

CECHY ROLNICZE

Rejestracja: Polska 2021

Typ mieszańca	Kiłotolerancyjny
Wigor jesienny	Bardzo dobry
Tendencja do wydłużania szyjki korzeniowej	Średnia
Zimotrwałość	Bardzo dobra
Wczesność ruszenia wegetacji po zimie	Średniowczesna
Termin kwitnienia	Średniowczesny
Termin dojrzewania	Średniowczesny
Wysokość roślin	Średniowysokie
Odporność na wyleganie	Wysoka
Tolerancja na suchą zgniliznę kapustnych	Doskonała
Odporność na osypywanie	Doskonała
Zawartość tłuszczu	Bardzo wysoka



WYNIKI PŁONOWANIA

Średni plon nasion (t/ha)
Doświadczenia PDO
COBORU 2022

DK PLASMA	4,82 t/ha
wzorzec	4,90 t/ha

Średni plon nasion (t/ha)
Doświadczenia łanowe DEKALB 2021/22
Sezon 2021/22 - 7 lokalizacji z 8 testowanymi odmianami

DK PLASMA	5,11 t/ha
wzorzec	5,04 t/ha

wzorzec - średnia z wszystkich badanych odmian w danym doświadczeniu

Zawartość tłuszczu w %
Doświadczenia łanowe DEKALB 2021/22
Sezon 2021/22 - 5 lokalizacji z 8 testowanymi odmianami

DK PLASMA	42,3
średnia z wszystkich odmian	43,0

zawartość tłuszczu surowego przy wilgotności nasion 9%



Plon nasion na podstawie doświadczeń PDO 2021/2022, wybrane lokalizacje

KLUCZOWE CECHY



TOLERANCJA NA KIŁĘ KAPUSTY

Odmiana do uprawy na stanowiskach porażonych kiłą kapusty. Zapewnia ochronę uprawy przed utratą plonu na zainfekowanych stanowiskach glebowych.



TOLERANCJA NA SUCHĄ ZGNILIZNĘ KAPUSTNYCH

Podwójna ochrona przed suchą zgnilizną kapustnych (gen RLM-7 i -3).



ZAWARTOŚĆ TŁUSZCZU

Wysoka zawartość tłuszczu w nasionach pozwala uzyskać wyższą cenę za zebrany plon.



ZIMOTRWAŁOŚĆ

Wysoka tolerancja roślin na niekorzystne warunki klimatyczne i glebowe w okresie zimy.

REKOMENDACJE

Termin siewu: optymalny lub opóźniony

Norma wysiewu: 50 nasion/m²

Docelowa obsada: 45 roślin/m²

Regulacja wzrostu: rekomendowane jest użycie fungicydu o funkcji regulatora wzrostu (np. Tilmor® 240 EC)

Stanowiska glebowe: wszystkie stanowiska porażone kiłą kapusty

Nawożenie: 160-180 N kg/ha



Marcin Kośmider
Dział Sprzedaży

DK PLASMA – NASZA REKOMENDACJA NA POLA PORĄŻONE KIŁĄ KAPUSTY

Sprawdzona średniowczesna odmiana mieszańcowa o standardowej biomacie, posiadająca cechę tolerancji na kiłę kapusty. Osiąga wysokie plony oraz bardzo wysoką zawartość tłuszczu w nasionach. Charakteryzuje się bardzo dobrym wigorem jesiennym oraz bardzo dobrą zimotrwałością. **Posiada również doskonałą tolerancję na suchą zgniliznę kapustnych** oraz podwyższoną odporność na pęknięcie łuszczyń i osypywanie się nasion. Odmiana rekomendowana do uprawy na glebach porażonych kiłą kapusty.