

# CHAMONI CS

## FAO 240 - 250



### MORFOLOGIA I GENETYKA:



mieszańc pojedynczy,  
ziarno typu flint,  
rośliny średnio wysokie

### WYMAGANIA GLEBOWE:



polecana do uprawy na ziemiach  
utrzymanych w dobrej kulturze rolnej  
z wyłączeniem gleb najłabszych

### ZALECANA OBSADA ROŚLIN:



75 000 – 85 000 szt./ha

- Uniwersalna odmiana z wysokim potencjałem plonowania na ziarno i wysokiej jakości kiszonkę.
- Odmiana łatwa w uprawie, z dobrym wzrostem początkowym i wysoką tolerancją na wiosenne chłody.
- Ziarno w typie flint, o wysokiej gęstości, dobrze wymłacalne i odporne na uszkodzenia mechaniczne.
- Odmiana poszukiwana przez przemysł młynarski ze względu na doskonałe parametry przemiałowe ziarna.
- Bardzo dobra efektywność ekonomiczna dzięki połączeniu najwyższych plonów z niską wilgotnością ziarna podczas zbiorów.

### WYNIKI PLONOWANIA na ziarno

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

106% wzorca = plon ziarna 135,8 dt/ha przy 14% wody  
(przy wilgotności ziarna 21% podczas zbiorów)

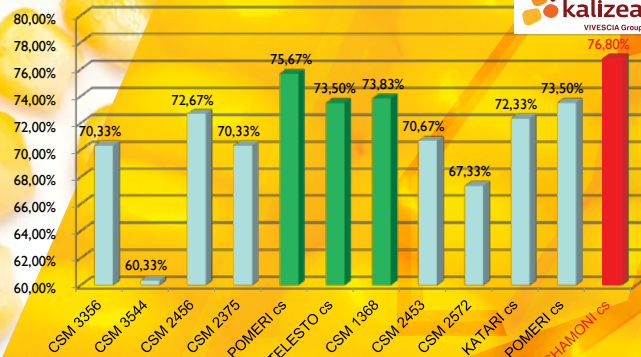
#### 2017 – Caussade Strips Trial Station Dziecimiarki (doświadczenia ścisłe):

101% wzorca = plon ziarna 137 dt/ha przy 14% wody



#### REKOMENDACJA MEYNAWSKA:

Chamoni cs jest w na podium w naszych testach polowych zarówno dla kryteriów agronomicznych jak i młynarskich.



Wyniki RBS (wydajności grysowej) odmian kukurydzy hodowli Caussade Semences.