

**A XVI. MAGYAR HALTANI KONFERENCIA  
RÉSZLETES PROGRAMJA**

**2020. március 18. (szerda)**

08.30–09.45 **Érkezés, regisztráció, a poszterek kihelyezése**

09.45–10.00 **Köszöntő: Ujvári Imre**, Tiszafüred polgármestere

**Megnyitó: Harka Ákos**, a Magyar Haltani Társaság elnöke

**ELŐADÁSOK**

**Elnököl: Erős Tibor**

10.00–10.15 **Sallai Zoltán, Sallai Márton**: Halközösségek felmérése a Körös békésszentandrás duzzasztó alatti szakaszán 2019-ben

10.15–10.30 **Takács Péter, Ferincz Árpád, Imecs István, Kovács Balázs, Nagy András Attila, Tóth-Ihász Katalin, Vitál Zoltán, Csoma Eszter**: Romániai fenékjáróköllő-állományok genetikai vizsgálata

10.30–10.45 **Kordás Sándor, Juhász Lajos**: A Balmazújvárosi Kamilla gyógyfürdő kifolyó vizében megjelenő halközösség

10.45–11.00 **Weiperth András, Juhász Vera, Müller Tamás, Takács Péter, Tóth Balázs, Staszny Ádám, Ferincz Árpád**: Akvárium hal fajok a Hévízi-tó termálvízkifolyóiban és a Kis-Balaton Vízüdelmi Rendszerben

**11.00–11.30 Szünet, poszterek megtekintése**

**ELŐADÁSOK**

**Elnököl: Halasi-Kovács Béla**

11.30–11.45 **Szepesi Zsolt, Csipkés Roland, Harka Ákos**: A 2019 nyarán bekövetkezett oxigénhiányos állapot hatása a Bene-patak halfaunájára

11.45–12.00 **Czeglédi István, Kern Bernadett, Tóth Rita, Seress Gábor, Erős Tibor**: A lokális élőhelyi változók és a regionális fajkészlet szerepe az urbanizált vízfolyások halegyütteseinek szerveződésében

12.00–12.15 **Ferincz Árpád, Weiperth András, Juhász Vera, Maász Gábor, Molnár Éva, Pirger Zsolt, Kondor Attila, Urbányi Béla, Staszny Ádám**: Mikroszennyezők: Új tényező a halállományok összetételét befolyásoló tényezők között?

12.15–12.30 **Palásti Péter, Kerepeczki Éva**: Extenzív halastavaink rejtett értékei és funkciói – A Biharugrai halastórendszer által nyújtott ökoszisztéma-szolgáltatások természettudományi értékelésének tapasztalatai

**12.30–14.00 Ebédszünet** (Svédasztalos ebéd a helyszínen.)

## ELŐADÁSOK

Elnököl: *Juhász Lajos*

- 14.00–14.15 *Staszny Ádám, Juhász Vera, Weiperth András, Maász Gábor, Dobosy Péter, Pirger Zsolt, Pap Lilianna Olimpia, Kondor Attila Csaba, Urbányi Béla, Ferincz Árpád*: Kisvízfolyásokban előforduló gyógyszerhatóanyag-maradványok hatása a halak test- és pikkelyalakjára
- 14.15–14.30 *Maroda Ágnes, Sály Péter*: Élőhelyi változók: az aljzat szemcseméretének vizsgálata különböző módszerekkel
- 14.30–14.45 *Nyeste Krisztián, Somogyi Dóra, Harangi Sándor, Baranyai Edina, Simon Edina, Nagy Sándor Alex, Antal László*: A Felső-Tisza-vidék hazai vízgyűjtőjén élő domolykó (*Squalius cephalus*) bioakkumulációs vizsgálata
- 14.45–15.00 *Juhász Vera, Staszny Ádám, Weiperth András, Ferincz Árpád*: Ökológiai alapú minősítési rendszer kidolgozása halgazdálkodási létesítményekre

**15.00–15.30 Szünet, poszterszemle**

## ELŐADÁSOK

Elnököl: *Antal László*

- 15.30–15.45 *Mozsár Attila, Józsa Vilmos, Vítál Zoltán, Duane C. Chapman*: A balatoni busák mozgásának vizsgálata műholdas nyomkövetők segítségével: Kivitelezhetőség és kezdeti tapasztalatok
- 15.45–16.00 *Bánó Bálint, Takács Péter*: A mért változók számának hatása a morfometriai vizsgálatok eredményeire
- 16.00–16.15 *Boros Gergely, Czeglédi István, Erős Tibor, Preiszner Bálint*: Makroszkopikus dögevíz szervezetek szerepe a haltetekben raktározott tápanyagok felszabadításában
- 16.15–16.30 *Sály Péter, Specziár András, Czeglédi István, Maroda Ágnes, Preiszner Bálint, Szalóky Zoltán, Erős Tibor*: Parti elektromos és nyílt vízi kopolyúhálós mintavételi módszerek összehasonlítása holtágak halállomány-felmérésében

