

# P7529

## FAO K 220 Z 220 Wczesny

Produkt z Katalogu Wspólnotowego, w doświadczeniach firmy Pioneer w Polsce



doskonałe plonowanie

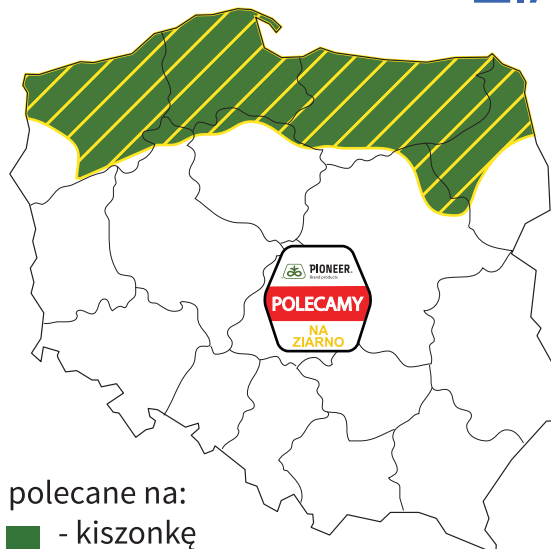


doskonały wzrost

## ZIARNO POŚREDNIE

### CHARAKTERYSTYKA

- ✓ dobry wzrost początkowy, wczesnie kwitnie
- ✓ wysoka tolerancja na głównię guzowatą
- ✓ mieszańiec o doskonałych właściwościach agronomicznych na ziarno i kiszonkę
- ✓ Typ- mieszańiec pojedynczy SC
- ✓ Typ ziarna - ziarno typu flint - dent - pośredni
- ✓ wzrost początkowy - bardzo dobry
- ✓ Tolerancja na suszę - dobra
- ✓ dojrzewanie roślin ( stay green ) - dobre
- ✓ dojrzewanie kolb ( dry -down ) - dobre



polecane na:  
■ - kiszonkę  
■ - ziarno

### DOŚWIADCZENIA PIONEER 2014

K220	liczba dośw. 7	średni plon świeżej masy t/ha	
		35,4	42,2
Z220	liczba dośw. 9	średnia zaw. suchej masy %	14,7
		średni plon suchej masy t/ha	29,8
		max plon t/ha	10,14
			11,70

#### Zalecenia uprawowe:

Polecany do uprawy w rejonach wczesnych, na dobrych i ciepłych glebach, także ciężkich, w odpowiedniej obsadzie. Przy częstych brakach opadów zaleca się redukcję obsady na ha.

K220	PLON ENERGII	6 / 9
	PLON SKROBII	6 / 9
	ZAWARTOŚĆ SKROBII	6,5 / 9
	STRAWNOŚĆ	6,5 / 9
Z200	PLON ZIARNA	7 / 9
	ODPORNOŚĆ NA WYLEGANIE	7 / 9

Opis, profil agronomiczny oraz ocena punktowa oparta na podstawie porównań tylko między mieszańcami Pioneer'a. Ocena wyznaczona na podstawie doświadczeń i danych w szerokim zakresie warunków klimatycznych i typów gleb, wyznacza średnią dla danego regionu w normalnych warunkach klimatycznych. Warunki ekstremalne mogą oddziaływać negatywnie.

#### Obsada roślin przy zbiorze ( szt/ha w tys.)

Warunki wzrostu	SŁABE	NORMALNE	KORZYSTNE
kiszonka	75	85	95
ziarno	70	85	90

#### Polecane stanowisko glebowe

