

ODMIANA ZAREJESTROWANA W COBORU

P9610

Podwyższona tolerancja na niedobory wody

średnio późny



doskonale plonowanie



wytrzymałość na suszę



wysoki stay-green

mieszaniec pojedynczy SC
typ ziarna dent

Zalecana obsada (tys./ha):

gleby słabsze	kiszonka	
	ziarno	75–78
gleby średnie/lepsze	kiszonka	
	ziarno	80–85

Charakterystyka

Plon ziarna **9**

Profil agronomiczny

Wzrost początkowy **6**

Tolerancja na suszę **7**

Tolerancja na wyleganie **8**

Stay-green **6**

Dry-down **6**

Skala: 1–3 – niski/wolny, słaba, wolne
4–6 – dobry/dobra/dobre
7–9 – bardzo dobry/bardzo dobra/bardzo dobre

FAO

kiszonka

ziarno

270

Optimum

AQUAmax



POREJESTROWE
(PDO 2022)



ROZPOZNAWCZE
(CCA 2022)

wilgotne ziemie

średnie

suche, piaszczyste

Wymagania glebowe

Cechy:

- Nr 1 COBORU PDO 2022 grupa średnio późna [104% wzorca]
- Stabilny i wysoce wydajny mieszaniec o ziarnie typu dent, średnio późny o bardzo wysokim potencjale plonowania na ziarno
- Mieszaniec o podwyższonej tolerancji na niedobory wody
- Tolerancyjny na wysokie temperatury
- Nr 1 COBORU w badaniach rejestrowych 2020 i 2021 w grupie średnio późnej
- Rośliny średnio wysokie, kompaktowe, o mocnych łodygach, kolby niżej zawieszane



Zalecenia uprawowe

Polecany do uprawy w rejonach południowych na stanowiskach narażonych na okresowe niedobory wody, w obsadzie odpowiednio dobranej do kompleksu glebowego. Nadaje się do wcześniejszych siewów. Z uwagi na FAO polecany na kiszonkę, a na ziarno tylko w najcieplejszych regionach.