

**A
MAGYAR HIDROLÓGIAI TÁRSASÁG
HÍREI**



**2018.
SZEPTEMBER**

TARTALOM

RENDEZVÉNYNAPTÁR	1
KIEGÉSZÍTŐ INFORMÁCIÓK	2
XXV. Ifjúsági Napok Tiszakécskén.....	5
ELŐZETES ÉRTESTÍTÉSEK	9
TÁRSASÁGUNK RENDEZVÉNYEI.....	9
LX. Hidrobiológus Napok Tihanyban	9
Hidrológus Szilveszter	13
NEMZETKÖZI RENDEZVÉNYEK	15
Eurázsiai Vízügyi Konferencia	16
7. ASEM Fenntartható Fejlődés Dialógus	16
Légi Térképészeti és Távérzékelési Konferencia.....	17
BESZÁMOLÓK	18
TÁRSASÁGUNK ESEMÉNYEI.....	18
Évi rendes közgyűlés.....	18
Hydrologia Hungarica Alapítvány kuratóriumi ülése	19
XXXVI. Országos Vándorgyűlés Gyulán	19
TÁRSASÁGUNK 2018. ÉVI TISZTÚJÍTÁSÁNAK HÍREI	21
A Csatornázási és szennyvíztisztítási Szakosztály közleménye.....	21
A Mezőgazdasági vízgazdálkodási Szakosztály közleménye	21
A Borsodi Területi Szervezet közleménye	21
A Somogy megyei Területi Szervezet közleménye.....	21
A Környezetvédelmi Szakosztály közleménye.....	21
A Baranya megyei Területi Szervezet közleménye.....	22
FELHÍVÁSOK	22
PÁLYÁZATOK	22
Hydrologia Hungarica Alapítvány pályázata	22
Sajó Elemér pályázat.....	23
A 2019. évi Lampl Hugó Emlékplakett pályázat.....	24
A Bognár József Közgazdaság-kutató Alapítvány 2018. évi pályázati felhívása	25
TÁJÉKOZTATÓK	26
ÚJ CIKKEK	26
ÚJ JOGSZABÁLYOK	28
ÉVFORDULÓK.....	29

A Magyar Hidrológiai Társaság elérhetőségei:

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

RENDEZVÉNYNAPTÁR

2018. szeptember

Időpont	Hely	Cím/téma	Rendező	Információk
szeptember 5. szerda 13 ⁴⁵	Körösladány Duzzasztómű kezelőépület GPS: N46.980426, E21.112017	Előadóiülés: A Körösladányi Duzzasztómű re- konstrukciója Jelölő Bizottság választás <i>Részletes program a 2. oldalon</i>	Békés megyei TSz. KÖVIZIG	Ea.: Békefalvi Georgina
szeptember 14. péntek 10 ⁰⁰	Kazincbarcika BC Szennyvíztisztító Telep, Ipari út (GPS N:48,242811 E:20,675583)	Program: A Borsodchem ipari szennyvíztisztító- jának bemutatása, helyszíni látogatás Jelölő Bizottság választás <i>Részletes program a 2-3. oldalon</i>	Ipari Környezet és vízgazdál- kodási Szó.	Ea.: Harsányi Péter
szeptember 18. kedd 11 ⁰⁰	Szekszárd Garay Élmény Pince Garay tér 19.	Előadóiülés: 1. Köszöntő – Gaál Zoltán 2.A Balaton levezető rendszer korszerűsítése projekt bemutatása Jelölő Bizottság választás <i>Részletes információk a 3. oldalon</i>	Tolna Megyei TSz.	Ea.: Rosza Péter
szept. 20-21. csütörtök-péntek	Tiszakécske Barack Thermal Hotel & Spa Rózsabarack tér 2.	XXV. Ifjúsági Napok <i>Részletes információk a 5-8. oldalon</i>	Ifjúsági Bizottság Szolnoki TSz.	<i>Előzetes regisztrációhoz kötött</i>
szeptember 25. kedd 14 ⁰⁰	Budapest MHT, City Corner irodaház IX. Üllői út 25. IV. 433.	Megismételt Jelölő Bizottság választás	Jogi és Közgazdasági Szó.	E.: dr. Hecsei Pál
szeptember 25. kedd 10 ⁰⁰	Budapest Fővárosi Vízművek Zrt. Csepeli Vízkezelőmű XXI. II. Rákóczi F. út 345.	Előadóiülés: 1. Nagykapacitású UV fertőtlenítő a Főv. Vízművek Zrt csepeli vízkezelő művében 2. Helyszíni bemutató <i>Kiegészítő információk a 3-4. oldalon</i>	Vízellátási Szó. Vízminőségi és Víztechnológiai Szó.	Ea.: Debreczeny László, Dr. Hős Csaba, Szöllösi György, Farkas János
szeptember 27. csütörtök 14 ⁰⁰	Budapest OVF székház Márvány u. 1/D.	Előadóiülés: A Balaton vízszint emelése 120 cm- re, környezeti hatásvizsgálat és a közmeghallgatás tapasztalatai Jelölő Bizottság választás	Árvízvédelmi és belvízvé- delmi Szó.	Ea.: Varga Gy., Jakus Á., Tombác E, Magyar E., Dr. Csonki I, Kravinszkaja G.
szept. 27-29. csütörtök- szombat	Szlovénia	Szakmai tanulmányút: Skocjan, Bled, Vintgar- szurdok	Közép-dunántúli TSz.	<i>A jelentkezés már lezárult, előze- tesen meghirdetésre került a te- rületi szervezet tagjai között.</i>

Ea: Előadó

Hsz: Hozzászóló

E: Elnök

Szo: Szakosztály

TSz: Területi Szervezet

KIEGÉSZÍTŐ INFORMÁCIÓK

2018. szeptember 5. **A Békés megyei Területi Szervezet Jelölő Bizottság választással egybekötött előadóülése**

Időpont: 2018. szeptember 5. (szerda) 13⁴⁵ óra
(Esetleges határozatképtelenség esetén a rendezvény 2018. szeptember 5. (szerda) 14:00 időpontra ismételten összehívásra kerül.)

Helyszín: Körösladányi Duzzasztómű kezelőépület, Körösladány.
(GPS koordináták: N46.980426, E21.112017)

Program:


1. A 2018. évi vezetőségválasztás előkészítését végző Jelölő Bizottság megválasztása (Előadó: Réti László titkár)
2. A Körösladányi Duzzasztómű rekonstrukciója (Előadó: Békefalvi Georgina, KÖVIZIG)
3. Jelölő Bizottság választás eredményének ismertetése (Előadó: Réti László titkár)
4. A Körösladányi Duzzasztómű építési helyszínének megtekintése.

2018. év harmadik negyedében elkezdődtek a Körösladányi Duzzasztómű rekonstrukciójának kiviteli munkái. A projekt megvalósításán belül sor kerül a 2 db főelzáró tábla, az üzemi híd, a Schön-bakos ideiglenes elzáró táblák felújítására, a pillérek, a támfalak betonjavítási munkáira, az elektro-olajhidraulikus mozgóberendezés korszerűsítésére, a partvédművek helyreállítására, a kapcsolódó magasépítési, vízrajzi, útépítési, vagyonvédelmi és informatikai munkák elvégzésére.

Az előadóülésen lehetőség lesz a Körösladányi Duzzasztómű építési helyszínének megtekintésére is.

