

Achillea ptarmica

krwawnik kichawiec



(C) fot. Grzegorz Falkowski



Dość szybko rosnąca bylina, która może być ekspansywna (gdy uprawiana jest w sprzyjających warunkach). Dorasta do wysokości 60-100 cm. Jest to rodzimy gatunek, który występuje przede wszystkim na zachodzie naszego kraju. Ozdobą rośliny są luźne baldachogrona barwy białej, nadające się na kwiaty cięte. Kwitnienie przypada na VII-IX. W uprawie są przeważnie pełnokwiatowe odmiany. Jest to bylina tolerancyjna co do stanowiska i odporna na suszę, ale najodpowiedniejsze są dla niej miejsca słoneczne i gleby lekko wilgotne, przepuszczalne. W ogrodzie z reguły wymaga podpierania, jeszcze zanim zacznie kwitnąć. W uprawie - od XVI w., wykorzystywana w medycynie i jako 'tabaka' (ususzony liść). Krwawnik kichawiec to jedna z ulubionych roślin znanej angielskiej architektki krajobrazu Gertrude Jekyll, która chętnie wykorzystywała go na obwódki rabat. Gatunek ten nadaje się do ogrodów przydomowych i naturalistycznych.

autorzy opisu tekstowego: Alicja Cecot; Związek Szkółkarzy Polskich

zasięg geograficzny	prawie cała Europa (z wyjątkiem basenu Morza Śródziemnego)
grupa roślin	byliny
grupa użytkowa	byliny
forma	bylina
siła wzrostu	roślina szybkorosnąca
pokrój	kępiasty
docelowa wysokość	od 0,5 m do 1 m

barwa liści (igieł)	ciemnozielone
rodzaj kwiatów	kwiatostan
barwa kwiatów	białe
pora kwitnienia	lipiec sierpień wrzesień
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	roślina tolerancyjna
walory	ozdobne z kwiatów
zastosowanie	ogrody przydomowe rekultywacja kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) rabaty kwiaty cięte
strefa	3



autorzy opisu tabelarycznego: Alicja Cecot; , Związek Szkółkarzy Polskich;

Producenci *Achillea ptarmica* w Polsce

CYRZAN Szkołki Drzew i Krzewów Ozdobnych

HORTULUS Piotr Bigoński Gospodarstwo Rolne Szkołka Roślin Ozdobnych

ZIELONE WZGÓRZE Szkołka Roślin Ozdobnych Anna Wójcik-Kager