

P7631

FAO K 220 Z 220 Wczesny

Produkt z Katalogu Wspólnotowego, w doświadczeniach firmy Pioneer w Polsce



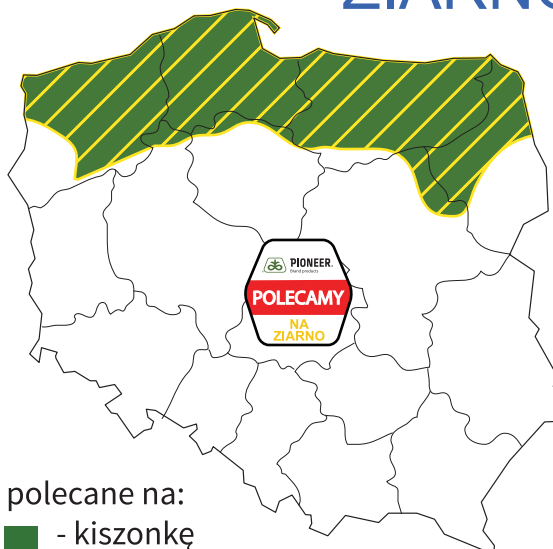
doskonały wzrost



ZIARNO ZBLIŻONE DO FLINT

CHARAKTERYSTYKA

- ✓ rośliny niskie, o mocnych łodygach z nisko osadzoną kolbą
- ✓ wysoka tolerancja na głównię guzowatą, plamistości liści i wyleganie korzeniowe
- ✓ Typ- mieszańiec pojedynczy SC
- ✓ Typ ziarna - ziarno zbliżone do flint
- ✓ wzrost początkowy - dobry
- ✓ Tolerancja na suszę - dobra
- ✓ dojrzewanie roślin (stay green) - dobre
- ✓ dojrzewanie kolb (dry-down) - dobre



polecane na:

- kisonkę
- ziarno

DOŚWIADCZENIA PIONEER 2014

	liczba dośw.		
K220	7	średni plon świeżej masy t/ha	31,8
		średnia zaw. suchej masy %	43,3
		średni plon suchej masy t/ha	13,7
Z220	9	średni % wilgotności	31,8
		średni plon t/ha 15%	9,57
		max plon t/ha	10,78

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	7 / 9
Z220	STRAWNOŚĆ	7 / 9
	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
kisonka	80	85	90
ziarno	80	85	90

Polecane stanowisko glebowe

