

A VII. MaViGe konferencia programja

2010. április 15. (Csütörtök)

- 10⁰⁰ – Regisztráció**
- 12⁰⁰ – 13⁰⁰ Ebéd**
- 13⁰⁰ – 13¹⁰ Köszöntő, Megnyitó (Csabai Zoltán)**
- 13¹⁰ – 14³⁰ Plenáris előadások (elnök: Csabai Zoltán)**
- 13¹⁰ Várbíró Gábor – Deák Csaba – Borics Gábor – Krasznai Enikő: Az ökológiai vízminősítés aktuális kérdései
- 13⁵⁰ Oertel Nándor – Nosek János – Bódis Erika – Borza Péter – Tóth Bence: Dunai makrogerinctelen mintavételek tanulságai a Gödi-sziget térségében
- 14³⁰ – 14⁵⁰ Kávészünet (20 perc)**
- 14⁵⁰ – 16¹⁰ Szekcióülés (elnök: Ujvárosi Lujza)**
- 14⁵⁰ Molnár Ákos: A vízibogarak biodiverzitása és természetvédelmi helyzete a nemzetközi és hazai kutatások tükrében
- 15¹⁰ Móra Arnold – Deák Csaba – Kálmán Zoltán – Kálmán András – Lökkös Andor – Soós Nándor – Csabai Zoltán: Adatok a Balaton-felvidéki Káli-medence és a Fekete-hegy vízirovar faunájához
- 15³⁰ Ortmann-né Ajkai Adrienne – Czirok Attila – Horvai Valér: Táji környezet hatása a Völgységi-patak makrogerinctelen faunájára különböző térléptékekben
- 15⁵⁰ Horváth Gábor – Egri Ádám – Farkas Róbert – Kriska György: Mennyi csík tesz egy zebrát bögölyállóvá? A zebrák csíkos testmintázatának vizuálökológiai jelentősége a bögölyök elleni védelemben
- 16¹⁰ – 16³⁰ Kávészünet (20 perc)**
- 16³⁰ – 18⁰⁰ Poszter szekció I. (elnök: Nosek János)**
- Balassa Marietta – Lengyel Edina – Kovács Kata – Stenger-Kovács Csilla – Padisák Judit: Egy kisvízfolyás legelő makroszkopikus vízi gerinctelen fajainak hatása a perifiton biomasszájára és a bentikus kovaalga közösség összetételére
 - Czirok Attila – Horvai Valér: A makrogerinctelen vizsgálati eredmények felhasználása egy szennyező pontforrás azonosításában – esettanulmány
 - Deák Csaba – Szivák Ildikó – Móra Arnold: Púposszúnyogok (Diptera: Simuliidae) térbeli eloszlása a Balaton vízgyűjtő területén
 - Drávecz Eszter – Kovács Kata: A Csigere-patak Coleoptera és Trichoptera faunájának felmérése
 - Gerencsér Noémi: Hidroökológiai jellemzők vizsgálata a szombathelyi Perint-patakon
 - Kovács Krisztián: A Pilismaróti-Malom-patak ökológiai állapot-értékelése típus-specifikus karakterfaj elemzéssel a gerinctelen makrofauna alapján
 - Mauchart Péter – Szivák Ildikó: *Gammarus roeseli* és *G. fossarum* fajok koegzisztencia vizsgálata mecseki patakokban
 - Nassr-Allah Abdel-Hameid – Kovács Nóra – Kovács Kata – Ács András – Paulovits Gábor: Toxicitási tesztek adaptálása hazai kagylófajokra

- Pék Andrea Szabina – Selmeczy Géza Balázs – Balassa Marietta – Padisák Judit – Kovács Kata: Egy dombvidéki patak szakasz ökológiai állapotbecslése különböző módszerekkel
- Selmeczy Géza Balázs – Pék Andrea Szabina – Kovács Kata – Padisák Judit: Két dombvidéki kisvízfolyás avarlebontása aprító makrogerinctelenek által nyári aspektusban
- Szekeres József – Csányi Béla: A Burnót-patak vízrendszerének szezonális vizsgálata a vízi gerinctelen makrofauna alapján
- Tóth Ildikó – Kovács Krisztián: Tegzeslárvák ökológiai igényeinek statisztikai elemzése

18²⁰– Vacsora, borász által vezetett borkóstoló, majd kötetlen összejövetel a Palota Pincében!

