



RÓŻANECZNIK NA TĘGIE MROZY

Kiedy kwitną, przyciągają wzrok. Zachwycają bogactwem kolorów i obfitością kwiatów. Różaneczniki – krzewy, które każdej wiosny zdobią nasze ogrody, już jesienią pojawią się w nowych mrozoodpornych odmianach

Autor: Paweł Semmler

Różaneczniki znane są z pięknych, różnobarwnych kwiatów, a także z wymagających warunków uprawy. Jak każde rośliny, potrzebują odpowiedniej pielęgnacji. Mają swoje wymagania i bez ich spełnienia nie będą w ogrodzie wyglądać okazale. Na rynku pojawią się wkrótce odmiany szczególnie odporne na niskie temperatury. Co to oznacza? Różaneczniki hodować będzie można nawet w najzimniejszych regionach, a same krzewy przetrwają bez uszczerbku do kolejnej wiosny i długo będą efektowną ozdobą ogrodu. Odmiany te będą dostępne w sprzedaży od jesieni 2013 r.

Fińskie odmiany rododendronów

Odmiany różaneczników fińskiej hodowli już od ponad 10 lat znane są ze swojej bardzo wysokiej mrozoodporności, wahającej się od -34°C do -39°C. Są one rezultatem prac

prowadzonych przez Uniwersytet w Helsinkach, zapoczątkowanych w 1973 r. Do większości krzyżówek został wykorzystany *Rhododendron brachycarpum* subsp. *Tigerstedtii*, a także *R. smirnowii* oraz *R. catawbiense*. Projekt został ukończony w 2001 r.

Jego wysokość rododendron

Produkcją nowych odmian w Polsce zajęło się Gospodarstwo Szkołkarskie Jana Ciepłuchy. Jako jedyne uzyskało licencję na badania i wprowadzenie na nasz rynek odpornych na mróz odmian od fińskich naukowców. – Od kilkunastu lat w naszej szkółce prowadzone były prace hodowlane z udziałem fińskich odmian różaneczników, znanych ze swojej wysokiej mrozoodporności (prace hodowlane rozpoczęto już w 2000 roku) oraz innych odmian o atrakcyj-

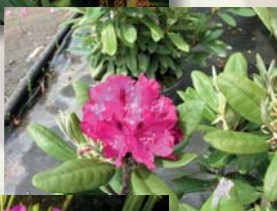
nych walorach – mówi Jan Ciepłucha. Celem prowadzonej hodowli było uzyskanie nowych odmian różaneczników o wysokiej mrozoodporności przynajmniej -30°C oraz charakteryzujących się następującymi cechami: ciekawą kolorystyką kwiatów, gęstym pokrojem krzewów, atrakcyjnym wyglądem liści, wysoką odpornością na choroby i obfitym kwitnieniem. Jakie są ich zalety? – Przede wszystkim fantastyczna mrozoodporność i sztywne pędy, które nie wyłamują się pod ciężarem śniegu, a do tego są zahartowane

na ciężkie zimy – to ważne, gdyż rododendrony zawiązują pąki kwiatowe pod koniec lata i jeśli przemarzną, nie kwitną w kolejnym sezonie – dodaje Ciepłucha. Z wyhodowanych odmian wyselekcjonowano 8 najbardziej wartościowych, które pozytywnie przeszły laboratoryjne testy mrozoodporności (test uszkodzeń mrozowych liści) oraz uzyskały dobre oceny przeżywalności po zimie w warunkach centralnej Polski. Oto one:



Królowa Jadwiga (Haaga x Kabaret)

Kwiaty różowo-białe, mocno fryzowane, z dużym czerwono-bordowym oczkiem. Pąki bardzo obficie wytwarzane. Odmiana silnie rosnąca, pędy zielone. Wykazuje tendencję do częściowego jesiennego kwitnienia.



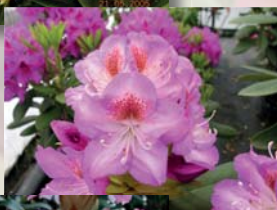
Kujawiak (Hellikii x Cardinal)

Kwiaty intensywnie ciemnoróżowe z brązowym oczkiem. Odmiana o średniej sile wzrostu, pokrój zwarty, liście jasnozielone. Wyróżnia się srebrzystym kutnerem na młodych liściach.



Bolesław Chrobry (Hellikii x Rasputin)

Kwiaty fioletowe z delikatnym, brązowym oczkiem. Odmiana silnie rosnąca, o gęstym pokroju. Liście podługne, lekko podwinięte.



Kazimierz Odnowiciel (Rasputin x Helsinki University)

Bardzo duże, silnie otwarte, różowe kwiaty. Środek kwiatu prawie biały z dużym, jasnobrązowym oczkiem. Najsilniej rosnąca odmiana z wszystkich nowości, dorównująca siłą wzrostu odmianie 'Catawbiense Grandiflorum'. Pokrój krzewu gęsty, liście podługne, lekko błyszczące.



Władysław Łokietek (Hellikii x Koichiro Wada)

Kwiaty delikatnie różowe, w środku jaśniejsze, krawędzie płatków fryzowane. Odmiana należąca do grupy yakushmanum, bardzo wolno rosnąca, liście ciemnozielone. Pokrój zwarty, kopulasty.



Kazimierz Wielki (Cardinal x Helsinki University)

Kwiaty czerwone, z żółto-brązowym oczkiem. Odmiana o średniej sile wzrostu, pędy grube, sztywne, brązowo czerwone. Liście ciemne, podługne, łódkowate. Pąki wyniosłe, jasnobrązowe.



Stefan Batory (Helsinki University x Polarnacht)

Kwiaty ciemnofioletowe z dużym, brązowym oczkiem. Wzrost średnio silny, pokrój zwarty. Liście ciemnozielone, pędy grube, ciemnobrązowe.



Jan III Sobieski (Haaga x Torero)

Kwiaty w niespotykanym wśród różaneczników amarantowym kolorze z żółtym oczkiem. Odmiana wolnorosnąca, liście nieduże, ciemnozielone, podługne, lekko podwinięte. Pąki jasnozielone, silnie kontrastujące z ciemną zielenią liści. ■