

**A
MAGYAR HIDROLÓGIAI TÁRSASÁG
HÍREI**



**2019.
JANUÁR**

TARTALOM

RENDEZVÉNYNAPTÁR	1
KIEGÉSZÍTŐ INFORMÁCIÓK	2
NEMZETKÖZI RENDEZVÉNYEK	4
BESZÁMOLÓK	5
TÁRSASÁGUNK ESEMÉNYEI	5
Elnökségi ülés	5
Lászlóffy – Mosonyi diplomamunka pályázat eredményhirdetése	6
Sajó Elemér pályázat eredményhirdetése	7
Hydrologia Hungarica Alapítvány kuratóriumi ülése	7
Szeniorok köszöntése	7
Szakmai fórum Tiszaalpäron.....	8
TÁRSASÁGUNK 2018. ÉVI TISZTÚJÍTÁSÁNAK HÍREI	8
Az Árvízvédelmi és belvízvédelmi Szakosztály közleménye	8
A Balneotechnikai Szakosztály közleménye.....	8
A Csatornázási és szennyvíztisztítási Szakosztály közleménye.....	9
A Jogi és közgazdasági Szakosztály közleménye.....	9
A Mezőgazdasági vízgazdálkodási Szakosztály közleménye	9
A Vizes élőhely-védelmi Szakosztály közleménye.....	9
A Vízmikrobiológiai Szakosztály közleménye.....	9
A Békés megyei Területi Szervezet közleménye.....	10
A Borsodi Területi Szervezet közleménye	10
A DRV Üzemi Szervezet közleménye.....	10
A Györi Területi Szervezet közleménye.....	10
A Hajdú-Bihar megyei Területi Szervezet közleménye.....	11
A Közép-Duna-völgyi Területi Szervezet közleménye	11
A Mosonmagyaróvári Területi Szervezet közleménye	11
A Szegedi Területi Szervezet közleménye	11
A Tolna megyei Területi Szervezet közleménye	11
Elnökségi közlemény	12
FELHÍVÁSOK	12
PÁLYÁZATOK	12
Sajó Elemér pályázat.....	12
Javaslatkérés társasági kitüntetésekre	13
Vitális Sándor Szakirodalmi nivódij pályázat	15
Lászlóffy Woldemár diplomamunka pályázat	16
Felhívás az MHT bélyeg- és képeslap-gyűjtő tagjaihoz	17
TÁJÉKOZTATÓK	18
ÚJ CIKKEK	18
ÚJ JOGSZABÁLYOK	20
ÉVFORDULÓK.....	20
SZEMÉLYI HÍREK	21
KITÜNTETÉS	21
MEGEMLÉKEZÉSEK	21

A Magyar Hidrológiai Társaság elérhetőségei:

1091 Budapest, Üllői út 25. IV. ☎ (1) 201-7655; 📠 (1) 202-7244; ✉ titkarsag@hidrologia.hu

RENDEZVÉNYNAPTÁR

2019. január

Időpont	Hely	Cím/téma	Rendező	Információk
január 8. kedd 14 ⁰⁰	Sopron Soproni Vízműkultúrterme Bartók Béla u. 42.	Előadóiülés: Öko-technológiák alkalmazásának példája	Soproni TSz.	E: Pálffy Tamás
január 9. szerda 14 ⁰⁰	Budapest MHT, City Corner irodaház IX. Üllői út 25. IV. 433	Vízisztítás és újrahasznosítás egy gumigyárban 1. Modern vízisztítási technológiák alkalmazása egy gumigyári példán keresztül 2. ZLD (nulla vízkibocsátás) lehetősége egy gumigyári vízisztításban Vezetőségválasztás (Határozatképtelenség esetén 14 ³⁰ -kor)	Ipari vízgazdálkodási Szó.	Ea: Papócsi György Taxner György <i>Kiegészítő információk a 2. oldalon</i>
január 17. csütörtök 13 ⁰⁰	Szolnok Boldog Sándor István krt. 4. 5. em. Dr. Hegedüs L. terem	Előadóiülés: 1. A tiszasülyi Kolopfürdő története 2. Árvédelmi töltéseink fejlődése a Közép-Tisza-völgyében Vezetőségválasztás	Szolnoki TSz.	Ea: Garamvölgyi-Dankó Erika Gál Gergely Szabolcs
január 22. kedd 14 ⁰⁰	Győr ÉDUVIZIG védelmi központ Kálóczy tér 8.	Vetített képes előadás a víz alatti régészet kialakulásáról, fejlődéséről, eszközeiről, eredményeiről	Győri TSz.	E: Sütő László Ea: Tóth János Attila <i>További információk a 2. oldalon</i>
január 23. szerda 14 ⁰⁰	Budapest Halassy O. Városi Uszoda IV. Tóth Aladár u. 16-18.	Kihelyezett előadóiülés: Az uszodai épületfelügyeleti rendszer és megújuló energiahasznosítás bemutatása	Balneotechnikai Szó.	E: Dr. Ákoshegyi György T: Papp Dóra Ea: Mogyorósi Ferenc
január 23. szerda 15 ⁰⁰	Kaposvár Agóra Kulturális Központ Csokonai köz 1.	Vezetőségválasztás (Határozatképtelenség esetén 15 ³⁰ -kor) <i>Részletes információk a 2. oldalon</i>	Somogy megyei TSz.	
január 24. csütörtök 14 ⁰⁰	Eger Hadnagy u. 2.	Vezetőségválasztás (Határozatképtelenség esetén 14 ³⁰ -kor)	Heves megyei TSz.	
január 30. szerda 10 ⁰⁰	Pécs DDVIZIG székház Köztársaság tér 7.	Előadóiülés: Vízügyi-, Természetvéd., Bányahatósági-, Környezetvéd.- és egyéb hatósági engedélyezési eljárások Hivatali Kapun keresztül. <i>Részletes információk a 3. oldalon</i>	Baranya megyei TSz.	E: Márk László Ea: Swarcz Tibor, Dr. Ötvös Tünde

Ea: Előadó

Hsz: Hozzájáruló

E: Elnök

Szo: Szakosztály

TSz: Területi Szervezet

KIEGÉSZÍTŐ INFORMÁCIÓK

2019. január 9. Az Ipari vízgazdálkodási Szakosztály vezetőségválasztással egybekötött előadóülése

Időpont: 2019. január 9. (szerda), 14⁰⁰ óra

Helyszín: MHT, City Corner irodaház (Budapest, IX. Üllői út 25. IV. em. 433. terem)

Előadóülés: Vízisztítás és újrahasznosítás egy gumigyárban

Program: 1. Vezetőségválasztás

2. Modern vízisztítási technológiák alkalmazása egy gumigyári példán keresztül
Előadó: Papócsi György (Hidrofilt Kft)

3. ZLD (nulla vízkibocsátás) lehetősége egy gumigyári vízisztításban

Előadó: Taxner György (UTB Envirotec Zrt)

Az előadások azokat a működő technológiákat mutatják be, melyek segítségével egy ipari üzem, esetünkben egy gumigyár, napi több száz m³ szennyvíz kibocsátás helyett gyakorlatilag nulla vízkibocsátással oldja meg az ipari vízelőkészítés feladatát.

* * *

2019. január 22. A Győri Területi Szervezet előadóülése

Időpont: 2019. január 22. (kedd) 14⁰⁰-16⁰⁰ óra

Helyszín: ÉDUVIZIG védelmi központ (Győr, Kálóczy tér 8.)

Levezető elnök: Sütthő László (ÉDUVIZIG műszaki igazgatóhelyettes)

Program: Örvények titkai. Víz alatti régészeti kutatások

14⁰⁰ Elnöki köszöntő

14⁰⁵ Vetített képes előadás a víz alatti régészet kialakulásáról, fejlődéséről, eszközeiről, eredményeiről (Előadó: Tóth János Attila, bűvárrégész, az Argonauta kutatócsoport és a Magyar Régészeti és Művészettörténeti Társulat Bűvárrégészeti Szakosztályának vezetője)

15²⁰ Kérdések, hozzászólások

15⁴⁰ Zárszó

Az ARCHEOLINGUA kiadásában megjelent *Tóth János Attila: Örvények titkai, Víz alatti régészeti kutatások* c. könyv az előadóülés után korlátozott számban a helyszínen megvásárolható.

* * *

2019. január 23. A Somogy megyei Területi Szervezet tisztújító ülése

Időpont: 2019. január 23. (szerda) 15⁰⁰ óra

Határozatképtelenség esetén az új ülés időpontja: 2019. január 23. 15³⁰ óra

Helyszín: Agóra Kulturális Központ (Kaposvár, Csokonai köz 1.)

