

DRUŠTVENE VIJESTI I OBAVIJESTI

Profesor Šutić — novi član francuske Poljoprivredne akademije

Dr Dragoljub Šutić, profesor fitopatologije na Poljoprivrednom fakultetu Univerziteta u Beogradu, izabran je u veljači 1976. za dopisnog člana Poljoprivredne akademije Francuske. To visoko priznanje dodijeljeno je profesoru Šutiću zbog njegova uspješnog istraživačkog rada na bakterijskim i virusnim bolestima biljaka. Budući da se te bolesti razmjerno brzo šire iz jedne zemlje u drugu zemlju, imala su ta istraživanja — iako su vršena većinom u našoj zemlji — daleko šire značenje.

Profesor Šutić rodio se 3. studenoga 1919. u selu Gornja Mutnica kod Paraćina. Diplomirao je na Poljoprivrednom fakultetu, a poslije toga završio je i Prirodno-matematički fakultet Univerziteta u Beogradu. Doktorat poljoprivrednih nauka postigao je također na Univerzitetu u Beogradu.

Stekavši široko prirodnoznanstveno obrazovanje počeo se profesor Šutić baviti najprije bolestima kulturnih biljaka koje prouzrokuju bakterije. U tom je razdoblju istraživao bakterijske bolesti krumpira, pamučike, rajčice, krastavaca, lijeske, brijesta, kruške idr. Koncem pedesetih godina ovog stoljeća objavio je i prve radove iz područja virusnih bolesti biljaka. Od toga doba mnogo se više bavio virusnim, a manje bakterijskim i gljivičnim bolestima. Istraživao je viruse i virusne bolesti naših najvažnijih kulturnih biljaka: šećerne repe, rajčice, breskve, šljive, pšenice, ječma, djeteline i dr. Njegovo dosadašnje znanstveno djelo vrlo je obimno: obuhvaća oko stotinu znanstvenih radova i nekoliko desetaka stručnih radova i djela.

Profesor Šutić razvio je na Poljoprivrednom fakultetu u Beogradu i intenzivnu nastavničku aktivnost na raznim područjima fitopatologije. On je uspio među svojim studentima pronaći i odgojiti dobre suradnike koji mu danas pomažu u rješavanju znanstvenih problema. Neki od njih su se već razvili u samostalne znanstvene radnike.

Naročita je zasluga profesora Šutića što je razvio vrlo intenzivnu djelatnost u stručnim društvima i ustanovama širom Jugoslavije. Vrlo je dragocjeno i njegovo djelovanje u međunarodnim organizacijama na suzbijanju bolesti biljaka. Brinuo se da se poduzmu zajedničke međunarodne akcije protiv širenja virusne bolesti šarke šljive koja u našoj zemlji napada razne prunoideje i nanosi velike gubitke voćarstvu. Akcije za borbu protiv šarke provodio je preko redovnih evropskih simpozija o virusnim bolestima voćaka. Profesor Šutić je i sam organizirao jedan od tih simpozija 1965. g. u Beogradu, na kojem je šarki šljive posvećena velika pažnja. Na evrop-

skom simpoziju o virozama voćaka održanom 1970. u Bordeaux-u predsjedavao je sekciji o šarki šljive. Prilikom simpozija o virozama voćaka u Kentu (Engleska) 1973. izabran je za redovnog člana Komiteta za organizaciju međunarodnih simpozija o virusnim bolestima voćaka.

Budući da su se u posljednje vrijeme u Evropi znatno proširile virusne bolesti na žitaricama, organizirali su profesor Šutić i njegovi suradnici g. 1974. u Beogradu prvu međunarodnu konferenciju radi suzbijanja tih virusa. Taj se skup za vrijeme trajanja konferencije konstituirao u stalnu međunarodnu organizaciju koja će proučavati viruse žitarica i pronalaziti metode borbe protiv njih.

U znak priznanja za zasluge na znanstvenom polju izabran je profesor Šutić za stalnog člana redakcijskog odbora uglednog međunarodnog časopisa Phytopathologische Zeitschrift (Berlin).

Kako se iz ovog kratkog prikaza vidi, djelatnost profesora Šutića bila je vrlo raznolična i korisna. Vrlo nam je drago što je profesor Šutić za svoj dugogodišnji plodni znanstveni i stručni rad dobio odgovarajuće priznanje.

Davor Miličić

T. Čobić, S. Bačvanski, A. Srećković: Englesko-srpskohrvatski rečnik: iz stočarstva (English-Serbocroatian Dictionary of Animal Husbandry Terms). Izdavač Radnički univerzitet »Radivoj Čirpanov«, Novi Sad 1976. 183 stranice, 2 tabele. Knjiga je uvezana u platno. Cijena 170 dinara.

Terminološki rječnik kojeg su napisali naučni radnici Instituta za stočarstva iz Novog Sada popunjava jednu prazninu koja se je osjećala u našoj naučno-stručnoj literaturi. U knjizi su obuhvaćeni termini iz anatomije i fiziologije domaćih životinja i biljaka, uzgoja, reprodukcije i hranidbe stoke, prerade mesa, mlijeka i drugih stočarskih proizvoda, mehanizacije stočarstva, livadarstva, pašnjarstva, uzgoja krmnog bilja, entomologije i fitopatologije koji se odnose na krmno bilje, pčelarstva, ribarstva i ekonomike poljoprivrede. Obuhvaćeni su i najvažniji termini iz korovskog bilja, veterinarstva i lovstva. Latinski nazivi koji su stavljani kod većine termina za koje postoje, omogućuju korištenje rječnika i od strane stručnjaka drugih disciplina, a ne samo stočarskih. Fond koji je sabran u ovom rječniku sadrži više od 20.000 riječi, što ukazuje na širinu pojmovna iz različitih područja i što čini ovaj rječnik veoma korisnim ne samo za naučne i stručne radnike, nego i za prevodioce, predstavnike međunarodne trgovine kao i za one stručnjake koji su angažirani na izradi projekata iz stočarstva u zemljama u razvoju.

S obzirom na široko korištenje engleskog jezika u naučnoj, stručnoj i tehničkoj literaturi i dokumentaciji, te s obzirom na to da je to prva knjiga ove vrste u našoj zemlji, englesko-srpskohrvatski rječnik iz stočarstva sigurno će izazvati veliki interes naše naučne i stručne javnosti. Sitnije netočnosti u pojedinim tumačenjima nekih termina nimalo ne umanjuju njegovu vrijednost.

H. Z.