

CASTELLI CS

FAO 260



MORFOLOGIA I GENETYKA:



mieszańc pojedynczy,
ziarno typu flint-dent,
rośliny wysokie

WYMAGANIA GLEBOWE:



polecana do uprawy na glebach od
kl. I do IVa oraz IVb pod warunkiem
gleb utrzymanych w dobrej kulturze
rolnej

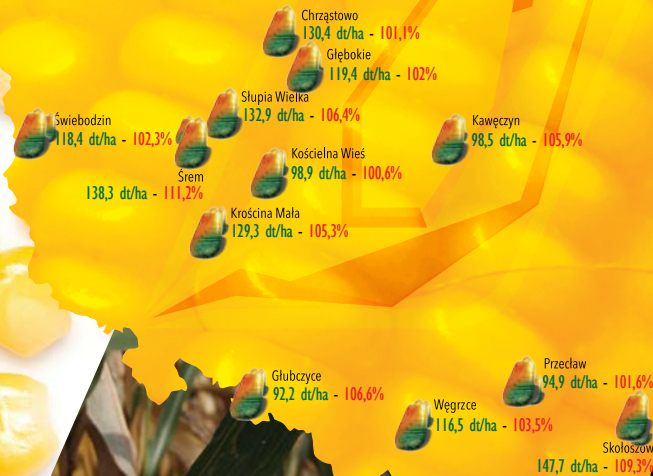
ZALECANA OBSADA ROŚLIN:



75 000 – 85 000 szt./ha

- Rekordowe plony ziarna z pól produkcyjnych na przestrzeni ostatnich lat.
- Jedna z najwyższej plonujących odmian na ziarno w oficjalnych doświadczeniach COBORU/PZPK.
- Korzystna relacja wczesności odmiany i wilgotności ziarna podczas zbioru do uzyskiwanego plonu.
- Odmiana doskonale sprawdzająca się w gospodarstwach wielkoobszarowych, pozwalająca na intensyfikację produkcji ziarna.

Wyniki plonowania na ziarno w doświadczeniach PDOiR w 2013 r.



WYNIKI PLONOWANIA na ziarno

w doświadczeniach rozpoznawczych COBORU/PZPK:

2010 – 105,8% wzorca = plon ziarna 108,6 dt/ha przy 14% wody

2011 – 108,4% wzorca = plon ziarna 143,2 dt/ha przy 14% wody

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

2013

102,4% wzorca = plon ziarna 111,3 dt/ha przy 14% wody

102,0% wzorca = plon ziarna 111,0 dt/ha przy 14% wody - PDOiR

2017 – Caussade Strips Trial Station Dziećmiarki (doświadczenia ścisłe):

100% wzorca = plon ziarna 137 dt/ha przy 14% wody