



doskonały wzrost



doskonała zdolność oddawania wody



wytrzymałość na suszę



NOWY

P9838

FAO K 300
Z 300

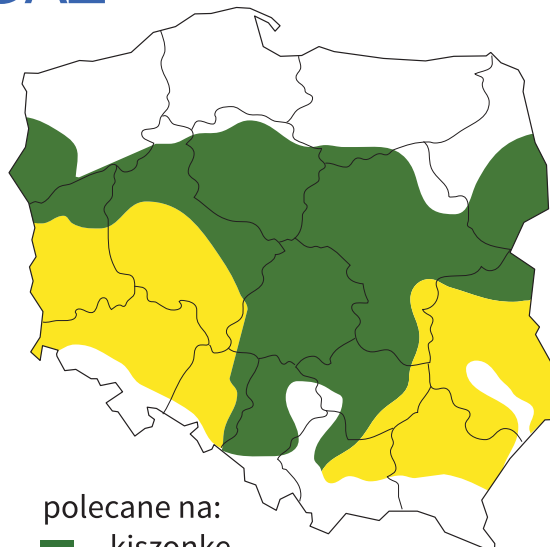
PÓŹNY

Produkt z katalogu Wspólnotowego

PRZEZNACZENIE NA BIOGAZ

CHARAKTERYSTYKA

- ✓ wysokie plony skrobii
- ✓ masa zielona o dobrej strawności
- ✓ tolerancyjny okresowe niedobory wody
- ✓ Typ- mieszańc pojedynczy SC
- ✓ Typ ziarna - ziarno typu dent
- ✓ wzrost początkowy - dobry
- ✓ Tolerancja na suszę - dobra
- ✓ dojrzewanie roślin (stay green) - dobre
- ✓ dojrzewanie kolb (dry-down) - bardzo dobre



polecane na:

- - kiszonkę
- - ziarno

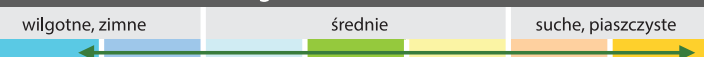
K300	PLON ENERGII	8 / 9
	PLON SKROBII	8 / 9
	ZAWARTOŚĆ SKROBII	8 / 9
	STRAWNOŚĆ	7 / 9
Z300	PLON ZIARNA	8 / 9
	ODPORNOŚĆ NA WYLEGANIE	7 / 9

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	75	80

Polecane stanowisko glebowe



DOŚWIADCZENIA PIONEER 2014

liczba dośw.	średni plon świeżej masy t/ha	47,0	
K300	15	średnia zaw. suchej masy %	37,8
		średni plon suchej masy t/ha	17,8
	Z300	liczba dośw.	średni % wilgotności
59		średni plon t/ha 15%	11,71
		max plon t/ha	15,40

Zalecenia uprawowe:

Polecany do uprawy rejonach najcieplejszych, na dobrych i ciepłych glebach, w odpowiedniej obsadzie. Zalecany jest możliwie wczesny wysiew. Dla wytworzenie dużej ilości masy potrzebuje dobrego zaopatrzenia w wodę.