Kérjük, hogy a részvételi szándékot legkésőbb 2018. szeptember 4-én (kedd) 12:00 óráig az alábbi elérhetőségeken jelezze:

 ruszin.anett@kovizig.hu

 06 66 526-400/22-144 (Ruszin Anett)

* * *

2018. szeptember 14. **Az Ipari Környezet és vízgazdálkodási Szakosztály Jelölő Bizottság választással egybekötött programja**

Időpont: 2018. szeptember 14. (péntek), 10⁰⁰ óra

Helyszín: Kazincbarcika, BC Szennyvíztisztító Telep, Ipari út
(GPS N:48,242811 E:20,675583), Iroda épület

Program: A Borsodchem ipari szennyvíztisztítójának bemutatása, helyszíni látogatás

Tervezett program:

10.00-10.45 BC Szennyvíztisztító Telep működése, fejlesztési lehetőségeinek bemutatása
(Előadó: Harsányi Péter)

A BorsodChem szennyvíztisztítási technológiájának bemutatása.

Az egyes biológiai lépcsők működtetésének összefüggései, előnyei és hátrányai. Üzemeltetési tapasztalatok megosztása számokkal és képekkel. Fejlesztési elképzelések bemutatása. Konzultáció.

10.45-11.00	Vezetőségválasztás jelölő bizottságának megválasztása
11.00-11.15	Szünet
11.15-13.15	Szennyvíztelep látogatás
13.30	Opcionálisan: Ebéd Kazincbarcikán (önköltséges)

A program előzetes regisztrációhoz kötött! Kérjük részvételi szándékát jelezze az alábbi elérhetőségeken 2018. szeptember 10-ig:

 gytaxner@utb.hu

* * *

2018. szeptember 18. A Tolna megyei Területi Szervezet jelölőbizottság választással egybekötött előadóülése

Időpont: 2018. szeptember 18. (kedd), 11⁰⁰ óra

Helyszín: Garay Élmény Pince

Szekszárd, Garay tér 19.


Program:


1. Köszöntő – Gaál Zoltán MHT Tm.-i Területi Szervezet Elnöke

2. A Balaton levezető rendszer korszerűsítése projekt bemutatása

Előadó: Rosza Péter – VIZITERV Consult Kft. – ügyvezető igazgató

Az előadást megelőzően a Tolnai megyei Területi Szervezet jelölőbizottság választást tart. Regisztrálni a következő elérhetőségen lehet szeptember 14-ig:

 rohrkatalin@kdtvizig.hu

 70/686-8081

* * *

2018. szeptember 25. A Vízellátási Szakosztály valamint a Vízminőségi és Víztechnológiai Szakosztály helyszíni bemutatóval egybekötött előadóülése

Időpont: 2018. szeptember 25. (kedd), 10⁰⁰ óra

Helyszín: Fővárosi Vízművek Zrt. Csepeli Vízkezelőmű

Budapest, XXI. ker. II. Rákóczi Ferenc út 345.

Program: Nagykapacitású UV fertőtlenítő a Fővárosi Vízművek Zrt csepeli vízkezelő művében

Szakmai előadások, tartalmi összefoglalók:

1. Debreczeny László, osztályvezető, (Fővárosi Vízművek Zrt., Víztermelési osztály): Nagykapacitású UV fertőtlenítő a FV Zrt csepeli vízkezelő művében – előzmények, okok, tapasztalatok

Az UV fertőtlenítők üzemeltetése során szerzett több mint 14 éves tapasztalat után a Fővárosi Vízművek Zrt. szakemberei megfogalmazták a jövőben telepítendő berendezésekkel kapcsolatos az üzemeltetői, műszaki szempontú elvárásaikat:

- A besugárzási, és ezáltal a felvett villamos teljesítmény széles határok közötti szabályozhatósága, figyelembe véve a fertőtlenítendő víz minőségét és mennyiségét
- Minimális hidraulikai veszteség mellett megfelelő reaktortéri hidraulika a hatékony fertőtlenítéshez
- „Moduláris” felépítés, az egyes modulok kaszkád rendszerű vezérlésével
- Tényleges valós idejű dózisérték kalkuláció mért intenzitás alapján minden modulban a reaktor hidraulika figyelembe vételével.

A csepeli vízkezelő műbe telepítendő berendezés már csak méretei miatt is egyedi kihívást jelentett: maximális névleges kapacitása 6000 m³/h.

A fenti célok elérése érdekében a Társaság egyedi berendezés tervezése és gyártása mellett döntött. A hidraulika és reaktor tervezését a BMGE Hidrodinamikai Rendszerek Tanszéke végezte el, a berendezés beépítésének terveit a Mélyépterv Komplex Zrt készítette el, míg a gyártást, beépítést, és üzembe helyezést a Fővárosi Vízművek Zrt saját beruházásban, alvállalkozók bevonásával végezte el. A berendezés vezérlésének szoftverét a Fővárosi Vízművek Zrt. saját erőforrásokkal készítette el. A berendezés sugárzóit a Dunakeszi telephelyű LightTech cég kifejezetten ehhez a berendezéshez fejlesztette ki.

Az előadásban bemutatjuk a fejlesztés kiváltó okait, céljait, a megvalósult berendezést és a beépítés óta szerzett tapasztalatokat.

2. Dr. Hős Csaba, egyetemi docens (BMGE, Hidrodinamikai Rendszerek Tanszék): Egyedi nagy kapacitású UV fertőtlenítő berendezés áramlástechnikai tervezése a Fővárosi Vízművek Zrt. csepeli vízkezelő művébe

Az előadásban részletesen ismertetjük az UV fertőtlenítő berendezés tervezésének műszaki lépéseit, különös tekintettel a fényforrás modellezésre, az áramlástechnikai és szilárdságtani kérdésekre. Bemutatjuk a dózisszámítás mögött húzódó kombinált optikai-numerikus áramlástanai módszert és számítási metódust. Kitérünk az áramvonalak meghatározásának kérdésére. Taglaljuk a műszerezési kihívásokat, különösen az axiális mérő elrendezés miatti korrekciókat. Végül bemutatjuk az egyéb ellenőrzőszámításokat, a védelmi (melegedés, túlnyomás) eszközök méretezését és a beüzemelési tapasztalatokat.

3. Szöllösi György, főmérnök (LightTech Lámpatechnológiai Kft.): UV sugárzó csövek
- LightTech Kft cégbemutató
 - LT Amalgam típusok bemutatása
 - A csepeli telephelyre tervezett nagyteljesítményű amalgam lámpák fejlesztése

4. Helyszíni bemutató

A megépült UV berendezés és a Csepeli vízkezelőmű rövid bemutatása (Farkas János, üzemmérnökség vezető, Fővárosi Vízművek Zrt.)

* * *

XXV. Ifjúsági Napok Tiszakécskén

Az Ifjúsági Napok célja, hogy a fiatal mérnökök a Társaság keretei között bemutatkozhasanak, megismerhessék egymást, bővíthessék szakmai kapcsolataikat, szakmai tudásukat, fejleszthessék előadói készségüket.

A 2018. évi, XXV. Ifjúsági Napokra

2018. szeptember 20-21-én, Tiszakécskén

kerül sor, az **Ifjúsági Bizottság** és a **Szolnoki Területi Szervezet** rendezésében. A rendezvényre elsősorban a Társaság 35 év alatti tagjait várjuk dolgozattal vagy poszterrel, de azon a Társaság bármely tagja és bármely érdeklődő részt vehet, korhatártól függetlenül.

Az előadások és a poszterek témaköreit előzetesen nem kötjük meg, jelentkezni lehet a hazai vízgazdálkodást érintő bármely témával. A jelentkezések alapján alakítjuk ki a szakmai szekciókat. A kiállított poszterek bemutatása külön szekció keretében történik. A poszterek javasolt mérete 84x120 cm.

