



RZEPAK OZIMY

RAGT ARAZZO

Rejestracja w Danii w roku 2013

Najwyższe plonowanie w badaniach wstępnych COBORU

Wysoka mrozoodporność



PROFIL ODMIANY

Rejestracja: 2013 Dania
 Typ: mieszańiec zrestorowany, MSL-NPZ
 Wczesność: wczesny do średniowczesnej
 Termin kwitnienia: wczesny
 Termin zbioru: wczesny

Charakterystyka zdrowotna

- Phoma: bardzo dobra
- Sucha zgnilizna: bardzo dobra
- Cylindrosporiosa: dobra

Charakterystyka agronomiczna

- Wysokość: niska do średniej
- Odporność na wyleganie: bardzo dobra
- Wigor jesienny: dobry
- Wzrost jesienny: mały
- Wrażliwość na clomazon: brak

Charakterystyka technologiczna

- Zaolejenie: średnie
- Zawartość białka: średnia
- Zawartość GLS: niska
- MTZ: średni do wysokiego

PORADY SIEWNE DLA ROLNIKA

- Ilość docelowa roślin na polu:
 Gęstość rzędu mniejsza od 30 cm:
30-35 roślin/m²
 Gęstość rzędu od 40 do 50 cm:
25-30 roślin/m²
- Wysiew: 1,5 mln na 3 ha
 Przy optymalnych warunkach klimatycznych:
+10 do 15 % większy wysiew od populacji docelowej
- Optymalny termin siewu:
 W zależności od regionu:
od 20/08 do 20/09

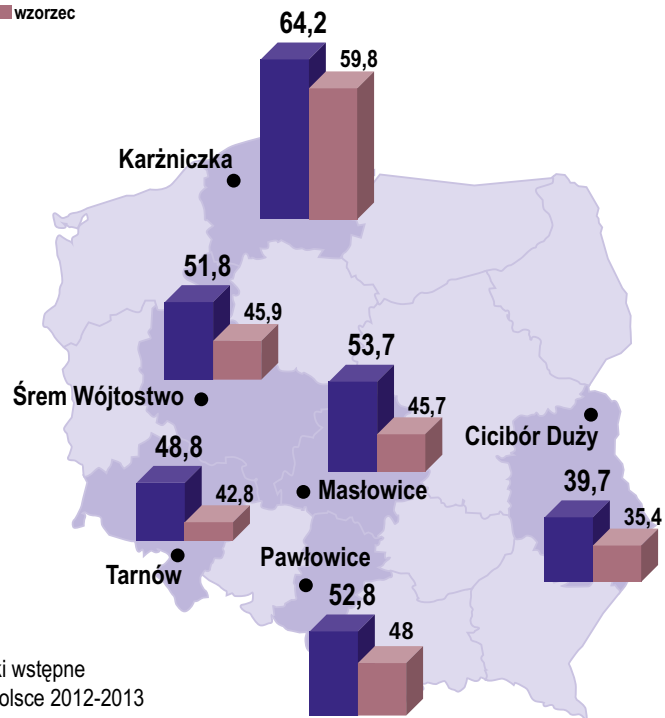
- Rejestracja w Danii w roku 2013
- Najwyższe plonowanie w badaniach wstępnych COBORU
- Wysoka mrozoodporność

DOŚWIADCZENIA POLOWE

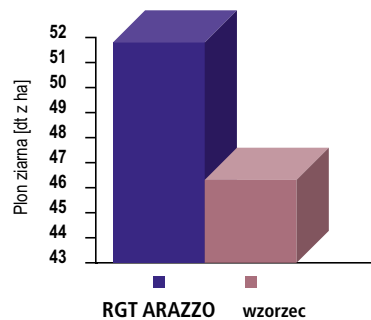
ARAZZO

COBORU wyniki wstępne 2013 rok
 Plon ziarna [dt z ha]

■ RGT ARAZZO ■ wzorzec



COBORU wyniki wstępne
 Średni plon w Polsce 2012-2013



PORADY EKSPERTA

- Odmiana wczesna o bardzo wysokim potencjale plonowania potwierdzonym przez badania COBORU w 2013 roku
- Odmiana stabilna w plonowaniu
- Odmiana o możliwości opóźnionego siewu
- Odmiana nadająca się do uprawy na wszystkie rodzaje gleb
- Odmiana odporna na przymrozki jesienno-zimowe