



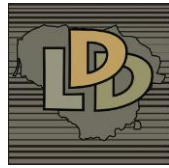
ASU



Aleksandro Stulginskio universitetas  
**Agronomijos  
fakultetas**



Aleksandro Stulginskio universitetas  
**Miškų ir ekologijos  
fakultetas**



**BioVaga**

## MOKSLINĖ KONFERENCIJA

### „MIKORIZĖS REIKŠMĖ LAUKO IR MIŠKO AUGALAMS“

<b>Konferencijos data:</b>	2014 m. spalio 24 d.
<b>Konferencija vieta:</b>	Aleksandro Stulginskio universiteto IV rūmų posėdžių salėje (211) (adresas: Universiteto g. 8a, Akademijos mstl., Akademinė, Kauno r.)
<b>Konferencijos organizatoriai:</b>	dr. Jūratė Aleinikovienė, doc. dr. Rimantas Vaisvalavičius, Agroekosistemų ir dirvožemio mokslų institutas, Agronomijos fakultetas (ASU) kontaktinis telefonas: +370 61514709 dr. Nijolė Maršalkienė, Aplinkos ir ekologijos institutas, Miškų ir ekologijos fakultetas (ASU) kontaktinis telefonas: +370 68711754

### RENGINIO PROGRAMA

<b>10:30-11:00</b> —	<b>Atvykimas ir registracija</b>
<b>11:00-11:15</b> —	<b>PASVEIKINIMO ŽODIS</b> prof. dr. Egidijus Šarauskis, prof. dr. Edmundas Bartkevičius, doc. dr. Vaclovas Bogužas
<b>11:15-12:00</b> —	<b>PLENARINIS PRANEŠIMAS</b> Žemės ūkio augalų endomikorizė – taksonomija, ekologija ir praktiniai aspektai (angl. <i>Arbuscular mycorrhiza in agronomic crops - taxonomy, ecology and practical aspects</i> ), <b>dr. Ewald Sieverding</b> , Štutgarto – Hohenheimo universitetas, Štutgartas – Hohenheimas, Vokietija
<b>12:00-12:15</b> —	Dirvožemio fermentų aktyvumo tyrimai (angl. <i>Investigations of soil enzymes activity</i> ), <b>doc. dr. Rita Pupalienė</b> , ASU, Kauno r., Lietuva (rita.pupaliene@asu.lt)
<b>12:15-12:30</b> —	Dirvožemis – mikrokosmosas po mūsų kojomis (angl. <i>Soil – microcosmos under the foot</i> ), <b>prof. dr. Antanas Svirskis</b> , LAMMC ŽI, Kėdainių r., Lietuva (a.svirskis@gmail.com)

- 12:30-12:45** — Daugiamėčių žolių požeminės biomasės ir rizosferos įvertinimas įvairiose žolynų agroekosistemose (angl. *Underground biomass of perennial grasses and rhizosphere values in grassland of different agroecosystems*), **Donata Tomchuk**, LAMMC Vėžaičių filialas, Klaipėdos r., Lietuva (donata.tomchuk@yahoo.com)
- 12:45-13:00** — Grybai permaitintoje ekosistemoje: didžiųjų kormoranų kolonijos pušyne atvejis (angl. *Fungi in an overfed ecosystem: a case of great cormorant colony in pine forest*), **dr. Jurga Motiejūnaitė**, Botanikos institutas, Vilnius, Lietuva (jurga.motiejunaite@botanika.lt)
- 13:00-13:40** — **Kavos pertrauka**
- 13:40-13:55** — Natūraliai augančių autochtoninių požeminių grybų paieškos Lietuvos miškuose (angl. *Naturally growing hypogeous fungi in Lithuanian forests*), **dr. Marija Kataržytė**, Klaipėdos universitetas, Klaipėda, Lietuva (marija.katarzyte@jmtc.ku.lt)
- 13:55-14:15** — Paprastosios pušies šeimų augimo ypatybės azoto ir mikorizės poveikyje (angl. *Growth peculiarities of seedlings of Scots families under the nitrogen and mycorrhiza impact*), **prof. dr. Alfas Pliūra**, LAMMC Miškų institutas, Kauno r., Lietuva (genetsk@mi.lt)
- 14:15-14:30** — Miško paklotė kaip mulčas pagerinantis paprastosios pušies sėjinukų augimą ir ektomikorizę sudarančių grybų įvairovę atviro grunto miško daigynuose (angl. *Forest litter as the mulch improving growth and ectomycorrhizal diversity of bare-root Scots pine (*Pinus sylvestris*) seedlings*), **dr. Algis Aučina**, Vilniaus universitetas, Vilnius, Lietuva (algis.aucina@gf.vu.lt)
- 14:30-14:45** — Mikorizė ir dirvožemio mikrobiota: perspektyvių tyrimų kryptys (angl. *Mycorrhiza and soil microbiota: directions in perspective research*), **dr. Jūratė Aleinikovienė**, ASU, Kauno r., LAMMC Miškų institutas, Kauno r., Lietuva (j.aleinikoviene@mi.lt)
- 14:45-15:00** — **DISKUSIJOS IR SEMINARO APIBENDRINIMAS**