Dolgozattal és poszterrel jelentkezni **2018. szeptember 7-ig** lehet a www.hidrologia.hu honlapon **online kitölthető és beküldendő** jelentkezési lappal.

Az előkészítő bizottság a dolgozatok, poszterek bejelentését visszaigazolja, ha szükséges, javaslatot tesz azok végleges tartalmára, és közli a jelentkezőkkel a formai követelményeket. A beérkező anyagokat az előkészítő bizottság lektorálja, vagy lektoráltatja, szükség esetén egyeztet a szerzővel annak módosításáról.

A dolgozatok teljes szövegének és a poszterek digitális anyagának beküldési határideje **2018. szeptember 10.** A kiállításra kerülő eredeti posztereket személyesen kell elhozni az Ifjúsági Napok megnyitójára.

A résztvevők szavazata alapján kiválasztásra és jutalmazásra kerül a 35 év alatti szerzők által bemutatott „*legtartalmasabb előadás*” és „*legjobb poszter*”.

A rendezvényen való **részvételre** — azoknak is, akik dolgozatukat, poszterüket már bejelentették — a www.hidrologia.hu honlapon **online kitölthető és beküldendő** lappal lehet **2018. szeptember 10-ig.**

Az Ifjúsági Napok megnyitóját 2018. szeptember 20-án 10 órakor tartjuk, de már szeptember 19-ére is lehet szállást és vacsorát igényelni.

A programok befejezését szeptember 21-én 16 órára tervezzük.

Előkészítő bizottság

JELENTKEZÉS DOLGOZATTAL/POSZTERREL

A Magyar Hidrológiai Társaság által Tiszakécskén 2018. szeptember 20-21. között rendezendő XXV. Ifjúsági Napokon dolgozattal/poszterrel részt veszek

Név:Beosztás:

Munkahely/iskola:

Munkahely/iskola postacíme:

irányítószáma:

Telefonszám: E-mail-cím:

A megfelelőt kérjük megjelölni: előadást tartok posztert állítok ki

Szerzők:

Cím:

Rövid tartalom:

Az előadásokhoz a helyszínen biztosítjuk a szükséges technikát.

.....2018.

.....
aláírás

A jelentkezési lap az Internetről is letölthető (www.hidrologia.hu).

Általános szerződési feltételek a konferenciára történő jelentkezés esetén:

A jelentkezési lap kitöltésével és megküldésével a jelentkező hozzájárul ahhoz, hogy az MHT a megadott személyes adatokat a rendezvényen való regisztráció, a rendezvényt érintő ügyekben való kapcsolattartás és tájékoztató anyagok küldése céljából a rendezvény záró napját követő 5 évig kezelje. Az érintett jogosult arra, hogy hozzájárulását bármikor visszavonja. A hozzájárulás visszavonása nem érinti a hozzájáruláson alapuló, a visszavonás előtti adatkezelés jogszerűségét.

JELENTKEZÉS RÉSZVÉTELRE

a 2018. szeptember 20. és 21. között megrendezendő **XXV. Ifjúsági Napokra**

Helyszín: Tiszakécske Barack Thermal Hotel & Spa - 6060 Tiszakécske, Rózsabarack tér 2.

Név:

Lakcím:

Telefonszám: E-mail cím:

Munkahely/intézmény megnevezése, címe, irányítószáma:

Számlafizető neve, címe:

A szállásköltség, az étkezések költségei, valamint a regisztrációs díj az MHT számlája alapján a rendezvény után, átutalással fizetendők.

A jelentkezési lap kitöltése és elküldése a szállás megrendelésének is minősül.

Az alábbi költségeket kérem számláznia:

Regisztrációs díj:

MHT tag, felsőoktatásban nappali tagozatos hallgató	3 000 Ft/fő + 27% ÁFA	<input type="checkbox"/>
MHT rendes tag	5 000 Ft/fő + 27% ÁFA	<input type="checkbox"/>
nem MHT tag	9 000 Ft/fő + 27% ÁFA	<input type="checkbox"/>

Étkezés (megjegyzés: vegetáriánus / érzékeny):

vacsora: 1 700 Ft/fő + 27% ÁFA IX.19.

ebéd: 1 500 Ft/fő/nap + 27% ÁFA IX.20. IX. 21.

Szeptember 20-i baráti találkozó: 3 800 Ft/fő + 27% ÁFA
szűkített svédasztalos vacsora

A szeptember 21-i szakmai programon részt kívánok venni:

A Víz- és Csatornaművek Koncessziós ZRt. Szolnok Felszíni Vízművének megtekintése.

Általános szerződési feltételek konferenciára történő jelentkezés esetén:

A jelentkezési lap kitöltése megrendelésnek minősül, melyről e-mailben küldünk visszaigazolást. Jelentkezést lemondani csak írásban lehetséges a **rendezveny@hidrologia.hu** email címen, legkésőbb a konferencia előtt 10 nappal. Ezt követően nem áll módunkban visszatéríteni illetve elengedni a részvételi díjat.

A részvételi díjról átutalásos számlát állítunk ki a rendezvényt követően 15 napon belül. A lemondási határidő lejártá után érkező regisztráció esetén lemondásra már nincs lehetőség. A természetbeni juttatások adóját nem a rendezvény szervezője fizeti.

A jelentkezési lap kitöltésével és megküldésével a jelentkező hozzájárul ahhoz, hogy az MHT a megadott személyes adatokat a rendezvényen való regisztráció, a rendezvényt érintő ügyekben való kapcsolattartás és tájékoztató anyagok küldése céljából a rendezvény záró napját követő 5 évig kezelje.

A jelentkezési lap kitöltésével és megküldésével az érintett hozzájárul ahhoz, hogy a MHT a megadott személyes adatokat a részvételi számla kiállítása céljából a rendezvény záró napját követő 8 évig kezelje. Az MHT tájékoztatja az érintettet, hogy ezen adatkezelés továbbá jogi kötelezettség teljesítéséhez is szükséges.

A jelentkező hozzájárul ahhoz, hogy a rendezvényen róla egyénileg, illetve tömegfelvétel keretében fénykép és videófelvétel készüljön, és a felvételeket a MHT a nyilvános honlapján vagy más elektronikus úton közzétegye a megtekintés céljából. Amennyiben a jelentkező nem kíván hozzájárulni a felvétel készítéséhez vagy felhasználásához, úgy azt jelezheti a MHT munkatársai felé.

Az érintett jogosult arra, hogy hozzájárulását bármikor visszavonja. A hozzájárulás visszavonása nem érinti a hozzájáruláson alapuló, a visszavonás előtti adatkezelés jogszerűségét.

A jelentkezési lap az Internetről is letölthető (www.hidrologia.hu).

..... 2018.

.....

(aláírás)

ELŐZETES ÉRTESÍTÉSEK

TÁRSASÁGUNK RENDEZVÉNYEI

LX. Hidrobiológus Napok Tihanyban

Társaságunk Limnológiai Szakosztálya az MTA ÖK Balatoni Limnológiai Intézetével és az MTA Veszprémi Területi Bizottságával közösen

2018. október 3. és 5. között Tihanyban,

az MTA Ökológiai Kutatóközpont Balatoni Limnológiai Intézetében (8237 Tihany, Klebelsberg u. 3) rendezi meg a

LX. HIDROBIOLÓGUS NAPOKAT

„Hagyomány és megújulás a hidrobiológiában” címmel.

Az LX. Hidrobiológus Napokon kétfajta előadást lehet tartani:

- a hagyományos előadások időtartama 20 perc (15 perc előadás + 5 perc vita),
- a rövid előadások időtartama 10 perc (7 perc előadás + 3 perc vita).