2010. április 16. (Péntek)

08⁰⁰–09⁰⁰ Reggeli

09⁰⁰–10²⁰ Szekcióülés (elnök: Kriska György)

09⁰⁰ Bódis Erika – Nosek János – Oertel Nándor – Tóth Bence: A kagylóegyüttesek térbeli mintázatát befolyásoló környezeti változók vizsgálata egy másodrendű patak-folyam kontinuum mentén

09²⁰ Tóth Mónika – Móra Arnold – Kiss Béla – Dévai György: A növényzet struktúrájának szerepe az árvaszúnyog-együttesek (Diptera: Chironomidae) térbeli elterjedésében

09⁴⁰ Takács Eszter – Fejes Ágnes – Fekete Gábor – Darvas Béla – Székács András: Cry4 toxin hatóanyag vízi hatástartam- és lebomlásvizsgálata immunoassay és *Aedes aegypti* lárvateszt segítségével

10⁰⁰ Szivák Ildikó – Kovács Tamás Zoltán – Csabai Zoltán: Mecseki patakok vízirovar fajegyütteseinek térbeli mintázatának vizsgálata

10²⁰–10⁴⁰ Kávészünet (20 perc)

10⁴⁰–12⁰⁰ Szekcióülés (elnök: Oertel Nándor)

10⁴⁰ Polyák László – Lengyel Szabolcs – Málnás Kristóf – Prill Éva – Kriska György – Horváth Gábor: Emberi létesítmények hatása a tiszavirág [*Palingenia longicauda* (Olivier, 1791)] állomány nagyságára és ivararányára

11⁰⁰ Kriska György – Hegedüs Ramón – Polyák László – Málnás Kristóf – Lengyel Szabolcs – Horváth Gábor: Híd, mint polarizációs gát: egy tiszai híd szerepe a tiszavirág (*Palingenia longicauda*) kolonizációjában

11²⁰ Bereczki Csaba – Szivák Ildikó – Móra Arnold – Csabai Zoltán: Mikrohabitat preferencia vizsgálatok kisvízfolyások makrogerinctelen élőlényegyütteseinek

11⁴⁰ Ujvárosi Lujza – Kolcsár Levente Péter – Bálint Miklós – Ciprian Mihali: A Kárpátok Pediciidae fajainak (Insecta, Diptera) lárvataxonómiája: előzetes adatok és jövőbeli perspektívák

12⁰⁰–13⁰⁰ Ebéd

13⁰⁰–14⁰⁰ Élménybeszámoló (Gidó Zsolt: Kisrák és vízibogár gyűjtés a Fokföldön)

14⁰⁰–14²⁰ Kávészünet (20 perc)

14²⁰–15²⁰ Szekcióülés (elnök: Deák Csaba)

14²⁰ Kovács Kata – Selmeczy Géza Balázs – Kucserka Tamás – Padisák Judit: Természetes és módosított patakszakaszok avarlebontási rátájának különbözősége

14⁴⁰ Málnás Kristóf – Juhász Péter – Kiss Béla – Kovács Tibor – Müller Zoltán: Ásó lárva-típusú kérészeink (Ephemeroptera: Ephemeridae, Polymitarcidae, Palingeniidae) hazai elterjedése, és az elterjedést befolyásoló tényezők vizsgálata

15⁰⁰ Biró Ildikó: A kérészlárvák (Insecta: Ephemeroptera) élőhelyek szerinti eloszlása a Dregán völgyében (Erdélyi Sziget-hegység, Románia)

15²⁰–15⁴⁰ Kávészünet (20 perc)

15⁴⁰–17⁰⁰ Poszter szekció II. (elnök: Nosek János)

