

8. Szünzoológiai Szimpózium

2023. március 31. – április 1.

Balatoni Limnológiai Kutatóintézet, Tihany, Klebelsberg Kuno u. 3

PROGRAM

2023. március 31., péntek

9:00 – 9:30 Regisztráció

9:30 – 10:00 *Plenáris előadás*

Elek Zoltán: *Klímaváltozás-kutatás a rovarökológiában: trendek, jellegek, technikák*

Szekcióelnök: Takács Péter

10:00 – 10:15 Rák Gergő, Budai Mátyás, Wenner Bálint, Bancesik Barnabás, Tisza Ádám, Móré Attila, Kovács Gergő, Radovics Dávid, Szabolcs Márton, Korsós Zoltán, Mizsei Edvárd: *Különböző gyephasznosítási módok hatása a rákosi vipera (*Vipera ursinii rakosiensis*) denzitására a Kiskunságban*

10:15 – 10:30 Mészáros Boglárka, Bürgés József Gábor, Tamás Mónika, Gál Blanka, Bohus Attila, Schmera Dénes: *A városi tájhasználat mértékének hatása a balatoni kockás siklók (*Natrix tessellata*) fluktuáló aszimmetriájára*

10:30 – 10:45 Szajbert Bettina, Bányai Zsombor, Babocsay Gergely, Berényi Dániel András, Bérces Fanni, Franyó Szonja, Ferincz Árpád, Gál Blanka, Hegedüs Anna, Herczeg Gábor, Horváth Bálint, Lente Vera, Müller Tamás, Urbányi Béla, Weiperth András: *Akvatikus invázió és az urbanizáció hatása Magyarországi herpetofaunájára: négy hazai kutatás eredményeinek bemutatása*

10:45 – 11:00 **Kávészünet**

Szekcióelnök: Boda Pál

11:00 – 11:15 Bánó Bálint, Takács Péter: *Kárpát-medencei halfajok pikkelykatasztere*

11:15 – 11:30 Maroda Ágnes, Sály Péter: *Mezo- és mikroélőhelyi változók relatív jelentősége a méretcsoportosított halak vízfolyásszakaszon belüli eloszlási mintázatában*

11:30 – 11:45 Takács Péter, Bánó Bálint, Maász Gábor, Zrínyi Zita, Nagase Sion, Merth János, Szeverényi Ildikó, Orbán László: *Ivadékkori hősök hatása az európai sügér (*Perca fluviatilis*) ivararányára, morfológiai és proteomikai sajátosságaira*

11:45 – 12:00 Szivák Ildikó, Móra Arnold: *A növekvő térlépték hatása vízirovar fajgyűttesek előfordulási-gyakorisági eloszlására*

12:00 – 12:20 *Poszter előadások*

Nagyfenyvesi Zoltán, Tóth Dániel, Faller Zsófia, Horváth F. Győző: *Két erdeiegér (Apodemus) faj élőhelyválasztási stratégiája síkvidéki erdőállományban és mezőgazdasági tájban*

Szűcs Boldizsár, Gosztonyi Bence, Elek Balázs, Horváth F. Győző: *Mezőgazdasági tájban szimpatrikusan előforduló erdeiegér (Apodemus) fajok területhasználata és mozgásmintázata*

Tóth Dániel, Nagyfenyvesi Zoltán, Szolga Dániel, Horváth F. Győző: *Kisemlősök makro élőhely léptékű taxon és funkcionális diverzitása síkvidéki Natura 2000 erdőállományokban*

Komlói Janka, Hornung Erzsébet, Tóth Zsolt: *Előzetes eredmények a kanadai aranyvessző (Solidago canadensis) invázió biológiai talajminőségre gyakorolt hatásairól egy városi gyepen*

12:20 – 13:30 **Ebéd**

13:30 – 14:00 **MÖTE közgyűlés**

14:00 – 14:30 *Plenáris előadás*

Csabai Zoltán: *Patakjaink egyre súlyosbodó klímagondjai: a kiszáradások hatása a makrogerinctelen élőlényegyüttesekre*