A kiállított poszterek bemutatása - az előadásokhoz hasonlóan - külön szekcióban történik, ahol a rendelkezésre álló idő 5 perc (3 perc előadás + 2 perc vita). Az időkorlátok miatt a prezentáció segítségével maximum 3 kivetített dia vehető igénybe. A poszter kicsinyített mása nem használható. Az elhelyezhető poszterek javasolt mérete 84x120 cm.

A 35 év alatti fiatal szerzők prezentációi közül az idén is sor kerül a „Legjobb fiatal előadó” és a „Legtartalmasabb poszter” kiválasztására és jutalmazására. Az elbírálásnál - a résztvevők szavazatai mellett - figyelembe vesszük a téma jelentőségét, az előadás tartalmi és formai minőségét, a bemutatott képi prezentáció és az előadásmód stílusát, érthetőségét.

Jelentkezési feltételek, határidők:

A jelentkezés az [MHT honlapján](#), elektronikus formában tehető meg az alábbiak szerint:

1. Jelentkezés szóbeli vagy poszter előadásra, formailag szerkesztett kivonatok beküldése
Határidő: 2018. szeptember 1.
2. Jelentkezés a Hidrobiológus Napokon való részvételre
Határidő: 2018. szeptember 7.
3. A regisztráció, a szállás és az étkezés befizetése
Határidő: 2018. szeptember 28.
(Helyszíni befizetésre csak kivételes esetben van lehetőség.)

A határidő után érkező jelentkezéseket egyik esetben sem áll módunkban elfogadni.

Az előadások kivonatainak formai előírásai:

Papírméret: A4 **Betűtípus:** Times New Roman **Sortávolság:** szimpla

Terjedelem: legfeljebb 23 sor (cím, szerzők, munkahely, előadásmód és a kivonat szövege)

Cím: 12 pontos, NAGYBETŰS

Szerzők: a cím alatt egy sort kihagyva, „Vezetéknév és Keresztnév” – betűméret 10 pontos

Előadásmód: szóbeli vagy poszter előadás – betűméret 10 pontos

Előadó kora: csak ha „*az első szerző 35 év alatti*” – betűméret 10 pontos – máskülönben üres

Munkahely megnevezése, rövid címe: betűméret 10 pontos

Kivonat szövege: a szerzők munkahelye után egy sort kihagyva – betűméret 12 pontos

A Limnológiai Szakosztály vezetősége a bejelentett előadások, poszterek kivonatai alapján dönt azok elfogadásáról. Amennyiben a szóbeli előadások száma a rendezvény időkorlátait meghaladja, úgy bemutatásukra a poszter szekcióban lesz lehetőség. A változásról a szerzők írásbeli értesítést kapnak. A szerzőkkel kapcsolatosan kérjük, hogy a fő témakörben első szerzős előadással, vagy poszterrel mindenki csak egyszer szerepeljen, ezen felül legfeljebb egy társszerzős prezentációt nyújtson be.

Az előadások és poszterek kiadásra szánt kéziratait legfeljebb 4 gépelt oldal terjedelemben papíron és elektronikus adathordozón (CD), magyar és angol nyelvű kivonattal kérjük a Hidrobiológus Napok folyamán leadni. Amennyiben erre nem kerül sor, a kéziratokat az MTA ÖK Balatoni Limnológiai Intézete címére (8237 Tihany, Klebelsberg Kunó út 3.) várjuk. A leadási határidő **2018. október 19.**

A határidő után beérkezett kéziratokat nem áll módunkban elfogadni!

A kéziratok elkészítésében a Hidrológiai Közlöny 92. évfolyam 6. szám hátsó borítólapjának belső oldalán található „*Közlési útmutató*” ajánlásait kérjük követni. (A Hidrológiai Közlöny korábbi számai, valamint a közlési útmutató az alábbi oldalon érhető el: <http://apps.arcanum.hu/app/hidrologia/>).

Kérjük, hogy a benyújtott kéziratok az alábbi vázlatpontokat tartalmazzák: cím, szerző(k), munkahely(ek), kulcsszavak (max. 5), kivonat, bevezetés, anyag és módszerek, eredmények, eredmények értékelése, köszönetnyilvánítás, irodalom, angol nyelvű összefoglaló (abstract, title, authors, keywords).

A Balatonnal kapcsolatos munkák megjelenítéséhez lehetőséget ad az MTA ÖK Balatoni Limnológiai Intézet interdiszciplináris online folyóirata is, az „*Ecology of Lake Balaton / A Balaton Ökológiája*”. Hasonlóan a Hidrológiai Közlönyhöz, a kézirat szakmai lektorálását követően a szerkesztőbizottság dönt a publikálásról, a Közlönytől eltérően azonban lényegesen kevesebb formai megkötéssel: nincs oldalkorlát, továbbá addendum (táblázatok, térképek, nagyméretű ábrák, stb.) publikálására is van lehetőség.

A LX. Hidrobiológus Napok programja és az előadások kivonata az MTA ÖK Balatoni Limnológiai Intézet és a Magyar Hidrológiai Társaság honlapján 2018 szeptemberétől lesz elérhető.

A rendezvényre szállást és étkezést Tihanyban az MTA ÖK Balatoni Limnológiai Intézetben, vagy annak közelében biztosítunk. Az étkezés az első nap ebédrel kezdődik, és a 3. napon ebédrel fejeződik be. A hagyományos baráti találkozóra az első este kerül sor.

JELENTKEZÉS RÉSZVÉTELRE

LX. Hidrobiológus Napok (2018. október 3-5. Tihany)

Helyszín: MTA ÖK Balatoni Limnológiai Intézet,
8237 Tihany, Klebelsberg Kuno út 3.

Jelentkező neve:

Jelentkező lakcíme:

Telefonszám: E-mail cím:

Munkahely megnevezése, címe, irányítószáma:

1./Számlafizető neve, címe:

2./Számlafizető neve, címe:

1./ A Magyar Hidrológiai Társaság az alábbi költségeket számlázza:

Regisztrációs díj:

(*ifjúsági regisztráció csak igazoltan egyetemi, főiskolai hallgatók, doktoranduszok részére)

MHT tagoknak	3 napra	9 000 Ft/fő + 27% ÁFA
	1 napra	5 000 Ft/fő + 27% ÁFA
	ifjúsági 3 napra	3 000 Ft/fő + 27% ÁFA
nem MHT tagoknak	3 napra	16 000 Ft/fő + 27% ÁFA
	1 napra	12 000 Ft/fő + 27% ÁFA
	ifjúsági 3 napra	6 000 Ft/fő + 27% ÁFA

A jelentkezések befogadásakor a kedvezmények igénybevételének jogossága is elbírálásra kerül, így az MHT tagoknak megjelölt kedvezményes regisztrációs díjra a résztvevő csak akkor tarthat igényt, ha a jelentkezés időpontjában nincs tagdíj tartozása.

2./ Az MTA ÖK Balatoni Limnológiai Intézet az alábbi költségeket számlázza:

Szállásköltség:

Vendégházi szállás:	6.500,- Ft/fő/éj + ÁFA	X. 3. <input type="checkbox"/>	X. 4. <input type="checkbox"/>
Diákszállás:	2.250,- Ft/fő/éj + ÁFA	X. 3. <input type="checkbox"/>	X. 4. <input type="checkbox"/>

Fizetés módja:

1. Teljes összeg fizetése érkezéskor a recepción készpénzzel vagy hitelkártyával
2. Számla ellenében

szobatárs/ak:.....