Program: 1. A leköszönő vezetőség beszámolója az elmúlt időszak tevékenységéről

2. Választás

3. Az új vezetőség bemutatkozása; a 2019. évi munkaterv megvitatása

* * *

2019. január 30. A Baranya megyei Területi Szervezet előadóülése

Időpont: 2019. január 30. (szerda) 10⁰⁰ óra

Helyszín: Dél-dunántúli VIZIG székháza (Pécs, Köztársaság tér 7. I. em.)

Levezető elnök: Márk László (DDVIZIG)

Program: A Vízügyi-, Természetvédelmi-, Bányahatósági-, Környezetvédelmi- és egyéb hatósági engedélyezési eljárások Hivatali Kapun keresztül

10⁰⁰ – 10¹⁰ Köszöntő és bevezető: a Baranya Megyei Kormányhivatal képviselője

10¹⁰ – 10³⁰ Hatósági engedélyezési eljárások a Kormányhivataloknál

10³⁰ – 10⁵⁰ Környezetvédelmi hatósági engedélyezések: Swarcz Tibor (BMKH Környezetvédelmi főosztály)

10⁵⁰ – 11¹⁰ Vízügyi hatósági engedélyezés: Dr. Ötvös Tünde (Vízügyi Hatóság)

11¹⁰ – 11³⁰ Kötetlen beszélgetés

Részvételi szándékát kérjük, jelezze legkésőbb 2019. január 28-ig az alábbi elérhetőségen:

 saghine@ddvizig.hu

NEMZETKÖZI RENDEZVÉNYEK

München (Németország)	2019.01.14-19.	BAU 2019 – Építészet, anyagok, rendszerek vására http://www.bau-muenchen.com
Milánó (Olaszország)	2019.02.13-15.	Konferencia: Tiszta és zöld energia http://www.iccge.org/
Bombay (India)	2019.02.20-23.	Waterex World Expo https://www.chemtech-online.com/events/chemtech2019/waterex/
Sencsen (Kína)	2019.03.08-10.	Víz és szennyvíztisztítás konferencia http://www.2w2t.net/
Brüsszel (Belgium)	2019.03.09.	Az intelligens városok felé haladva http://www.publicpolicyexchange.co.uk/events/JC06-PPE2
Brüsszel (Belgium)	2019.03.14.	Műanyag szennyezések kezelése Európában http://www.publicpolicyexchange.co.uk/events/JC14-PPE2
Brüsszel (Belgium)	2019.03.20.	A biodiverzitás megőrzése Európában http://www.publicpolicyexchange.co.uk/events/JC20-PPE2
Rimini (Olaszország)	2019.04.02-06.	Alpok-Adria Tudományos Workshop http://www.alpsadria.hu/wp-content/uploads/2013/11/T8thAASW-Circular-V03.pdf
Prága (Csehország)	2019.04.25-26.	Modern szennyvíztisztító telepek tervezése http://www.ewa-online.eu/
Alicante (Spanyolország)	2019.05.07-09.	Vízkezelések kezelése https://www.wessex.ac.uk/conferences/2019/water-resources-management-2019
Alicante (Spanyolország)	2019.05.08-10.	Folyami vízgyűjtők kezelése https://www.wessex.ac.uk/conferences/2019/river-basin-management-2019
Koppenhága (Dánia)	2019.05.09-10.	Fejlett technológiák és megoldások a felszín alatti vizek kezelésében http://www.ewa-online.eu/calendar-detail/events/ewa-spring-conference.html
Genf (Svájc)	2019.06.05-07.	Meteorológiai technológia világtalálkozó https://meteorologicaltechnologyworldexpo.com/en/index.php
Guimaraes (Portugália)	2019.07.01-03.	Numerikus módszerek a mérnöki tevékenységben www.cmn2019.pt
Budapest	2019.08.26-29.	PERMEA 2019 – Membrán-konferencia - Visegrádi országok http://www.mke.org.hu/PERMEA2019/
Bécs (Ausztria)	2019.09.08-13.	Szimposium a folyókkal kapcsolatos tudományokról http://isrs2019.info/
Valencia (Spanyolország)	2019.10.02-04.	Víz és társadalom https://www.wessex.ac.uk/conferences/2019/water-and-society-2019

* * *

BESZÁMOLÓK

TÁRSASÁGUNK ESEMÉNYEI

Elnökségi ülés

Társaságunk elnöksége 2018. november 20-án tartott ülésének kezdetén az elnökség egy perces néma felállással megemlékezett a közelmúltban elhunyt dr. Juhász Józsefről, az MHT egykori elnökéről és dr. Vágás Istvánról, a Hidrológiai Közöny korábbi főszerkesztőjéről.

Ezt követően dr. Szlávik Lajos elnök köszöntötte a kerek évfordulás születésnapját ünneplő elnökségi tagot (dr. Kiss Keve Tihamért), és a kerek évfordulás születésnapjukat ünneplő állandó meghívottakat (dr. Perger Lászlót és dr. Gayer Józsefet) és átadta részükre az Intéző Bizottság ajándékát.

Ezután az elnökség az elfogadott napirend szerint 5 témát tárgyalt, és 5 határozatot hozott.

1. **Dr. Szlávik Lajos** elnök és **Gampel Tamás** főtitkár tájékoztatást adtak a közgyűlés óta történekről.

2. **Gampel Tamás** főtitkár tájékoztatást adott a 2019. évi munkaterv összeállításáról.

6/2018.(11.20.) sz. elnökségi határozat: Az elnökség ellenvetés és tartózkodás nélkül, egyhangúlag elfogadja a 2019. évi munkatervet.

3. **Dr. Szlávik Lajos** elnök beszámolt a Társaság gazdasági helyzetéről, és megjegyzéseket fűzött a meghívóhoz mellékelte pénzügyi táblázathoz. **Peszel Antal** bizottsági elnök ismertette a Felügyelő Bizottság véleményét és elismerését fejezte ki az elnökség felé a Társaság várhatóan pozitív év végi egyenlege okán, egyúttal pedig javasolta az elnökségnek a tájékoztatás elfogadását.

Az elnökség egyhangúlag tudomásul veszi a Társaság gazdálkodási helyzetéről szóló tájékoztatást.

4. **Dr. Szlávik Lajos** elnök ismertette és indokolta a 2019. évi tagdíjakra vonatkozó, a Felügyelő Bizottság által már tárgyalt javaslatot. Módosítási javaslatot tett a 2019. évi tagdíjakra Gampel Tamás főtitkár. Az elnökség a javaslatok megvitatása után két határozatot hozott:

7/2018. (11.20.) sz. elnökségi határozat: Az elnökség 8 fő támogatásával és 6 fő ellenvetésével, tartózkodás nélkül elfogadja a tagdíjakra vonatkozó módosított előterjesztést. Ennek megfelelően a 2019. évi egyéni tagdíj rendes tagoknál 6.800,- Ft/fő; kedvezményes tagdíjat fizető ifjúsági és nyugdíjas tagoknál 3.400,- Ft/fő, középiskolás tagoknál pedig 1.000,- Ft/fő.

8/2018. (11.20.) sz. elnökségi határozat: Az elnökség ellenvetés és tartózkodás nélkül, egyhangúlag elfogadja, hogy a 2019. évi 100 %-os jogi tagdíj minimális összege 120.000,- Ft legyen. A jogi tagdíj minimális értékénél magasabb összeget fizető tagvállalatoknál a tagdíj nem emelkedik.

5. **Dr. Szlávik Lajos** elnök tájékoztatta az elnökséget, hogy 2019 májusában lejár a központi tisztségviselők mandátuma, tehát tisztújításra kerül sor. A választás előkészítésének első lépése a Jelölő Bizottság megválasztása, melynek elnökére és tagjaira az Intéző Bizottság tett javaslatot. A jelöltek elfogadták a felkérést, az elnökség pedig két határozatot hozott:

9/2018. (11.20.) sz. elnökségi határozat: Az elnökség 13 fő támogatásával, 1 fő tartózkodásával és ellenvetés nélkül megszavazza, hogy a 2019. évi vezetőségválasztás Jelölő Bizottságának elnöke Ift Miklóst legyen.

10/2018. (11.20.) sz. elnökségi határozat: Az elnökség ellenvetés és tartózkodás nélkül, egyhangúlag megszavazza, hogy a 2019. évi vezetőségválasztás Jelölő Bizottságának tagjai Ambrusz László, Baross Károly, Fejér László, Megulesz Gabriella, Nádor István, Priváczkíné Hajdu Zsuzsanna, Tóth Mária és Zellei László legyenek.

