

<p><u>Ubaciti sliku</u> (ime, prezime, t tula, trenutna pozicija)</p> 	<p>Dragan Perović Vanredni profesor Osnova genetike i metoda za selekciju biljaka</p>
<p><u>Kontakt detalji</u></p>	<p>EDUCONS Univerzitet Fakultet ekološke poljoprivrede 35210 Svilajnac Srbija</p> <p>Tel: +49 (0)3946 47611 Mobile: +381 (0) 65 Fax: +49 (0) 3946 47600 Email: dragan.perovic@jki.bund.de</p>
<p><u>CV</u></p>	<p>Link za kompletan CV</p>
<p><u>Obrazovanje</u></p>	<p>1986 –1991 Studije na Poljoprivrednom fakultetu, Univerzitet u Beogradu, Odsek za ratarstvo. Diplomski rad pod naslovom "Uticaj interakcije genotipa i ekoloških uslova na sadržaj ulja u zrnju soje".</p> <p>1992-1996 Postdiplomske studije na Poljoprivrednom fakultetu, Univerzitet u Beogradu, Odsek za genetiku i oplemenjivanje ratarskih i povrtarskih biljaka. Magistarski rad pod naslovom: "Nasledjivanje visine stabla i komponenta rodnosti zrna hibrida pšenice F₄ i F₅ generacije"</p> <p>1996 – 2000 Rad na doktorskoj tezi koja je odbranjena na Poljoprivrednom Fakultetu, Univerziteta u Beogradu, pod naslovom: "Nasledjivanje komponenta hordeina hibrida F₁, F₂ и BC generacija ozimog i jarog ječma"</p>
<p><u>Oblasti istraživanja i akademskog interesa</u></p>	<p><i>Perović Dragan se dvadesetak godina bavi naučno-istraživačkim radom u oblasti genetike i oplemenjivanja biljaka, sa posebnim osvrtom u proučavanju gena za otpornost na viruse i druge bolesti. U fokusu istraživanja su genomika i komparativna genomika biljaka, uticaji abiotičkog stresa i kloniranje gena. Pored toga bavi se razvojem i primenom molekularnih metoda u oplemenjivanju biljaka. Nakon dobijanja DAAD-ove stipendije (1998/99) za godišnje usavršavanje ostaje da radi kao naučni radnik u Njemačkoj do današnjih dana. Autor je preko 90 naučnih radova od kojih su najznačajniji 19 radova štampanih u vrhunskim međunarodnim časopisima, 10 radova štampanih u međunarodnim časopisima i 38 radova saopštenih na međunarodnim konferencijama i kongresima.</i></p>

	<p><i>Koautor je dve priznate sorte ječma i jedne sorte pšenice. Stekao je zvanje višeg naučnog saradnika, a radovi na kojima je autor ili koautor su citirani 419 puta.</i></p> <p><i>Član je više međunarodnih i domaćih naučnih udruženja: EUCARPIA / Evropskog udruženja oplemenjivača, Njemačkog udruženja genetičara (GFG), Njemačkog udruženja oplemenjivača (GPZ), Srpskog udruženja oplemenjivača, Srpskog udruženja genetičara, Američkog udruženja za unapredjenje nauke (AAAS).</i></p>
<p><u>Iskustvo u nastavi</u></p>	<p><i>U toku svoje karijere bio je predavač na doktorskim studijama Poljoprivrednog Fakulteta Univerziteta u Beogradu na predmetu Biološki i molekularni markeri. Takođe bio je komentor za odbranu jednog diplomskog rada na Humboltovom univerzitetu u Berlinu, dva magistarska rada na Poljoprivrednom Fakultetu u Hale-u i jedne doktorske disertacije na Poljoprivrednom fakultetu u Beogradu. Na Fakultetu Ekološke poloprivrede je vanredni profesor na osnovnim (Osnove genetike, Nove metode u selekciji biljaka za organsku proizvodnju), master (Agrogenetički resursi i njihovo čuvanje, Metode u molekularnoj biologiji).</i></p>

Poslednji update: Februar 2011

Da prijavite problem sa ovim Websajtom, molimo kontaktirajte [Webmaster](#)

Copyright ©  2011. All Rights Reserved.