



doskonałe plonowanie



doskonały wzrost



doskonała zdolność oddawania wody



odmiana dojrzewająca na zielonej łodydze

DOSKONAŁE PLONY I ZAWARTOŚĆ SKROBII

CHARAKTERYSTYKA

- ✓ kolby nisko osadzone, szybko dojrzewają
- ✓ ziarno doskonale się suszy
- ✓ ziarno wcześniej odkłada skrobię a rośliny długo zostają zielone
- ✓ typ- mieszańc pojedynczy SC
- ✓ typ ziarna - ziarno typu dent
- ✓ wzrost początkowy - bardzo dobry
- ✓ tolerancja na suszę - dobra
- ✓ dojrzewanie roślin (stay green) - bardzo dobre
- ✓ dojrzewanie kolb (dry -down) - bardzo dobre

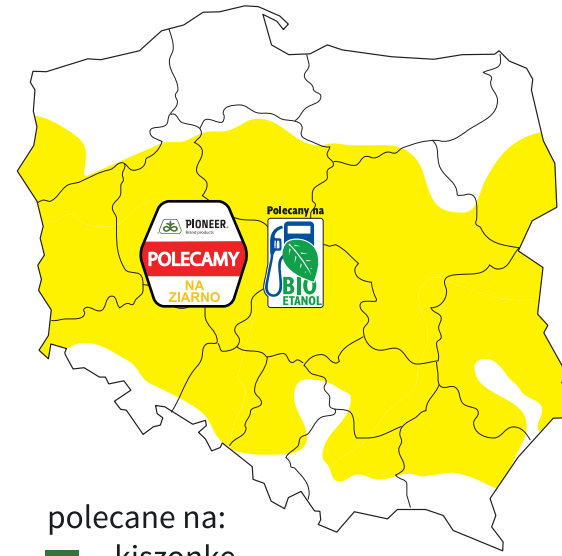
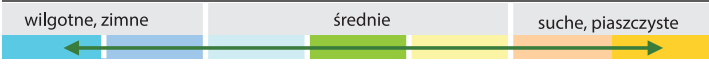
K260	PLON ENERGII	8 / 9
	PLON SKROBII	8 / 9
	ZAWARTOŚĆ SKROBII	8 / 9
	STRAWNOŚĆ	6,8 / 9
Z260	PLON ZIARNA	8 / 9
	ODPORNOŚĆ NA WYLEGANIE	7 / 9

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	80	90
ziarno	75	85	85

Polecane stanowisko glebowe



polecane na:
■ - kiszonkę
■ - ziarno

DOŚWIADCZENIA PIONEER 2014

K260	liczba dośw.	średni plon świeżej masy t/ha	44,0
	33	średnia zaw. suchej masy %	39,0
		średni plon suchej masy t/ha	17,0
Z260	liczba dośw.	średni % wilgotności	30,7
	121	średni plon t/ha 15%	11,21
		max plon t/ha	14,89

Zalecenia uprawowe:

Polecany do uprawy w rejonach cieplejszych, na dobrych i ciepłych glebach, w odpowiedniej obsadzie.

P9027
FAO K 260
Z 260
ŚREDNIO PÓŹNY

Produkt z Katalogu Wspólnotowego zarejestrowany w Polsce, w doświadczeniach COBORU i firmy Pioneer

Wojciech Kłębek
woj. małopolskie, Okolice Gruszowa i Proszowic

pow.gospodarstwa:	380 ha
areal kukurydzy:	320 ha; 300 ha Pioneer III
typ gleby:	orkowa
technika siewu:	N: 180 kg
nawożenie:	P: 80 kg
	K: 140 kg
plonowanie:	średnia z ostatnich lat ok 10 ton na sucho

„Nasza historia z firmą DuPont Pioneer rozpoczęła się 30 lat temu, kiedy to pierwszy raz zasialiśmy odmianę Mona. Była to odmiana rewelacyjna i dawała super plony. Tym akcentem przekonaliśmy się do firmy. Teraz cenimy sobie wierność plonowania na różnych stanowiskach glebowych (posiadamy klasy gleby I-VI), łatwe suszenie i omłacanie. Przez lata uprawialiśmy odmianę Pioneer® PR38N86 ale teraz osobiście za gwiazdę uważam P9027”.

