

1028. ülés 2015. december 2.
(emlékülés Zicsi András tiszteletére)

Dózsa-Farkas Klára: Zicsi András tudományos munkássága.

Csuzdi Csaba: Zicsi András szerepe az ecuadori földigiliszta fauna feltárásában.

Kontschán Jenő: Zicsi András szerepe a neotrópusi atkafauna feltárásában.

Dányi László, Balázs Gergely, Angyal Dorottya: Mint giliszta a vízben - avagy Zicsi András nyomdokán a Baradla Rövid-Alsó-barlangban.

Szedzerjesi Tímea: A *Dendrobaena byblica* (Rosa, 1893) fajcsoport integratív taxonómiai vizsgálata.

1029. ülés, 2016. február 3.

Péntek Attila, Horváth Zsófia, Tóth Adrienn, Cozma Nastasia Julianna, Földi Angéla, Böde Nóra Anita, Zsuga Katalin, Móra Arnold, Tóth Bence, Robert Ptacnik, Ács Éva, Vad Csaba Ferenc: Az apaji bombatólcsérekben kialakult szikes kisvizek természetvédelmi jelentősége
Sarlós Dávid, Boltizár Ottó, Hegyi Árpád: A Rákos-patak egyes szakaszainak halfaunisztikai vizsgálata.

Weiperth András, Csányi Béla, Ferincz Árpád, Gál Blanka, György Ágnes Irma, Harka Ákos, Keresztessy Katalin, Kovács Krisztián, Lökkös Andor, Maász Gábor, Müller Tamás, Paulovits Gábor, Specziár András, Szalóky Zoltán, Szekeres József, Szepesi Zsolt, Takács Péter, Tóth Balázs, Vitál Zoltán, Puky Miklós†: Gazdasági lehetőség, vagy inváziós veszélyforrás? Egzotikus élőlények hazánk vizeiben.

1030. ülés, 2016. március 2.

Derbák Dávid, Csonka Diána, Dányi László, Hornung Erzsébet: A *Mesoniscus graniger* (Frivaldszky, 1865) barlangi ászkafaj biológiája.

Molnár Balázs, Szerényi Gábor, Szövényi Gergely: Az érdei Fundoklia-völgy faunisztikai kutatása.

Tóth Balázs, Ronkay László: Tudományra új karcsúbaglyok a Magyar Természettudományi Múzeum Lepkegyűjteményében (Lepidoptera: Erebidae, Hypeninae).

Horváth Gergely, José Martín, Pilar López, Garamszegi László Zsolt, Herczeg Gábor: Hogy függ össze a bátorság az éhezéssel és a D-vitaminnal? Az *Iberolacerta cyreni* személyiségkutatás új eredményei.

1031. ülés, 2016. április 6.

Bóni Imola, Kiss Péter János, Gallé Róbert: A nádasok szerepe a városi ízeltlábú diverzitás megőrzésében.

Csonka Diána, Hornung Erzsébet: Morfológia és habitat választás, avagy ászkarákok és a kiszáradás.

Korsós Zoltán, Garai Cintia, Oláh György: Papagájok és majmok közt Peruban.

1032. ülés 2016. május 4.

(kihelyezett előadóülés az MTA ÖK Balatoni Limnológiai Intézetében, Tihanyban)

Sály Péter: Az előadóülés megnyitása.

Nagy Péter: Az Állattani Szakosztály rövid bemutatása.

G.-Tóth László: Az MTA ÖK Balatoni Limnológiai Intézet rövid bemutatása.

Tóth Mónika, Magyarai Enikő, Oliver Heiri: Negyedidőszaki paleolimnológiai vizsgálatok árvaszúnyogok (Diptera: Chironomidae) alapján.

Mozsár Attila, Sály Péter, Antal László, Nagy Sándor Alex, Boros Gergely: A test szén-, nitrogén- és foszfortartalmának fajon belüli variabilitása és annak ökológiai jelentősége halak példáján.

Czeglédi István, Sály Péter, Takács Péter, Dolezsai Anna, Vitál Zoltán, Nagy Sándor Alex, Erős Tibor: Térbeli és időbeli tényezők hatása halegyüttesek szerveződésére kisvízfolyásokban.

Preiszner Bálint, Sütő Szandra, Szinai Péter: Küszvágó csérek (*Sterna hirundo*) vonulási útvonalának geológiai vizsgálata.

Sály Péter: Az előadóiülés hivatalos részének zárása.

1033. ülés, 2016. szeptember 16.

