

Mieszkańce kukurydzy na kiszonkę

biogaz

ziarno

kiszonka

FAO 250

EUROBOSS

Mieszaniec

trójlinowy

Rośliny

wysokie

Wymagania glebowe



EUROBOSS

- rok rejestracji 2021
- dobra strawność ogólna
- bardzo wysoki potencjał plonowania suchej masy oraz wartości energetycznej z hektara
- bardzo duży udział skrobi w roślinach i całkowity plon skrobi wpływają na wysoką wartość żywieniową
- niska podatność na krzewienie
- uniwersalny w wyborze kierunku użytkowania
- bardzo dobra adaptacja do słabszych stanowisk
- dobra tolerancja młodych roślin na wiosenne chłody
- bardzo wysoki potencjał plonowania na ziarno i kiszonkę
- wysoka tolerancja na porażenie łodyg grzybami fuzaryjnymi
- stabilność plonowania w zmiennych warunkach środowiskowych
- doskonała sztywność łodyg zabezpiecza efektywny zbiór ziarna i zapewnia pełną ochronę potencjału plonowania
- **szybkie wyrzucanie znamion (kwitnienie kwiatostanu żeńskiego) determinuje pełne zapłodnienie i w konsekwencji zaziarnienie kolby także w trudniejszych warunkach dostępności wody dla roślin w okresie letnim**

Zalecana obsada roślin do zbioru [szt./ha]

	kiszonka	ziarno
stanowiska słabsze	78 000	76 000
stanowiska średnie	81 000	79 000
stanowiska dobre	84 000	82 000

Mocne strony odmiany

- dobra ekspozycja cechy *stay-green*
- doskonała zdrowotność łodyg
- **bardzo wczesne kwitnienie - w terminie wczesnych mieszańców**
- regularna wielkość i dobra zdrowotność kolb

typ kolby fix/flex

liczba rzędów 20-24

typ ziarna pośredni

