

CLIMACONTROL³

KERBANIS

FAO 540

Clima

ADAPT



HIBRIDNI KUKURUZA

Proizvođač/ Imanje	Mesto	Površina (ha)	Prinos (kg/ha)	Region
Branko Debeljački	Srbobran	30	14.525	Južna Bačka
PD Maglič	Maglič	70	13.470	Južna Bačka
Zobnatica	Zobnatica	30	13.400	Severna Bačka
Čirić i Sin	Perlez	35	13.263	Srednji Banat



Prinos i kvalitet

Prinos zrna	
Stabilnost prinosa zrna	
Masa 1000 zrna (g)	280 - 320
Prinos zelene mase	
Prinos suve materije	

Izgled biljaka i klipa

Visina biljke	
Visina klipa u odnosu na visinu biljke	
Broj redova zrna	18 - 20

Adaptibilnost na zemljišne uslove

Peskovita, suva zemljišta	
Zemljišta povoljnih osobina	
Vlažna i hladna zemljišta	

Preporuka za setvu

Temperatura zemljišta (°C)	8 - 12
Gustina setve (000 bilj/ha)	71 - 84.000

Gustina setve u odnosu na snabdevenost zemljišta vodom

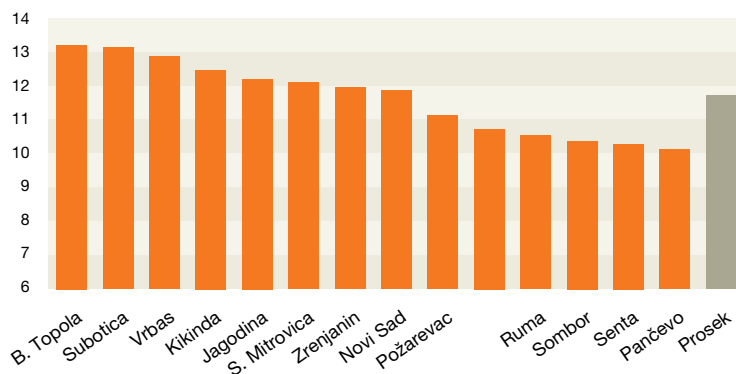
(000 bilj./ha)	dobra	srednja	loša
Kukuruz za zmo	79	75	71
Silažni kukuruz	84	79	75

Savlađuje sve prepreke

- Visoko tolerantan na visoke temperature i sušu, odnosno nedostatak vode u zemljištu
- Visoki i stabilni prinosi u različitim agroekološkim uslovima
- Odličan rani porast omogućava formiranje većeg broja redova zrna
- Velika površina listova oko klipa omogućava intenzivnije nakupljanje asimilata u zrnu
- Visoka tolerantnost na bolesti koje napadaju stablo, list i klip
- Razgranata metlica omogućava efikasniju polinaciju
- Slabo izražena dvoklipost u stresnim uslovima - racionalnije trošenje vode i usmeravanje u razvoj glavnog klipa

Prinos zrna hibrida KERBANIS u Strip ogledima P.S.S. u 2018. godini

Prinos (t/ha) sa 14% vlage



Izvor: KWS i PSS