Étkezés:

(megjegyzés: vegetáriánus / érzékeny):

reggeli: 2 000 Ft/fő/nap + 27% ÁFA X. 4. X. 5.

ebéd: 3 000 Ft/fő/nap + 27% ÁFA X. 3. X. 4. X. 5.

vacsora: 2 000 Ft/fő/nap + 27% ÁFA X. 3. X. 4.

A szállással és az étkezéssel kapcsolatos kérdéseikkel kérjük forduljanak a HBnapok2018@okologia.mta.hu e-mail címen elérhető Szervezőbizottsághoz.

Egyéb megjegyzés:.....

Általános szerződési feltételek a konferenciára történő jelentkezés esetén:

A jelentkezési lap benyújtása elektronikusan vagy papíron megrendelésnek minősül, melyet e-mailben igazolunk vissza.

Jelentkezést lemondani csak írásban lehetséges a rendezveny@hidrologia.hu e-mail-címen, legkésőbb a konferencia előtt 15 nappal. Ezt követően nem áll módunkban visszatéríteni ill. elengedni a regisztrációs és részvételi díjat. A lemondási határidő lejártá után érkező regisztrációk esetén lemondásra már nincs lehetőség.

A regisztrációs és részvételi díjról átutalásos számlát állítunk ki a rendezvényt követően 15 napon belül. **A regisztrációs díjról a Magyar Hidrológiai Társaság, míg a megrendelt szolgáltatásokról az MTA ÖK Balatoni Limnológiai Intézet állít ki számlát.**

A természetbeni juttatások adóját nem a rendezvény szervezője fizeti.

A jelentkezési lap kitöltésével és megküldésével a jelentkező hozzájárul ahhoz, hogy az MHT a megadott személyes adatokat a rendezvényen való regisztráció, a rendezvényt érintő ügyekben való kapcsolattartás és tájékoztató anyagok küldése céljából a rendezvény záró napját követő 5 évig kezelje.

A jelentkezési lap kitöltésével és megküldésével az érintett hozzájárul ahhoz, hogy a MHT a megadott személyes adatokat a részvételi számla kiállítása céljából a rendezvény záró napját követő 8 évig kezelje. Az MHT tájékoztatja az érintettet, hogy ezen adatkezelés továbbá jogi kötelezettség teljesítéséhez is szükséges.

A jelentkező hozzájárul ahhoz, hogy a rendezvényen róla egyénileg, illetve tömegfelvétel keretében fénykép és videófelvétel készüljön, és a felvételeket a MHT a nyilvános honlapján vagy más elektronikus úton közzétegye a megtekintés céljából. Amennyiben a jelentkező nem kíván hozzájárulni a felvétel készítéséhez vagy felhasználásához, úgy azt jelezheti a MHT munkatársai felé.

Az érintett jogosult arra, hogy hozzájárulását bármikor visszavonja. A hozzájárulás visszavonása nem érinti a hozzájáruláson alapuló, a visszavonás előtti adatkezelés jogszerűségét.

Kelt: 2018.

.....
aláírás

Hidrológus Szilveszter

Beküldendő: Magyar Hidrológiai Társaság

1091 Budapest, Üllői út 25.

☎ (1) 201-7655

📧 rendezveny@hidrologia.hu

Beküldési határidő:

2018. október 31.

JELENTKEZÉSI LAP

Bejelentem részvételemet a **2018. november 24-i 19³⁰ órakor kezdődő**

HIDROLÓGUS SZILVESZTER-re

Helyszín: **Park Hotel Flamenco** - Budapest, XI. Tas vezér utca 3-7.

Név:

Elérhetőség:

Telefonszám:..... E-mail cím:.....

Számlafizető neve, címe:

Az igényelt belépőjegyek száma: 10.000,- Ft / fő**fő**

Étkezés (megjegyzés: vegetáriánus / érzékeny):

„A” menü**db**

Tavaszi zöldségleves eperlevéllel

Párolt marhafelsál zöldséges-pikáns krémmártásban grillezett szalvétagombóccal

Túrópuding eperöntettel

„B” menü**db**

Casino tojás curry-s gyümölcsös jércesalátán

Pulykamell filé "Picatta" sajtbundában sültve grillezett paradicsommal, gombás-sonkás tagliatellével

Fagyaltkehely gyümölcssalátával, fahéjas tejszínhabbal

Szállás foglalás (november 24-ére), mely tartalmazza a 18% ÁFA-t és 400 Ft/fő/éj idegenforgalmi adót:

egyágyas szoba reggelivel: 19.500,- Ft / fő**fő**

kétágyas szoba reggelivel*: 11.250,- Ft / fő**fő**

*szobatárs:.....

A szállásköltséget minden résztvevő EGYÉNILEG fizeti a rendezvény helyszínén.

Kérjük a résztvevőket, hogy a szállásköltség kiegyenlítésére megfelelő mennyiségű készpénzt ill. bankkártyát hozzanak magukkal!

A jegyeket a rendezvény helyszínén személyesen lehet átvenni.

Általános szerződési feltételek a rendezvényre történő jelentkezés esetén:

A jelentkezési lap kitöltése megrendelésnek minősül, melyről e-mailben küldünk visszaigazolást. Jelentkezést lemondani csak írásban lehetséges a rendezveny@hidrologia.hu e-mail-címen, legkésőbb a rendezvény előtt 8 nappal. Ezt követően nem áll módunkban visszatéríteni ill. elengedni a részvételi díjat.

A részvételi díjról átutalásos számlát állítunk ki a rendezvényt követő 15 napon belül, de a belépőjegyek árának helyszínen való kifizetésére is van lehetőség.

A természetbeni juttatások adóját nem a rendezvény szervezője fizeti.

A jelentkezési lap kitöltésével és megküldésével a jelentkező hozzájárul ahhoz, hogy az MHT a megadott személyes adatokat a rendezvényen való regisztráció, a rendezvényt érintő ügyekben való kapcsolattartás és tájékoztató anyagok küldése céljából a rendezvény záró napját követő 5 évig kezelje.

A jelentkezési lap kitöltésével és megküldésével az érintett hozzájárul ahhoz, hogy a MHT a megadott személyes adatokat a részvételi számla kiállítása céljából a rendezvény záró napját követő 8 évig kezelje. Az MHT tájékoztatja az érintettet, hogy ezen adatkezelés továbbá jogi kötelezettség teljesítéséhez is szükséges.

A jelentkező hozzájárul ahhoz, hogy a rendezvényen róla egyénileg, illetve tömegfelvétel keretében fénykép és videófelvétel készüljön, és a felvételeket a MHT a nyilvános honlapján vagy más elektronikus úton közzétegye a megtekintés céljából. Amennyiben a jelentkező nem kíván hozzájárulni a felvétel készítéséhez vagy felhasználásához, úgy azt jelezheti a MHT munkatársai felé.

Az érintett jogosult arra, hogy hozzájárulását bármikor visszavonja. A hozzájárulás visszavonása nem érinti a hozzájáruláson alapuló, a visszavonás előtti adatkezelés jogszerűségét.

