

Bejm FAO 230-240

Morfologia i genetyka

Kierunki użytkowania



Profil agronomiczny
stay green ○○

Zalecana obsada

kiszonka	100 000 – 105 000 roślin/ha
ziarno i CCM	80 000 roślin/ha

Rejon uprawy

kiszonka	na terenie całego kraju
ziarno i CCM	I i II rejon uprawy kukurydzy

Wymagania glebowe
lepsze, średnie

Zdrowotność
Fusarium ○○



Odmiana produkowana wyłącznie przez Małopolską Hodowlę Roślin HBP w Krakowie
tel. +48 71 311 13 45

Zalety

- bardzo dobra strawność kiszonki potwierdzona w badaniach w północnych landach Niemiec
- niższe od wzorca (w 2007 roku aż o 5%) porażenie fuzariozą tędogową

Charakterystyka

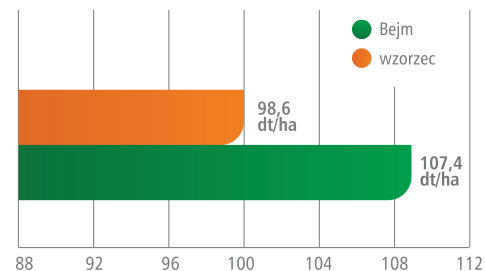
Rośliny dość wysokie (ok. 240 cm), długo utrzymujące zieloność liści.

Wyniki plonowania

Nr 1 w badaniach rejestrowych na ziarno w grupie odmian wczesnych: w latach 2006-2007 – 108,4% wzorca, w roku 2006 – 115,6% wzorca.

Nr 1 w doświadczeniach porejestrowych na ziarno w grupie odmian wczesnych, w roku 2008 – 108,9% wzorca.

Plon ziarna. Doświadczenia porejestrowe (grupa wczesna, 2008 r.)



typ odmiany:
pojedyncza (SC)

typ ziarna:
semi dent / semi flint