Az **egyéb témák** között szó volt továbbá:

- a Társaság egyéni és jogi tagjainak számáról, illetve a tagdíjbefizetésekről,
- a Társaság szervezeti egységeinél 2018-ban esedékes rendes választásokról,
- a Lászlóffy Woldemár és Sajó Elemér pályázatok eredményeiről, valamint
- a 2018. évi beszámoló összeállításáról.

Dr. Szlávik Lajos elnök — boldog karácsonyt kívánva — az ülést bezárta.

* * *

Lászlóffy – Mosonyi diplomamunka pályázat eredményhirdetése

Társaságunk 2018. évi Lászlóffy Woldemár pályázatára 5 felsőoktatási intézményből 41 diplomamunka érkezett. A 2018. november 20-i díjátadó ünnepségen az alábbiak munkájának elismerésére került sor:

alapképzés (BSc) kategória:

- | | |
|---------------------------------|--|
| I. díj: Szomolányi Orsolya Réka | BME, Környezetgazdaságtan Tanszék |
| II. díj: Olasz Tamás | ME, Hidrogeológiai-Mémőkgeológiai Intézeti Tanszék |
| III. díj: Farkas Roland | NKE, Vízépítési és Vízgazdálkodási Intézet |
| Szujó Tamás Zoltán | BME, Vízi Közmű és Környezetmérnöki Tanszék |
- dicséret: Fórián Gergely, Greiner József Márton, Lükő Gabriella, Orosz Anna, Szél Csaba, Wagner Flóra, Zagyva Dániel.

mesterképzés (MSc) kategória:

- | | |
|--------------------------|--|
| I. díj: Tóth Péter Gábor | BME, Vízépítési és Vízgazdálkodási Tanszék |
| II. díj: Cséffai Péter | BME, Vízi Közmű és Környezetmérnöki Tanszék |
| III. díj: Kovács Virág | ME, Hidrogeológiai-Mémőkgeológiai Intézeti Tanszék |
| Winkler Veronika | BME, Vízi Közmű és Környezetmérnöki Tanszék |
- dicséret: Egyed Alexandra, Ermilov Alexander Anatol, Szabó Zsófia Zulejka.

szakirányú továbbképzés (Szk) kategória:

- | | |
|-----------------------------------|---|
| I. díj: Antal Tímea | NKE, Víz tudományi Kar |
| II. díj: Finta Adrienn Eszter | BME, Vízi Közmű és Környezetmérnöki Tanszék |
| III. díj: Richter József Richárd | NKE, Víz tudományi Kar |
| Dr. Tömöriné Uzonyi Sarolta Klára | NKE, Víz tudományi Kar |

dicséret: Bratu Nikolett, Cserveni-Kovács Orsolya, Goneth Béla, Imre Tamás, Jakab Attila,
Kusztor László Tamás, Luczó Ádám.

Mosonyi Emil különdíjban részesült pályamunkák:

MSc kategória: Grivalszki Péter BME, Vízépítési és Vízgazdálkodási Tanszék
CALTROPe – Innovatív partvédő mű áramlástani vizsgálata szimulációs eljárásokkal

Szk kategória: Petrucz Andrea NKE, Víz tudományi Kar
Áramlási viszonyok vizsgálata és kialakítása Tiszakarád-Tiszatelek térségében

* * *

Sajó Elemér pályázat eredményhirdetése

A vízügyi szakközépiskolások 2017/2018. tanévi Sajó Elemér pályázatára 4 iskolából 8 pályázat érkezett, és a 2018. november 20-i ünnepségen az alábbiak vehették át a díjakat:

- I. díj: Rappay Bence Zsolt Szekszárdi I. Béla Gimnázium, Kollégium és Általános Iskola
II. díj: Nyiri Emese Nyíregyházi SZC Vásárhelyi Pál Építőipari és Környezetvédelmi- Vízügyi Szakgimnázium
III. díj: Rappay Bence Zsolt Szekszárdi I. Béla Gimnázium, Kollégium és Általános Iskola
dicséret: Kovács Dávid–
 – Szűcs Ákos Iván Kecskeméti Szakképzési Centrum Kada Elek Közgazdasági Szakgimnázium

* * *

Hydrologia Hungarica Alapítvány kuratóriumi ülése

Társaságunk Alapítványának Kuratóriuma és Felügyelő Bizottsága 2018. december 3-án tartott ülésén három napirendi pontot tárgyalta.

- 1. Fejér László**, az Alapítvány elnöke beszámolt a Kuratórium legutóbbi ülése óta eltelt időszak eseményeiről.
- 2. Fejér László** tájékoztatást adott az Alapítvány vagyoni és pénzügyi helyzetéről, majd az Alapítvány egyhangú határozatot hozott a felszabaduló pénzügyi eszközök befektetéséről.
- 3. Fejér László** ismertette az alapítványi célok megvalósítását szolgáló 2018. évi pályázatra beérkezett igényeket, majd a Kuratórium egyhangú határozatot hozott a 2018-ban érkezett pályázatokból 3 pályázat összesen 600 ezer Ft-os támogatásáról.

* * *

Szeniorok köszöntése

Társaságunk vezetősége 2018. december 7-én a Kossuth Klubban — a sokéves hagyománynak megfelelően — vendégül látta a 70., 75., 80., 85., 90. és 95. életévüket betöltött szenior tagtársakat.

A jó hangulatú rendezvényen a 156 kerek évfordulós meghívott közül 59-en vettek részt.

* * *

Szakmai fórum Tiszaalpáron

A tiszalpäri Nagy-tó élőhely-helyreállítási munkálatainak a bemutatása volt a fő témája annak a szakmai fórumnak, melyet az MHT Vizes élőhely-védelmi Szakosztálya közreműködésével szerveztünk 2018. október 16-án, 30 fő részvételével.

A KEHOP-4.1.0 számú „Élőhelyek és fajok természetvédelmi helyzetének javítása, a természetvédelmi kezelés és bemutatás infrastruktúrájának fejlesztése” című pályázati konstrukció keretében állandó nyílt vízfelületet alakítottunk ki 5 ha-os területen, így az élővilág számára a nyári vízhiányos és a telelési időszakban is biztosítottak a létfeltételek. A kotrás során kikerült anyagból fészkelőszigetet és vadmentő dombot építettünk, melyek tovább növelik az élőhelyi változatosságot. A vízpótlás létesítményeinek felújítása, kibővítése is megtörtént. A szakmai fórum résztvevői az Igazgatóságunkkal (KÖTIVIZIG) szoros kapcsolatban álló négy VIZIG és az OVF munkatársai voltak, valamint civil szervezetek, egyesületek és vízügyi tervezőirodák képviselői.

Az előadások után a résztvevők között szakmai párbeszéd alakult ki a beavatkozások táj-szintű és lokális élőhely-védelmi szerepéről, a projekt megalapozó vizsgálatairól, a kotrási és deponálási munka részleteiről és a beavatkozás során kialakult állapot utánkövetésének fontosságáról. Az építési munkák műszaki részleteivel kapcsolatban felmerült kérdések megválaszolását a rekonstrukciós munkák kivitelezésével megbízott cég képviselője segítette. A beavatkozásokat testközelből is megtekintették a résztvevők, a műtárgyak, csatornák, és a kotrási terület mellett a helyi élővilág gyöngyszemei (nagy kócsag, kis kárókatona, búbos vöcsök, réti sas) is szem elé kerültek.

