

TEKSAS

Bardzo dobra
odporność na wyleganie

7/9

Czołowa odmiana
w Polsce!**

Źródło: COBORU

NOWOŚĆ!

Wysokie i stabilne plonowanie

Dobra odporność na wyleganie

Krótkie źdźbło (ok. 70 cm)

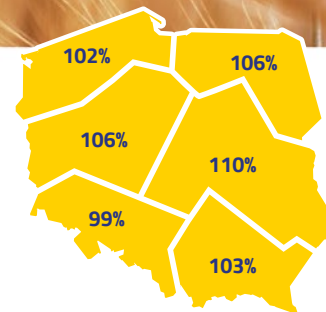
Bardzo dobra odporność na suszę

Wczesny termin kłosaenia

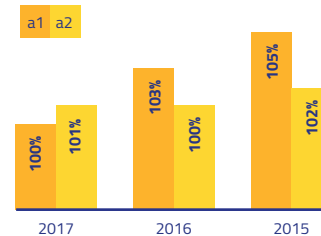
Ważniejsze cechy rolnicze

| | wczesny | średni | późny |
|---------------------------------|---------|---------|--------|
| Termin kłosaenia | ■ | ■ | ■ |
| Termin dojrzewania | ■ | ■ | ■ |
| | niska | średnia | wysoka |
| Tolerancja na zakwaszenie gleby | ■ | ■ | ■ |
| Odporność na wyleganie | ■ | ■ | ■ |
| Wysokość | ■ | ■ | ■ |
| MTZ | ■ | ■ | ■ |
| Zawartość białka | ■ | ■ | ■ |
| | niska | średnia | wysoka |
| Odporność na choroby | | | |
| Mączniak prawdziwy | ■ | ■ | ■ |
| Plamistość siatkowa | ■ | ■ | ■ |
| Rdza jęczmienia | ■ | ■ | ■ |
| Rynchosporioza | ■ | ■ | ■ |
| Ciemnobrunatna plamistość | ■ | ■ | ■ |

Plonowanie odmiany **TEKSAS**
(% wzorca) w poszczególnych
rejonach COBORU (2015/2016)



Doskonałe plonowanie w latach



Plonowanie odmiany **TEKSAS** (% wzorca)
w doświadczeniach COBORU (2015 - 2017)