



## PSZENICA OZIMA

# RGT PRAKTIK

hodowca: RAGT 2n  
rejestracja: Polska 2012  
pszenica ozima  
typ: więcej ziarna

### Potencjał plonu

**A1: 100% wzorca**

**A2: 100% wzorca**

średnia plonu osiągnięta w badaniach rejestrowych PDOIR 2014-2016  
(A1- przeciętny poziom agrotechniki, A2 – wysoki poziom agrotechniki)



## Praktyczna odmiana na każde pole

### Charakterystyka odmiany

Termin kłoszenia	późny
Termin dojrzewania	średnio-późny
Wysokość roślin	niska do średniej (ok. 88 cm)
Ilość ziaren w kłosie	średnia do wysokiej
MTZ	średni (ok. 42 g)
Odporność na wyleganie	wysoka do b. wysokiej
Odporność na porastanie	wysoka
Odporność na okresową suszę	wysoka
Wymagania glebowe	średnie do niskich
Tolerancja na PH	średnia
Zdolność krzewienia	średnia
Zimotrwałość	wysoka (4,0)
Gęstość ziarna	wysoka (7)

Ocena na podstawie badań COBORU

### Odporność na choroby

	Niska	Średnia	Wysoka
Mączniak prawdziwy	■	■	■ P 7,7
Rdza brunatna	■	■	■ P 8,3
Dtr	■	■	■ P 7,6
Septorioza liści	■	■	■ P 6,7
Septorioza plew	■	■	■ P 7,6
Fuzarioza kłosów	■	■	■ P 7,7
Choroby podstawy źdźbła	■	■	■ P 8,3
Rdza żółta	■	■	■ P 8,7

Ocena odporności na podstawie badań PDOIR 2014 - 2015

### Parametry jakościowe Grupa jakości: A

— Grupa jakości: B  
— Grupa jakości: A  
— Grupa jakości: E

	Niska	Średnia	Wysoka
Zawartość białka	■	■ P 5	■
Liczba opadania	■	■	■ P 8
Wskaźnik SDS	■	■	■ P 8
Wydajność mąki	■	■ P 6	■
Wodochłonność	■	■	■ P 7
Rozmięczenie ciasta	■	■	■ P 8
Energia ciasta	■	■	■ P
Objętość chleba	■	■ P 6	■

Ocena parametrów jakościowych na podstawie badań rejestrowych: COBORU