

BORELLI CS

FAO 250 - 260



MORFOLOGIA I GENETYKA:



mieszaniec pojedynczy,
ziarno typu flint-dent,
rośliny wysokie, mocno ulistnione
z efektem stay green

WYMAGANIA GLEBOWE:



udaje się na wszystkich typach gleb

ZALECANA OBSADA ROŚLIN:



75 000 – 85 000 szt./ha

- Odmiana wysoko notowana w badaniach krajowych i zagranicznych pod względem plonowania na ziarno w latach 2011-2013.
- Cienka osadka zapewnia duży udział masy ziarna w masie kolby.
- Wysokie, bogato ulistnione rośliny z przeznaczeniem na jakościową kiszonkę o bardzo dobrej strawności oraz do produkcji biogazu.
- Dynamiczny rozwój wiosenny młodych roślin.
- Bardzo wysoki plon ogólny suchej masy potwierdzony w badaniach COBORU/PZPK.

WYNIKI PLONOWANIA na ziarno

w doświadczeniach rozpoznawczych COBORU/PZPK:

2011 – 106,8% wzorca = plon ziarna 142,8 dt/ha przy 14% wody

2012 – 104,6% wzorca = plon ziarna 130,9 dt/ha przy 14% wody

2013 – 100,3% wzorca = plon ziarna 109,0 dt/ha przy 14% wody

WYNIKI PLONOWANIA na kiszonkę

w doświadczeniach rozpoznawczych COBORU/PZPK:

2012 – 100% wzorca = plon ogólny suchej masy 215,3 dt/ha

2013 – 106% wzorca = wskaźnik koncentracji energii - 41,6

2016 – Caussade Strips Trial Station Pawłowice (doświadczenie ścisłe):

111% wzorca = plon ogólny świeżej masy 592 dt/ha