TÁRSASÁGUNK 2018. ÉVI TISZTÚJÍTÁSÁNAK HÍREI

Az Árvízvédelmi és belvízvédelmi Szakosztály közleménye

A Szakosztály 2018. november 22-i előadóüléssel egybekötött taggyűlésén az alábbi vezetőséget választotta meg:

elnök: Göncz Benedek
titkár: Czizrok István
vezetőségi tagok: Dajka István, Dobó Kristóf, Engi Zsuzsanna, Fejes Lőrinc,
Iványi Krisztina, Magyarics András, Dr. Nagy László

* * *

A Balneotechnikai Szakosztály közleménye

A Szakosztály 2018. november 21-i előadóüléssel egybekötött taggyűlésén az alábbi vezetőséget választotta meg:

elnök: Dr. Ákoshegyi György
titkár: Papp Dóra

* * *

A Csatornázási és szennyvíztisztítási Szakosztály közleménye

A Szakosztály 2018. november 22-i előadói üléssel egybekötött taggyűlésén az alábbi vezetőséget választotta meg:

elnök: Román Pál
titkár: Kassai Zsófia
vezetőségi tagok: Boda János, Gerófi-Gerhardt András, Dr. Juhász Endre,
Márialigeti Bence

* * *

A Jogi és közgazdasági Szakosztály közleménye

A Szakosztály 2018. december 11-i előadói üléssel egybekötött taggyűlésén az alábbi vezetőséget választotta meg:

elnök: Pesel Antal
alelnök: Dr. Ress Sándor
titkár: Dr. Papp Mária
vezetőségi tagok: Dr. Papp Ildikó, Dr. Varga György Péter

* * *

A Mezőgazdasági vizsgádzalkodási Szakosztály közleménye

A Szakosztály 2018. november 28-i előadói üléssel egybekötött taggyűlésén az alábbi vezetőséget választotta meg:

elnök: Dr. Bíró Tibor
titkárok: Megulesz Gabriella, Csaplár Klára
vezetőségi tagok: Dr. Kozák Péter, Körösparti János, Licskó Béla, Óvári László,
Szilbekné Molnár Katalin, Virágné Kóházi-Kiss Edit
tiszteltbeli vezetőségi tag: Dr. Vermes László

* * *

A Vizes élőhely-védelmi Szakosztály közleménye

A Szakosztály 2018. október 16-i előadói üléssel egybekötött taggyűlésén az alábbi vezetőséget választotta meg:

elnök: Dr. Szalma Elemér
társelnök: Pannonhalmi Miklós
titkár: Unyi Miklós
vezetőségi tagok: Keserű Balázs, Pellingner Attila, Vidács Livia

* * *

A Vízmikrobiológiai Szakosztály közleménye

A Szakosztály 2018. november 13-i előadói üléssel egybekötött taggyűlésén az alábbi vezetőséget választotta meg:

elnök: Dr. Kovács Gábor
alelnök: Galsi Tamás

titkár: Dr. Vargha Márta
vezetőségi tagok: Borsodi Andrea, Józsa Károly, Dr. Kádár Mihály, Miseta Roland,
Pelyhe Tibor, Reskóné dr. Nagy Mária, Szabóné dr. Török Anna,
Dr. Teszárné Dr. Nagy Mariann, Verebélyiné Kevei Judit

* * *

A Békés megyei Területi Szervezet közleménye

A Területi Szervezet 2018. november 21-i előadózóval egybekötött taggyűlésén az alábbi vezetőséget választotta meg:

elnök: Bak Sándor
titkár: Réti László
vezetőségi tagok: Borák Balázs Sándor, Erdész Béla, Kőváriné Szabó Erzsébet,
Kurucz Máté, Lúczy Gergely, Rung Attila, Szabó János

* * *

A Borsodi Területi Szervezet közleménye

A Területi Szervezet 2018. november 29-i előadózóval egybekötött taggyűlésén az alábbi vezetőséget választotta meg:

elnök: Tassonyi Annamária
alelnök: Sallai Ferenc
tisztelt alelnök: Dr. Fázold Ádám
titkár: Debnár Zsuzsanna
vezetőségi tagok: Bartus János, Bese Barnabás, Gulyás Zoltán, Kiss Gabriella,
Dr. Lénárt László, Nagy Gábor, Paszternák Ádám, Üszögh Lajos, Vasas István

* * *

A DRV Üzemi Szervezet közleménye

Az Üzemi Szervezet 2018. november 6-i előadózóval egybekötött taggyűlésén az alábbi vezetőséget választotta meg:

elnök: Fábrik Tamás
alelnök: Gorján Ferenc
titkár: Szitás Tamás

* * *

A Győri Területi Szervezet közleménye

A Területi Szervezet 2018. november 27-i előadózóval egybekötött taggyűlésén az alábbi vezetőséget választotta meg:

elnök: Németh József
alelnök: Csongrádi Zoltán
titkár: Szabó-Horváth Ágnes
vezetőségi tagok: Bartal Gergely, Bene Katalin, Hofer Laura, Kerék Gábor, Nyíri Lajos,
Sütő László, Tóth László

* * *

A Hajdú-Bihar megyei Területi Szervezet közleménye

A Területi Szervezet 2018. október 31-i előadónálval egybekötött taggyűlésén az alábbi vezetőséget választotta meg:

elnök: Lossos László

titkár: Magyar László

vezetőségi tagok: Dr. Czégény Ildikó, Ferenczi László, Nádasi György, Pásztor Borbála,
Dr. Török Anna

vezetőségi póttagok: Dominyák Csaba, Kun Béla

* * *

A Közép-Duna-völgyi Területi Szervezet közleménye

A Területi Szervezet 2018. november 5-i előadónálval egybekötött taggyűlésén az alábbi vezetőséget választotta meg:

elnök: Szilágyi Attila

titkár: Dr. Kovács Péter

vezetőségi tagok: Baross Károly, Buzás Zsuzsa, Göncz Benedek, Kling Zoltán,
Dr. Konecsny Károly, Dr. Rátky István, Rosza Péter, Várszegi Csaba

* * *

A Mosonmagyaróvári Területi Szervezet közleménye

A Területi Szervezet 2018. november 5-i előadónálval egybekötött taggyűlésén az alábbi vezetőséget választotta meg:

elnök: Csapó Imre

alelnök: Tatai Róbert, Vámos Ottília

titkár: Orosz Bernadett

* * *

A Szegedi Területi Szervezet közleménye

A Területi Szervezet 2018. november 26-i előadónálval egybekötött taggyűlésén az alábbi vezetőséget választotta meg:

elnök: Dr. Kozák Péter

titkár: Priváczi-Juhászné Hajdu Zsuzsanna

vezetőségi tagok: Bodor Dezső, Fiala Károly, Goldea Tamás, Kádár Mihály, Kenéz Imre,
Dr. Ördögh József, Dr. Rakonczai János

* * *

A Tolna megyei Területi Szervezet közleménye

A Területi Szervezet 2018. december 4-i előadónálval egybekötött taggyűlésén az alábbi vezetőséget választotta meg:

elnök: Gaál Zoltán

titkár: Neppné Rohr Katalin

vezetőségi tagok: Beke Zsolt, Gaál Zoltánné, Kovács Gábor

* * *

Elnökségi közlemény

Az elnökség 2018. november 20-i ülésén az alábbi jelölőbizottságot választotta meg:

elnök: **Ift Miklós** ☎ 20/946-3692, ✉ iftcsalad@pazmanykabel.hu

tagok: **Ambrusz László** ☎ 30/627-7080, ✉ ambruszl@fetivizig.hu

a Szabolcs-Szatmár-Bereg megyei Területi Szervezet tagja

Baross Károly ☎ 30/946-8795, ✉ karoly.baross@gmail.com

leköszönő alelnök

Fejér László ☎ 30/999-8622, ✉ fejerla@gmail.com

a Vízügyi Történelmi Bizottság elnöke

Megulesz Gabriella ☎ 20/922-0722, ✉ meguleszg@gmail.com

a Mezőgazdasági Vízgazdálkodási Szakosztály és a Dunaujvárosi Területi Szervezet titkára

Nádor István ☎ 30/927-8264, ✉ istvan.nador@gmail.com

a Nyugat-dunántúli Területi Szervezet alelnöke

Priváczkiné Hajdu Zsuzsanna ☎ 30/677-6838, ✉ hajduzs@ativizig.hu

a Szegedi Területi Szervezet titkára

Tóth Mária ☎ 30/633-1787, ✉ toth.maria@edvrt.hu

a Komárom-Esztergom megyei Területi Szervezet titkára

Zellei László ☎ 70/331-1072, ✉ laszlozellei@gmail.com

a Bács-Kiskun megyei Területi Szervezet elnöke

A jelölőbizottság tagjai a megadott elérhetőségeken várják a Társaság tagjainak ajánlásait.

FELHÍVÁSOK

PÁLYÁZATOK

Sajó Elemér pályázat

Társaságunk már 38. alkalommal hirdeti meg Sajó Elemérről, a kiváló vízimérnökről elnevezett pályázatát, melyre középfokú iskolák tanulóinak vízügyi témájú pályamunkáit várja. A Bíráló Bizottság a 2018/2019-es tanévben az alábbi témák feldolgozását javasolja:

1. A vízgyűjtő-gazdálkodás helyi feladatai (A Víz Keretirányelvből adódó feladatok az Európai Unió 2000/60/EK Víz Keretirányelvének tükrében)
2. Felszín alatti vízkészletek védelme
3. Helyi vízgazdálkodási problémák feltárása és bemutatása helyszíni tapasztalatok alapján
4. Árvízzel kapcsolatos kérdések (árvízveszély elhárítása, korszerű védekezési módok, védekezési tapasztalatok)
5. A vízi környezet védelme, vízi ökoszisztémák, vízminőség-védelem
6. A vízgazdálkodási tevékenység környezeti hatásai
7. Ivóvízminőség-javítás, vízellátási-, csatornázási- és szennyvíztisztító rendszerek
8. Számítógépek alkalmazása a vízügyi- és környezetvédelmi feladatok megoldásában

9. A folyó élete (folyam- és tószabályozás, műtárgyak modellezése, kapcsolódó hidraulikai vizsgálatok)
10. Ésszerű tájgazdálkodás és vízgazdálkodás összefüggései
11. Víz és a klímaváltozás hatásai hazánkban
12. Belvízhelyzet a lakóhely közelében
13. Különleges építéstechnológiák (pl. szádfalazás)

A pályamunkákat a Magyar Hidrológiai Társaság Titkárságára kell beküldeni (1091 Budapest, Üllői út 25.) **2019. március 15-ig**.

