

OFERTA WDROŻENIOWA

Edyp F₁ – nowa odmiana heterozyjna ogórka polowego

Słowa kluczowe: ogórek, odmiana mieszańcowa, odporność na patogeny

Opis wdrożenia

Mieszaniec heterozyjny 'Edyp F₁' został wpisany do Krajowego Rejestru Odmian 16 lutego 2010 roku. Odmiana ta powstała ze skrzyżowania linii rodzicielskich wyhodowanych w Zakładzie Genetyki, Hodowli i Biotechnologii Roślin Warzywnych.

Charakterystyka odmiany

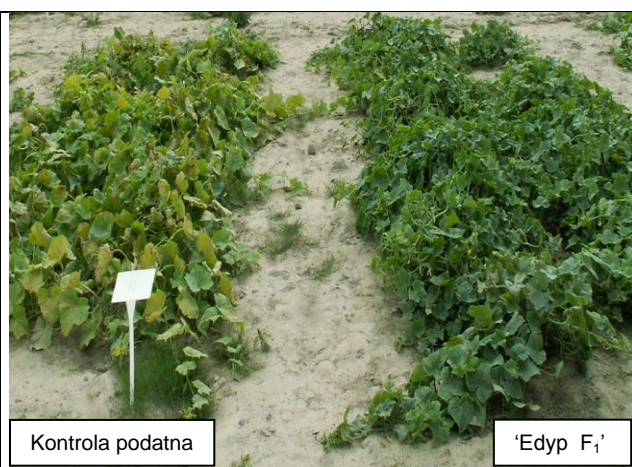
Rośliny tego mieszańca cechuje silny wigor, długi okres wegetacji oraz wytwarzanie prawie wyłącznie kwiatów żeńskich od jednego do trzech w węźle.

Owoce: średniej długości, bardzo kształtne, cylindryczne, nie przerastają na grubość; skórka intensywnie zielona z porysowaniem; brodawki małe, przekrój poprzecz-

ny okrągło-trójkątny; komora nasienna średnia. Owoce bardzo smaczne, chrupkie bez goryczy. Polecane do konserwowania i kwaszenia, a zbierane codziennie – na korniszony

Inne właściwości

Odmiana średnio wczesna, plenna, o bardzo dobrej strukturze plonowania (ponad 90% plonu handlowego w plonie ogólnym). Charakteryzuje się dużym udziałem owoców konserwowych (60%) w plonie ogólnym. Posiada kompleksową odporność na choroby (parch dyniowatych, wirus mozaiki ogórka, mączniak prawdziwy i rzekomy).



'Edyp F₁'

Innowacyjność wdrożeniowa – efekty gospodarcze i społeczne

Odmiana 'Edyp F₁' jest nową odmianą ogórka polowego, szczególnie cenną z uwagi na wysoki poziom tolerancji na mączniaka rzekomego, co ją wyróżnia na tle odmian znajdujących się krajowym rejestrze. Produkcja plennej i posiadającej kompleksową odporność na choroby odmiany 'Edyp F₁' pozwoli na wzrost opłacalności uprawy poprzez obniżenie nie tylko kosztów robocizny, ale również nakładów finansowych związanych z kosztowną ochroną chemiczną. Ograniczenie zwalczania chemicznego patogenów chroni środowisko naturalne i przeciwdziała zachwianiu równowagi ekologicznej oraz przyczyni się do podniesienia wartości zdrowotnej warzyw.

Podmioty, do których skierowana jest oferta wdrożeniowa

Polskie przedsiębiorstwa hodowlano-nasienne, ośrodki doradztwa rolniczego, producenci ogórka polowego i działkowcy.

Twórcy oferty wdrożeniowej:

Zakład Genetyki, Hodowli i Biotechnologii
Roślin Warzywnych

Autorzy:

dr Urszula Kłosińska
tel. 46 833 41 93
e-mail: Urszula.Klosinska@inhort.pl

dr hab. Elżbieta U. Kozik, prof IO
tel. 46 833 41 93
e-mail: Elzbieta.Kozik@inhort.pl