

Cotoneaster 'Ursynów'

irga 'Ursynów'



(C) fot. Gabriel Tomżyński



Polska odmiana mieszańcowa pochodząca od irgi szwedzkiej (*C. xsueticus*). Charakteryzuje się obfitym kwitnieniem i owocowaniem. Wyselekcjonowana przez Włodzimierza Senetę, wprowadzonych do sprzedaży w latach 60. XX wieku. Zimozielony krzew dorastający do 0,5 m wysokość i 1,5-2 m szerokości, tworzy łukowato wygięte, ścielące się po ziemi pędy pokryte brunatnopurpurową korą. Zimotrwałe liście mają od 1 do 2 cm długości, są eliptyczne, zaokrąglone na wierzchołkach, ciemnozielone, skórzaste, z wierzchu nagie i błyszczące, od spodu niebieskawozielone. Kwitnie w maju, tworząc w kątach liści niewielkie, białe kwiaty. Kwiaty mają około 10 mm średnicy, są zbudowane z 5 okrągłych białych płatków otaczających pręciki i słupki. W czasie kwitnienia przyciąga liczne owady zapylające. Kuliste owoce mają od 7 do 10 mm średnicy, dojrzewają w sierpniu przyjmując jaskrawą pomarańczowoczerwoną barwę. Długo utrzymują się na gałązkach. Dobrze rośnie na większości przepuszczalnych gleb ogrodowych, na stanowiskach słonecznych lub półcienistych, ciepłych i osłoniętych zimą od wiatru. W mroźne bezśnieżne zimy część liści od strony południowej, najbardziej eksponowanej na słońce, może przemarzać, dlatego w chłodniejszych, wschodnich rejonach kraju warto ją lekko okrywać stroiszem. Roślina polecana do obsadzania skarp i nasypów. Sadzona w grupach szybko tworzy gęste, zielone dywany. Dobrze prezentuje się w ogrodach skalnych, sadzona nad brzegami stawów, oraz wszędzie tam, gdzie jej pędy mogą swobodnie ścielić się, zwieszać lub opuszczać.

autorzy opisu tekstowego: Grzegorz Falkowski; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	polska odmiana pierwsza publikacja: Włodzimierz Seneta 1994 'Drzewa i krzewy liściaste' tom C; odkrywca, hodowca (selekcjoner): Włodzimierz Seneta lata 60. XX wieku; wprowadzenie do handlu: szkółki miejskie w Warszawie 1965 Polska
grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste krzewy
forma	krzew
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca
pokrój	płożący
docelowa wysokość	od 0,2 m do 0,5 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście zimozielone
rodzaj kwiatów	pojedyncze
barwa kwiatów	białe
pora kwitnienia	maj
owoce	czerwone pomarańczowe
pora owocowania	sierpień wrzesień
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne roślina tolerancyjna
ph podłoża	roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	przeiętna ogrodowa roślina tolerancyjna
walory	ozdobne owoce ozdobne z kwiatów ozdobne z liści/igieł roślina miododajna roślina zimozielona



	ogrody przydomowe
	parki
	zieleń publiczna
zastosowanie	roślina okrywowa
	ogrody skalne
	rabaty
	pojemniki, balkony, tarasy
	w grupach
strefa	6a

autor opisu tabelarycznego: Maria Bigoszyńska-Łazucka, Gospodarstwo Szkółkarskie ŁAZUCCY;

Producenci *Cotoneaster* 'Ursynów' w Polsce

BOJANOWSKI Michał Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych i Zalesieniowych
 BÓR Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych
 DAMMERA Wanda Jąkańska Szkółka Roślin Ozdobnych
 DĄBRÓWKA Szkółki Roślin Ozdobnych
 DĘBSCY Agnieszka i Piotr Gospodarstwo Ogrodniczo-Rolne
 GRAŁBCZEWSKI Jacek Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych
 GRAŁBCZEWSKI Wojciech - Szkółka Runów
 HAJDROWSKI Bogdan Szkółka Krzewów Ozdobnych i Róż
 KAPIAS Wojciech Gospodarstwo Rolno-Szkółkarskie
 KONIK-KRZYŻOWSKA Joanna Szkółka Drzew i Krzewów Owocowych i Ozdobnych "Conica"
 KRYT M.M. Młody Materiał Szkółkarski Marcin KRYT
 KUROWSCY Szkółki
 ŁAZUCCY Gospodarstwo Szkółkarskie
 MILCZYŃSKI Maciej i Mateusz Szkółka Krzewów Ozdobnych
 MYKITA i SZYMAŃSKI Szkółka Roślin Ozdobnych
 SZEWCZYK Maria i Janusz Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych
 ULIŃSCY Szkółkarstwo Ozdobne
 WAWRUCH Ryszard, Pelc Krzysztof Szkółka Roślin Owocowych i Ozdobnych w Pojemnikach „Józefina”
 WILKIEL Gospodarstwo Szkółkarskie Jurgielewicz-Wilkiel
 WRÓBLEWSCY Gospodarstwo Szkółkarskie
 ZDUNEK Szkółka
 ŻUREK Antoni Gospodarstwo Szkółkarskie
 ŻYWOTNIK Zakład Szkółkarski Edward Tuczyński