További információk és a jelentkezési lap elérhető az MHT honlapján: www.hidrologia.hu

* * *

Javaslatkérés társasági kiténtetésekre

A Kiténtetések Bizottsága — az Alapszabály és a kiténtetések szabályzatának figyelembevételével — ezúton kéri Társaságunk minden tagját, hogy tegyen javaslatot a 2019. évi társasági kiténtetésekre.

Minden személyre külön javaslatot kérünk elkészíteni a mellékelt minta szerint. A kiténtetési javaslatok elkészítéséhez a Bizottság által megfogalmazott ajánlások nyújtanak segítséget, mely a Társaság honlapján a javaslati űrlappal együtt elérhető és letölthető.

A Kiténtetések Bizottsága külön is kéri valamennyi szakosztály, területi- és üzemi szervezet vezetését — annak érdekében, hogy egyetlen, erre érdemes tagunkra vonatkozó javaslat se maradjon el — hogy még 2018-ban tüsszék napirendre a kiténtetésekre vonatkozó javaslatot, és a szempontok alapos mérlegelésével készítsék el javaslatukat.

A javaslatokat kérjük a Társaság titkárságára **2019. január 31-ig** megküldeni.

*Szabó Mátyás,
a Kiténtetések Bizottságának elnöke*

Javaslat 2019. évi társasági kitüntetésre

1.	A kitüntetésre javasolt neve:
2.	A kitüntetésre javasolt születési helye és ideje (éééé/hh/nn):
3.	A kitüntetésre javasolt legmagasabb iskolai végzettsége, megszerzésének éve, s annak az intézménynek (az akkor érvényes, rövidítések alkalmazása nélküli) teljes neve, ahol ezt a végzettséget megszerezte:
4.	A kitüntetésre javasolt legmagasabb tudományos minősítése, megszerzésének éve, s annak az intézménynek (az akkor érvényes, rövidítések alkalmazása nélküli) teljes neve, ahol ezt a tudományos minősítést megszerezte:
5.	A kitüntetésre javasolt szakmai pályafutásának rövid összefoglalása (kizárólag a beosztások, munkakörök és időpontok felsorolásával; max. 8 sor)
6.	A kitüntetésre javasolt Társaságba lépésének időpontja, a Társaságban betöltött tisztségei, azok időszaka:
7.	A kitüntetésre javasolt korábbi társasági kitüntetései és azok adományozásának éve:
8.	A javasolt kitüntetés (esetleg vagylagosan több is, de ez esetben az elsőbbségi sorrend feltüntetésével):
9.	Annak a szakmai, társadalmi, ill. tudományos munkának a részletes és körültekintő méltatása, amely alátámasztja a kitüntetés adományozását (10-20 sor) – mellékletben
10.	A javaslattevés keltezése, a javaslattevő neve és aláírása:

Valamennyi rovatot kérjük kitölteni!

* * *

Vitális Sándor Szakirodalmi nívódíj pályázat

Társaságunk pályázatot hirdet a 2019. évi

Vitális Sándor Szakirodalmi nívódíj elnyerésére.

A szakirodalmi nívódíj pályázat célja, hogy ösztönözzön a Magyar Hidrológiai Társaság munkaterületén végzett magas színvonalú, újszerű munka eredményeit bemutató, igényes szakcikk írására, ezúton is elősegítve az új, hatékony módszerek, eljárások elterjesztését.

A pályázaton a Magyar Hidrológiai Társaság tagjai vehetnek részt a 2016-2018. években magyar vagy idegen nyelven, hazai vagy külföldi folyóiratokban, illetve kiadványokban megjelent szakcikkkel. A nívódíjban évenként legfeljebb három szakcikk írója, vagy írói részesíthetők. A nívódíjjal posztumusz megjelent cikk is díjazható. A nívódíj könyvért, vagy önálló kiadványért nem adományozható. A pályázat feltétele, hogy a szakcikk szerzője — szerzőinek legalább egyike — a pályázat meghirdetésekor már legalább három éve a Magyar Hidrológiai Társaság tagja legyen.

A nívódíj adományozásának feltételei és értékelési szempontjai a következők:

- az anyag újszerűsége (gyakorlati munka eredményeinek ismertetése esetén a bemutatott eljárás, módszer hazai újdonsága);
- a szakcikk tárgyának világos megfogalmazása;
- a szakirodalmi áttekintés és az értékelés mélysége;
- a szakcikk szerkezete, a logikus gondolatmenet;
- magyar nyelvű szakcikkeknel a fogalmazás magyarossága;
- kutatási, vagy fejlesztési munka eredményeinek ismertetése esetén az alkalmazott kutatási módszerek tárgyilagossága;
- több cikk akkor fogadható el egyetlen díjazásra javasolt publikációként, ha
 - a szakcikkek mindegyike megfelel a nívódíj szabályzatában rögzített követelményeknek,
 - legalább az egyik szerző mindegyik szakcikknél azonos,
 - az időben később közölt szakcikkek hivatkoznak az előbbiekre, mint előzményekre.

A szakcikk benyújtásának szabályai:

- amennyiben a pályázatot benyújtó a szerző(k), a szerző(k) egyetértésével MHT tag, vagy az MHT valamelyik szervezeti egysége, a pályázatot a meghirdetést követő év január 31-ig a pályázati adatlappal együtt kell benyújtani az MHT Titkárságára, vagy közvetlenül a bírálatra javasolt szakosztályhoz;
- idegen nyelvű szakcikkkel történő pályázat esetén — az azonos esélyű szakmai bírálat érdekében — a tartalomhú magyar fordítást mellékelni kell.

A pályázat benyújtási határideje: 2019. január 31.

A nívódíjak a 2019. évi közgyűlésen kerülnek kiosztásra.

A Vitális Sándor Szakirodalmi nívódíjjal kapcsolatos részletes információk (a pályázati adatlap is) megtalálhatók a www.hidrologia.hu honlapon.

* * *

Lászlóffy Woldemár diplomamunka pályázat

A Magyar Hidrológiai Társaság 2019-ben is meghirdeti a

Lászlóffy Woldemár diplomamunka pályázatot.

1. A pályázatra az jelentkező, aki magyar felsőoktatási intézményben
 - alapképzés (BSc),
 - mesterképzés (MSc) (osztatlan, 5 éves képzés),
 - szakirányú továbbképzés (szakmérnök képzés, amely szakdolgozat készítéssel zárul)keretében a vízzel, a vízi környezet védelmével foglalkozó, magyar, vagy idegen nyelvű diplomamunkát, szakdolgozatot készített.
2. A pályázatra benyújtott diplomamunka, szakdolgozat tárgya legyen kapcsolatban a víz természetes, vagy társadalmi körforgásának valamilyen jelenségével. Érintsen valamilyen időszerű problémakört. Legyen világos, áttekinthető szerkezetű, szövege és ábra- (kép-) anyaga legyen egymással összhangban. Tekintse át a témára vonatkozó szakirodalmat, és arra helyesen hivatkozzon, abból helyesen idézzon. Legyen a diplomamunka hasznosítható a társadalom számára. A diplomamunka, szakdolgozat legyen magas színvonalú, alkalmazza a tanultakat, és kiemelkedő gondolkodásmódot tükrözzön.
3. A Társaság a pályázatra benyújtott diplomamunkák, szakdolgozatok közül — amennyiben azok megfelelnek a Lászlóffy Woldemár diplomamunka pályázat szabályzata 6. § 2. pontjában szereplő feltételeknek — a három kategória (BSc, MSc, szakirányú továbbképzés) mindegyikében évente egyet-egyét Mosonyi Emil különdíjban is részesíthet. A különdíjra pályázni nem kell, az arra alkalmas pályamunkákat a bírálatot végző különbizottság választja ki.
4. A pályázatra a 2018. július 1-től 2019. június 30-ig terjedő időszakban megvédett diplomatervek, szakdolgozatok nyújthatók be papíralapú és digitális formában.
5. Feltétel, hogy a pályázó a benyújtás időpontjáig zárja le az adott képzési szintnek megfelelő tanulmányait, és védje meg a diplomamunkáját, szakdolgozatát.
6. A diplomamunka, szakdolgozat pályázathoz mellékelni kell:
 - a jelentkezési lapot,
 - a diplomamunkát/szakdolgozatot (nyomtatott formában és PDF változatban is),
 - a diploma/oklevél másolatát vagy az intézmény által kiadott igazolást a nemzeti felsőoktatásról szóló 2011. évi CCIV. törvény egyes rendelkezéseinek végrehajtásáról szóló 87/2015. (IV. 9.) számú Kormányrendeletnek megfelelően,
 - a felsőoktatási intézményben született belső és külső bírálat szövegét,
 - az oktatási intézmény nyilatkozatát,
 - a pályamunka egyoldalú tartalmi kivonatát.

