



DKC4115

wysoka wydajność i tolerancja na stresy

DKC4115 jest nową średniopóźną odmianą mieszańcową przeznaczoną do uprawy na ziarno. Wyróżnia się bardzo wysokim poziomem plonowania oraz wysoką tolerancją na stresowe warunki uprawowe, takie jak okresowe niedobory wody w glebie. Odmiana wyróżnia się również bardzo dobrym wigorem początkowym, co jest rzadkością wśród odmian o ziarnie typu dent w tej grupie wczesności. Wykształca wysokie i zdrowe rośliny o niskim zawieszeniu kolb oraz ziarnie typu dent o wysokiej masie tysiąca ziaren. DKC4115 to odmiana o bardzo dobrych cechach agronomicznych oraz najwyższym potencjale plonowania.

FAO: 285

Wysokosc roślin: Wysoka

Typ Ziarna: Dent

Grupa wczesności: Grupa srednio pózna

Charakterystyka:

NORMA WYSIEWU NA ZIARNO
Optymalna ilość wody: 8,5 sztuk/m²
Niedobór wody: 7,5 sztuk/m²
Osadzenie kolby: średniowysokie
Typ kolby: fic

CECHY UŻYTKOWE

WIGOR WIOSENNY: 8

TOLERANCJA NA CHŁODY: 7

ODPORNOSC NA WYLEGANIE: 8

TOLERANCJA NA OKRESOWE NIEDOBORY WODY: 8

CHOROBY LIŚCI I ŁODYG: 8

STAY GREEN: 8

ODDAWANIE WODY Z ZIARNA W GRUPACH

WCZESNOCI: 6

ZASTOSOWANIE



ZIARNO



BIOETANOL