



KWS HYPOLITO FAO 390

ClimaCONTROL³

NOVO



- Visok potencijal za prinos u dobrim uslovima proizvodnje, a odlične rezultate postiže u stresnim uslovima
- Dobro podnosi niže temperature u proleće
- Velika i razgranata metlica je jedan od važnih faktora koji utiču na visoku stabilnost u uslovima stresa
- Ima kompaktan klip sa velikom, ali i stabilnom masom zrna
- Tolerantan na fuzarijum stabla i klipa



Prinos i kvalitet	
Prinos zrna	
Stabilnost prinosa zrna	
Masa 1000 zrna (g)	260 - 300
Prinos zelene mase	
Prinos suve materije	

Izgled biljaka i klipa	
Visina biljke	
Visina klipa u odnosu na visinu biljke	
Broj redova zrna	16

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

TOP 3 REZULTATA (kg/ha)

1 **11.014**

Proizvođač: KWS Srbija doo
Region: Južna Bačka
Mesto: Bečej
Vlaga: 13,2%

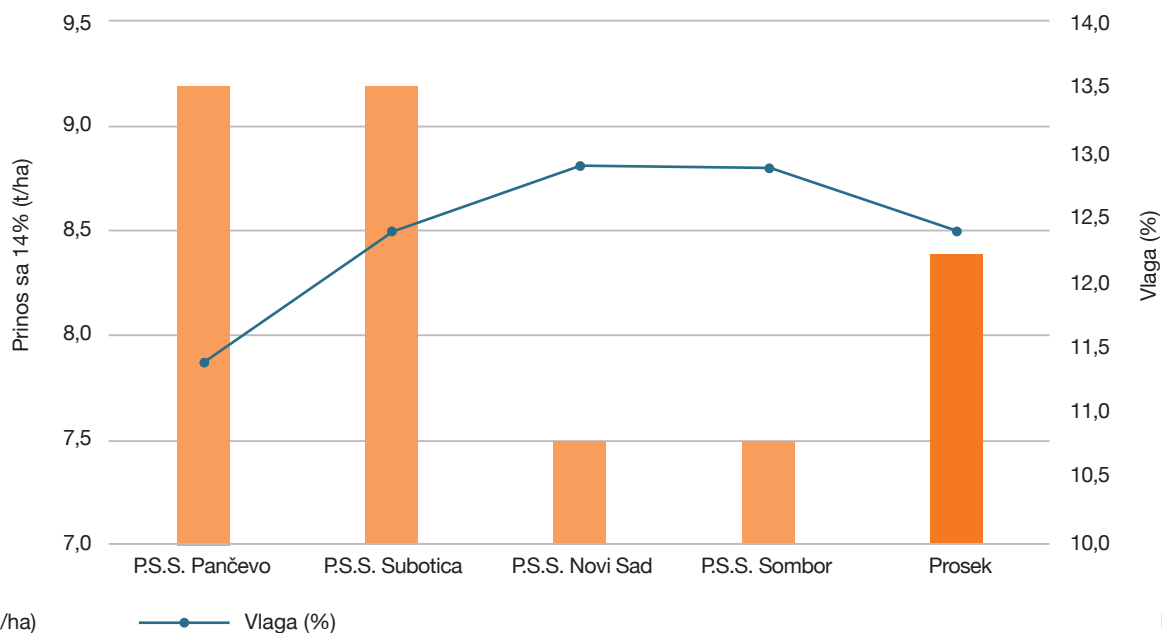
2 **10.850**

Proizvođač: Slobodan Marinkov
Region: Srednji Banat
Mesto: Radojevo
Vlaga: 13,8%

3 **10.702**

Proizvođač: Vladimir Paunović
Region: Mačva
Mesto: Koceljeva
Vlaga: 14,0%

KWS HYPOLITO - Rezultati strip ogleđa 2023. PSS



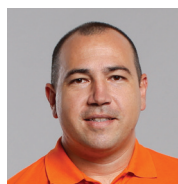
Izvor: KWS



Zašto KWS HYPOLITO?

KWS HYPOLITO je novi hibrid za zrno koji postavlja visoke standarde u FAO grupi 300. Ovo je visoko prinostni hibrid nove generacije, atraktivnog i popunjenog klipa sa krupnijim zrnom. KWS HYPOLITO dobro podnosi niže temperature u proleće, ima čvrstu stabljiku, a takođe je i otporan na poleganje. Pripada grupi ClimaCONTROL³ hibrida što znači da dobro podnosi sušnije periode tokom vegetacije, a to se prvenstveno misli na stres od suše. KWS HYPOLITO pokazuje izuzetno dobru adaptabilnost na sve uslove proizvodnje.

Za stabilno širenje polena, zato KWS!



Marko Lovas
Predstavnik prodaje
Srem