

Prof. dr Radiša Jančić



Radiša Jančić je rođen 18. juna 1951. godine u Beloj Crkvi gde je završio osnovnu školu. Gimnaziju je završio u Novom Sadu, a Prirodno-matematički fakultet u Beogradu, Grupu za biologiju 1973. godine. Iste godine je upisao poslediplomske studije na Prirodno-matematičkom fakultetu u Beogradu, na Grupi za biologiju i završio ih je 1976. godine odbranom magistarske teze *Morfofiziološka istraživanja vrste Embellisia didymospora* Munt.-Cvet. (Hyphomycetes, Dematiacetae).

Godine 1974. je izabran za asistenta pripravnika na Zavodu za botaniku Farmaceutskog fakulteta Univerziteta u Beogradu, a 1977. godine za asistenta. Doktorsku disertaciju pod nazivom *Taksonomska istraživanja vrsta roda Mentha L.*

(Lamiaceae) na teritoriji SR Srbije odbranio je 1984. godine na Prirodno-matematičkom fakultetu u Beogradu. Profesor Jančić je izabran u zvanje docenta 1987., u zvanje vanrednog profesora 1990., a u zvanje redovnog profesora 1999. godine. Penzionisan je 2016. godine.

Profesor Jančić je objavio veći broj naučnih radova. Učestvovao je kao saradnik na projektima Farmaceutskog fakulteta u Beogradu: "Proučavanje ekoloških osobina biljaka iz familije Apiaceae" (1976-1980), "Ekološko-fiziološka proučavanja biljaka iz familije Lamiaceae (Labiatae) i Apiaceae (Umbelliferae) s osvrtom na aktivne supstancije" (1981-1985; 1986-1990), „Botanička i hemijska istraživanja aromatičnih i lekovitih biljaka Jugoslavije" (1996-2000), „Ispitivanje lekovitog potencijala samoniklih biljaka: Morfološka, hemijska i farmakološka karakterizacija" (2001-2005) i „Ispitivanje lekovitog potencijala biljaka: morfološka, hemijska i farmakološka karakterizacija" (2006-2010; 2011-2016). Bio je rukovodilac projekta Farmaceutskog fakulteta u Beogradu „Botanička i fitohemijska ispitivanja spontanih vrsta roda *Mentha L.* u SR Srbiji" (1990-1995).

Profesor Jančić je autor univerzitetskog udžbenika *Botanika farmaceutika* (pet izdanja, prvo 2002. i peto 2014.), kao i većeg broja izdanja pomoćnog udžbenika *Priručnik za vežbe iz botanike za studente Farmaceutskog fakulteta* (prvo izdanje 1995.).

Bio je urednik, autor ili koautor u monografijama *Lekovite biljke SR Srbije* (1989), *Aromatične biljke Srbije* (1995), *Pitoma nana (Mentha x piperita L.) i druge vrste roda Mentha L.* (1998), *Rečnik botaničkih morfoloških pojmova* (2010).

Profesor Jančić je autor većeg broja naučno popularnih publikacija: *Sto naših najpoznatijih lekovitih biljaka* (1988), *Lekovite biljke sa ključem za određivanje* (1990), *Domaće začinske biljke* (1997), *Sveti hrast romansirana istorija botanike* (2000), *100 lekovitih biljaka kroz tradiciju i savremeni život srpskog naroda* (2003), *Moja maslina* (2006), *Ekonomska botanika* (2008) i *Ginko zlatno drvo života* (2011).

Autor ili koautor je udžbenika iz biologije i botanike za osnovnu i medicinsku školu, kao i za gimnaziju.

Profesor Radiša Jančić je imao izuzetnu sposobnost pripovedanja koja se ogledala i u njegovim predavanjima. Bio je izvrstan predavač, jedan od nastavnika „starog kova“ čija je reč bila dovoljna da potpuno osvoji pažnju studenata.

Profesor Radiša Jančić je preminuo 08. novembra 2018. godine u Beogradu.

Na vest o smrti profesora Jančića na Facebook stranici Katedre za botaniku studenti su napisali: „Sjajan profesor i divan čovek koji je znao lako da komunicira sa studentima, da zainteresuje i prenese znanje.”

Odabrani radovi

Jančić R.: Comparative investigations of morphological variability in the populations of *Mentha longifolia* (L.) Huds. and *Mentha spicata* L. (Lamiaceae). – *Arhiv bioloških nauka* 1987, 39 (1-4): 69-81.

Mimica-Dukić N, Couladis M, Tzakou O, Jančić R, Slavkowska V.: Essential Oil of *Calamintha sylvatica* Bromf. and *Calamintha vardarensis* Šilić. – *The Journal of Essential Oil Research* 2004, 16: 219-222.

Slavkowska V, Couladis M, Bojović S, Tzakou O, Pavlović M, Lakušić B, Jančić R.: Essential oil and its systematic significance in *Micromeria* Bentham species from Serbia & Montenegro. – *Plant. Syst. Evol.* 2005, 225: 1-15.

Lakušić, B, Stevanović B, Jančić R, Lakušić D.: Habitat-related adaptations in morphology and anatomy of *Teucrium* (Lamiaceae) species from the Balkan peninsula (Serbia and Montenegro). – *Flora* 2010, 205: 633–646.

Stojanović D, Aleksić J, Jančić I, Jančić R.: A Mediterranean medicinal plant in the continental Balkans: A plastid DNA-based phylogeographic survey of *Salvia officinalis* (Lamiaceae) and its conservation implications. – *Willdenowia* 2015, 45(1): 103-118.