

Ribes nigrum 'Bona'

porzecka czarna 'Bona'

Polska, bardzo wczesna i plenna odmiana porzeczek wytwarzająca duże i smaczne owoce uzyskana w Instytucie Sadownictwa i Kwiaciarnictwa w Skierniewicach w 1969 r. Powstała w wyniku skrzyżowania odmiany 'Ojebyn' z mieszańcem R. dikuscha × 'Climax'. Krzew charakteryzuje się średnią siłą wzrostu i początkowo kulistym pokrój, jednak pod ciężarem owoców starsze rośliny stają się rozłożyste. Kwiatostany są zwarte, składają się z 10-15 średniej wielkości dzwonekowatych, żółtych kwiatów. Krzewy kwitną bardzo wcześnie w porównaniu do innych odmian, najczęściej w kwietniu. Owoce są duże lub bardzo duże, kuliste, wyrównane pod względem wielkości, pokryte cienką, ale mocną skórką. Owoce są zebrane w zwarte, krótkie grona, dojrzewają wcześnie, na początku lipca. Zawierają mało kwasów i dużo cukrów, dzięki temu mają łagodny deserowy smak. Krzew o niewielkich wymaganiach uprawowych, dobrze rośnie na glebach przeciętnych, średnio żyznych, umiarkowanie wilgotnych, na stanowiskach słonecznych. Odmiana wytrzymała na mróz, odporna na amerykańskiego mączniaka agrestu, wrażliwa na inne choroby grzybowe. Polecana do uprawy amatorskiej i towarowej.

autorzy opisu tekstowego: Joanna Najda; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	polska odmiana odkrywcza, hodowca (selekcjoner): Instytut Sadownictwa i Kwiaciarnictwa w Skierniewicach; wprowadzenie do handlu: 1990 Polska
grupa roślin	owocowe
grupa użytkowa	krzewy owocowe
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	pachnące kwiatostan
barwa kwiatów	żółte
pora kwitnienia	kwiecień
owoce	czarne jadalne kuliste
pora owocowania	lipiec
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne



wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeziębna ogrodowa próchniczna gliniasta
walory	jadalne owoce pachnące kwiaty roślina miododajna
zastosowanie	owoce deserowe owoce na przetwory owoce mrożone owoce na soki owoce na wino, nalewki
strefa	6a

autorzy opisu tabelarycznego: Joanna Najda; , Związek Szkółkarzy Polskich;