Szekcióelnök: Schmera Dénes

14:30 – 14:45 Szanyi Szabolcs, Kozák Lajos, Nagy-Szalárdi Tímea, Szarukán István, Tóth Miklós, Nagy Antal: *Széles hatásspektrumú, standard összetételű illatanyag családok felhasználásának lehetőségei a Macroheterocera (Lepidoptera) fajok és közösségek vizsgálatában*

14:45 – 15:00 Samu Ferenc, Szita Éva, Botos Erika, Gallé Róbert: *Kártevők természetes ellenségeinek hosszú távú fogatkozása: egy pókos esettanulmány*

15:00 – 15:15 Arnóczkyné Jakab Dóra, Tóth Miklós, Szarukán István, Szanyi Szabolcs, Józán Zsolt, Sárospataki Miklós, Nagy Antal: *A hazai Bombus fauna összetétele és hosszú távú változásai meglepő adatokkal Magyarországról, Nyugat-Ukrajnából és Északnyugat-Romániából*

15:15 – 15:30 *Poszter előadások*

Kutasi Csaba: *Futóbogár-együttesek vizsgálata patakparti égeresekben*

Dredor Dominik, Szmátóna-Túri Tünde: *Új nyálkagombafaj, a Comatricha ellae Härk. 1978 előfordulása Magyarországon*

Ujszegi János, Balogh Emese, Ujhegyi Nikolett, Mikó Zsanett, Kásler Andrea, Hettyey Attila, Bókony Veronika: *A Batrachochytrium dendrobatidis gombafertőzés ivararányra gyakorolt hatásának vizsgálata kétéltűeknél*

15:30 – 15:45 **Kávészünet**

Szekcióelnök: Gál Blanka

15:45 – 16:00 Ónodi Gábor, Czeglédi István, Erős Tibor: *Az élőhelyszerkezet, a tájhasználat, és a térbeliség szerepe ártéri madárközösségek formálódásában*

- 16:00 – 16:15 Lengyel Szabolcs, Nagy Gergő, Tóth Máté, Mészáros Gábor, Nagy Csaba Péter, Mizsei Edvárd, Szabolcs Márton, Mester Béla, Mérő Thomas Oliver: *Mezei madárfajok helyzetbe hozása szántók gyepesítésével*
- 16:15 – 16:30 Preiszner Bálint, Karcza Zsolt, Kovács Gyula, Szinai Péter: *Baltoni kárókatónák nyomában a XXI. században – drón és GPS jeladók*
- 16:30 – 16:45 Gyulai István, Berta Csaba, Uyanga Tomurtugoo, Sheila Mumbi Wamungi, Korponai János: *Cladocera közösségek kiszáradást követő rekolonizációja*
- 16:45 – 17:00 *Poszter előadások*
- Böjthe Andrea Clara, Jakab Jázmin, Soltész Andor, Gyulai István: *Eltérő hasznosítású vizes élőhelyek Cladocera közösségeinek vizsgálata*
- Jakab Jázmin, Böjthe Andrea Clara, Soltész Andor Gergő, Uyanga Tomurtugoo, Korponai János, Gyulainé Szemerédi Szilvia, Gyulai István: *Heterogenitás vizsgálata paleolimnológiai módszerek segítségével*
- Gyulai István, Soltész Andor Gergő, Berta Csaba, Lakatos Csilla, Tóthmérész Béla, Korponai János, Simon Edina: *A Velencei-tó tisztásainak összehasonlító elemzése*
- 17:00 – 18:00 **Vacsora**
- 18:00 – 20:00 **Vitaest:** *Az egyedi jellegek (traitek) alkalmazásának lehetőségei és korlátai a közösségi ökológiában*
Moderátor: Báldi András. Felkért hozzászólók (provokátorok): Botta-Dukát Zoltán (ÖK ÖBI), Gallé Róbert (ÖK ÖBI), Padisák Judit (PE), Schmera Dénes (BLKI), Tóthmérész Béla (DE TTK)
- 20:00 – **Baráti találkozó**

2023. április 1., szombat

- 9:00 – 10:30 A BLKI laborjainak és infrastruktúrájának megtekintése
- 10:30 – 15:00 Séta a Tihanyi-félsziget területén (a pontos útvonal a Baráti találkozó alatt kerül kijelölésre)