(közös ünnepi ülés a Magyar Rovartani Társasággal és a Magyar Természettudományi Múzeummal Nagy Barnabás 95. és Mészáros Zoltán 80. születésnapja alkalmából)

Vig Károly: A Magyar Rovartani Társaság köszönti Mészáros Zoltánt és Nagy Barnabást.

Nagy Péter: Az ünnepeltek köszöntése a Magyar Biológiai Társaság Állattani Szakosztálya részéről.

Korsós Zoltán: A Magyar Természettudományi Múzeum köszönti az ünnepelteket.

Varga Zoltán: Emlékvázlatok hat évtized távlatából.

Ábrahám Levente: Prof. Dr. Mészáros Zoltán 80 éves.

Szentesi Árpád: A tudományos sokféleség dicsérete – pillanatképek Nagy Barnabás szakmai munkásságából.

Szövényi Gergely és Puskás Gellért: Nagy Barnabás, az orthopterológus.

Haltrich Attila: Mészáros Zoltán a Rovartani Tanszéken.

1034. ülés, 2016. október 5

Babocsay G, Rózsa L, Hardi R, Tappe D, Sulyok M, Bodó I: Az Armillifer pentastomiasis herpetológiai háttere a Kongó-medencében.

Kondor Tamás, Cserkész Tamás, Farkas János: Amit sosem mernél megkérdezni – a péniszcsont szerepe (taxonómiai és ökológiai kutatásokban).

Bakonyi Gábor és Bakonyi Zsuzsanna: A pyrausta halála – 16-18. századi zoológiai könyvritkaságok és bestsellerek a Pannonhalmi Főapátsági Könyvtárban.

1035. ülés, 2016. november 2

(tematikus ülés az arany sakálról)

Lanszki József, Kurys Anita és Nagypáti Nikolett: Az arany sakál étrendje kutatási tapasztalatok alapján.

Heltai Miklós: Az arany sakál Magyarországon: két évtized tudományos tényei és fontosabb tanulságai.

Nemesné Sovány Krisztina és Lanszki József: Az arany sakál első európai GPS-telemetriás nyomkövetésének előzetes tapasztalatai.

Szabó László: Az arany sakál akusztikus állományfelmérésnek tapasztalatai.

Sugár László és Czabán Dávid: Arany sakál a Kárpát-medencében: ökológiai elemzés.

1036. ülés, 2016. december 7.

Tartally András: Mürmekológiai kutatások a Debreceni Egyetem Evolúciós Állattani és Humánbiológia Tanszékén.

Báthori Ferenc, Pfliegler Walter P., Szentiványi Tamara, Fekete Judit és Tartally András: Új rovarrektorparazita Laboulbeniales (Ascomycota: Laboulbeniomycetes) fajok a Kárpát-medencére.

Tartally András, Báthori Ferenc és Pfliegler Walter P.: Egy Laboulbeniales gombafaj kapcsolata a hangyagazdájával.

Babics János és Tóth Balázs: (Lepkész) kalandok Dél-Koreában.

1037. ülés, 2017. február 8.

Schneider Zoltán és Szövényi Gergely: Egyenesszárnyú rovar együttesek tér- és időbeli változásai a Tétényi-fennsík TT gyeprekonstrukciós területén.

Péntek Attila László: Jellemző kételtű közösségek előfordulása Magyarországon.

Szövényi Gergely és Klein Ákos: A montado őszi arca – egy portugáliai Erasmus gyakorlatról zoológus szemmel.

1038. ülés, 2017. március 1

Szövényi Gergely és Puskás Gellért: Az egyenesszárnyú rovarok új európai vörös listája – általános áttekintés és magyar vonatkozások.

Bukor Boglárka, Bókony Veronika, Hammer Tamás, Papp Sándor, Pipoly Ivett, Preiszner Bálint, Seress Gábor, Sinkovics Csenge, Vincze Ernő és Liker András: Éven belüli és évek közötti újrafészkelés gyakorisága erdei és városi széncinege populációkban.

Balogh Diána, Péntek Attila László és Vági Balázs: A zöld gyík élőhelyhasználata a Gödöllői-dombság területén.

Török Júlia Katalin és Béres Tibor: Egy csepp tenger – mikroszkóppal az adriai plankton nyomában.

1039. ülés, 2017. április 5

(kihelyezett ülés az ELTE Savaria Egyetemi Központban Szombathelyen)

Nagy Péter: Az Állattani Szakosztály rövid bemutatása.

Gyurác Zoltán: Az ELTE Savaria Biológiai Tanszék rövid bemutatása.