Kelt:

.....
aláírás

NEMZETKÖZI RENDEZVÉNYEK

Budapest (Corvinus Egyetem)	2018.09.3-7.	Európai Meteorológiai Egyesület Eves találkozója https://www.ems2018.eu/
Budapest (OMSZ)	2018.09.5-6.	Meteorológiai Egyesületek Nemzetközi Fóruma www.mettars.hu
Tulcea (Románia)	2018.09.5-9.	Vízkészletek és vizes élőhelyek konferencia http://www.limnology.ro/wrw2018/abstract.html
Budapest (Gerbaud-ház)	2018.09.11-12.	ASEM Fenntartható Fejlődés Dialógus "Fenntartható és Integrált Vízgazdálkodás a 21. században..." https://dunaregiostrategia.kormany.hu/7-asem-fenntarthato-fejlodes-dialogus
Budapest (Hotel Hélia)	2018.09.13-14.	Eurázsiai Vízügyi Konferencia - Városi megoldások, globális kihívások www.asemwaterbudapest2018.hu
Bécs (Ausztria)	2018.09.20-21.	5. EU Víz konferencia 2018 https://ec.europa.eu/info/events/eu-water-conference-2018_en
Brüsszel (Belgium)	2018.10.09.	Szimpózium: A megvalósítható mezőgazdaság jövője az EU-ban http://www.publicpolicyexchange.co.uk/events/IJ09-PPE1
Graz (Ausztria)	2018.10.10-11.	Folyami vízépítés találkozói 2018 – Folyók határok nélkül www.oewav.at
Zalakaros (Hotel Karos Spa)	2019.10.18.	Víz- és szennyvízkezelés az iparban 2018 http://www.sooswrc.hu/hu/konferencia/vszi-18/felhivas
Budapest (Óbudai Egyetem)	2018.10.30-31.	Légi Térképészeti és Távérzékelési Konferencia http://acrsa.org/conference/konferencia2018.html
Sevilla (Spanyolország)	2018.11.21-23.	7. Nemzetközi Építőmérnöki Konferencia http://www.iccen.org/
Brisbane (Ausztrália)	2018.12.6-8.	Környezetszennyezés és megelőzése konferencia http://www.icepp.org/
Guimaraes (Portugália)	2019.07.1-3.	Numerikus módszerek a mérnöki tevékenységben www.cmn2019.pt
Bécs (Ausztria)	2019.09.08-13.	Szimpózium a folyókkal kapcsolatos tudományokról http://isrs2019.info/

* * *

Eurázsiai Vízügyi Konferencia

3rd ASEM Seminar on Urban Water Management - *urban solutions, global challenges*

Az Ázsiai-Európai Vízügyi Együttműködés (**ASEM Water**) több mint 50 tagországot képviselő magas rangú állami, kormányzati vezetőinek, az eurázsiai vízipari, tudományos és technológiai intézetek, szakmai szövetségek, ipari kamarák, nemzetközi pénzügyi intézmények legfelsőbb vezetőinek és szakértőinek részvételével kerül megrendezésre Budapesten **2018. szeptember 13-14-én.** (Hotel Hélia, XIII. Kárpát u. 62-64.)

A kétnapos szakmai konferencia és kísérő rendezvényei (B2B meetingek, szakmai bemutatók) kiválóan alkalmasak bilaterális és multilaterális egyeztetésekre, a fenntartható települési vízgazdálkodással kapcsolatos vízipari megoldások és újdonságok bemutatására. A konferencia hivatalos nyelve az angol, magyar szinkrontolmácsolás biztosításával.

A konferencia **fővédnöke Áder János**, Magyarország köztársasági elnöke, **szervezője a Magyar Vízipari Klaszter és az ASEM Water**, társszervezője az Európai Vízügyi Szövetség és a Magyar Víz- és Szennyvíztechnikai Szövetség, szakmai közreműködőként az esemény partnere a **Külgazdasági és Külügyminisztérium.**

A rendezvény célja, hogy megvitassa a települési vízgazdálkodás kontinenseken átívelő aktuális kérdéseit, valamint fejlesztési ajánlatokat fogalmazzon meg az integrált és fenntartható vízgazdálkodás területén, melyek mentén előmozdítható és tovább erősíthető az ágazatban érintett szereplők (szakminisztériumok, önkormányzatok, vízipar, szolgáltatók, akadémiai és civil szervezetek) közötti párbeszéd és együttműködés.

A résztvevők a már kipróbált és jól bevált megoldások, gyakorlati példák során kaphatnak képet arról, hogy a világ különböző adottságokkal rendelkező részein milyen eltérő vagy éppen hasonló válaszokat adnak a szakemberek a hasonló kihívásokra. A konferencián, valamint annak ideje alatt és helyszínén megrendezett **B2B egyeztetéseken és találkozókön kiszélesíthetők és megerősíthetők** a hazai vízipar ázsiai jelenléte és kapcsolatai.

A nemzetközi tanácskozás kiemelt jelentőségű, hiszen a magyar vízipar és vízdiplomácia aktív nemzetközi szerepvállalásának köszönhetően több mint 200 szakértő, potenciális üzleti partner érkezik Budapestre, hogy a kontinenseken átívelő vízügyi kihívások mentén tapasztalatot és eszmét cseréljenek, valamint kiszélesítsék piaci, gazdasági kapcsolataikat. (www.asemwaterbudapest2018.hu)

* * *

7. ASEM Fenntartható Fejlődés Dialógus

“Fenntartható és Integrált Vízgazdálkodás a 21. században – a küszöbön álló kihívások kezelése”

2018. szeptember 11-12-én a Külgazdasági és Külügyminisztérium szervezésében Budapesten a Gerbeaud Házban (V. Vörösmarty tér 7-8.) kerül megrendezésre. A rendezvény célja elsősorban a Duna medence országai által a határokon átnyúló vízgazdálkodás nemzetközi összehangolásában szerzett tapasztalatok megosztása a Mekong térségével. További információ: <https://dunaregiostrategia.kormany.hu/7-asem-fenntarthato-fejlodes-dialogus>

Míg a 7. ASEM Fenntartható Fejlődés Dialógus a határokon átnyúló vízügyi kérdésekkel, a vízgyűjtő-gazdálkodás fejlesztési lehetőségeivel és az interregionális együttműködések erősítésével foglalkozik, addig az Eurázsiai Vízügyi Konferencia a települési vízgazdálkodást, az urbanizáció vízügyi kihívásaira választ adó hatékony, innovatív és fenntartható megoldásokat helyezi fókuszba. A két rendezvényt különleges módon szeptemberben egy egész hét a kontinenseken átívelő vizes szakmai kérdésekről és megoldásokról szól.

* * *

Légi Térképészeti és Távérzékelési Konferencia

Helyszíne: Óbudai Egyetem, Budapest, III. Bécsi út 96/b.

Időpontja: **2018. október 30-31.**

A 2016 októberében nagy sikerrel lezajlott Nemzetközi Légi Térképészeti és Távérzékelési Konferencia folytatásaként a Légi Térképészeti és Távérzékelési Egyesület (ACRSA) valamint az Óbudai Egyetem megrendezi a 2. Légi Térképészeti és Távérzékelési konferenciáját.

Az idei konferencia elsősorban a precíziós, légi térképészeti repülésekbe kezdő pilótáinak, a szakterületen induló képfeldolgozóinak, kiértékelőinek és vállalkozóinak kedvez. A rangos résztvevők előadásain és tematikus módszertani előadásokon, esettanulmányokon keresztül készíti fel az új szereplőket, vezeti be az UAV és repülőgépes légi felmérések világába az érdeklődőket, valamint továbbképzési platformot jelent a kollégák számára.

A szakma hazai és nemzetközi történetét bemutató szakkiállítás a 102 éves hazai légi térképészet mérföldköveit és a szakma legújabb vívmányait vonultatja fel 20 tabló és számos tárgyi eszköz formájában.

Szekciók: fotogrammetria; interpretáció; repülőgépek; pilóta nélküli platformok; terepi műszerek; szenzorok; szakmatörténet; kiállítás.

Részvételi díjak:

- Résztvevők számára: 25 000 Ft
- Hallgatók (középiskolás, BSc, MSc) és nyugdíjasok: 5 000 Ft
- Előadók számára (előadás/posztert bemutatás): 30 000 Ft
- Kiállítói díj: 40 000 Ft

A Magyar Hidrológiai Társaság Tagjai a részvételi díjból 30% kedvezményben részesülnek!

