



Srbija je mnogo toga dobrog uradila na razvoju i osavremenjavanju u voćarskoj proizvodnji, i stekla zavidnu međunarodnu reputaciju, posebno na razvijanju savremenih tehnologija u proizvodnji jabuke. To se vidi i po pozivima stručnjacima sa Departmana za voćarstvo, vinogradarstvo, hortikulturu i pejzažnu arhitekturu Poljoprivrednog fakulteta u Novom Sadu, koji svakodnevno stižu iz inostranstva za učešće na stručnim skupovima ove vrste. Tako će ovih dana stručnjaci sa ove visokoškolske ustanove imati tri predavanja u inostranstvu po pozivu.

Prvo predavanje je u Češkoj u Brnu, gde će na njihovom seminaru od 20 do 21. februara učestvovati preko 250 proizvođača voća. Novosadski stručnjaci imajuće dva izlaganja. Prvo je na temu „Hemijsko proređivanje cvetova i plodova jabuka i trešnje“ autorke dipl. inž. – masterBiserke Milić sa saradnicima, a drugo „Savremena tehnologija proizvodnje jabuke“, sa autorom prof. dr Zoranom Keserovićem i saradnicima. Velika je čast da su se na jednom od najvećih skupova ove vrste među tolikim brojem prisutnima, našli i predstavnici Departmana za voćarstvo, vinogradarstvo, hortikulturu i pejzažnu arhitekturu Poljoprivrednog fakulteta, sa dva predavanja, a još veća činjenica da su za njihova predavanja predviđene najveće satnice, čak više od jednog sata. Učešće na ovom skupu će biti prilika da se naši predstavnici upoznaju sa tehnologijom koja se primenjuje u proizvodnji voća u Češkoj, već duže vreme članicom Evropske unije, ali i prilika da se pozovu proizvođači iz Češke u posetu našoj zemlji.

Takođe, Udruženje voćara Republike Srbije uz podršku njihovog Ministarstva za poljoprivredu organizuje 1. i 2. marta za svoje proizvođače, savetovanje na kojem će se novosadski Poljoprivredni fakultet predstaviti sa tri izlaganja. Prvo, na temu: „Prilagođavanje tehnologije proizvodnje jabuke nastalim klimatskim promenama“, izložiće autori prof. dr Zoran Keserović, doc. dr Nenad Magazin, dipl. inž. – masterBiserka Milić i dipl. inž. - masterMarko Dorić. Predavanje „Hemijsko proređivanje cvetova plodova jabuka i trešnje u integralnoj i organskoj proizvodnji“ prirediće Biserka Milić sa saradnicima, dok će predavanje pod naslovom „Značajnije štetočine jabučnjaka i njihovo suzbijanje“ imati autor prof. dr Marko Injac.

Hrvatska voćarska zajednica pozvala je stručnjake sa Departmana za voćarstvo, vinogradarstvo, hortikulturu i pejzažnu arhitekturu Poljoprivrednog fakulteta u Novom Sadu da 2. marta održe predavanje u Zagrebu gde će imati predavanje o „Intenziviranju tehnologije proizvodnje jabuke u Srbiji“, kojim će se prikazati iskustva Srbije u tehnologiji proizvodnje jabuke. Svakako, i ovde će naši predstavnici imati prilike da razgovaraju sa kolegama profesorima, ali i sa proizvođačima, priliku da se upoznaju sa njihovom tehnologijom, problemima koji imaju i da sva ta agroekološke iskustva prenesu na agroekološke uslove Srbije.