

A VIII. MaViGe konferencia programja

2011. április 14. (Csütörtök)

- 10⁰⁰ –** **Regisztráció** (*Tengerszem Szálló*)
- 12⁰⁰–13⁰⁰** **Ebéd**
- 13⁰⁰–13¹⁰** **Köszöntő, Megnyitó** (Csabai Zoltán)
- 13¹⁰–14²⁰** **Plenáris előadások** (elnök: Csabai Zoltán)
- 13¹⁰ Huber Attila: Vízi makrogerinctelen kutatások az Aggteleki Nemzeti Park Igazgatóság működési területén
- 13⁴⁰ Csányi Béla – Szekeres József: Módszertani útmutató a vízi makroszkopikus gerinctelenek mintavételéhez álló- és folyóvizekben
- 14²⁰–14⁴⁰** **Kávészünet** (20 perc)
- 14⁴⁰–15⁴⁰** **Szekcióülés I.a.** (elnök: Oertel Nándor)
- 14⁴⁰ Bálint Miklós – Málnás Kristóf – Carsten Nowak – Jutta Geismar – Polyák László – Lengyel Szabolcs – Vánca Éva – Peter Haase: A közép-dunai jégkori refúgiumok jelentősége a tiszavirág genetikai diverzitásának fennmaradásában
- 15⁰⁰ Szekeres József – Csányi Béla – Kovács Krisztián – Podani János: A 2009-es Rába vizsgálat (Raba Survey) vízi makrogerinctelen eredményei II. Ökológiai állapotértékelés
- 15²⁰ Várbíró Gábor – Fekete, Orsolya – Ortmann-né Ajkai Adrienne – Ficsor Márk – Cser Balázs – Kovács Krisztián – Kiss Gábor – Czirik Attila – Horvai Valér – Deák Csaba: Makrogerinctelen multimetrikus index kidolgozása hegyvidéki vízfolyásokra
- 15⁴⁰–15⁵⁰** **Kávészünet** (10 perc)
- 15⁵⁰–16⁵⁰** **Szekcióülés I.b.** (elnök: Oertel Nándor)
- 15⁵⁰ Kriska György – Pensza Károly – Kiss Ottó – Horváth Gábor: Fototaxis és polarotaxis kéz a kézben: Megvilágított polarizáló felületek mint különleges vízirovarcsapdák
- 16¹⁰ Szivák Ildikó – Bálint Miklós: *Chaetopteryx rugulosa* fajcsoport (Trichoptera: Limnephilidae) taxonómiai revíziója molekuláris biológiai és morfológiai vizsgálatok alapján
- 16³⁰ Ortmann-né Ajkai Adrienne – Kálmán Zoltán: Vízi makrogerinctelen együttesek kötődése az ártéri szukcesszió különböző stádiumaihoz a Drávamenti-síkságon
- 16⁵⁰–17⁰⁰** **Kávészünet** (10 perc)
- 17⁰⁰–18⁰⁰** **Poszter szekció I.** (elnök: Várbíró Gábor)
- Akác Andrea: Esettanulmány a Benta-patakon
 - Árva Diána – Móra Arnold – Tóth Mónika – Nosek János: Növényállományok árvaszűnyog-együttese (Diptera: Chironomidae) a Duna árterein (Béda-Karapanca, Gemenc, Szigetköz)
 - Farkas Anna – Jakab Tibor – Dévai György: A folyami szitakötők (Odonata: Gomphidae) lárváinak kirepülést megelőző viselkedése a Tisza vízrendszerén exuviumfelmérések alapján
 - Ficsor Márk – Szabó Alexandra: Hosszútávú és szezonális vizsgálatok a Szinva-patak és befolyóinak makroszkopikus vízi gerinctelen faunáján
 - Gerencsér Noémi: Hidroökológiai jellemzők vizsgálata a Kerca-patak rehabilitált szakaszán

- Horváth Gergely – Márton Judit: Szitakötő (Odonata) együttesek összehasonlítása Csongrád megyei Tisza-holtmedrek parti zónájában
- Kacsala István – Selmeczy Géza Balázs – Kucserka Tamás – Kovács Kata: Kisvízfolyások avarleöntő képességének vizsgálati módszereinek összehasonlítása

18⁰⁰–18²⁰ Kávészünet (20 perc)

18²⁰–19²⁰ Poszter szekció II. (elnök: Nosek János)