Egyedül a diplomamunkát kérjük postai úton is, eredeti formában beküldeni Titkárságunkra, a többi, a pályázathoz szükséges fent felsorolt dokumentumot digitalizáltan szíveskedjenek megküldeni e-mailben az ugyintezo@hidrologia.hu e-mail címre.

Amennyiben a pályázat/ok benyújtása az oktatási intézmény részéről történik, kérjük mellékelteként csatolni az „Összesítő” című dokumentumot.

A jelentkezés határideje: 2019. július 31.

A jelentkezési lap, az oktatási intézmény nyilatkozata és a hirdetmény letölthető a Társaság internetes honlapjáról (www.hidrologia.hu).

A pályázat ünnepélyes eredményhirdetésére 2019 novemberében kerül sor.

A díjak oklevéllel és pénzjutalommal járnak. A díjazottakon túl az arra érdemes pályázók minden kategóriában dicséretben, könyvjutalomban részesíthetők.

A díjazottak — tagdíjfizetési kötelezettség nélkül — egy évre elnyerik a Magyar Hidrológiai Társaság tagságát, illetve — amennyiben már a Társaság tagjai — egy évig tagdíjmentességet élveznek. A Társaság a pályázat eredményét (szerző, cím, díj) a Hidrológiai Tájékoztatóban, valamint a Társaság Híreiben és internetes honlapján is közzéteszi, valamint lehetőséget biztosít arra, hogy a díjazott diplomamunkák szerzői munkájuk rövid összefoglalását a Hidrológiai Tájékoztatóban megjelentessék.

* * *

Felhívás az MHT bélyeg- és képeslap-gyűjtő tagjaihoz

Információim szerint az MHT-ban elég sokan vagyunk, aki a bélyeg- (és képeslap) gyűjtéssel (is) foglalkozunk. Úgy vélem, ez a terület (hobby, kutatás, időtöltés, szakmai érdeklődés stb.) segíthet a vízről szóló információk megszerzésében, eljuttatásában azok számára is, akiknek egyébként a vízzel kapcsolatos információi nem túl alaposak. Emiatt szeretnénk az MHT keretében egy szervezett formát kialakítani azoknak, akik bélyeggyűjtéssel (és esetleg képeslapgyűjtéssel) is foglalkoznak.

Ennek a szervezkedésnek a főbb céljai az alábbiak:

- a rendelkezésünkre álló gyűjteményeinkkel segíteni a vízzel, a víz szakmai értékével foglalkozókat, akik nem tagjai az MHT-nak,
- segíteni a vízzel kapcsolatos szakmai-közismereti információk minél szélesebb körben való terjesztését az MHT-n belül és kívül is kiállításokkal, előadásokkal, publikációkkal,
- összefogni az MHT-ban lévő bélyeg- és képeslap gyűjtőket, ismereteik és anyagaik bővítése érdekében,
- siker esetén a tevékenységünket a hasonló társ-szakmai szervezetek felé bővíteni.

Amennyiben valakit érdekel/érint/érinthet a felhívásban foglalt elképzelés, attól tisztelettel kérnék egy e-mailben történő visszajelzést a hgll@uni-miskolc.hu címre. Ha leszünk néhányan, megkeressük a szervezkedés lehetőségét az MHT-n belül.

Lénárt László

TÁJÉKOZTATÓK

ÚJ CIKKEK

Vízmű Panoráma – a Magyar Víziközmű Szövetség lapja (2018/6. szám)

- *Kugler Gyula*: Mindenkit egyenlő eséllyel látunk el ivóvízzel?
- A települési szennyvízkibocsátásra vonatkozó felszíni vízminőség-védelmi jogszabályok felülvizsgálata
- Hogyan tudja a vízipar támogatni az üzemeltető cégeket a saját céljaik elérésében?
http://www.maviz.org/system/files/vizmu_panorama_-_2018-6_web.pdf

* * *

MaSzeSz Hírcsatorna – a Magyar Víz- és Szennyvíztechnikai Szövetség lapja (2018/5.)

- *Kornos Tibor-Rácz Tibor*: Vízhozam-szabályozó berendezések a csapadékvíz-gazdálkodásban
- *Somodi Ferenc*: A fertőtlenítés „új” útjai
- *Gerencsérné Berta Renáta-Bíró Ildikó-Galambos Ildikó*: Gyógyszermaradványok, peszticidek és mikroműanyagok veszélyei és eltávolítási lehetőségei
<http://www.maszesz.hu/tevekenysegeink/kiadvanyaink/hircsatorna-2018-5-lapszam>

* * *

MaSzeSz Hírcsatorna – a Magyar Víz- és Szennyvíztechnikai Szövetség lapja (2018/6.)

- *Dr. Veres Zoltán PhD*: Szennyvíztisztító telepek fajlagos költségei a telepeken jelentkező tevékenységek alapján
- *Leidinger Dániel*: Hőhullámok és aszályok hatásainak mérséklési lehetőségei
- *Bordós Gábor és tsai*: Mikroműanyagok a Duna és Tisza vízgyűjtőjén – első hazai eredmények
<http://www.maszesz.hu/tevekenysegeink/kiadvanyaink/hircsatorna-2018-6-lapszam>

* * *

Mérnök Újság – a Magyar Mérnöki Kamara lapja (2018. november)

- *Szöllősi-Nagy András*: BHÚÉK, avagy hajóvonták találkozása tilos
- *Dr. Barna Lajos*: Tiszta vizet a pohárba!
<https://digitalstand.hu/mernokujsg>

* * *

MaVíz Hírlevél – Magyar Víziközmű Szövetség (8. szám)

- Parányi Plasztiktalány – Wessling projekt
https://gallery.mailchimp.com/9a376b51d5e228864ce2dcf4c/files/7d039beb-fd53-48db-bb76-83af48403b80/MaV%C3%ADz_H%C3%ADrlev%C3%A9l_8._sz%C3%A1m.pdf

* * *

Vízinform — az MHT médiatámogatója

- "Vizes" séták 11. rész - Kecskemét (1) A Fürdőtől a Vízmű-(Benkó)dombig
<http://www.vizinform.hu/pic/kepek/vizessetek11.%20rész.pdf>
- "Vizes" séták 12. rész - Kecskemét (2) Vízmű utca Kecskeméten
<http://www.vizinform.hu/pic/kepek/vizessetek16.%20rész.pdf>
- 100 éves Budapest előkelő fürdője: a Szt. Gellért Gyógyfürdő és Uszoda
<http://www.vizinform.hu/pic/kepek/vizessetak10.%20rész.pdf>
- "Vizes" séták - Budapest, Gellérthegy
<http://www.vizinform.hu/pic/kepek/vizessetak12.%20rész.pdf>
- Gépházépület terve a mai Országház helyén
http://www.vizinform.hu/pic/kepek/150_ev_2_resz.pdf
- 150 éves Budapest közműves vízellátása. A másfél évszázad mérlege
http://www.vizinform.hu/pic/kepek/150_25_.pdf
10 év „vizes” eseményei visszakövethetők a Hírek rovatban:
http://www.vizinform.hu/cikk_list.php?start=0

* * *

Bonum Publicum – A Nemzeti Közszolgálati Egyetem lapja (2018. november)

- *Fecser Zsuzsanna*: A jó vízgazdálkodás abszolút kötelesség és etikai parancs
https://www.uni-nke.hu/document/uni-nke-hu/Bonum%202018_november_oldalparos.pdf

* * *

ÖWAV (Österreichische Wasser- und Abfallwirtschaft (9-10/18)

