



'Kórnik'

Synonimy:
brak

Hodowca:
Arboretum Kórnik



Fot. Bożena Matysiak

Rodowód:
odmiana pochodząca od *Rosa rugosa* Thunb.

Grupa ogrodowa:
róże parkowe

Krzew:
dorasta do 1-1,5m wysokości (szerokość 1m), krzewy rozkrzewione, szerokie, często o pędach przewisających, pędy szare, gęstokolczaste (kolce lekko zakrzywione i szczeciniaste)

Kwiaty:
śnieżnobiałe, duże (Ø 10cm), półpełne (około 20-25 płatków) z widocznym żółtym pręcikiem po rozwinięciu („żółte oczko”), osadzone na krótkich szypułkach pojedynczo lub w kilkukwiatowych (3-10) kwiatostanach, płatki kwiatowe nie opadają po przekwitnięciu kwiatów, kwiaty chętnie oblatywane przez pszczoły

Owoce:
kulistosplaszczone, gładkie, ceglastoczerwone, duże (Ø 2,5-3,5cm), dojrzewają od początku sierpnia, działki kielicha ogruczolone, na dojrzewających owocach do góry wzniesione (dł. 2-3cm, wystające szyjki słupków typu bukietowego)

Liście:
średniej wielkości (dł. 13cm), 7-9-listkowe, jasnozielone, pomarszczone, błyszczące, ulistnienie bardzo gęste, liście przebarwiają się jesienią na żółty kolor

Zapach:
bardzo intensywny

Zastosowanie:
na tereny zieleni, do parków i ogrodów, na żywopłoty, skarpy, zbocza, do sadzenia w miastach, przy trasach komunikacyjnych, na przetwory

Odporność na choroby:
bardzo duża

Termin kwitnienia:
koniec V i powtarza do późnej jesieni

Praca wykonana w ramach Programu Wieloletniego „Tworzenie naukowych podstaw postępu biologicznego i ochrona roślinnych zasobów genowych źródłem innowacji i wsparcia zrównoważonego rolnictwa oraz bezpieczeństwa żywnościowego kraju”, finansowanego przez MRIRiW.

Zadanie 1.7 – Poszerzanie różnorodności gatunków i odmian roślin ogrodniczych na obszarach wiejskich oraz podnoszenie świadomości społeczeństwa w zakresie znaczenia roślinnych zasobów genowych.