

odmiany ŚREDNIO PÓŹNE

MONLERI CS

FAO 250 - 260



MORFOLOGIA I GENETYKA:



mieszaniec trójliniowy,
ziarno typu flint-dent,
rośliny średnio wysokie

WYMAGANIA GLEBOWE:



odmiana nadająca się
do uprawy na wszystkich typach gleb

ZALECANA OBSADA ROŚLIN:



78 000 – 92 000 szt./ha

- Nowa odmiana zarejestrowana w 2015 roku o uniwersalnym przeznaczeniu.
- Rośliny wysokie, bogato ulistnione dające duże uzyski świeżej i suchej masy.
- Wysoko oceniana jakość uzyskiwanej kiszonki pod względem zawartości energetycznej skrobi oraz strawności.
- Wysoki wynik plonowania na ziarno w badaniach COBORU w 2015 r. - 104% wzorca potwierdza współrzędne wykorzystania odmiany także na ziarno.

WYNIKI PLONOWANIA na ziarno

2015 – w doświadczeniach rozpoznawczych COBORU/PZPK:

104% wzorca = plon ziarna 83,5 dt/ha przy 14% wody
(w ekstremalnie niekorzystnym dla uprawy kukurydzy sezonie)

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

plon ziarna 127 dt/ha przy 14% wody

WYNIKI PLONOWANIA na kiszonkę

– Caussade Strips Trial Station Pawłowice (doświadczenie ścisłe):

2016

121% wzorca = plon świeżej masy = 647 dt/ha – drugi wynik pod względem wielkości plonu na 50 ocenianych odmian