- *Günter Blöschl és tsai*: A klímaváltozás hatása Ausztria vízgazdálkodásában
- *Johannes Wiesemann és tsai*: Tározók és gátak bevonása az alpesi csapadékvíz lefolyás előrejelzésben
- *Paul Schattan és tsai*: A hidraulikai paraméterek léptékének közelítése a hó-víz egyenérték mérésében
- *J.Schmieder-Th.Marke-U.Strasser*: Honnan jön a víz? Nyomjelző alapú elemzések...
- *Matthias Bernhardt és tsai*: Az alpesi vízgyűjtők kutatásának fontossága a távérzékelés fejlesztése, a hótakaró- és a helyi klímamodellezés terén

* * *

Vízcepppek – a Tiszántúli Vízügyi Igazgatóság híradója (2018. október)

- *Zsuga Antal*: Vízkárelhárítási védelmi gyakorlat a Hortobágy-Berettyón
http://www.tivizig.hu/content/documents/vizcepppek/vizcepppek_2018_03.pdf

ÚJ JOGSZABÁLYOK

- 1542/2018. (X. 30.) Korm. hat. A Kiskörei Vízerőmű környezetének turisztikai és sportcélú fejlesztéséről, valamint a beruházás előkészítésének a Beruházás Előkészítési Alapból történő támogatásáról szóló 2010/2017. (XII. 22.) Korm. határozat módosításáról
- 1546/2018. (X. 30.) Korm. hat. A TOP-6.5.2-15-SF1-2016-00001 azonosító számú („Székesfehérvári szennyvíztisztító telep biogáz vonalának fejlesztése” című) projekt támogatásának növeléséről
- 23/2018. (X. 31.) OGY hat. A 2018–2030 közötti időszakra vonatkozó, 2050-ig tartó időszakra kitekintést nyújtó második Nemzeti Éghajlatváltozási Stratégiáról
- 1587/2018. (XI. 22.) Korm. hat. A vízgazdálkodási tanácsokról
- 1613/2018. (XI. 27.) Korm. hat. A KEHOP-2.2.2-15-2015-00031 azonosító számú [„Észak-Magyarországi szennyvízelvezetési és -kezelési fejlesztés 1. (ÉMO 1)” című] projekt támogatásának ismételt növeléséről, valamint a Környezeti és Energiahatékonysági Operatív Program éves fejlesztési keretének megállapításáról szóló 1084/2016. (II. 29.) Korm. határozat módosításáról
2018. évi LXXXIII. törvény A közbeszerzésekről szóló 2015. évi CXLI. törvény módosításáról
- 1656/2018. (XII. 6.) Korm. hat. A vízügyi igazgatási szervek 2018. május 1. és október 31. közötti időszakban, jogszabályi kötelezettség alapján végzett árvíz-, belvív-, helyi vízkár- és vízminőség-védekezési tevékenységének, valamint a károsodott vízelésmények, védművek helyreállításának finanszírozásáról

ÉVFORDULÓK

1969. január 8.

Elhunyt Papp Ferenc (Budapest) geológus, műegyetemi tanár. 1924-től haláláig egyetemi oktató, végül tanszékvezető. A mérnöki geológián kívül fő munkaterülete volt a hidrogeológia, ezen belül a főváros és környékének gyógyforrásai, valamint a karszthidrológia. Nevéhez fűződik a Jószaftői Karszt- és Barlangkutató Állomás megszervezése, irányítása stb. 1956-1961 között a Magyar Hidrológiai Társaság elnöke volt. (Született: Budapest, 1901. július 31.)

1969.

A Magyar Tudományos Akadémia égisze alatt, dr. Szesztay Károly elnökletével megalakult az MTA Fertő-táj Bizottság, a mely célul tűzte ki a Fertő-táj természeti értékeinek és gazdasági lehetőségének feltárását. A Bizottság megalakítását megelőzte, munkáját elősegítette a Magyar Hidrológiai Társaság keretében 1959-ben létrehozott, Pichler János OVF főmérnök vezette Fertő-tó Kutató Tudományos Bizottság.

*Összeállította: Fejér László,
a Vízügyi Történelmi Bizottság elnöke*

SZEMÉLYI HÍREK

KITÜNTETÉS

Nádor István, a Vas Megyei Mérnöki Kamara elnöke, az MHT tagja - aki szakmai életpályájával, emberi, alkotó munkásságával, folyamatosan kimagasló teljesítményével nagyban elősegítette Vas megye általános fejlődését, gazdasági, szellemi értékeinek gyarapodását; tevékenységével példaadóan szolgált az ország és különösen a megye jó hírét, megbecsülését - az 1956-os forradalom és szabadságharc 62. évfordulója alkalmából a Vas Megyei Közgyűlés által alapított **Gróf Batthyány Lajos Életmű díjat** kapott.

MEGEMLEKEZÉSEK

Dr. Vágás István (1930 – 2018)

Okl. mérnök (1952), a műszaki tud. kandidátusa (1966), doktora (1979), c. egyetemi tanár (1989). 1952–1954 között az ÉKME egyetemi tanársegédje, 1954-ben a VIZITERV, 1955-től 1965-ig a VITUKI mérnöke. 1966-tól 1992-ig (nyugdíjba vonulásáig) a szegedi VIZIG osztályvezetője, főosztályvezetője, tudományos főmunkatársa. 15 alkalommal vett részt tiszai és dunai árvízvédekezésben.

Főbb munka- és kutatási területei: árvíz-, belvíz- és talajvízi hidrológia, ülepítés-technikai hidraulika, kisesésű folyók vízszíneinek természetes duzzasztása és süllyesztése, a matematikai analízis- és valószínűség-elmélet, az entrópia-elmélet eredményeire építő hidraulika.

Szakirodalmi munkásságából kiemelkedik a „*Hidrológiai statisztika*” (1974) c. egyetemi jegyzete, a „*Tisza árvizei*” c. könyv (1982), „*Az exponenciális egyenletű vonalak nem euklideszi tulajdonságainak műszaki értelmezése*”, a Tisza szabályozásának történetéről társ szerzőkkel írott „*A veritékes honfoglalás*” (1996) c. kiadvány, valamint az 1982-ben megjelent kötet – több mint három évtized tapasztalatainak figyelembevételével – korszerűsített, kibővített, dr. Bezdán Mária társszerzővel írott változata, „*A Tisza és árvizei*” (2016).

1954-től több mint 160 publikációja látott napvilágot nemcsak a vízügyi szaklapokban, hanem gyakran napilapokban, tudományos hetilapok hasábjain is. 1959–1989 között a Hidro-

lógiai Közlöny rovatszerkesztője, 1989-től 2016-ig főszerkesztője. A vízügy, a vízgazdálkodás történetének alapos ismerőjeként kiadványok lektora, számos szakcikk írója.

Több akadémiai bizottság tagja, elnöke. A „Szegedért Alapítvány” kitüntetője, az MHT Hidraulikai és Műszaki Hidrológiai Szakosztályának több cikluson át vezetőségi tagja, a Szegedi Területi Szervezet alelnöke, vezetőségi tagja. A budapesti műegyetem, a bajai főiskola vizsgabizottságainak gyakori tagja, időnként elnöke, diplomatervek konzulense. 2016-ban megkapta a Műegyetem „Doktori Aranydiplomá”-ját. A Magyar Mérnöki Kamara és a Reális Zöldek Klubjának tiszteleti tagja.

Az MHT elmúlt hat évtizedének „mindenesé” volt - kevesek életpályája forrt össze annyira a Társaság történetével, mint az övé. Az MHT által adományozott kitüntetései: Vásárhelyi Pál emléklap (1958), Kvassay Jenő emléklap (1971), Bogdánfy Ödön emlékérem (1978), Schafarzik Ferenc emlékérem (1991), Kvassay Jenő díj (1994), Tiszteleti tag (2000).

* * *

Dr. Juhász József (1927 – 2018)

Okl. mérnök (BME 1950), kandidátus (MTA 1957), műszaki doktor (BME 1960), a geológia doktora (ELTE 1976), a műszaki tudomány doktora (MTA 1976), egyetemi tanár (NME 1976), Professor Emeritus (1998).

Mérnöki szolgálatát a Közlekedési és Postaügyi Minisztériumban (KPM) kezdte 1950-ben, majd 1951-től a Vízérőmű Tervező Iroda (később VIZITERV), 1956-tól az Földmérő és Talajvizsgáló Vállalat (FTV) tervezője, szakosztályvezetője. 1963-tól rövid ideig a VITUKI, majd a VIZITERV osztályvezetője, főtechnológusa. 1967-től 1976-ig az OVH-VIKÖZ főtechnológusa.

