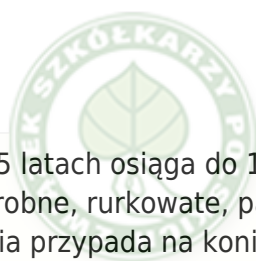


Abelia mosanensis

abelia mosańska



(C) fot. Bronisław Szmit

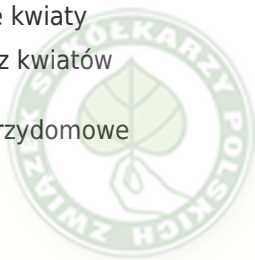


Krzew o umiarkowanej sile wzrostu. Po 15 latach osiąga do 1,5-2 m wysokości i podobną średnicę. Gałęzie przewisające łukowato. Kwiaty drobne, rurkowate, pachnące, w pąkach różowe, po rozwinięciu płatki białe, rurki różowe. Okres kwitnienia przypada na koniec maja i pierwszą połowę czerwca. Rośliny wymagają gleb umiarkowanie żyznych i wilgotnych, stanowisk słonecznych lub lekko ocienionych. Polecane do ogrodów przydomowych, kolekcyjnych i dydaktycznych. W małych ogrodach powinny być corocznie, wczesną wiosną, umiarkowanie przycinane. Gatunek stosunkowo mrozoodporny, szczególnie w porównaniu z abelią wielkokwiatową i jej odmianami.

autorzy opisu tekstowego: Adam Marosz; Związek Szkółkarzy Polskich

| | |
|---------------------|---|
| zasięg geograficzny | Korea |
| pochodzenie | pierwsza publikacja: Chung Tai Hyun (Takenoshin Nakai) 1926 |
| grupa roślin | liściaste |
| grupa użytkowa | liściaste krzewy |
| forma | krzew |
| siła wzrostu | wzrost typowy dla gatunku |
| pokrój | krzewiasty rozłożysty |
| docelowa wysokość | od 1 m do 2 m |

| | |
|-----------------------------|---|
| barwa liści (igieł) | ciemnozielone |
| zimozieloność liści (igieł) | liście opadające na zimę |
| rodzaj kwiatów | pojedyncze |
| barwa kwiatów | białe różowe |
| pora kwitnienia | maj czerwiec |
| nastonecznienie | stanowisko słoneczne |
| wilgotność | podłoże umiarkowanie wilgotne |
| ph podłoża | roślina tolerancyjna odczyn lekko kwaśny do obojętnego |
| rodzaj gleby | przeziębna ogrodowa próchniczna |
| walory | ciekawy pokrój pachnące kwiaty ozdobne z kwiatów |
| zastosowanie | ogrody przydomowe rabaty |
| strefa | 6a |



autorzy opisu tabelarycznego: Adam Marosz; , Związek Szkółkarzy Polskich;

Producenci *Abelia mosanensis* w Polsce

SZMIT Szkołka