

Odmiiany wrzosców				
Odmiana	Wysokość (cm)	Kolor kwiatów	Kolor liści	Pora kwitnienia
<b>Wrzosec czerwony</b>				
Challenger	15	karminowe	zielone	II-III
Golden Starlet	15	białe	żółte	III-IV
Kramer's Weisse	20	białe	zielone	III-IV
Lohse's Rubin	15-20	rubinowe	zielone	I-IV
Myretoun Ruby	15-20	fioletowe	zielone	III-IV
Vivellii	15	ciemnoczerwone	ciemnozielone	II-V
Whisky	25	liliowe	miedziane	III-IV
Winter Rubin	15-20	ciemnoczerwone	zielone	III-IV
Winter Beauty	15-20	jasnoróżowe	zielone	I-IV
Snow Queen	15-20	białe	jasnozielone	I-IV
Bell's Extra Special	30	ciemnoróżowe	żółto-miedziane	II-IV
Foxhollow	15-20	różowe	żółto-miedziane	II-IV
Rubint Teppich	15-40	rubinowo-różowe	ciemnozielone	II-IV
Eva	15	czerwone	ciemnozielone	II-III
Ann Sparkes	15	purpurowo-fioletowe	żółto-miedziane	II-III
Loughrigg	20	śliwkowoczerwone	ciemnozielone	III-IV
Aurea	15	różowe	żółto-miedziane	II-IV
<b>Wrzosec darlejski</b>				
George Rendall	30	ciemnoróżowe	jasnożółte	I-V
Kramer's Rote	35	ciemnoczerwone	ciemnozielone	I-IV
White Perfection	15	białe	szmaragdowe	II-V
Darley Dale	40	jasnoróżowe	szarozielone	XII-IV
Jack H. Brumage	30	liliowe	złociste	I-V
Ghost Hills	40	purpurowe	ciemnozielone	I-IV
White Glow	40	białe		XII-IV
<b>Wrzosec rozpierschty</b>				
Alba	40	białe	zielone	VII-IX
Holden Pink	30	liliowe	zielone	VIII-X
Valerie Proudley	20	białe	żółte	VIII-X
Mrs D.F. Maxwell	35	czerwono-różowe	zielone	VII-IX
<b>Wrzosec szary</b>				
C.D. Eason	40	ciemnoczerwone	ciemnozielone	VI-IX
Golden Sport	15	karminowo-różowe	złociste	VII-IX
Summer Gold	30	purpurowo-różowe	żółto-miedziane	IX-X
Alba Minor	18	białe	jasnozielone	VI-XI
Marina	20	białe	jasnozielone	VIII-X
Roter Kobold	30	purpurowe	ciemnozielone	VI-IX
<b>Wrzosec bagienny</b>				
Alba	30	białe	srebrzystoszare	VI-VIII
Daphne Underwood	25	różowo-czerwone	szarozielone	VII-VIII
Con Underwood	35	karminowoczerwone	szarozielone	VI-X
Ken Underwood	30	różowo-czerwone	niebieskozielone	VI-X
Swedish Yellow	15	różowe	zielono-żółte	VII-IX
Tina	20	różowe	srebrzyste	VII-X

Więcej o wrzoscach: [Wrzoscce - odmiany, uprawa, rozmnażanie](#)