Gyurác Zoltán, Bánhidi Péter, Góczán József, Illés Péter, Kalmár Sándor, Koszorús Péter, Lukács Zoltán, Németh Csaba és Varga László: Madárpopulációk dinamikája 2001 és 2016 között a Tömördi Madárvárta madárgyűrűzési adatai alapján.

Szentirmai István, Faragó Ádám, Németh Tamás Márton és Farkas Dóra: A haris (*Crex crex*) védelmét megalapozó ökológiai kutatások az Őrségi Nemzeti Parkban.

Szinetár Csaba, Kovács Péter, Eichardt János, Takács Gábor, Török Tamás, Kausits Anita, Szabó Márton és Vörösházi Tibor: A kislépföldi meszes homokpuszta pókfaunájának kutatása 2004-2016 között.

Szűts Tamás, Nikolaj Scharff, Charles Griswold, Darrell Ubick, Jeremy Miller & Wayne Maddison: A fába szorult lényeg: pókrendszer-tani kutatások.

1040. ülés, 2017. május 3.

Szabó Gyula, Boross Nóra, Garamszegi László Zsolt, Hegyi Gergely, Jablonszky Mónika, Krenhardt Katalin, Laczi Miklós, Markó Gábor, Szász Eszter, Török János: Fiziológiai és viselkedési változók kapcsolata örvös légykapónál.

Konrád Krisztina, Harnos Andrea: Az erdei szürkebegy (*Prunella modularis*) vonulása.

Drexler Tamás, Ujszegi János, Hettyey Attila: Két hazai kételtűfaj kitridiomikózissal szembeni fogékonysága és érzékenysége.

Kásler Andrea, Tóth Zsolt, Hornung Erzsébet: Városi erdőfoltok biodiverzitás-megtartó szerepe.

1041. ülés, 2017. november 8.

Bilicsi Erika és Sallai Ágnes: Bemutatkozik az MTA Könyvtár és Információs Központ Szakinformatikai Osztálya.

Zsebők Sándor, Stefan Greif, Daniela Schmieder és Björn M. Siemers: Denevérek érzékelési csapdái: az akusztikus tükrök.

Horváth Gergely, Bereczki Judit, Urszán Tamás, Balázs Gergely, Garamszegi László és Herczeg Gábor: Az ászkaszemélyiség környezetfüggősége.

Szinetár Csaba: Könnyűbúvárként Szudánban.

1042. ülés, 2017. december 6.

(emlékülés Kitaibel Pál halálának 200 évfordulójára)

Papp László: Kitaibel Pál életútja.

Szövényi Gergely: Kitaibel a zoológus.

Korsós Zoltán: Kitaibel Pál herpetológiai felfedezései.

Csorba Gábor, Farkas János, Németh Attila: Három a magyar igazság - avagy mit sikerült megtudnunk a hazai földikutyákról Kitaibel Pál óta?

Kiss Johanna, Tóth János Pál, Rádai Zoltán, Rosa Márta és Barta Zoltán: Dimorfizmus a nagyfejű csajkó (*Lethrus apterus*) bogárfajnál.

Fehér Zoltán, Majoros Gábor, Ötvös Sándor, Bajomi Bálint és Sólymos Péter: A fekete bödöncsiga (*Theodoxus prevostianus*) jövője a Kárpát-medencében: egy visszatelepítési program tanulságai.

1043. ülés, 2018. február 7.

(az Akvaristák Magyarországi Egyesületével közös előadóülés)

Pasaréti Gyula: A hazai akvarisztika helyzete ma.

Liziczai Márk: Veszélyeztetett díszhalak és fajmegőrző programok az akvarisztikában.

Szendőfi Balázs: Inváziós és idegen halfajok természetesvízi honosítása akvaristák által.

1044. ülés, 2018. március 7.

Nagy Péter: Elnöki reflexiók az elmúlt négy éves időszakról.

Szövényi Gergely: Titkári beszámoló.

Az MBT Állattani Szakosztály vezetőségválasztásának előkészületei – választási bizottság megalakítása, jelölések.

Horváth Gergely, Gonzalo Rodríguez Ruiz, José Martín, Pilar López és Herczeg Gábor: A születést megelőző és azt követő környezeti eltérések hatása fiatal *Iberolacerta cyreni* gyíkok viselkedési konzisztenciájára.

Az Állattani Szakosztály vezetőségének megválasztása: a szavazás lebonyolítása.

Bakonyi Gábor, Seres Anikó, Szabó Borbála: Növényvédőszeres kezelések generációkon átívelő hatásai: epigenetika az ökotoxikológiában.

A szavazás eredményeinek ismertetése.

