



## Rezultati pokusa kukuruza i preporuke za sezonu 2016

19.02.2016.

S obzirom da proizvodni uvjeti postaju iz godine u godinu zahtjevniji, proizvodnja kukuruza se suočava sa sve više izazova. Upravo zbog toga DEKALB teži ponuditi najbolje hibride koji će vam pomoći da postanete još uspješniji u svom poslu.

Brend DEKALB postao je sinonim u svijetu za rekordne prinose i brzo otpuštanje vlage. Visoka kvaliteta sjemena postiže se zahvaljujući vrhunskim doradnim centrima kojih u Europi ima 6 u vlasništvu tvrtke.

Kao svjetski lider u području poljoprivrede neprestano se ulaže u istraživanje i razvoj, tako da ulaganja na dnevnoj razini iznose 4 milijuna dolara.

Prethodna godina je bila puna izazova, međutim DKC hibridi su pokazali da se kukuruz može uspješno proizvoditi i u teškim uvjetima.





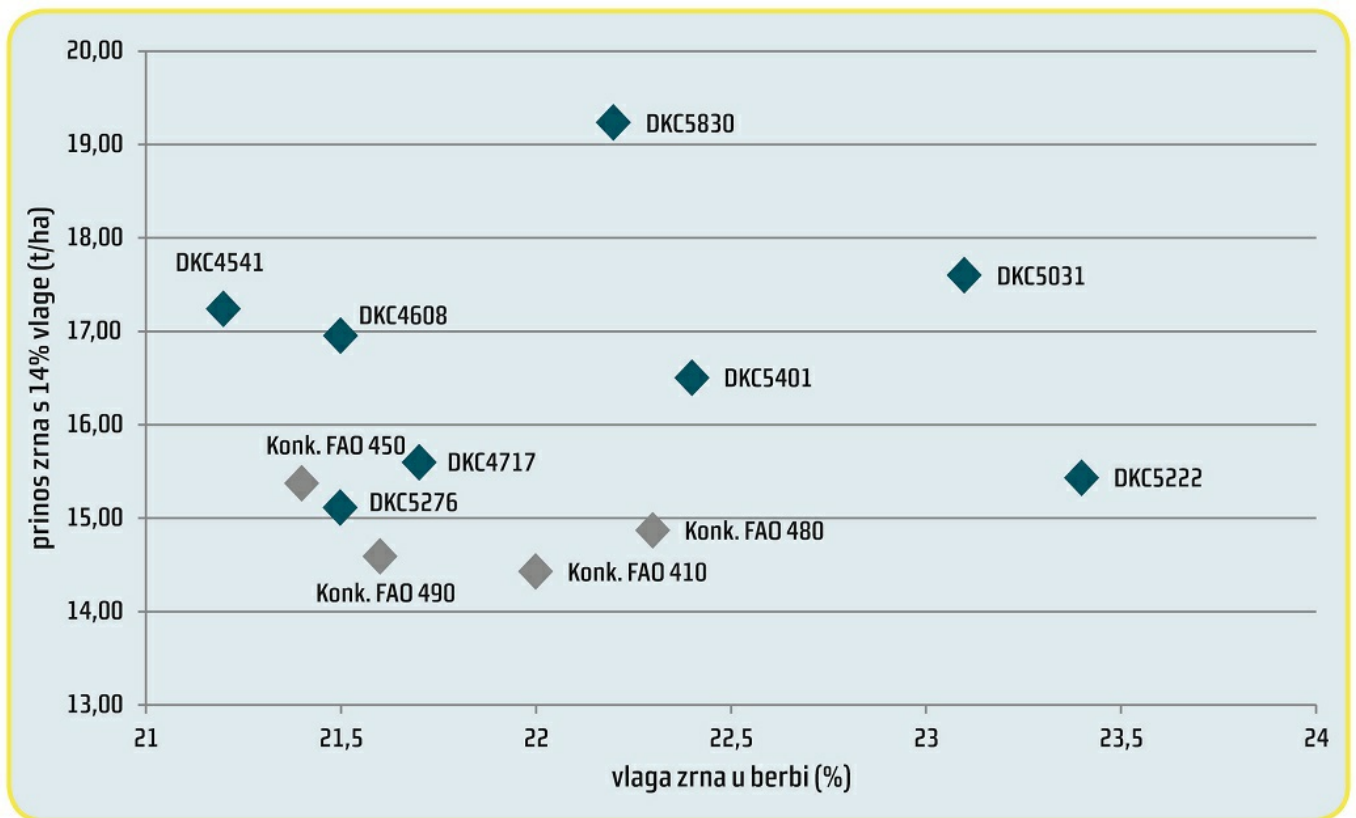
### Pokusna polja DEKALB hibrida

DEKALB korisnici su ostvarili sjajne rezultate, ovom prilikom izdvajamo par njih.

Graf 1: Rezultat pokusa **DKC hibrida**, Gola, OPG IVICA LUKČIN, Koprivničko-križevačka županija

Datum sjetve: 15.04.2015.

