

200

ZAKRES FAO

190/210

KIERUNEK UPRAWY

ZIARNO

Suma temperatur efektywnych na bazie 6°C

Siew – kwitnienie: 750–770°C

Siew – zbiór 34% H₂O: 1520–1520°C



ZIARNO

RGT INOXX

**GWARANCJA Wczesności
I WYSOKIEGO PŁONU**

Bardzo wysoka wydajność grysu



200

 Zakres FAO
190/210

Suma temperatur efektywnych na bazie 6°C

Siew – kwitnienie: 750–770°C

 Siew – zbiór 34% H₂O: 1500–1520°C

PROFIL ODMIANY

Rejestracja: 2009

Typ mieszańca: pojedynczy

Typ ziarna: flint

Morfologia

- Rośliny średniej wysokości
- Liście wzniesione do góry z dość mocnym spadkiem
- Duży udział ziarna w masie kolb

Komponenty plonu

Ilość rzędów 14,9

Ilość ziaren w rzędzie 28–30

MTZ 290–300 g

Kryteria agronomiczne

- Bardzo dobry wigor początkowy
- Bardzo wczesna odmiana
- Wysoka przydatność do produkcji grysu
- Niska wilgotność przy zbiorze

Kryteria bezpieczeństwa

- Wysoka zdrowotność rośliny
- Mała wrażliwość na choroby łodyg
- Mała wrażliwość na choroby kolb

ADAPTACJA DO WARUNKÓW

 Dobrych **++++**

 Trudnych **++++**

 Zimnych gleb **++++**

ZGS

 zalecana gęstość siewu (nasion/ha)

 Ziarno **85–90 tys.**
www.ragt.pl

RAGT Semences Polska sp. z o.o.

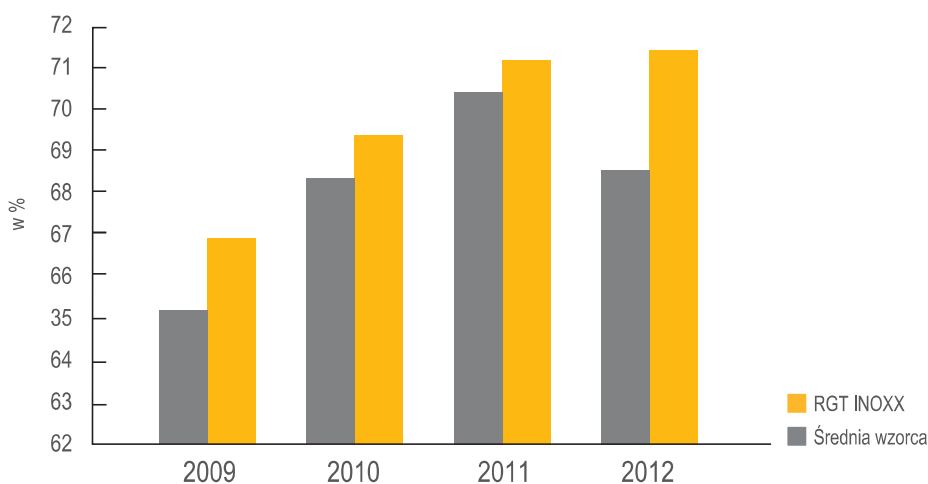
ul. Sadowa 10A • 87-148 Łysomice • tel. 56 6783279

MOCNE STRONY



- Wysoki potencjał plonu na ziarno
- Bardzo dobre oddawanie wody zarówno w okresie dojrzewania jak i suszenia
- Duży udział ziarna w masie kolb
- Znakomita wymłacalność ziarna
- Wczesność, wydajność, regularność
- Wysoka zdrowotność ziarna

Zawartość suchej masy w ziarnie przy zbiorze (%).
Doświadczenia PDO* COBORU i PZPK w latach 2009–2012.
Północ Polski. Grupa wczesna



* Porejestrowe Doświadczenia Odmianowe

Doświadczenia na Ziarno RAGT Polska – 4 lokalizacje.
Grupa wczesna

	Udział ziarna w masie kolb [%]	
	2010	2011
RGT INOXX	80,5	82,9
Średnia badanych odmian	79,3	81,1