

Chaenomeles xsuperba

pigwowiec pośredni

Synonim łaciński: *Cydonia xsuperba*



Ciernisty krzew będący mieszańcem dwóch gatunków, pigwowca okazałego (*Chaenomeles speciosa*) i pigwowca japońskiego (*Chaenomeles japonica*). Wykazuje cechy pośrednie w stosunku do gatunków rodzicielskich. Jest uprawiany w kilkudziesięciu odmianach różniących się siłą wzrostu i barwą kwiatów. Przeważnie jest to niski, rozłożysty krzew do 1,5 m wysokości. Pędy pokryte cierniami. Liście ciemnozielone, błyszczące, jajowate lub eliptyczne z ostrym końcem, nieznacznie ząbkowane, ustawione naprzemiennie, z dużymi przylistkami. Kwiaty duże, różnej barwy od białej po ciemnoczerwoną, krótko szypułkowe lub prawie siedzące, IV/V. Kwiaty wyrastają na pędach dwuletnich lub starszych. Często powtarza kwitnienie latem. Owoce kuliste, jabłkowate, bezszypułkowe, twarde, zielone, a w miarę dojrzewania żółte, czasem z rumieńcem. Owoce nadają się na przetwory. Roślina niewymagająca. stosunkowo wrażliwa na niskie temperatury, jednak dobrze znosząca okresy suszy. Najlepiej rośnie na glebach żyznych, próchnicznych, przewiewnych i ciepłych, na stanowiskach słonecznych. Ma szerokie zastosowanie w parkach, ogrodach i zieleni publicznej.

autorzy opisu tekstowego: Szkołka Krzewów Ozdobnych Maciej i Mateusz MILCZYŃSKI Maciej Milczyński

pochodzenie	pierwsza publikacja: Rehder (Frahm w 1898 jako <i>Cydonia Maulei</i> var. <i>superba</i>) 1920 J. Arnold Arbor.
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	czerwone
pora kwitnienia	kwiecień maj sierpień
owoce	żółte ozdobne i jadalne kuliste

pora owocowania	wrzesień
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	roślina tolerancyjna
ph podłoża	roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	roślina tolerancyjna
walory	<ul style="list-style-type: none"> jadalne owoce ozdobne owoce ozdobne z kwiatów
zastosowanie	<ul style="list-style-type: none"> ogrody przydomowe parki zieleń publiczna roślina okrywowa ogrody skalne owoce na przetwory
strefa	5

autor opisu tabelarycznego: Maciej Milczyński, Szkółka Krzewów Ozdobnych Maciej i Mateusz MILCZYŃSKI;

Producenci *Chaenomeles xsuperba* w Polsce

BAJEROWSCY Danuta i Jerzy Gospodarstwo Rolno-Szkółkarskie
 BARCIKOWSCY Włodzisław Barcikowski, Izabela Ławicka Szkółka Bylin, Traw, Paproci, Ziół i Krzewów
 CLEMATIS Źródło Dobrych Pnączy Sp. z o.o. Spółka komandytowa
 GRĄBCZEWSKY - Szkółki od 1936
 MYKITA i SZYMAŃSKI Szkółka Roślin Ozdobnych