



# 'Konstancin'

**Synonimy:**  
brak

**Hodowca:**  
Jan Milewski, 1971



Fot. Bożena Matysiak

**Rodowód:**  
*R. rugosa* × *R. begeriana*

**Grupa ogrodowa:**  
róże owocowe

**Krzew:**  
dorasta do 2,5-3m wysokości (szerokość 2-3m) z gęstymi wyprostowanymi pędami, daje liczne odrośla z podziemnych rozłogów, pędy gęstokolczaste (kolce proste i szczeciniaste)

**Kwiaty:**  
rózowopurpurowe, w nasadzie białe, średniej wielkości (Ø 6cm), pojedyncze (5 płatków) z widocznym żółtym pręcikiem po rozwinięciu, w kilkukwiatowych (3-5) kwiatostanach, kwiaty intensywnie oblatywane przez pszczoły

**Owoce:**  
kulistospłaszczone, gładkie, po dojrzeniu pomarańczowoczerwone, średniej wielkości (Ø 2-2,5cm), dojrzewają od początku sierpnia, łatwo odchodzą od pędów, działki kielicha ogruczołone, na dojrzewających owocach do góry wzniesione (dł. 2-3,5cm, trwałe, wystające szyjki słupków typu bukietowego), owoce bogate w witaminę C

**Liście:**  
średniej wielkości (dł. 15cm), 7-9-listkowe, jasnozielone, lekko pomarszczone, lekko błyszczące, utrzymujące się do późnej jesieni

**Zapach:**  
średnio intensywny

**Termin kwitnienia:**  
½ V – ½ VI, pojedyncze kwiaty do jesieni

**Zastosowanie:**  
na przetwory, na tereny zieleni, do parków i ogrodów, na żywopłoty

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 MRiRW.

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