Datum berbe: 25.10.2015.

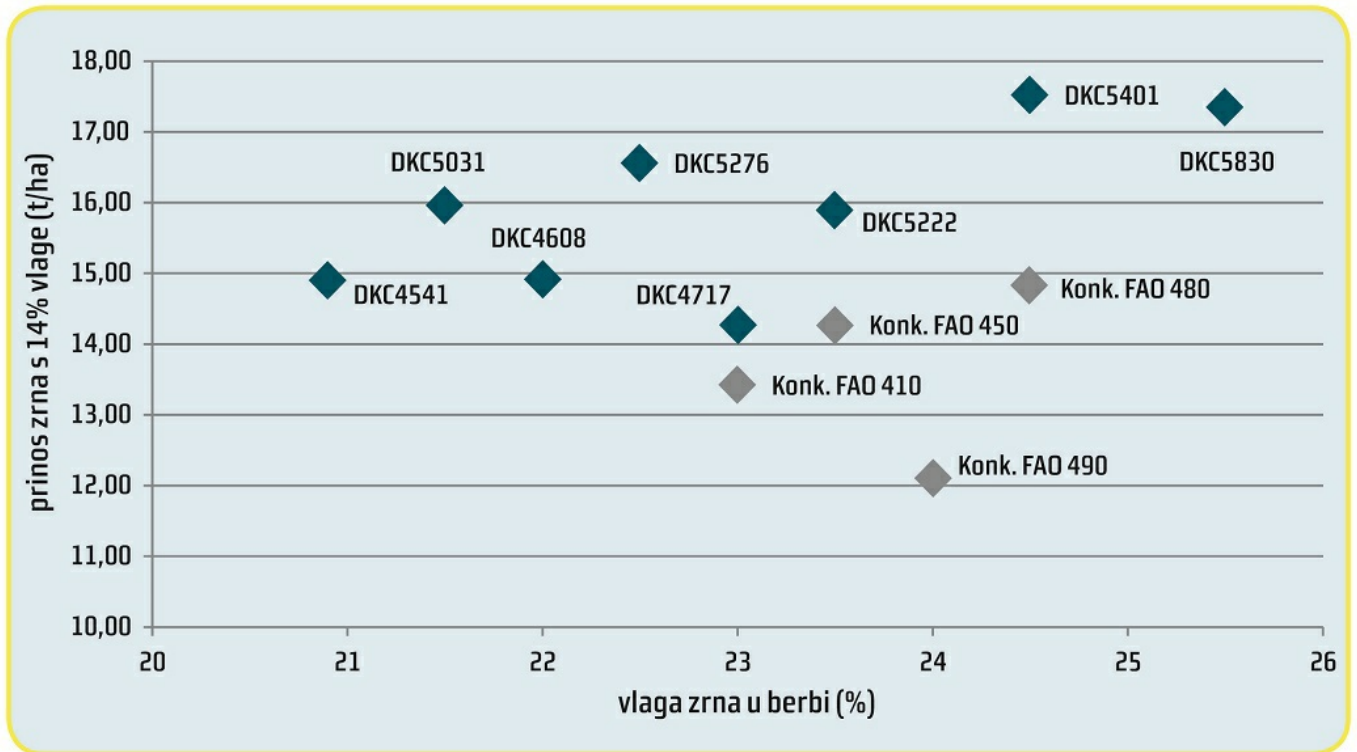


Na osnovu rezultata iz priloženog grafa, možemo zaključiti da su na području Koprivničko-križevačke županije izuzetno visoke prinose (kg/ha) pokazali hibridi DKC5830, DKC5031, DKC4541, DKC4608 i DKC5401.

Graf 2: Rezultat pokusa **DKC hibrida**, Zgališće, OPG STANISLAV SEKELJ, Zagrebačka županija

Datum sjetve: 22.04.2015.

Datum berbe: 28.09.2015.



Dok na području Zagrebačke županije po prinosima nadmoćno vlada DKC5401, a za njim slijede DKC5830, DKC5276, DKC5031. I u ovom pokusu DEKALB hibridi su pokazali znatno veće prinose (kg/ha) u odnosu na konkurentske hibride.

"Svake godine postavimo veliki broj različitih tipova pokusa kojima obuhvatim sve proizvodne uvjete i tehnologije. Na ovaj način omogućavamo da sagledate kako se pojedini hibridi ponašaju u različitim proizvodnim uvjetima. Predlažemo da izbor hibrida za ovu vegetacijsku godinu napravite na temelju analize rezultata većeg broja lokacija unutar vaših regija "; zaključuju iz tvrtke DEKALB.

Svi rezultati pokusa preračunati su na standard vlage od 14%. U DEFACT (komparativnim) pokusima uspoređivani su DKC hibridi s najboljim konkurentskim hibridima iz iste FAO grupe. Potpune rezultate pokusa koji su bili postavljeni na različitim lokacijama možete prelistati u dokumentu ispod teksta.