



67.

**KONFERENCES
PROGRAMMA**

2009. gada janvārī–aprīlī

- **S. Tomšone, L. Purmale, I. Apine, V. Nikolājeva**

Augu un mikroorganismu attiecības *in vitro* un *in vivo*.

- **G. Riekstiņa, R. Kondratovičs**

Pilsētu apstādījumiem piemērotākās mūžzaļo rododendru sugas un šķirnes.

- **R. Kondratovičs, G. Riekstiņa**

Hibrīdu skaldīšanās – būtiskākais priekšnosacījums jauno šķirņu iegūšanai.

- **R. Kondratovičs, G. Riekstiņa**

2008. gadā apstiprinātās un reģistrētās jaunās brīvdabas rododendru šķirnes.

Botānikas un ekoloģijas sekcija

Vadītājs G. Tabors

10. februārī plkst. 10.00

Bioloģijas fakultātē, 6. aud.

Kronvalda bulv. 4

- **A. Isoda, B. Laime, D. Tjarve, A. Piterāns, G. Tabors**

Veģetācija un augsnes ķīmiskās īpašības pelēkās kāpās ar ložņu kārklu *Salix repens* Latvijā.

- **L. Mizga, B. Laime, D. Tjarve, A. Piterāns, K. Kalviškis**

Pelēko kāpu augāja sukcesijas stadijas Pāvilstā.

- **D. Piliksere**

Tīruma nezāļu floras daudzveidība Vidzemes augstienes agroekoloģiskajos apstākļos.

- **L. Strazdiņa, V. Balodis**

Grīšļu *Carex* L. dažu morfoloģisko pazīmju variabilitātes raksturojums.

- **I. Lūce**

Klimatisko faktoru ietekme uz parastās priedes *Pinus sylvestris* L. radiālo pieaugumu augstajos purvos.

- **L. Sabule**

Eiropas dižskābarža *Fagus sylvatica* L. ekoloģija Šķēdes novada mežos.

- **A. Mežaka, G. Brumelis, A. Piterans**
Epifītu sabiedrību ekoloģija dabiskos lapu koku mežu biotopos Latvijā.
- **R. Matisons**
Ozolu radiālā augšana sausās un mitrās audzēs.
- **L. Liepiņa**
Atsevišķu Latvijas mežu biotopu arbuskulāro mikorizu sēņu sugu raksturojums.

Zooloģijas un dzīvnieku ekoloģijas sekcija Bezmugurkaulnieki

Vadītājs V. Spuņģis

11. februārī plkst. 10.30
Bioloģijas fakultātē, 2. aud.
Kronvalda bulv. 4

- **U. Kagainis**
Konfokālās lāzerskenējošās mikroskopijas izmantošana augsnes bruņērču (Oribatida: Carabodidae: Carabodes) morfometriskajos pētījumos.
- **A. Barševskis**
Oedemera subrobusta (Nakane) un *Oedemera lurida* (Marsham) (Coleoptera: Oedemeridae) Baltijas faunā.
- **I. Salmane**
Ērces-vaboles, vaboles-ērces: vismaz divkāršā atkarība!
- **M. Pilāts, K. Vilks**
Lielais dižkoksngrauzis *Ergates faber* L. un skujkoku dižkoksngrauzis *Tragosoma depsarium* L. (Coleoptera, Cerambycidae) Latvijā: izplatība un to ietekmējošie ekoloģiskie faktori.
- **A. Stalažs**
Cecidophyopsis ģints pumpurērces un šī brīža situācija Latvijā.
- **J. Haļimona**
Ozolu mūķenes (*Lymantria dispar*) parazitū un patogēnu izpēte.