- Boda Pál – Deák Csaba: Makroszkopikus vízi gerinctelen faunisztikai vizsgálatok a Nagykunsági-főcsatorna szivárgó rendszerében
- Csabai Zoltán – Soós Nándor – Kálmán András – Kálmán Zoltán – Petri Attila – P. Holló Ildikó – Nagy-László Zsolt: Adatok a Dél-Alföld vízibogár és vízipoloska faunájához és a *Hydroporus obscurus* első magyarországi előfordulása
- Csabai Zoltán – Kálmán András – Kálmán Zoltán – Kovács Krisztián: Újabb adatok Északnyugat-Magyarország vízibogár-faunájához
- Csepregi Janka – Ujvárosi Lujza: A *Pedicia (Crunobia) stary* Savchenko, 1978 fajcsoport a Kárpátokban
- Cser Balázs – Akác Andrea: Újabb adatok a Börzsöny és az Ipoly kérészfaunájának (Ephemeroptera) ismeretéhez
- Dimény Orsolya – Ujvárosi Lujza: A *Tipula (Acutipula) maxima* Poda, 1761 fajcsoport romániai fajainak taxonómiai revíziója és a *T. latifurca* Vermoolen, 1983 első említése a hazai faunában
- Fülep Teofil: A planáriák (Platyhelminthes: „Turbellaria”: Tricladida) előfordulásának vizsgálata a Bükk hegységi Forrás-völgy vízrendszerében
- Horvai Valér – Czirok Attila – Gyulavári Hajnalka Anna – Mauchart Péter: Adatok a Karasica vízgyűjtőjének tízlábú rák-faunájához (Crustacea: Decapoda)
- Kalmár Attila Ferenc – Dévai György – Gyulavári Hajnalka Anna – Jakab Tibor: Újabb adatok a Dél-Nyírség (ET 56 UTM hálómező) szitakötő (Odonata) faunájához lárva- és exuvium- és imágóvizsgálatok alapján
- Lökkös Andor: Pataklakó tócsabogarak (Coleoptera: Hydraenidae) a Balaton vízgyűjtő területéről
- Soós Nándor – Kálmán Zoltán – Deák Csaba – Boda Réka – Szivák Ildikó – Móra Arnold – Csabai Zoltán: Adatok a Balaton vízgyűjtője kisvízfolyásainak makrogerinctelen faunájához mennyiségi mintavételek alapján

17⁰⁰–20⁰⁰ Meglepetés program (!) és vacsora (5 perc séta)

20⁰⁰– Kötetlen összejövetel a Palota Pincében

2010. április 17. (Szombat)

08⁰⁰–09⁰⁰ Reggeli

09⁰⁰–10²⁰ Szekcióülés (elnök: Gidó Zsolt)

- 09⁰⁰ Vánicsa Éva – Csata Zoltán – Rákosy László: Új módszer kérészlárvák (Ephemeroptera) laboratóriumi kitenyésztésére
- 09²⁰ Boda Réka – Szivák Ildikó – Móra Arnold – Csabai Zoltán: Feltárható-e kis mintaszám esetén a környezeti tényezők közösségszervező hatása?
- 09⁴⁰ Fülep Teofil: A planáriák (Platyhelminthes: „Turbellaria”: Tricladida) magyarországi bibliográfiája és kutatástörténete
- 10⁰⁰ Móra Arnold – Kálmán Zoltán – Soós Nándor – Tóth Adrienn – Deák Csaba – Ambrus András – Csabai Zoltán: Adatok a Kis-Duna (Kismaros) vízi gerinctelen faunájához, három árvaszúnyogfaj első hazai előfordulásával

10²⁰–10⁴⁰ Kávészünet

10⁴⁰–12⁰⁰ Szekcióülés (elnök: Móra Arnold)

- 10⁴⁰ Borza Péter – Oertel Nándor: Az utóbbi évtizedek változásai a magyar Duna-szakasz Mysida és Amphipoda (Crustacea: Malacostraca) faunájában
- 11⁰⁰ Méhes Nikoletta – Kovács Tamás Zoltán – Szivák Ildikó: Diptera családok tér- és időbeli elfordulási sajátosságai mecseki patakokban lárvaadatok alapján
- 11²⁰ Szivák Ildikó – Deák Csaba – Kálmán Zoltán – Soós Nándor – Mauchart Péter – Lökkös Andor – Rozner György – Móra Arnold – Csabai Zoltán: Adatok a Mecsek-hegység víztereinek vízi makrogerinctelen faunájához és a *Limnius opacus* első hazai előfordulása
- 11⁴⁰ Csabai Zoltán – Boda Pál – Kálmán Zoltán – Szivák Ildikó: Vízirovarok diszperziójának sajátosságai: érdekességek a napszakos és évszakos mintázatok fajsztípus elemzése kapcsán

12⁰⁰–12¹⁰ Zárszó (Csabai Zoltán)

12¹⁰–13⁰⁰ Ebéd