław Szmit

(c) fot. Bronisław Szmit SZMIT Szkółka



(c) fot. VITROFLORA VITROFLORA Grupa Producentów Sp. z o.o.

Dekoracyjna bylina o ciemnozielonym ulistnieniu i dużych kwiatach. Dorasta do 60-80 cm wysokości. Pędy z charakterystycznym okółkiem głęboko podzielonych, ciemnozielonych liści podkwiatostanowych. Pąki kwiatowe kuliste i ozdobne. Kwiaty do 6 cm średnicy, półpełne, zbudowane z licznych, purpurowoczerwonych listków okwiatu, lekko wywiniętych na brzegach i wzniesionych ku górze, zebrane na szczycie rozgałęzionej łodygi. W środku kwiatu żółte pręciki otaczają słupki zebrane na kulistym dnie kwiatowym. Słupki początkowo zielone w miarę dojrzewania żółkną. Kwitnienie rozpoczyna się w sierpniu i trwa aż do pierwszych jesiennych chłódów. W ogrodzie wymaga miejsc półcienistych, gleb próchniczno-gliniastych, stale wilgotnych i dobrze zdrenowanych. Podczas łagodnych zim podłoże powinno być umiarkowanie wilgotne. Mrozoodporność dość dobra, ale rośliny warto okrywać na zimę np. suchymi liśćmi, zwłaszcza w pierwszym roku po posadzeniu. Piękna bylina do stosowania na lekko cieniście rabatach oraz w założeniach naturalistycznych.. Do sadzenia zarówno pojedynczo, jak i po 2-3 rośliny w grupie. Dobrze komponuje się z tawuškami Arends, paprociami i innymi bylinami wymagającymi lekko kwaśnego podłoża. Kwiaty, na dość długich szypułkach, nadają się na kwiat cięty, ale ich trwałość jest krótka.

autorzy: Małgorzata Kunka; , Związek Szkółkarzy Polskich;

grupa roślin	byliny
grupa użytkowa	byliny
forma	bylina
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	kępiasty
docelowa wysokość	od 0,5 m do 1 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	półpełne
barwa kwiatów	czerwone
pora kwitnienia	sierpień wrzesień październik
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	próchnicza gliniasta
walory	ozdobne z kwiatów ozdobne z liści/igieł
zastosowanie	ogrody przydomowe parki ogrody orientalne kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) rabaty kwiaty cięte w grupach
strefa	6

autorzy: Małgorzata Kunka; , Związek Szkółkarzy Polskich;

