

AGROSTEMIN[®]



Dr. Danilo Gajić



Cesumar, PARANÁ 2012
Univerzitetski centar Maringá

EFEKTI PRIMENE AGROSTEMIN[®]-a NA KUPUS
(Brassica oleracea)



Ogled je izveden u Cesumaru (Univerzitetski centar Maringá), država Paraná, 2012. godine.

Metodika ogleda

Ogled je izveden u poljskim uslovima, u tri bloka (ponavljanja) na parcelma veličine po 6 x 3 m, i za tretirano i za kontrolno polje. Polja označena sa "01" tretirana su **AGROSTEMIN**[®]–om (**T1**), ostala su kontrolna (**K**).

"**T1**" – **AGROSTEMIN**[®]: 30g / ha, foliarno, 5 dana nakon rastađivanja +
+ 30g / ha u fazi formiranja "rozete" +
+ 100% standardne količine đubriva

"**K**" – **Kontrola**: samo 100% standardna količina đubriva



Manifestaciji "Dani polja", upriličenoj na oglednim površinama 3. marta 2012., prisustvovali su studenti, proizvođači i drugi poljoprivredni stručnjaci.

Tretirano



Kontrola



REZULTATI

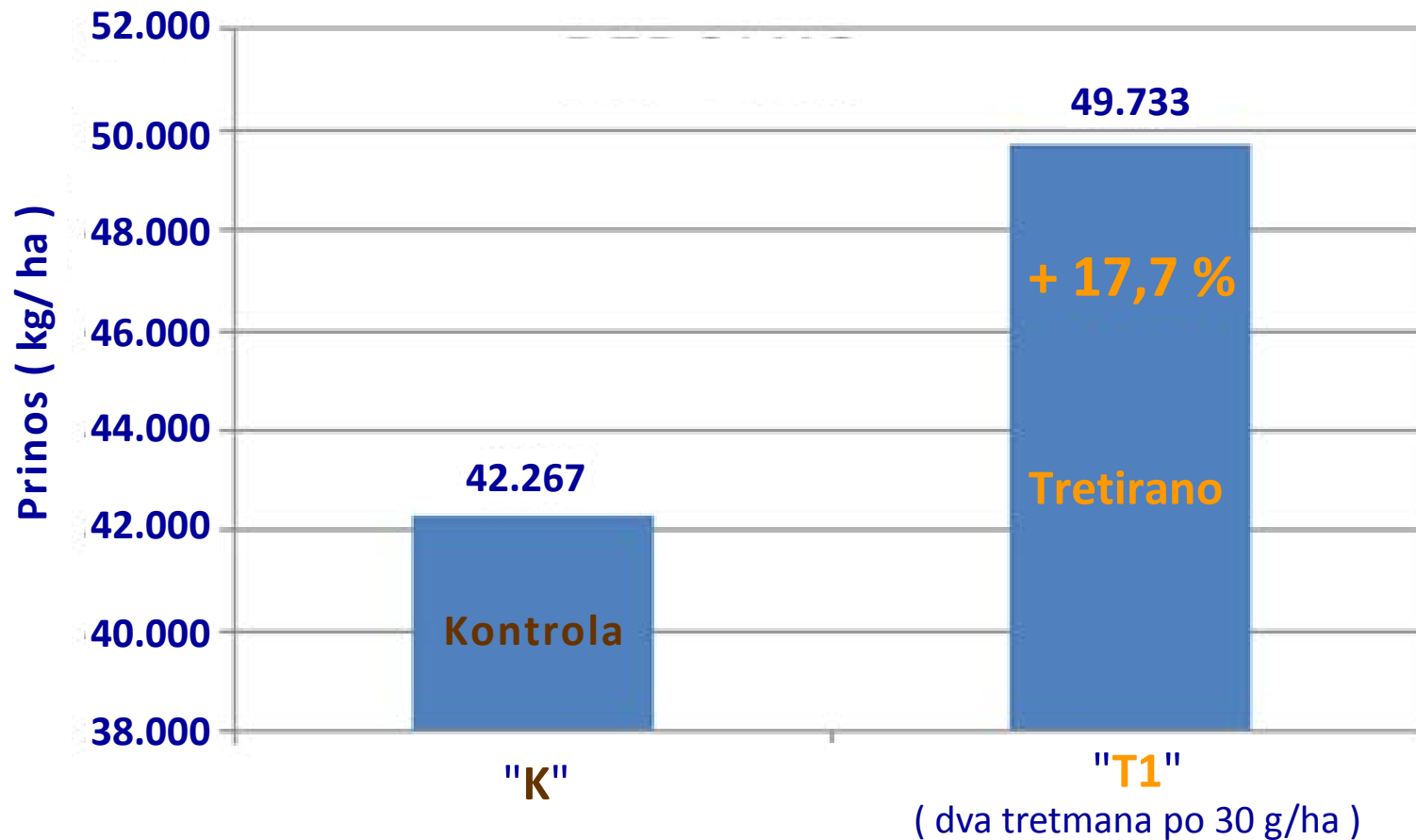
AGROSTEMIN

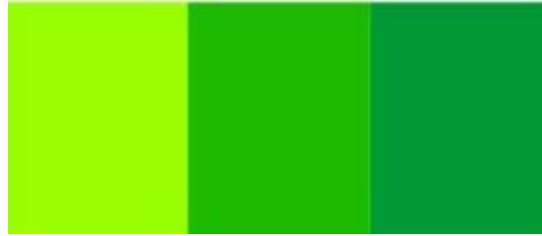


Dr. Danilo Gajić

Prinos (kg/ha)

Ponavljjanje Varijanta	Blok 01	Blok 02	Blok 03	Prosek	Povećanje (%)
KONTROLA	43.000	40.600	43.200	42.266,67	+ 17,7
AGROSTEMIN®	47.600	51.200	50.400	49.733,33	





AGROSTEMIN[®]



Dr. Danilo Gajić

www.agrostemin.com