

KWS PHILIP

FAO 510



Prinos i kvalitet

Prinos zrna	
Stabilnost prinosa zrna	
Masa 1000 zrna (g)	250 - 350
Prinos zelene mase	
Prinos suve materije	

Izgled biljaka i klipa

Visina biljke	
Visina klipa u odnosu na visinu biljke	
Broj redova zrna	16 - 18

Adaptibilnost na zemljišne uslove

Peskovita, suva zemljišta	
Zemljišta povoljnih osobina	
Vlažna i hladna zemljišta	

Preporuka za setvu

Temperatura zemljišta (°C)	12
Gustina setve (bilj/ha)	68 - 75.000

Gustina setve u odnosu na snabdevenost zemljišta vodom

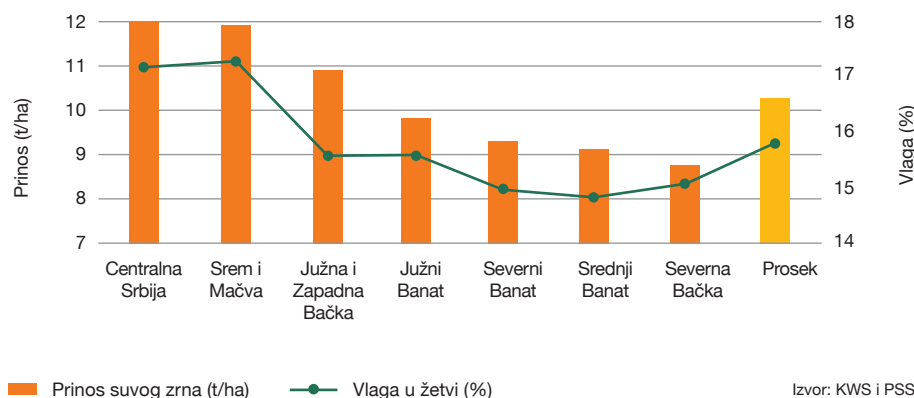
(000 bilj./ha)	dobra	srednja	loša
Kukuruz za zrno	75	71	68

23

Moćan proizvodni potencijal

- Visok prinos zrna u intenzivnim uslovima proizvodnje
- Izuzetno dobro reaguje na intenzivnu agrotehniku
- Veoma dobar rani porast
- Razgranata metlica omogućava veliku produkciju polena i efikasniju polinaciju
- Izražen staygreen
- Dugačak klip sa velikim brojem zrna u redu
- Visoka tolerantnost na fuzarijum stabla i klipa

Prosečan prinos zrna (sa 14% vlage) i vlaga u žetvi hibrida KWS PHILIP u strip ogleđima u 2020. godini (89 lokacija)



15.813

Region: Južna Bačka
Mesto: Temerin
Proizvođač: Robert Feher
Vlaga: 17,1

15.601

Region: Mačva
Mesto: Jadranska Lešnica
Proizvođač: Milenko Skorić
Vlaga: 19,3

14.542

Region: Podunavlje
Mesto: Šalinac
Proizvođač: Dragoslav Ilić
Vlaga: 20,0

Izvor: KWS ogleđi