

FAO 250

# GLUTEXO

hodowca Freiherr von Moreau, rejestracja Unia Europejska, 2019 r.

**Mieszaniec**  
pojedynczy

**Rośliny**  
średniowysokie

**Wymagania glebowe**



**Zalecana obsada roślin przy siewie [szt./ha]  
ziarno**

stanowiska <b>średnie</b>	78 000
stanowiska <b>dobre</b>	85 000

**Mocne strony odmiany**

- ❑ łatwiejszy zbiór dzięki nisko osadzonej kolbie
- ❑ odmiana o wysokim potencjale ekonomicznym
- ❑ możliwy wcześniejszy siew (flint-dent)
- ❑ odmiana o najwyższym potencjale plonowania w swojej grupie wczesności
- ❑ pewna i bezpieczna w uprawie

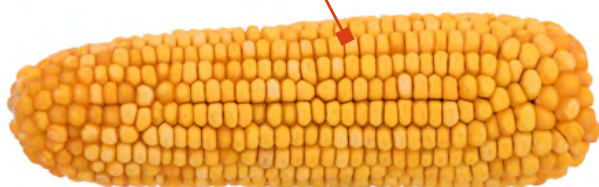
## GLUTEXO

- ❑ ponadprzeciętny poziom plonowania potwierdzony badaniami COBORU w grupie średniowczesnej oraz na polach produkcyjnych u naszych Klientów
- ❑ rośliny średniowysokie o stabilnych łodygach oraz bardzo nisko osadzonych kolbach
- ❑ charakterystyczne ponadprzeciętnie grube kolby w kształcie „kaczego dzioba”
- ❑ bardzo dobra adaptacja do trudnych i wolniej nagrzewających się stanowisk
- ❑ silny stay-green
- ❑ odporna na chłody wiosenne oraz okresowe niedobory wody
- ❑ wybitnie zdrowe rośliny z wysoką tolerancją na fuzariozę kolb i głównię guzowatą

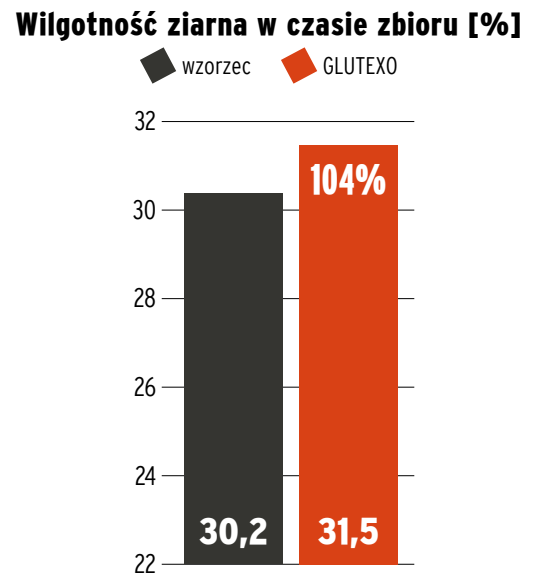
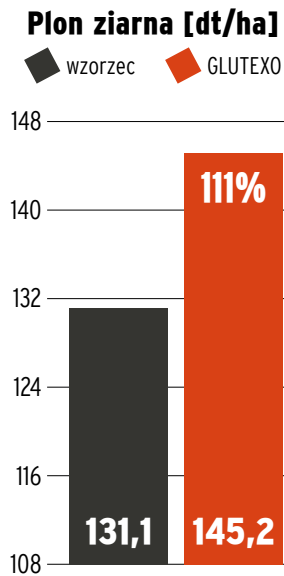
**typ kolby** fix

**liczba rzędów** 22-24

**typ ziarna** pośredni



## Plon i wilgotność ziarna. Doświadczenia rozpoznawcze COBORU 2020 r. - odmiany średnio wczesne



## Kukurydza na ziarno. Odmiany średnio wczesne. Doświadczenia rozpoznawcze COBORU 2020 r. Plon ziarna odmian w miejscowościach [dt/ha]

