



Državni sekretar za poljoprivredu u Ministarstvu poljoprivrede, vodoprivrede i šumarstva Danilo Golubović otvorio je u ponedjeljak, 4. februara 2013. godine u Kongresnom centru "Srbija" na Zlatiboru, 47. savetovanje agronoma Srbije i 39. simpozijum poljoprivredna tehnika, manifestacije koje tradicionalno u ovo vreme organizuje novosadski Institut za ratarstvo i povrtarstvo.

Čestitajući svim zaposlenim 75. godišnjicu rada uz opasku da je vidljivo da su ovo savetovanje, kao i sva prethodna i organizaciju tzv. "Dana polja", u Institutu shvatili najozbiljnije i angažovali se zdušno i od srca, i izražavajući uverenje da će u tom tonu proći i ovogodišnje savetovanje, Golubović je rekao:

-Institut za ratarstvo i povrtarstvo je, nažalost, jedna od retkih institucija koja izvozi znanje, a to je u današnje vreme najvrednija roba. Ministarstvo će podržavati i favorizovati domaću pamet i domaće znanje. Uveren sam da će takvo mišljenje imati i u Ministarstvu za nauku, u cilju potenciranja domaće institucije i domaćeg znanje, koja je najskuplja roba na svetu, a mi to izgleda nismo prepoznali. A upravo ta pamet i to znanje treba da daju doprinos u pravljenju nacionalne strategije u poljoprivredi.

Danilo Golubović se potom osvrnuo učinak Ministarstva u prethodnom periodu:

-Ministarstvo poljoprivrede je uradilo puno u prethodnom periodu. Pre svega, uspeli smo da isplatimo 96 procenata svih subvencija a uspeli smo da ono što je bilo planirano za 2015. godinu uradimo u 2012. godini, a to je da dobijemo budžet za poljoprivredu u visini od 480 miliona evra što je 4,5 odsto od ukupnog budžeta republike Srbije - rekao je Golubović.

Prvo predavanje na savetovanju imao je vršilac dužnosti direktora instituta, profesor doktor Miroslav Malešević, koji je povodom 75. godišnjice instituta govorio o rezultatima koje je od osnivanja postigla ta naučna institucija.

-Neko je još 1938. godine shvatio da bez nauke nema napretka pa je osnovana eksperimentalna stanica u kojoj je bilo zaposleno 18 ljudi - rekao je Malešević, dodajući da je od te i takve eksperimentalne poljoprivredne stanice izrastao pravi naučni gigant koji je iz svojih redova iznedrio veliki broj akademika, profesora, doktora i drugih naučnih radnika.

Na Institutu za ratarstvo i povrtarstvo, od njegovog osnivanja je proizvedeno 1056 sorti različitih biljnih vrsta, a samo u periodu od 2001. do 2012. proizvedeno je više od 480 sorti.

-Imamo 560 sorti koje su proizvedene na našem institutu, a koje su priznate u inostranstvu i tamo se gaje i daju izvanredne rezultate", istakao je Malešević, naglasivši da se nikada nije desilo da institut u inostranstvo pošalje neku svoju sortu i da ona tamo ne uspe.

-Za nas je bilo posebno priznanje kada smo dobili rezultate iz Irana gde smo pre tri godine poslali nekoliko naših najboljih sorti pšenice, kukuruza, lucerke, suncokreta, povrća. Već prve

informacije koje smo dobili bile su zaista veoma dobre, da bismo prošle godine dobili izvanredne rezultate koji se odnose pre svega na kukuruz. Na tri lokaliteta ostvareni su prinosi preko 19 tona suvog zrna. To je intenzivno područje poljoprivrede, severoistični deo Irana koji je bolji od ostalog dela i koji se, naravno i tu navodnjava. Dakle, povoljni temperaturni uslovi i dovoljno vlage, omogućili da se hibridi NS770 i NS 640 pokažu u prvom svetlu. To kod nas u Srbiji još nije zabeleženo, osim na nekim manjim mikro ogledima, a tamo je to bilo u proizvodnim uslovima. Na jednom lokalitetu ostvareno je preko 130 tona silaže sa kukuruzom NS6010, što su duplo veći prinosi nego kod nas. Za njih je proizvodnja silaže ključni element u stočnoj hrani, Posle smo videli da je i pšenica dala izuzetne prinose, a na jednom je zabeležen rekordan prinos od 13 tona.

Ovogodišnje savetovanju agronoma i simpozijum o poljoprivrednoj tehnici, je prema rečima Gorana Krajnovića, PR Instituta za ratarstvo i povrtarstvo, okupilo 1130 registrovanih učesnika, a još nekoliko desetina njih koji su smešteni u privatnom aranžmanu, prisustvuje predavanjima .

Oni su već danas mogli da čuju mnogo zanimljivih tema, jedna od njih je bila vezana za genetski modifikovane organizme i alfatoksine. U predivnom, sunčanom ambijentu, sa relativno malo snega, ali sa mnogo zanimljivih tema, posvećenih praktično kompletnoj paleti u poljoprivrednoj proizvodnji, najveći skup oljoprivrednika i naučnih radnika iz ove oblasti, trajaće do 9. februara i svakodnevno će donositi veliki broj predavanja, diskusija i što je još važnije, učesnici ovog stručnog skupa će imati priliku da u ličnom kontaktu sa stručnjacima sa Instituta za ratarstvo i povrtarstvo, ali i u međusobnim kontaktima, saznaju sve što ih interesuje.