- Drávecz Eszter - Balassa Marietta - Selmeczy Géza Balázs – Kucserka Tamás – Padisák Judit – Kovács Kata: Torna-patak állapota iszapkatasztrófa előtt és után a mederjellemzők és a fauna szempontjából Devecsernél
- Márton Judit – Horváth Gergely: Az áradás hatása egyes makrogerinctelen csoportok egyedszámának változására alsó-tiszai holtmedreken
- Maruzs Ildikó – Nagy Sándor Alex – Szabó László József – Kiss Ottó: A Zagyva felső szakaszának vízi gerinctelen makrofaunája (Észak-Magyarország)
- Méhes Nikoletta – Szivák Ildikó: Milyen környezeti tényezők befolyásolhatják a kétszárnyú (Diptera) lárvák elterjedését mecseki kisvízfolyásokban?
- Pernecker Bálint – Reitzi Bernadett – Mauchart Péter – Gyulavári Hajnalka Anna – Czirok Attila – Horvai Valér: Városi tisztított szennyvíz hatása a makrogerinctelen fauna összetételére a Völgységi-patak vékényi és váraljai szakaszán
- Tóth Mihály – Szabó László József: Csipőszúnyogok (Diptera: Culicidae) áttelelő imágó együtteseinek elemzése Debrecen és Kisvárdai térségében
- Vad Csaba Ferenc – Horváth Zsófia – Tóth Bence – Kiss Keve Tihamér – Ács Éva: Kisrákok szezonális szukcessziójának vizsgálata egy égeres láperdő vizében

19³⁰ – Állófogadás (vacsora) és kötetlen összejövetel!

2011. április 15. (Péntek)

08⁰⁰–09⁰⁰ Reggeli

09⁰⁰–10²⁰ Szekcióülés II. (elnök: Bálint Miklós)

- 09⁰⁰ Peták Eszter – Bakonyi Gábor – Vásárhelyi Tamás: Ragadozó vízipoloskák habitat-preferenciájának laboratóriumi vizsgálata
- 09²⁰ Horváth Gábor – Móra Arnold – Bernáth Balázs – Kriska György: Árvaszúnyogok polarotaxisa: az árvaszúnyogok még akkor is vonzódnak a vízszintesen poláros fényhez, ha annak forrása a talaj fölött van
- 09⁴⁰ Bereczki Csaba – Szivák Ildikó – Móra Arnold – Csabai Zoltán: Vízi makrogerinctelenek mikrohabitat szelekciója: Milyen tényező befolyásolja a legjobban a közösségek kialakulását?
- 10⁰⁰ Horváth Zsófia – Boros Emil: Tócsarások (Crustacea: Anostraca) elterjedése a Kárpát-medence asztatikus szikes tavaiban

10²⁰–10⁴⁰ Kávészünet (20 perc)

10⁴⁰–12²⁰ Szekcióülés III. (elnök: Bakonyi Gábor)

- 10⁴⁰ Csabai Zoltán – Boda Pál – Kálmán Zoltán: Vízirovarok napszakos és évszakos diszperziójának és a befolyásoló tényezők hatásának összefüggése a testmérettel

- 11⁰⁰ Bernáth Balázs – Horváth Gábor – Victor Benno Meyer-Rochow: A sárgalászsúnyog (*Aedes aegypti* Linnaeus, 1762) nőtényei tojásrakáskor mégis vonzódnak a vízszintesen poláros fényhez
- 11²⁰ Blahó Miklós – Báhidszki Lea – Egri Ádám – Kriszta György – Hegedüs Ramón – Susanne Åkesson – Horváth Gábor: A foltosabb felületek kevésbé vonzzák a bögölyöket: A szarvasmarhák tarkafoltos kültakarójának evolúciós előnye
- 11⁴⁰ Szivák Ildikó – Csabai Zoltán: Mennyiben különböznek az EPT és bogár, poloska közösségek a környezeti faktorokra adott válaszaik alapján?
- 12⁰⁰ Mauchart Péter – Szivák Ildikó – Csabai Zoltán: Bolharák fajok (Crustacea, Gammaridae) koegzisztencia viszonyait befolyásoló környezeti tényezők vizsgálata
- 12²⁰–13²⁰ **Ebéd**
- 13²⁰–14²⁰ **Élménybeszámoló** (Oertel Nándor: Zakynthos - a *Caretta caretta* szigete)
- 14²⁰–14³⁰ **Kávészünet** (10 perc)
- 14³⁰–15³⁰ **Poszter szekció III.** (elnök: Boda Pál)
- Cser Balázs: Adatok a Cserhát kérészfajájának (Ephemeroptera) ismeretéhez
 - Deák Csaba – Czirok Attila – Gyulavári Hajnalka Anna – Mauchart Péter – Horvai Valér: Adatok dél-dunántúli vízfolyások púposzúnyog-fajájához (Diptera: Simuliidae)
 - Ficsór Márk: Adatok a folyami szitakötők (Odonata: Gomphidae) északkelet-magyarországi előfordulásához lárvavizsgálatok alapján
 - Fülepi Teofil: A Bükk hegység és Miskolc Szinva patakjának planáriafaunisztikai (Platyhelminthes: Tricladida) vizsgálata
 - Horvai Valér – Czirok Attila: Adatok a réti szöcskerák (*Orchestia cavimana* Heller, 1865 Crustacea: Amphipoda: Talitridae) dél-dunántúli előfordulásához
 - Kálmán András – Boda Réka – Kálmán Zoltán – Mauchart, P. – Rozner, Gy. – Szivák, I. – Soós Nándor – Csabai Zoltán: Adatok a Zselic vízi makrogerinctelen faunájához
 - Kálmán Zoltán – Boda Réka – Kálmán András – Ortmann-né Ajkai Adrienne – Soós Nándor – Csabai Zoltán: Adatok a Dráva-sík vízibogár és vízipoloska faunájához
 - Kovács Krisztián – Csányi Béla – Deák Csaba – Kálmán Zoltán – Kovács Tibor – Szekeres József: A 2009-es Rába vizsgálat (Rába Survey) vízi makrogerinctelen eredményei. I. Faunisztika
- 15³⁰–15⁵⁰ **Kávészünet** (20 perc)
- 15⁵⁰–16⁵⁰ **Poszter szekció IV.** (elnök: Deák Csaba)
- Kovács Krisztián – Fülepi Teofil: Invazív planária-fajok (Platyhelminthes: Tricladida) előfordulása Északnyugat-Magyarországon
 - Lökkös Andor – Kondorósy Előd – Cser Balázs – Szivák Ildikó: A Koppány-patak Somogyacsa és Somgydöröcske közti szakaszának vízi makrogerinctelen faunája
 - Petri Attila – P. Holló Ildikó – Nagy László Zsolt: Adatok a szikes jelleggel összefüggésbe hozható állóvizek makroszkopikus vízi gerinctelen faunájához a Dél-Alföldön
 - Cozma Nastasia Julianna – Móra Arnold: A *Hydropsyche saxonica* McLachlan, 1884 (Trichoptera, Hydropsychidae) különböző vizekből származó lárváinak morfológiai összehasonlítása

