



OWACJA

PLON W GWIAZDORSKIEJ OBSADZIE

NOWOŚĆ!

Lider plonowania w 2017 roku w Polsce! (według COBORU)

Ciężkie ziarno

Dobra zimotrwałość

Typ gęstego łanu z cechami kompensacyjnymi.

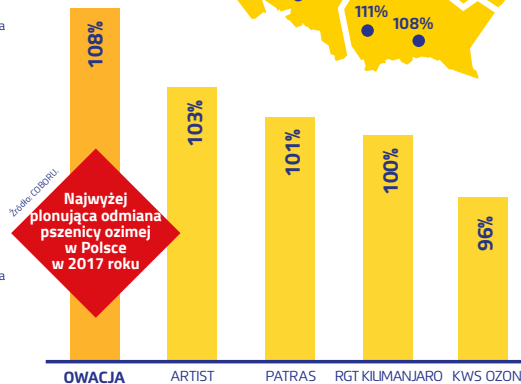
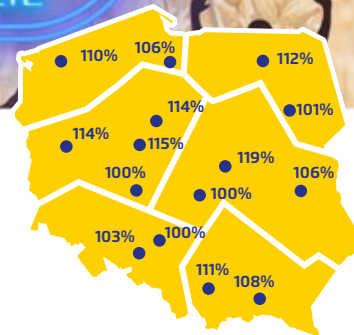
Zalecana obsada w terminie optymalnym: 320 – 380 r/m²

(w zależności od klasy gleby i zakładanego poziomu agrotechniki)

Ważniejsze cechy rolnicze

	wczesny	średni	późny
Termin kłoszenia	■	■	■
Termin dojrzewania	■	■	■
Mrozoodporność	■	■	■
Tolerancja na zakwaszanie gleby	■	■	■
Odporność na wyleganie	■	■	■
Wysokość	■	■	■
MTZ	■	■	■
Zawartość białka	■	■	■
Zawartość glutenu	■	■	■
Odporność na choroby	niska	średnia	wysoka
Mączniak prawdziwy	■	■	■
Rdza brunatna	■	■	■
Rdza żółta	■	■	■
Brunatna plamistość liści	■	■	■
Septorioza liści	■	■	■
Septorioza plew	■	■	■
Fuzarioza kłosów	■	■	■
Choroby podstawy źdźbła	■	■	■

Plonowanie odmiany **OWACJA** w poszczególnych punktach doświadczalnych COBORU w 2017 roku - poziom a1



Plonowanie odmiany **OWACJA** (% wzorca) w porównaniu do odmian wzorcowych (doświadczenia rejestrowe COBORU 2017 r., poziom a1)