

TREILLI CS

FAO 240 - 250



MORFOLOGIA I GENETYKA:



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

WYMAGANIA GLEBOWE:



rekomendowana do uprawy
na wszystkich typach gleb

ZALECANA OBSADA ROŚLIN:



79 000 – 88 000 szt./ha

- Odmiana o bardzo dużych możliwościach plonotwórczych na ziarno zarówno w latach suchych (sezon 2015 – 106% wzorca) jak i w latach o korzystnym układzie pogody.
- Bardzo dobre parametry ziarna predysponują odmianę do przerobu na bioetanol.
- Wyraźny wigor początkowy predysponuje odmianę także na wczesne siewy.
- Rośliny stabilne i mocne, bez skłonności do wylegania.
- Wysoka zdrowotność kolb i części zielonych.
- Wyraźnie zaznaczony efekt stay green.

WYNIKI PLONOWANIA na ziarno

2014 – w doświadczeniach rozpoznawczych COBORU/PZPK:

100,6% wzorca = plon ziarna 131,1 dt/ha przy 14% wody

2015 – w doświadczeniach PDOiR rozpoznawczych COBORU/PZPK:

106% wzorca = plon ziarna 85,8 dt/ha przy 14% wody

2016 – Caussade Strips Trial Station Mikoszków (doświadczenia ścisłe):

102% wzorca = plon ziarna 130 dt/ha przy 14% wody
(przy wilgotności ziarna 22% podczas zbiorów)

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

102% wzorca = plon ziarna 139 dt/ha przy 14% wody

