

Sambucus tigranii

bez armeński

Wysoki, rozłożysty krzew o ozdobnych owocach. W naturze występuje w Armenii. Gatunek endemiczny. Pokrój zaokrąglony. Pędy wyprostowane. Kora jasna, bruzdkowana. Dorasta do 3 m wysokości. Młode pędy i listki czerwone. Liście złożone, zielone, zbudowane z 7-9 pojedynczych listków, lancetowatych, ostro zakończonych, piłkowanych, długości 15-30 cm. Roztarte dają charakterystyczny ostry zapach. Kwiaty drobne, białe, skupione w wydłużonych wiechach o długości 10-15 cm, silnie pachnące. Kwitnie wiosną w końcu maja. Owoce – kuliste, purpurowoczerwone, drobne pestkowce. Owoce są chętnie zjadane przez ptaki. W ogrodzie nadaje się do sadzenia na wszystkich rodzajach gleb o odczynie lekko kwaśnym, obojętnym lub lekko zasadowym. Preferuje żyzne, próchniczne i wilgotne gleby, ale rośnie także na piaszczystych i suchych, chociaż nieco słabiej. Odporny na suszę i zanieczyszczenie powietrza. Całkowicie mrozoodporny. Wymaga stanowiska słonecznego lub częściowo zacienionego. Można go sadzić w ogrodach, parkach i w zieleni osiedlowej. Rzadko spotykany gatunek, podobny do *Sambucus racemosa*.

autorzy opisu tekstowego: Przemysław Bąbelewski; Związek Szkółkarzy Polskich

zasięg geograficzny	Armenia
grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste krzewy
forma	krzew
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	krzewiasty wyprostowany
docelowa wysokość	od 2 m do 3 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pojedyncze kwiatostan
barwa kwiatów	białe
pora kwitnienia	maj
owoce	czerwone kuliste
pora owocowania	sierpień wrzesień
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne

wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne podłoże wilgotne roślina tolerancyjna
ph podłoża	roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	przeciętna ogrodowa roślina tolerancyjna
walory	odporność na zanieczyszczenia ozdobne owoce pachnące kwiaty ozdobne z kwiatów roślina miododajna
zastosowanie	ogrody przydomowe parki zieleń publiczna kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) w grupach
strefa	5b

autorzy opisu tabelarycznego: Przemysław Bąbelewski; , Związek Szkółkarzy Polskich;



Producenci *Sambucus tigranii* w Polsce

SZMIT Szkółka