A felszín alatti vízkészlet védelmében kidolgozta a „védőidom” fogalmát, a meghatározás rendszerét és módszerét. 1964-ben megbízták a KGST Energetikai Bizottságának Vízenergetikai Albizottságában a magyar képviselői feladatok ellátásával. 1951–1954 között a Műegyetem gyakorlatvezetője. 1958-tól oktatott rendszeresen Miskolcon, kezdetben, mint meghívott előadó, 1966-tól docens, majd 1976-tól 1998-ig, mint az egyetem Bányamérnöki Karának egyetemi tanára, a Földtan-Tereptani Tanszék tanszékvezetője, intézetigazgatója. A felsőfokú oktatásba bevezette a geológus mérnök, a hidrogeológus mérnök, a hidrogeológus szakmérnök képzést.

Szakmai munkásságának, kutatásainak főbb területei: hazai törpevízművek, tiszai és dunai vízerőművek előmunkálatai, kerettervezés, vízföldtan, hidrogeológiai vizsgálatok, felszín alatti vízkészletek számítása, felszín alatti áramlástan, nagy műtárgyak, főleg vízépítési műtárgyak mérnökgeológiája. Környezetvédelmi, hulladék-elhelyezési kérdésekkel a gyakorlatban is foglalkozott.

Munkásságát számos szakmai és oktatási kitüntetéssel ismerték el, többek között birtokosa a KHVM Vásárhelyi Pál díjának (1996), az MTESZ-díjnak (1996), az OMBKE Sóltz Vilmos emlékérmének (2002), a Szentgyörgyi Albert-díjnak (2003). A Magyar Mérnöki Kamara örökös tagja (2003), valamint a Magyarhoni Földtani Társulat tiszteleti tagja (2006). Több könyve (részben társszerzőként), egyetemi jegyzete és mintegy 100 szakcikke jelent meg. 1957–1982 között számos akadémiai bizottság munkájában vett részt, több hazai szakmai tudományos egyesület tagja, választott tisztségviselője.

A Magyar Hidrológiai Társaságnak 1949 óta tagja. Többször viselt különböző tisztségeket (Tudományos Bizottság elnöke, Oktatási Bizottság titkára, 1974-1990 között MHT alelnök), míg 1990-ben a Társaságunk elnökének választották, mely tisztséget két cikluson át, 1996-ig töltötte be. Javaslataira rendszeresítette a Társaság az évenkénti vándorgyűléseket. Mint a szerkesztőbizottság tagja éveken át részt vett a Hidrológiai Közlöny és a Hidrológiai Tájékoztató szaklapok szerkesztési munkáiban.

Az MHT által adományozott kitüntetései: Vásárhelyi Pál emléklap (1952), Zsigmondy Vilmos emléklap (1962), Bogdánfy Ödön emlékérem (1971), Vásárhelyi Pál-díj (1977) Tiszteleti tag (2002). „A fővárosi hévízkészlet és célszerű hasznosítása” c. cikke (Hidrológiai Közlöny, 1984) elnyerte a Társaság Vitális Sándor szakirodalmi Nívódíját (1987).

* * *

Dr. Szilágyi Endre (1936 – 2018)

1959-ben Sopronban, a Nehézipari Műszaki Egyetem Földmérnöki Kar Geofizikus Szakán szerzett geofizikus mérnöki oklevelet. 1967-ben Miskolcon a Nehézipari Műszaki Egyetemen okleveles mélyfúrás geofizikus szakmérnök diplomát kapott, majd ugyanitt 1969-ben „dr. Technika” műszaki doktori címet szerzett.

Szakmai pályafutását 1959-ben értékelő geofizikusként a Kőolajipari Tröszt Kőolajfúrás Üzeménél kezdte Szolnokon. 1971-től a Nagyalföldi Kőolaj-, Földgáz Vállalatnál geofizikus mérnök. Geofizikus voltát életének későbbi szakaszában sem tagadta meg, szakértőként éveken át vizsgálta a mélyfúrások geofizikai méréseit.

1973-ban hazaköltözött Szombathelyre és a Nyugat-dunántúli VIZIG-en a vízrajzi egység-nél helyezkedett el. Előrejelzési segédletet dolgozott ki az igazgatóság legfontosabb vízfo-lyásaira, a Rábára, a Pinkára, a Répcére, a Zalára és a Murára. Vizsgálta a dunántúli domb-vidék tározási lehetőségeit, részt vett a vízrajzi adatok számítógépes feldolgozó rendszeré-nek kidolgozásában.

Árvízvédekezésekkor megbízható, pontos előrejelzéseket készített, a nagyobb árvizek elő-rejelzési tapasztalatait dokumentálta, kisvízfolyások hidrológiai tanulmányait készítette el. Az igazgatóságon csoportvezetőként, osztályvezetőként irányította a vízrajzi munkát. Be-kapcsolódott a vízügyi szakemberek képzésébe, előadásokat tartott a hidrológiai alapisme-retekről, vízrajzi mérőgyakorlatokon mutatta be a legkorszerűbb mérőeszközöket, mérési módszereket.

1978-ban a Budapesti Műszaki Egyetemen vízkészlet-gazdálkodási és hidrológus szakmérnöki diplomát szerzett. 1998-ban vonult nyugállományba, de szakértőként továbbra is tevékenykedett. Egyéniségétől elválaszthatatlan volt a természet és a hegyek szeretete. Sziklamászóként és magashegyi túrázóként számtalan hegycsúcsot meghódított az Alpokban, a Dolomitokban, a Júliai Alpokban, a Kárpátokban, a Balkánon, sőt a Kaukázusban a Magyar Hegymászó Válogatott tagjaként az 5000 méternél magasabb Elbruszt is megmászta.

A Magyar Hidrológiai Társaságnak 1975-től volt tagja. A Nyugat-dunántúli Területi Szervezetben és a Hidraulikai és műszaki hidrológiai Szakosztályban tevékenykedett.

* * *

Dr. Várallyay György (1935 – 2018)

Agrármérnök (1957), egyetemi doktor (1964), a mezőgazdasági tud. kandidátusa (1968), majd doktora (1988), az MTA levelező tagja (1993), az MTA rendes tagja (1998).

Munkahelyei: 1957-1960-ig az OMMI Talajtani Osztálya, Mosonmagyaróvár; 1960-tól az MTA Talajtani és Agrokémiai Kutatóintézete, a Talajtani Osztály vezetője (1976-1997); intézeti igazgató (1981-1997); 1997-től kutató professzor.

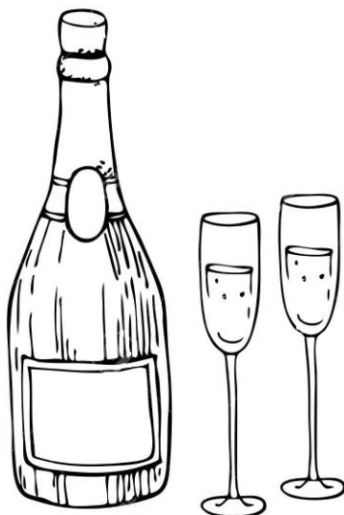
Főbb kutatási területei: talajtani adatbázisok, talajtérképezés, a számítógépes talajinformációs rendszerek (GIS), a környezeti monitoring, a talaj vízgazdálkodási tulajdonságai és vízháztartása, talajdegradációs folyamatok, a talaj és a környezet védelme.

Legnagyobb nemzetközi eredménye a talajdegradációs világtérkép megalkotása, amelyet több jeles talajkutatóval együtt szerkesztett meg. Hasonló eredményt ért el a szikesedési térkép és Európa talajtérképének megszerkesztése terén. Több magyarországi talajtematikus térkép készítője volt. Több mint 550 tudományos publikáció, valamint 23 könyv szerzője vagy társszerzője.

Az *Agrokémia és Talajtan* című tudományos szakfolyóirat főszerkesztője, emellett a *Hidrológiai Közöny*, az *Acta Agronomica* és a *Geoderma* szerkesztőbizottságának is tagja volt.

Az MHT-ban a Mezőgazdasági Vízgazdálkodási Szakosztályban tevékenykedett. 1998-ban a Társaság tiszteleti tagja lett. Munkásságát 1997-ben a Magyar Köztársasági Érdemrend középkeresztjével, 2004-ben Széchenyi-díjjal ismerték el.

Emléküket kegyelettel megőrizzük!



**Minden Kedves Tagtársunknak Kellemes Karácsonyi Ünnepeket
és Sikerekben Gazdag, Boldog Új Évet kívánunk!**

**Titkárságunk 2018. december 17. és 2019. január 2. között zárva tart.
Nyitás: 2019. január 3-án.**