



# KITTY

FAO  
490



## Osobine hibrida:

Posle procesa selekcije u okviru grupe zrenja.

### Prinos i kvalitet

Prinos zrna	
Stabilnost prinosa zrna	
Masa 1000 zrna (g)	300 – 380
Prinos zelene mase	
Prinos suve materije	

### Izgled biljke i klipa

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

### Adaptabilnost na zemljišne uslove

Peskovita, suva zemljišta	
Zemljišta povoljnih osobina	
Vlažna i hladna zemljišta	

### Preporuke za setvu

Temperatura zemljišta - setveni sloj (°C)	10 – 12
Gustina setve (biljaka/ha)	71 – 84.000

Gustina setve u odnosu na snabdevenost zemljišta vodom

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

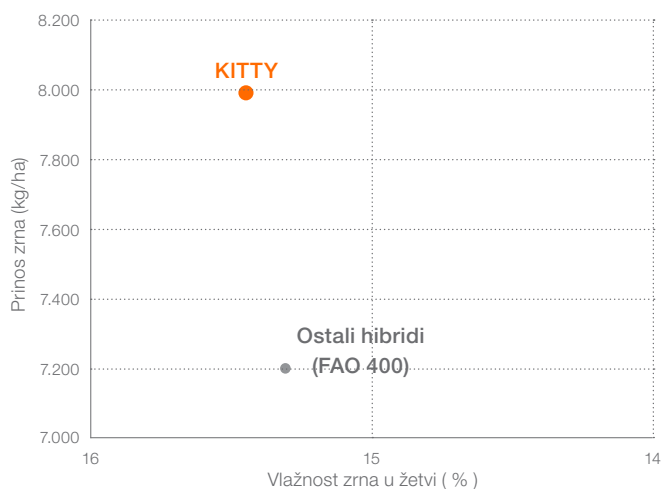
## ZA KOMBAJNIRANJE USPEH 100%

### Opis hibrida:

- Veliki klip, dobre komponente prinosa – veći broj zrna po jedinici površine
- Lako odvajanje zrna – veća iskorisćenost kombajna
- Vrlo brzo otvara ovojne listove – brzo otpuštanje vlage
- Velika masa stabla i dobro razvijen klip – prednost za postrnu setvu i silažu

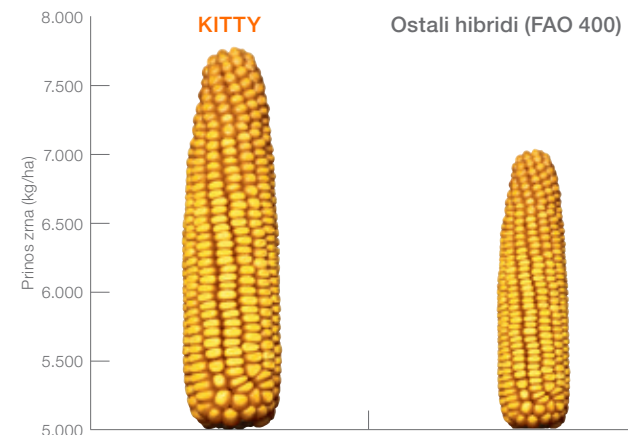


Prosečni rezultati hibrida KITTY od 2011. do 2013. godine u poređenju sa hibridima iz FAO grupe 400 u ogledima u Vojvodini



Izvor: KWS i PSS

Prosečni prinosi hibrida KITTY od 2011. do 2013. godine u strip ogledima



Izvor: KWS i PSS