**16.30–16.45 Szünet**

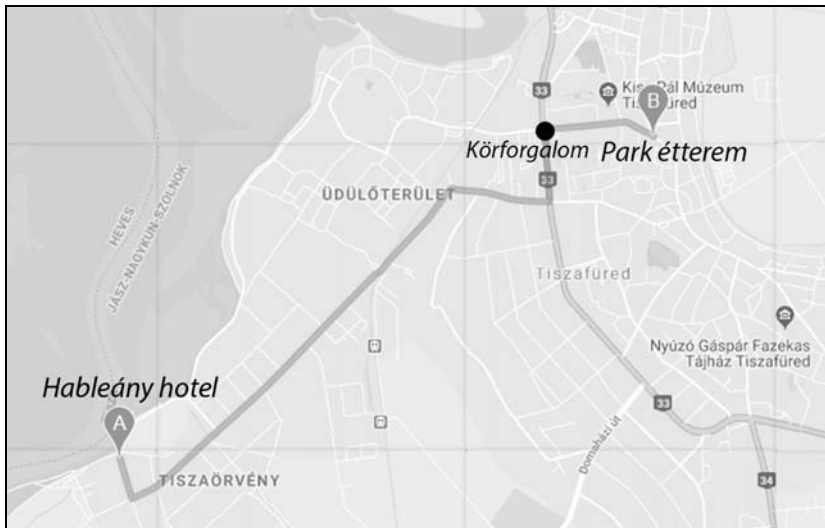
## ELŐADÁSOK

Elnököl: *Sály Péter*

- 16.45–17.00 *Vitál Zoltán, Megyeri Eszter, Czeglédi István, Preiszner Bálint, Erős Tibor, Takács Péter, Boross Nóra*: A *Ligula pavlovskii* parazita hatása a folyami gébek (*Neogobius fluviatilis*) szaporodására
- 17.00–17.15 *Varga Július, Józsa Vilmos, Koščo Ján, Mozsár Attila*: A fekete törpeharcsa (*Ameiurus melas*) termékenységének vizsgálata néhány Körös menti holtmederben
- 17.15–17.20 *Fesztőri Sándor, Juhász Lajos*: A Felső-Tiszánál terítékre került nagy kárókatónák (*Phalacrocorax carbo*) gyomortartalmának elemzése (**Poszterismertető**)
- 17.20–17.30 *Pekárik Ladislav, Kubala Maroš*: The recent status and outlooks for sterlet (*Acipenser ruthenus*, Linnaeus 1758) in Slovakia
- 17.30–17.35 *Tóth Richárd, Bíró Zsolt, Farkas György Bence, Zulkipli Nurfatin, Somogyi Dóra, Antal László, Nyeste Krisztián*: A Rakamazi-Nagy-morotva halközösségének vizsgálata eltérő mintavételi protokollok alapján (**Poszterismertető**)

**18.00–22.00 Fehér asztal melletti beszélgetés a Park étteremben**

Címe: Tiszafüred, Kossuth tér 15.



Út a konferencia helyszínétől a Park étteremig

**2020. március 19. (csütörtök)**

**FILMBEMUTATÓ**

09.00–10.40 *Szendőfi Balázs* négyrészes új természetfilmjének vetítése:

**A SZŐKE TÓ**  
**– A Tisza-tó hat évszaka –**

Készült Hegedűs Gábor ötlete és kezdeményezése nyomán  
a Tisza-tavi Sporthorgász K. N. Kft. támogatásával

**10.40–11.00 Szünet**

**ELŐADÁSOK**

**Elnököl: *Sallai Zoltán***

- 11.00–11.15 *Tatár Sándor, Tóth Balázs, Csányi Béla, Szekeres József, Müller Tamás*: Lápi póc Fajvédelmi Mintaprogram (2008–) – 12 év tapasztalata és jövőbeli tervek
- 11.14–11.30 *Tóth Balázs, Tatár Sándor, Urbányi Béla, Müller Tamás*: Időjárás-változások hatása a lápi póc ívási sikerére
- 11.30–11.45 *Somogyi Dóra, Sallai Zoltán, Nagy Sándor Alex, Antal László, Nyeste Krisztián*: A lápi póc (*Umbra krameri* Walbaum, 1792) Tisza mentén élő állományainak vizsgálata és élőhelyeinek hal alapú ökológiai állapotértékelése
- 11.45–11.50 *Nyeste Krisztián, Somogyi Dóra, Sallai Zoltán, Nagy Sándor Alex, Antal László*: A lápi póc (*Umbra krameri*) másodlagos élőhelyeit veszélyeztető tényezők
- 11.50–12.25 ***Hozzászólások***
- 12.25–12.30 *Nagy Sándor Alex*: A konferencia értékelése  
*Harka Akos*: A konferencia zárása