

- Savić, D.**, Stikić, R., Jovanović, Z. (2004). Leek growth response on light interception and nitrogen nutrition. *Acta Horticulturae*, No 654, 243-247. ISSN 0567-7572; ISBN: 978-90-66050-29-7.
- Savić, D.**, Stikić, R., Jovanović, Z., Savić, S. (2004). Parameters of light interception and nitrogen nutrition. Towards ecologically sound fertilisation strategies for field vegetable production, Perugia, Italy, *Italus Hortus*, Volume 11, No 3, 15.
- Savić, D.**, Stikić, R., Jovanović, Z. (2003). Leek growth response on light interception and nitrogen nytrition. *The book of abstracts*. International Workshop on Models for Plant Growth and Control of Product Quality in Horticultural Production, pp. 36.
- Savić, D.**, Stikić, R., Jovanović, Z. (2003). Leek growth response on light interception and nitrogen nutrition. *The book of abstracts*. International Workshop on Models for Plant Growth and Control of Product Quality in Horticultural Production, Potsdam, Germany, 36.
- Savić, D.**, Stikić, R., Pavlović, R. (1998). Nitrogen uptake, dry matter production and leaf area development of leek (*Allium porrum L.*). *The book of abstracts*. XXV International Horticultural Congress (IHC), Science and Horticulture Interfaces and Interactions, Brussels, Belgium, pp. 184.
- Savić, D.**, Stikić, R. (1998). Effect of nitrogen nutrition on relative growth rate of leek (*Allium porrum L.*), *The book of abstracts*, XXV International Horticultural Congress (IHC), Science and Horticulture Interfaces and Interactions, Brussels, Belgium, pp. 183.
- Savić, D.**, Stikić, R., Pavlović, R. (1997). Influence of nitrogen uptake and photosynthetic active radiation on productivity of leeks (*Allium porrum L.*). *The book of abstracts*, First Balkan Botanical Congress, Thessaloniki, Greece, pp. 118.
- Savić, D.**, Stikić, R., Jovanović, Z., Prokić, Lj. (2001). Uticaj ysvajanja azota na indeks lisne površine i intercepciju svetlosti praziluka (*Allium porrum L.*), *Savremena poljoprivreda*, Vol. 53, br. 1-2, 145-151.
- Savić Dubravka**, Stikić Radmila, Lazić Branka (1998). Uticaj ishrane azotom na razvoj lisne površine i intercepciju svetlosti kod praziluka (*Allium porrum L.*), *Savremena poljoprivreda*, br. 5-6, Vol. 47, 57-63.
- Savić D.**, Stikić R., Jovanović Z., Prokić Lj. (1998). Effect of nitrogen nutrition on light interception and relative growth rate of leek (*Allium porrum L.*), *Zemljiste i biljka*, Vol. 47, No 2., 157-166.
- Savić, D.**, Stikić, R., Jovanović, Z., Savić, S. (2006). The effects of nitrogen nutrition on light interception parameters. *Acta Horticulturae*, No 700, 75-78 . (ISSN 0567-7572, ISBN 978-90-66052-60-4).

На основу претходно наведеног, предлажемо да Изборно веће Пљоопривредног факултета Универзитета у Београду у целости одбије закључке и препоруке Комисије, имајући у виду да су исти дати противно императивним законском одредбама.

У нади да ћете усвојити претходно наведене примедбе, МОЛИМО ВАС ДА ОВОМ ДОПИСУ ПОСВЕТИТЕ НАЈВЕЋУ МОГУЋУ ПАЖЊУ.

Београд, 12/03/2018. године

АДВОКАТ
Немања Н. Михаиловић
Војводина, Скадар, № 24, Београд

Адвокат Немања Михаиловић