

# MALAWI CS

## FAO 240 - 250



### MORFOLOGIA I GENETYKA:



mieszaniec pojedynczy,  
ziarno typu flint,  
rośliny średnio wysokie

### WYMAGANIA GLEBOWE:



odmiana polecana do uprawy na  
wszystkich kompleksach glebowych,  
w tym na glebach słabszych  
i mozaikowych

### ZALECANA OBSADA ROŚLIN:



75 000 – 88 000 szt./ha

- Nowa, wysokoproduktywna odmiana z grupy średnio wczesnej przeznaczona do uprawy na ziarno.
- Dobry wigor początkowy młodych roślin.
- Odmiana stabilnie i regularnie plonująca w każdych warunkach środowiska.
- Ziarno w typie flint, o wysokiej gęstości oraz dużym udziale skrobi szklistej.
- Łatwo wymłacalne ziarno, odporne na uszkodzenia mechaniczne.

### WYNIKI PLONOWANIA na ziarno

2014

**Caussade Strips Trial Station Wyczechy (doświadczenie ścisłe):**

108% wzorca = plon ziarna 126,4 dt/ha przy 14% wody

**Caussade Strips Trial Station Brozec (doświadczenie ścisłe):**

112% wzorca = plon ziarna 133,6 dt/ha przy 14% wody

2015 – **Caussade Strips Trial Station Strzelin (doświadczenie ścisłe):**

120% wzorca = plon ziarna 85,8 dt/ha przy 14% wody

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

107% wzorca = plon ziarna 136 dt/ha przy 14% wody

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

plon ziarna 134 dt/ha przy 14% wody

 **kalizea**  
VIVESCIA Group

#### REKOMENDACJA MEYNARSKA:

Odmiana Malawi CS w naszych testach polowych oraz młynarskich znajduje się w ścisłej czołówce odmian gryśowych wykazuje idealnym kompromisem pomiędzy wysokim plonem a jakością młynarską.