

# KOLLEGAS FAO 480



## Prinos i kvalitet

Prinos zrna	
Stabilnost prinosa zrna	
Masa 1000 zrna (g)	250 - 380
Prinos zelene mase	
Prinos suve materije	

## Izgled biljaka i klipa

Visina biljke	
Visina klipa u odnosu na visinu biljke	
Broj redova zrna	18

## Adaptibilnost na zemljišne uslove

Peskovita, suva zemljišta	
Zemljišta povoljnih osobina	
Vlažna i hladna zemljišta	

## Preporuka za setvu

Temperatura zemljišta (°C)	10 - 12
Gustina setve (bilj./ha)	71 - 79.000

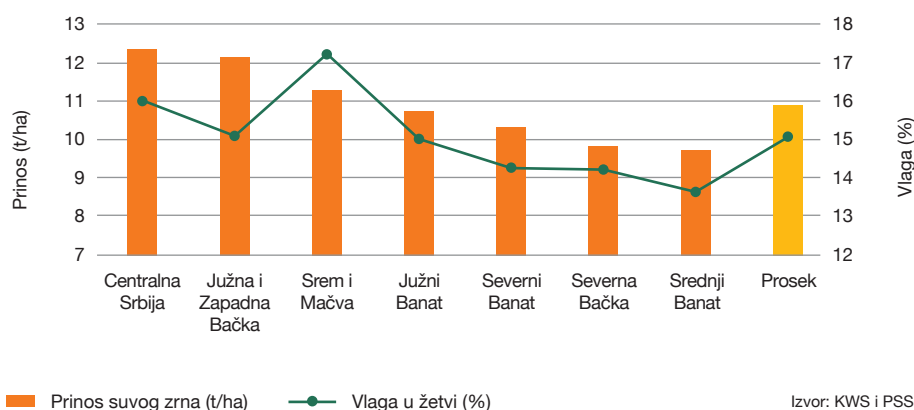
## Gustina setve u odnosu na snabdevenost zemljišta vodom

(000 bilj./ha)	dobra srednja loša
Kukuruz za zrno	79 75 71

## Mašina za proizvodnju zrna

- Visok potencijal prinosa zrna
- Stabilnost prinosa u uslovima suše i visokih temperatura
- Otvorena i razgranata metlica omogućava efikasniju polinaciju
- Brzo otpuštanje vlage iz zrna, pogodan za kombajniranje
- Stabilnost broja redova zrna i mase 1000 zrna
- Pogodan za gajenje u dobrim i srednjim uslovima proizvodnje

Prosečan prinos zrna (sa 14% vlage) i vlaga u žetvi hibrida KOLLEGAS u strip ogledima u 2020. godini (81 lokacija)



# 16.522

Region: Južna Bačka  
Mesto: Temerin  
Proizvođač: Robert Feher  
Vlaga: 16,3

# 16.289

Region: Centralna Srbija  
Mesto: Veliki Crljeni  
Proizvođač: Slaviša Matić  
Vlaga: 17,0

# 15.120

Region: Podunavlje  
Mesto: Šalinac  
Proizvođač: Dragoslav Ilić  
Vlaga: 19,9