



**Savjetodavna služba u biljnoj proizvodnji**  
Biotehnički fakultet - Trg Kralja Nikole bb, 81000 Podgorica  
Tel: 020 206 713 Fax: 020 206 712  
E-mail: [extension-pg@t-com.me](mailto:extension-pg@t-com.me)

Bijelo Polje, 16. septembar 2015. godine

## NA SJEVERU POČELO SILIRANJE KUKURUZA

U okviru redovnih radnih aktivnosti stručne saradnice Savjetodavne službe u biljnoj proizvodnji, Svetlana Bubanja, dipl.ing. ratarstva i povrtarstva i Vesna Tončić, dipl.ing. zaštite bilja obišli su proizvođače sa područja Bistrice kod kojih je ovih dana počelo siliranje kukuruza, a u toku je i vađenje krompira. Na sjeveru Crne Gore u zavisnosti od vremenskih uslova siliranje kukuruza počinje sredinom septembra. Silažni kukuruz se najčešće ubira u fazi voštane zrelosti zrna.



Kukuruz je biljna vrsta koja ima dobru otpornost na sušu, ekonomično troši vodu i u uslovima suše može za razliku od ostalih biljnih vrsta doneti prinos.

Potreba kukuruza za vodom raste od sjetve, a najveće potrebe dostiže u ljetnjim mjesecima. Najviše vode zahteva u periodu pred fazu metličanja, pa do kraja oplodnje. Ove godine u periodu sjetve imali smo mali broj kišnih dana, zbog kojih je na nekim parcelama došlo do propadanja usjeva, pa i do druge sjetve kukuruza. Iako su ove godine proizvođači imali problem sa sušom i sa visokim temperaturama, na području Bistrice silažni kukuruz je uglavnom 2-3 puta navodnjavan pa se prosječan prinos silaže kreće od 30-35 t/ha, a na nekim parcelama i do 45 t/ha.

Silaža predstavlja hemijski konzervisanu stočnu hranu biljnog porijekla. Danas je siliranje prisutno na velikim farmama, a posljednjih godina na sjeveru, naročito u bjelopoljskoj opštini, zbog intenzivnijeg razvoja stočarstva svake godine površine pod silažnim kukuruzom su sve veće.



**Regionalni centar Bijelo Polje  
Svetlana Bubanja, dipl.ing.polj.**