- Kis Olga – Gyulavári Hajnalka Anna – Szabó László József – Cserháti Csaba – Miskolczi Margit – Dévai György: A zöld rabló [*Chalcolestes viridis* (van der Linden, 1825)] két alfajának összehasonlító morfometriai jellemzése egy-egy magyarországi imágópopuláció alapján
- Kozma Zsuzsanna – Farkas Anna – Jakab Tibor – Berzi-Nagy László – Miskolczi Margit – Szabó László József – Dévai György: A Szamos folyami szitakötőinek (Odonata: Gomphidae) morfometriai elemzése exuviumok alapján
- Nagy Zsuzsa – Szabó László József – Miskolczi Margit – Dévai György: A réti rabló (*Lestes dryas* Kirby, 1890) hím és nőtény imágóinak morfometriai felmérése
- Vajda Csilla – Szabó László József – Miskolczi Margit – Dévai György: A foltosszárnyjegyű rabló [*Lestes barbarus* (Fabricius, 1798)] hím és nőtény imágóinak morfometriai felmérése

17⁰⁰–19³⁰ **Vörös-tó – Jósavfő Barlangtúra!**

19³⁰ – **Vacsora és kötetlen összejövétel!**

2011. április 16. (Szombat)

08⁰⁰–09⁰⁰ **Reggeli**

09⁰⁰–10⁴⁰ **Szekcióülés IV.** (elnök: Móra Arnold)

09⁰⁰ Boda Réka – Rozner György – Czírok Attila – Szivák Ildikó – Csabai Zoltán: A kétszikos hegyi szitakötő (*Cordulegaster heros* Theischinger, 1979) előfordulása a Mecsekben és környékén

09²⁰ Szabó László József – Tóth Sándor – Tóth Mihály – Dévai György: Három középtáj (Felső-Tisza-vidék, Nyírség, Hajdúság) csípőszúnyog-faunájának összehasonlító jellemzése

09⁴⁰ Kovács Kata – Selmeczy Géza Balázs – Drávecz Eszter – Kucserka Tamás – Üveges Viktória – Padisák Judit: A Torna-patak és a Marcal makrogerinctelen faunája az iszapkatasztrófa után

10⁰⁰ Lökkös Andor: A Kis-Balaton vízibogarai (Coleoptera)

10²⁰ Csabai Zoltán: Védett vs. értékes? - Magyarország vízibogár faunájának természetvédelmi szempontú értékelése

10⁴⁰–11⁰⁰ **Kávészünet**

11⁰⁰–12²⁰ **Szekcióülés V.** (elnök: Ortmann-né Ajkai Adrienne)

10⁴⁰ Kalmár Attila Ferenc – Dévai György – Jakab Tibor: A szitakötők aszályos időszak utáni túlélése és visszatelepülése dél-nyírségi vizes élőhelyeken

11⁰⁰ Móra Arnold: Árvaszúnyogok tömeges rajzása Balatonakali térségében 2010 nyarán

11²⁰ Berzi-Nagy László – Szabó László József – Jakab Tibor – Mádi Péter Pál – Schmidt Attila – Miskolczi Margit – Dévai György: A sárgás szitakötő [*Gomphus flavipes flavipes* (Charpentier, 1825)] populációinak morfometriai összehasonlítása a Tisza mentén gyűjtött exuviumok alapján

11⁴⁰ Csabai Zoltán – Kálmán Zoltán – Kálmán András – Soós Nándor – Pap Zsuzsanna: Korfu és a sziget vízibogár- és vízipoloska-faunája

12²⁰–12³⁰ **Zárszó** (Csabai Zoltán)

12³⁰–13³⁰ **Ebéd**