



DKC3805

średniopóźny dent na ziarno łączący bardzo dobre cechy agronomiczne i wysoki potencjał plonowania

DKC3805 jest nową średniopóźną odmianą mieszańcową o ziarnie typu dent. Wyróżnia się bardzo wysokim poziomem plonowania na ziarno przy stosunkowo niskiej wilgotności ziarna w czasie zbioru. Charakteryzuje się bardzo dobrym wigorem wiosennym oraz tolerancją na niskie temperatury. Wykształca średnioniskie rośliny z nisko zawieszonymi kolbami o wysokiej zdrowotności i bardzo dobrej tolerancji na wyleganie. Posiada duże i wyrównane kolby typu flex dostosowujące swój rozmiar do zagęszczenia roślin. DKC3805 to znakomita odmiana łącząca w sobie korzystne cechy agronomiczne z bardzo wysokim potencjałem plonowania odmian nawet nieco późniejszych od siebie oraz niską wilgotnością ziarna, co jest dużą zaletą szczególnie w latach o chłodnej i deszczowej pogodzie w trakcie zbiorów.

FAO: 270

Wysokość roślin: Średnia

Typ Ziarna: Dent

Grupa wczesności: Grupa średnio późna

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: 8

ODPORNOSC NA WYLEGANIE: 8

TOLERANCJA NA OKRESOWE NIEDOBORY WODY: 8

CHOROBY LIŚCI I ŁODYG: 8

STAY GREEN: 8

ODDAWANIE WODY Z ZIARNA W GRUPACH

WCZESNOŚCI: 7

ZASTOSOWANIE



ZIARNO



BIOETANOL