

OFERTA WDROŻENIOWA

Odmiana porzeczki czarnej 'POLARES'

Słowa kluczowe: porzeczka czarna, *Ribes nigrum* L., odmiana przetwórcza

Opis wdrożenia. Odmiana 'Polares' w dniu 06 lutego 2014 roku została wpisana do krajowego Rejestru Odmian COBORU. Wspólnotowy Urząd Odmian Roślin (CPVO) w Angers, Francja, w dniu 10 marca 2014 roku przyznał wspólnotowe prawo do odmiany (Nr UE 37036) i jest ona chroniona wyłącznym prawem na terenie Unii Europejskiej do dnia 31.12.2039 r.

Opis morfologiczny: Krzewy rosną słabo, mają pokrój zwarty. Pędy są średniej długości, średnio liczne. Pąki małe, owalne, łuski zewnętrzne koloru brązowego. Liście średniej wielkości, pięcioklapowe, zielone. Kwiatostany podwójne, potrójne, średniej długości i krótkie. Odmiana wytwarza małe i średniej wielkości owoce (0,6-0,8 g).

Inne właściwości: Odmiana o średnio późnej porze dojrzewania, owoce

dojrzewają w 5-7 dni po odmianie 'Ben Lomond'. Uprawiana na glebach żyznych odmiana plonuje obficie. Wytwarza owoce o wysokiej jakości i przydatności do przetwórstwa, głównie do produkcji koncentratu i soków. Owoce zawierają średnio dużo ekstraktu oraz dużo kwasowości, barwników antocyjanowych i kwasu askorbinowego (wit. C). Ważną zaletą tej odmiany jest odporność roślin na wielkopąkowca porzeczkowego, najgroźniejszego szkodnika i wektora wirusa rewersji. Rośliny są wytrzymałe na mróz oraz odporne na amerykański mączniak agrestu, średnio wrażliwe na antraknozę liści i rdzę wejmutkowo-porzeczkową. Odmiana jest przydatna do kombajnowego zbioru owoców.



Kwiatostany i owoce odmiany 'Polares'

Krzewy owocujące odmiany 'Polares'

Innowacyjność wdrożeniowa – efekty gospodarcze i społeczne

'Polares' jest nową, odmianą porzeczki czarnej, odporną na wielkopąkowca porzeczkowego, o owocach przydatnych do przetwórstwa. Plonuje dobrze na glebach żyznych. Rośliny są odporne na mączniaka oraz średnio wrażliwe na inne choroby grzybowe liści i pędów. Polecana jest do tradycyjnej uprawy towarowej i amatorskiej.

Podmioty, do których skierowana jest oferta wdrożeniowa

Gospodarstwa sadownicze, szkółki roślin jagodowych, Ośrodki Doradztwa Rolniczego. Kwalifikowany materiał nasadzeniowy odmiany 'Polares' będzie można nabywać u licencjodawców Instytutu Ogrodnictwa w Skierniewicach od jesieni roku 2014. Wykaz licencjodawców tej odmiany znajduje się na stronie internetowej Instytutu (<http://www.inhort.pl/odmiany-hodowli-io>).

Twórcy oferty wdrożeniowej:

Zakład Hodowli Roślin Sadowniczych

Autor:

dr hab. Stanisław Pluta, prof. IO

tel. (46) 834 53 15

e-mail: Stanislaw.Pluta@inhort.pl

Współautor:

prof. dr hab. Edward Żurawicz