1045. ülés 2018. április 25.

(az MBT Botanikai Szakosztállyal közös ülés az épített környezetünk botanikai és zoológiai kutatásáról)

Hargitai Rita, Nagy Gergely, Nyiri Zoltán, Eke Zsuzsanna és Török János: A városi környezet hatása a szécinege tojásának jellemzőire.

Tamás Júlia, Csontos Péter és Vida Gábor: Épített falak spontán páfrányflórája: tömeges és különleges előfordulások.

Szinetár Csaba és Kovács Gábor: Álkaszások (*Pholcidae*) és álfarkasok (*Zoropsidae*), elmaradhatatlan albérlőink.

Körmöczi László, Kiss Péter János, Ács Anita és Bozóki Viktória: Nagyvárosi zöldhálózat: a regionális flóra kapcsolata a belvárossal.

Boldogh Sándor András: Denevérek az épített környezetben – új kutatási és védelmi kihívások.

Matus Gábor, Freytag Csongor, Varga Zoltán, Mészáros Ilona, Adorján Balázs, Oláh Viktor, Szűcs Péter, Erzberger Péter, Balogh Rebeka, Lőkös László és Farkas Edit: Vigyázat, a botanikusok a tetőn dolgoznak!

1046. ülés 2018. május 9.

Czigány Ildikó: Madarak pilótaszemmel.

Agócs Júlia és Csörgő Tibor: Extrém vonulási utak a madárvilágban.

Bozó László, Heim Wieland és Csörgő Tibor: Következtethetünk-e a szibériai poszátafélék Európába történő kóborlásának okaira azok vonulás-dinamikájának vizsgálatával?

1047. ülés 2018. október 3.

Becz Barnabás Álmos: Mikroszkopikus erdők a Dunában: a Ráckevei-Duna élőbevonatairól. György Alexandra, Borza Péter, Török Júlia: Invázió a Lágymányosi-öbölben - A makroszkopikus gerinctelenek felmérésének eredményei.

Jakusovszky Robin, Petrikovszki Renáta, Kiss Lola Virág, Nagy Péter István: Dióavarok ökotoxikológiai vizsgálata talajállatokon.

Zsemberi Orsolya, Szabó Borbála, Sárospataki Miklós: Bordóilé NEO SC hatásai a földi poszméh (*Bombus terrestris*) mortalitására és táplálékválasztására.

1048. ülés, 2018. november 7.

Szabó Borbála, Kocsis Ramóna és Mézes Miklós: DON és T-2 mikotoxinnal fertőzött növényi anyag hatása a *Folsomia candida* gombafogyasztó ugróvillás (*Collembola*) fajra.

Zsinka Bernadett, Kövér Szilvia, Pásztory-Kovács Szilvia, Vili Nóra, Szabó Krisztián, Fatér Imre, Horváth Márton: A Magyarországon költő parlagi sasok túlélésének becslése vedlett és fiókákból tépett tollakból meghatározott genotípusok alapján.

Kacz Péter, Horváth Márton, Fatér Imre, Juhász Tibor, Pásztory-Kovács Szilvia:

Magyarországi parlagi sas fiókák morfológiai ivarmeghatározása.

Sarlós Dávid: Egy kanadai nemzetközi konferencia (27th International Ornithological Congress) tapasztalatai – élménybeszámoló.

1049. ülés, 2018. december 5.

Korányi Dávid: Juharfák levéltetű és ízeltlábú ragadozó együttesének szerveződése urbanizációs gradiens mentén.

Hafenschner Priscilla, Horváth Gergely, Balázs Gergely és Herczeg Gábor: Hosszútávú izoláció hatása barlangi víziászkák (*Asellus aquaticus*) táplálékpreferenciájára.

Szövényi Gergely és Puskás Gellért: Szöcskék, sáskák és tájak – orthopterológiai kirándulásokon a Dinaridákban.

1050. ülés, 2019. március 6.

Szabó Gyula, Boross Nóra, Hegyi Gergely, Laczi Miklós és Török János: Egészségi állapot és rátermettség kapcsolata örvös légykapónál.

Tóth Balázs, Katona Gergely, Sulyán Péter Gábor és Bálint Zsolt: Az Eupitheciini tribusz a Kárpát-medencében a Magyar Természettudományi Múzeum lepkegyűjteménye alapján (Lepidoptera: Geometridae, Larentiinae).

Balog Luca Eszter és Török Júlia: Mitől pusztul a pajor? Parazita fonalféreg kapcsolatok egy gazdán belül.

1051. ülés, 2019. május 8.

