

DKC 3350

FAO 250

NR 1 NA KISZONKĘ W BADANIACH
ROZPOZNAWCZYCH COBORU 2016 – 107% WZORCA



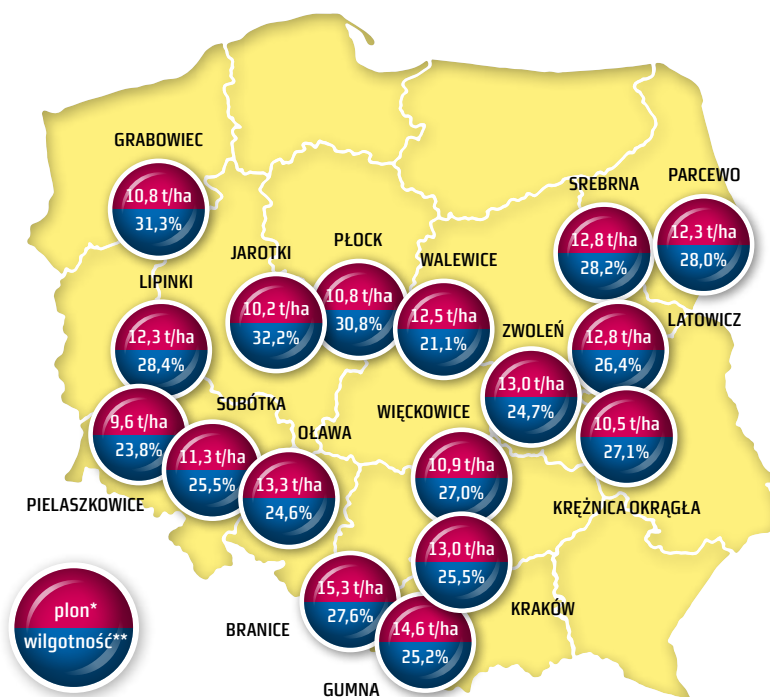
ZIARNO



KISZONKA

GRUPA
ŚREDNIOWCZESNA

DOŚWIADCZENIA ŁANOWE MONSANTO POLSKA 2016
17 LOKALIZACJI Z 22 TESTOWANYMI ODMIANAMI



*przy wilgotności 15%, ** w trakcie zbioru

BADANIA ROZPOZNAWCZE COBORU 2016
NR 1 W GRUPIE ŚREDNIOWCZESNEJ NA KISZONKĘ

PLON OGÓLNY ŚWIEŻEJ MASY

DKC 3350 – 65,0 t/ha

wzorzec – 60,8 t/ha



CHARAKTERYSTYKA:

- ▶ Typ – mieszańiec dwuliniowy, SC
- ▶ Typ ziarna – flint
- ▶ Wigor – dobry
- ▶ Rejestracja – Francja 2015
- ▶ Stanowisko glebowe – średnie i dobre
- ▶ Norma wysiewu na ziarno:
odpowiednia ilość wody – 8,5 szt./m²
niedobór wody – 7,5 szt./m²
- ▶ Norma wysiewu na kiszonkę:
odpowiednia ilość wody – 9 szt./m²
niedobór wody – 8 szt./m²
- ▶ Wysokość – rośliny wysokie

REJONIZACJA UPRAWY – DKC 3350



- KISZONKA (cały kraj)
- ZIARNO (południowa i centralna Polska)

MOCNE ROŚLINY, WYSOKI POTENCJAŁ PLOWANIA

- ▶ Wysoki potencjał plonowania na ziarno i kiszonkę
- ▶ Rośliny wysokie o mocnych łodygach i silnym systemie korzeniowym, nie wylegają
- ▶ Wysoka tolerancja na fuzarium kolb
- ▶ Wysoka zawartość skrobi i dobra strawność włókna
- ▶ Koszulki okrywające kolby są luźne, co ułatwia oddawanie wody w końcowej fazie dojrzewania