További részletek és jelentkezés: <http://acrsa.org/conference/konferencia2018.html>, vagy

http://nik.uni-obuda.hu/s/acrsa_2018/acrsa_2018/

Érdeklődni az acrsa@acrsa.org e-mail címen lehet.

* * *

BESZÁMOLÓK

TÁRSASÁGUNK ESEMÉNYEI

Évi rendes közgyűlés

Társaságunk május 22-én tartotta közgyűlését a Dunamelléki Református Egyházkerület Székházának dísztermében.

Dr. Szlávik Lajos elnöki megnyitója és a meghívott vendégek köszöntése után tájékoztatta a jelenlevőket a 2017-ben a Társaság fennállásának 100. évfordulója alkalmából tartott centenáriumi évről és az annak jegyében megvalósult eseményekről, akciókról. A jubileumi év során a Társaság minden szervezeti egysége tartott legalább egy, a jeles évfordulónak szentelt rendezvényt, előadótűlést.

Ezt követően Litauszki István, a Szeniorok Tanácsának elnöke távollétében **Bencze Kázmér** és **Gampel Tamás**, a Társaság főtitkára megemlékeztek a legutóbbi közgyűlés óta elhunyt tagtársainkról, a közgyűlés résztvevői pedig egy perces néma felállással tisztelegtek az elhunytak emlékének.

Dr. Szlávik Lajos elnök és **Gampel Tamás** főtitkár kiegészítő megjegyzéseket tettek a 2017. évi számviteli beszámoló és a közhasznúsági melléklet, a 2018. évi pénzügyi terv, valamint a Társaság 2017. évi munkájáról készült elnökségi beszámoló előzetesen írásban kiküldött anyagához, és kérték azok elfogadását. Az ezekkel kapcsolatos felügyelőbizottsági véleményt **Pesal Antal** elnök, a Fegyelmi és Etikai Bizottság jelentését pedig **dr. Ivicsics Ferenc** bizottsági elnök ismertette.

A jelentésekről a közgyűlés ellenszavazat és tartózkodás nélkül az alábbi határozatokat hozta:
1/2018.(05.22.) sz. közgyűlési határozat: A 2017. évi számviteli beszámolót és a közhasznúsági mellékletet a közgyűlés egyhangúlag elfogadja.

2/2018.(05.22.) sz. közgyűlési határozat: A 2018. évi pénzügyi tervet a közgyűlés egyhangúlag elfogadja.

3/2018.(05.22.) sz. közgyűlési határozat: A Felügyelő Bizottság jelentését a 2017. évről a közgyűlés egyhangúlag elfogadja.

4/2018.(05.22.) sz. közgyűlési határozat: A Fegyelmi és Etikai Bizottság jelentését a 2017. évről a közgyűlés egyhangúlag elfogadja.

A szünet után **Szabó Mátyás**, a Kítettetések Bizottságának elnöke ismertette a 2018. évi társasági elismerésekre vonatkozó elnökségi határozatot (lásd: jún. – júl. szám), az elnök pedig átadta a kitüntetéseket.

Ezt követően Dr. Bakonyi Péter, a Vitális Sándor Szakirodalmi Nívódíj Bírálóbizottságának elnöke távollétében **Baross Károly** alelnök ismertette a Bizottság döntését (lásd: jún. – júl. szám), az elnök pedig átadta a 2018. évi nívódíjakat.

Dr. Szlávik Lajos elnök tájékoztatta a jelenlevőket, hogy 2018-ban esedékes a szervezeti egységek vezetőségválasztása. Elmondta, hogy a Jelölőbizottságok választása rendben zajlik, illetve, hogy két szervezeti egységnél már a Vezetőségválasztásra is sor került, melyek újonnan megválasztott elnökeit és titkárait üdvözölte és jó munkát kívánt nekik.

Az elnök tájékoztatta egyúttal a jelenlevőket, hogy 2018-ban a Földtudományi Civil Szervezetek Közösségének (FöCiK) soros elnökségét az MHT látja el.

Végezetül köszönetet mondott az Intéző Bizottság és az elnökség tagjainak, valamint a titkárság dolgozóinak, zárszavában pedig megköszönte a résztvevők aktív és érdemi munkáját, majd az ülést bezárta.

* * *

Hydrologia Hungarica Alapítvány kuratóriumi ülése

Társaságunk Alapítványának Kuratóriuma és Felügyelő Bizottsága 2018. május 22-i ülésén három napirendi pontot tárgyalt.

1. Dr. Szlávik Lajos, az Alapító képviselője röviden ismertette, majd Fejér László elnök távollétében **Papp Ferenc** alelnök vitára bocsátotta az Alapítvány 2017. évi számviteli beszámolóját és közhasznúsági mellékletét, amit a Kuratórium tagjai korábban már megkaptak. **Réz Miklósné**, a Felügyelő Bizottság elnöke a Bizottság véleményét tolmácsolva elmondta, hogy az Alapítvány 2017. évi gazdálkodása megfelel a törvényes jogszabályoknak és az Alapító Okiratban foglaltaknak, így az előterjesztett dokumentumokat a Bizottság elfogadásra javasolja. A 2017. évi számviteli beszámolót és a közhasznúsági mellékletet a Kuratórium egyhangúlag elfogadta.

2. Papp Ferenc alelnök szóbeli kiegészítéseket tett az Alapítvány 2017. évi pénzügyi adatait és 2018. évi pénzügyi tervét bemutató összeállításhoz, majd válaszolt a felmerült kérdésekre, hozzászólásokra. A Kuratórium – a 2018. évi pénzügyi terven történt kisebb módosítást követően – egyhangúlag határozott arról, hogy az Alapítvány 2017-2018. évi pénzügyi adataira vonatkozó előterjesztést a javasolt módosítással együtt elfogadja.

3. A Kuratórium tárgyalt a 2018. évi alapítványi célokat szolgáló pályázati kiírásról, és úgy határozott, hogy a végleges pályázati kiírást júniusban teszi közzé a Társaság honlapján, a pályázatok beadásának határidejét pedig október 31-ében rögzíti.

Az egyéb témák között szó volt az Alapítvány filmvagyományának bővítési lehetőségeiről, a Fővárosi Vízművek és a Vízügyi Igazgatóságok filmállományának az Alapító tematikus dokumentumfilmjeihez történő felhasználása érdekében folytatott egyeztetésekről, valamint az Alapítvány állományából készült dokumentumfilmeknek az Alapító rendezvényein történő bemutatásáról.

* * *

XXXVI. Országos Vándorgyűlés Gyulán

Társaságunk 2018. július 4. és 6. között Gyulán, az Erkel Ferenc Művelődési Központban rendezte meg XXXVI. Országos Vándorgyűlését.

A nyitó plenáris ülésen **dr. Szlávik Lajos** elnök megnyitóját követően **dr. Rákóczi Attila**, a Békés Megyei Kormányhivatal főigazgatója, **dr. Görgényi Ernő**, Gyula Város polgármestere, **Várfi András**, a Békés Megyei Önkormányzat Közgyűlésének alelnöke, **Kling Zoltán**, a Belügyminisztérium Közfoglalkoztatási és Vízügyi Helyettes Államtitkárságának főosztályvezetője, **Buzás Zoltán**, a Békés Megyei Mérnöki Kamara elnöke, **Rung Attila**, az MMK Vízgazdálkodási és Vízépítési Tagozatának alelnöke és **Bak Sándor**, a Körösvidéki Vízügyi Igazgatóság igazgatója, egyben az MHT Békés Megyei Területi Szervezetének elnöke üdvözölte a Vándorgyűlés résztvevőit.

