

DONREMI CS

FAO 240 - 250



MORFOLOGIA I GENETYKA:



mieszaniec trójliniowy,
ziarno typu flint-dent,
rośliny wysokie, dobrze ulistnione

WYMAGANIA GLEBOWE:



polecana na wszystkie kompleksy
glebowe ze wskazaniem gleb będących
w średniej lub dobrej kulturze

ZALECANA OBSADA ROŚLIN:



80 000 – 95 000 szt./ha

- Nowa, wszechstronnie użytkowa odmiana z grupy średnio wczesnej, rekomendowana do uprawy zarówno na ziarno jak i wysokiej jakości kiszonkę.
- Wysokie parametry ilościowe i jakościowe uzyskiwanej kiszonki (wysoki udział ziarna, dobra strawność włókien).
- Dobry wigor początkowy młodych roślin.
- Efekt stay green widoczny do końca wegetacji.
- Stabilne i niewylegające rośliny z dobrą zdrowotnością.

WYNIKI PLONOWANIA na ziarno stacja Strips Trial Station (doświadczenie ściste):

2015 – Caussade Strips Trial Station Strzelin:

100% wzorca = plon ziarna 71,1 dt/ha przy 14% wody

2016 – Caussade Strips Trial Station Mikoszków:

plon ziarna 120,3 dt/ha przy 14% wody

2017 – Caussade Strips Trial Station Dziecimiarki:

100% wzorca = plon ziarna 136 dt/ha przy 14% wody

WYNIKI PLONOWANIA na kiszonkę

2014 – w doświadczeniach rozpoznawczych COBORU/PZPK:

102% wzorca = wskaźnik koncentracji energii 41,2

2015 – Caussade Strips Trial Station Pawłowice (doświadczenie ściste):

105% wzorca = plon ogólny świeżej masy 267,8 dt/ha w ekstremalnie suchym roku

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

101% wzorca = plon ogólny świeżej masy 539 dt/ha