(ünnepi ülés Bakonyi Gábor és Vásárhelyi Tamás köszöntésére)

Nagy Péter: A 70 éves Bakonyi Gábor és Vásárhelyi Tamás köszöntése.

Bakonyi Gábor: Válogatott szakmai ballépéseim.

Vásárhelyi Tamás: A beporzók napja.

Kondorosy Előd: Poloskák a Kárpát-medencében.

Nagy Péter: Zárszó.

1052. ülés 2019. szeptember 20.

(MRT - MBT ÁSZ közös ünnepi előadóülés Varga Zoltán köszöntésére)

Víg Károly: A Magyar Rovartani Társaság köszönti Varga Zoltánt.

Nagy Péter: A 80 éves Varga Zoltán professzor úr köszöntése a Magyar Biológiai Társaság Állattani Szakosztálya részéről.

Gyulai Péter: sok év közös munka Varga Zoltánnal: új Noctuidae fajok és élőhelyeik Ázsiában.

Nagy Antal, Rácz István András és Szanyi Szabolcs: a Beregi-sík egyenesszárnyú faunájának kutatása.

Rácz István András: Tücsökmese másképp...

Tartally András: a hangyaboglárka lepkék hangyagazda használatának alakulása térben és időben.

Ronkay László: Kalandozás lepkeszárnyon Euráziában.

1053. ülés, 2019. december 4.

Korsós Zoltán: 250 éve született Alexander von Humboldt természettudós.

Kuli-Révész Kitti: Legeltetés kizárásának hatása ízeltlábúakra.

Gallé Róbert: Az élőhelytípus és táji mátrix jelentősen befolyásolják a pókközösségek fajösszetételét és béta diverzitását.

Borbás Máté, Puskás Gellért, Szövényi Gergely: Az Alsó Neretva-völgy és környékének (Dél-Hercegovina) Orthoptera faunája és annak természetvédelmi értékelése.

1054. ülés, 2020. február 5.

(könyvbemutató)

Könyvbemutató: Magyarország nagylepkéinek határozója. Köszöntőt mond Korsós Zoltán, Nagy Péter és Herényi Márton.

Merkl Ottó: Már megint egy lepkés könyv! Na de milyen!

Tóth Balázs: Magyarország nagylepkéinek határozója – hogyan készült?

Szentirmai István és Faragó Ádám: Kutatástól a szemléletformálásig: lepkevédelem az Őrségi Nemzeti Parkban.

Szerényi Gábor: Határozók a közoktatásban.

1055. ülés, 2019. szeptember 20.

(MRT - MBT ÁSZ közös előadóülés)

Soltész Zoltán, Peregovits László, Török Edina, Bozó Csaba, Szappanos Albert: In memoriam Papp László.

Könyvismertető: Három könyv, három összefoglalás (Varga Z.: Biogeográfia – az élet földrajza; Varga Z., Rózsa L., Papp L., Peregovits L.: Zootaxonomia – Az állatvilág sokfélesége; Rózsa L.: A típuspéldány elrablása és más rettentő bűncselekmények a Természettudományi Múzeumban).

Varga Zoltán: Az európai magashegységek életföldrajza lepkész szemmel.

Murányi Dávid: A Balkán álkérész (Plecoptera) faunájának állatföldrajzi jellemzése.

Szatmári Lajos, Kosztolányi András, Laczkó Levente, Rácz Rita, Varga Zoltán, Barta Zoltán,

Sramkó Gábor: A nagyfejű csajkó (*Lethrus apterus* (Laxmann, 1770), Geotrupidae, Coleoptera) evolúciós története.

1056. ülés, 2021. december 17

(MRT-MBT ÁSZ közös online emlékülés Nagy Barnabásról)

Varga Zoltán: Megemlékezés a tavaly elhunyt Dr. Nagy Barnabásról.

Puskás Gellért, Szövényi Gergely: 100 éve született Nagy Barnabás - egy entomológus munkássága dióhéjban.

László Márk, Nagy Barnabás†, Nagy Antal, Magos Gábor, Puskás Gellért, Rácz István András, Szövényi Gergely: A Mátravidék egyenesszárnyú faunájának áttekintése.

Erdélyi Arnold: Orthoptera felmérés a Peszéri-erdő mikrotisztásain.

Szövényi Gergely, László Márk, Somogyi Júlia: A szép hegyisáska (*Arcyptera fusca*) természetvédelmi helyzete és védelmének lehetőségei Magyarországon.

Dombi Orsolya: A kacsafarkú szender szárnyaló sikere.

Bemutakozik a 2022-es Év Rovara.