

## ×*Amelatorbus jackii* 'Raciborskiana'

Synonim lac.: ×*Amelosorbus raciborskiana*


### świdojarząb Jacka 'Raciborskiana'

Ta roślina nie ma jeszcze galerii zdjęć.

Obecnie bardzo rzadko spotykany mieszaniec międzyrodzajowy świdośliwy i jarząba, uzyskany w Polsce, w 1934 roku ubiegłego wieku, przez Antoniego Wróblewskiego w Kórniku. Spotykany w nielicznych kolekcjach. Drzewo niedużych rozmiarów, o liściach owalnie wydłużonych, do 10-20 cm długości. Z wierzchu blaszka ciemnozielona, od spodu sinozielona, jaśniejsza. Młode liście owłosione, starsze nagie, u nasady powcinane, czasem pojedyncze listki jak u jarząbu, ale rzadko. Brzeg blaszki piłkowany. Polecany jako ciekawostka dendrologiczna w ogrodach dydaktycznych, kolekcjach lub w większych ogrodach przydomowych. Mieszaniec ten został opisany przez A. Wróblewskiego w 1938, dokładny opis podali również Browicz i Bugała (1958), opis zamieszczony jest również w czterotomowym dziele G. Krüssmanna w 1976 roku, gdzie obok niego znajduje się opis innego uzyskanego w Arboretum w Kórniku świdojarząba Hosera (×*Amelatorbus jackii* 'Hoseri'), rosnącego słabiej i opisanego jako krzew o liściach drobniejszych, do 7 cm długości i do 4 cm szerokości. Ten mieszaniec nie zachował się jednak w Kórniku do naszych czasów.

autorzy: Adam Marosz; , Związek Szkółkarzy Polskich;

#### pochodzenie

 polska odmiana  
pierwsza publikacja: A. Wróblewski 1938; odkrywca, hodowca (selekcjoner):  
Antoni Wróblewski Polska; wprowadzenie do handlu: Ogrody Kórnickie

#### grupa roślin

liściaste

#### grupa użytkowa

liściaste drzewa

#### forma

małe drzewo lub duży krzew

#### siła wzrostu

roślina szybkorosnąca

#### pokrój

drzewiasty wyprostowany

#### docelowa wysokość

od 5 m do 10 m

#### barwa liści (igieł)

ciemnozielone

#### zimozieloność liści (igieł)

liście opadające na zimę

#### rodzaj kwiatów

pojedyncze

#### barwa kwiatów

białe

#### pora kwitnienia

maj

#### owoce

fioletowe  
ozdobne i jadalne  
kuliste

#### nasłonecznienie

stanowisko słoneczne

#### wilgotność

roślina tolerancyjna

#### ph podłoża

roślina tolerancyjna

#### rodzaj gleby

roślina tolerancyjna

#### walory

jadalne owoce  
ozdobne z kwiatów  
ozdobne z liści/igieł

#### zastosowanie

ogrody przydomowe  
parki

#### strefa

3

autorzy: ; Bronisław Jan Szmit, Szkołka SZMIT;