A köszöntők után **Körösi Csaba** és **dr. Szöllösi-Nagy András** tartott előadást az ENSZ Fenntartható Fejlesztési Célok vízzel kapcsolatos feladatairól és a magyar vízgazdálkodás lehetőségeiről. A szünetet követően **Bak Sándor**, az MHT Békés Megyei Területi Szervezetének elnöke mutatta be előadásában a Körös-völgy vízgazdálkodási jellemzőit, majd a plenáris ülés résztvevői megtekintették az **„Emlékek, gondolatok a Magyar Hidrológiai Társaság 100 évéről”** című dokumentumfilmet. A plenáris ülés programja a szervezési tudnivalók ismertetésével és a szakmai kiállítás megnyitásával zárult.

A hagyományoknak megfelelően a Vándorgyűlés ideje alatt idén is sor került termék- és cégbemutatókra, ezúttal az AQUA REGIA Kft., az INS Ipari Alkalmazások Zrt., a JAP Jacina s.r.o., az MTA SZTAKI, Román Viktor E.V., a Snart Kft., a SoDeGo Consulting Ltd. és a Vízinform on-line Hírügynökség tevékenységéről.

A Vándorgyűlés 400 regisztrált résztvevője 12 szekcióban 145 előadást hallgatott meg, a hagyományos baráti találkozón pedig 310-en vettek részt. Az MHT 2018. évi Vándorgyűlése kiemelten foglalkozott az ENSZ Fenntartható Fejlesztési Célok (SDG-k) vízzel kapcsolatos feladataival. A Társaság a nyitó plenáris ülés fő előadásán kívül külön szekciót szentelt a témának „Fenntartható fejlődési célok és a hazai vízgazdálkodás” címmel, melyet nagy érdeklődés kísért.

A Magyar Mérnöki Kamara tagjai ebben az évben is lehetőséget kaptak arra, hogy az előadások meghallgatásával teljesítsék továbbképzési kötelezettségüket. Idén 103 résztvevő élt ezzel a lehetőséggel.

A résztvevők — akik azt kérték a regisztráció során — utólag megkapják a beküldött dolgozatokat és prezentációkat tartalmazó CD-t. A helyszínen bemutatott és leadott anyagok hamarosan a Társaság honlapján is megtekinthetők lesznek.

A záró plenáris ülésen **dr. Szlávik Lajos** elnök rövid áttekintést adott a rendezvényről, a szakmai szekciók legfontosabb témáiról, megállapításairól. Ezt követően a Baranya Megyei Területi Szervezet elnöke, Márk László távollétében **Pecze János** meghívta Társaságunk tagjait Pécsre, a 2019. évi XXXVII. Országos Vándorgyűlésre.

A második nap délutánján a résztvevők a gyulai Almásy-kastély megtekintése után a város nevezetességeivel ismerkedhettek meg vezetett séta keretében.

A szakmai tanulmányút programja is gazdag volt: a résztvevők először megtekintették a gyulai Táj-, víz- és fürdőtörténeti bemutatóházat és a Kisdelta árvízi szükségtározó megnyitási helyét, majd a Gyulai Várfürdő vízgazdálkodásáról kaptak tájékoztatást. A szakmai tanulmányút programja az Alföldvíz Zrt. békéscsabai szennyvíztisztító telepének és bio-erőművének megtekintésével zárult.

Ezúton is köszönjük a Békés megyei Területi Szervezet tagjainak és a KÖVIZIG munkatársainak a rendezvény szervezésében és lebonyolításában nyújtott segítségét!

TÁRSASÁGUNK 2018. ÉVI TISZTÚJÍTÁSÁNAK HÍREI

A Csatornázási és szennyvíztisztítási Szakosztály közleménye

A Szakosztály 2018. május 30-i előadói ülésén az alábbi Jelölő Bizottságot választotta meg:

elnök: Kiss Katalin 06-20/490-7040, kissk@fcsm.hu
tagok: Bus Katalin 06-20/528-9887, busk@fcsm.hu
Kassai Zsófia 06-20/340-4067, kassaizs@fcsm.hu

A Jelölő Bizottság megkezdte munkáját, és várja a szakosztály tagjainak ajánlásait.

* * *

A Mezőgazdasági vízgazdálkodási Szakosztály közleménye

A Szakosztály 2018. június 7-i előadói ülésén az alábbi Jelölő Bizottságot választotta meg:

elnök: Kovács Józsefné 06-30/407-2901, irenkovacs46@gmail.com
tagok: Dr. Madarassy László 06-30/962-0977, madar@vit.bme.hu
Tripolszky Imre 06-30/229-7139, tripolszky@invitel.hu

A Jelölő Bizottság megkezdte munkáját, és várja a szakosztály tagjainak ajánlásait.

* * *

A Borsodi Területi Szervezet közleménye

A Területi Szervezet 2018. június 5-i előadói ülésén az alábbi Jelölő Bizottságot választotta meg:

elnök: Dr. Fázold Ádám 06-20/220-9545, fazolda@freemail.hu
tagok: Csohány Péter 06-30/525-2587, csohany.peter@emvizig.hu
Kiss Gabriella 06-30/253-0667, kiss.gabriella@ervzrt.hu
Sallai Ferenc 06-30/475-5490, sallai51@freemail.hu
Siska Csaba 06-70/320-7104, siska.csaba@borsodviz.hu

A Jelölő Bizottság megkezdte munkáját, és várja a területi szervezet tagjainak ajánlásait.

* * *

A Somogy megyei Területi Szervezet közleménye

A Területi Szervezet 2018. június 12-i előadói ülésén az alábbi Jelölő Bizottságot választotta meg:

elnök: Kulcsár László 06-20/514-4789, kulcsar.laszlo@kaposhidro.hu
tagok: Széchenyi Krisztián 06-20/347-1200, szechenyi.k@mailbox.hu
Váradi Nelli 06-30/768-8728, varadi.nelli@ddvizig.hu

A Jelölő Bizottság megkezdte munkáját, és várja a területi szervezet tagjainak ajánlásait.

* * *

A Környezetvédelmi Szakosztály közleménye

A Környezetvédelmi Szakosztály 2018. május 29-i előadói üléssel egybekötött taggyűlésén az alábbi vezetőséget választotta meg:

elnök: Dr. Varga Pál
titkár: Vidács Livia
vezetőségi tagok: Fekete-Nagyné Török Judit, Homola Anett, Dr. Kerekesné Steindl Zsuzsa, Kis-Benedek Beáta, Dr. Lakatos Gyula, Dr. Tóth András József, Dr. Zsuga Katalin

A Baranya megyei Területi Szervezet közleménye

A Baranya megyei Területi Szervezet 2018. június 12-i előadói ülésen egybekötött taggyűlésén az alábbi vezetőséget választotta meg:

elnök: Márk László

titkár: Ságghiné Juhász Ildikó

vezetőségi tagok: Kardosné Hódosi Andrea, Kulcsár László, Schubert József, Sindler Csaba, Szentirmai György

FELHÍVÁSOK

PÁLYÁZATOK

Hydrologia Hungarica Alapítvány pályázata

A **Magyar Hidrológiai Társaság** (MHT) által alapított **Hydrologia Hungarica Alapítvány** (HHA) 2009 márciusától kibővített célokkal, a módosított alapító okiratban rögzített működési feltételek mellett folytatja tevékenységét. Az **Alapítvány Kuratóriuma** úgy határozott, hogy pályázatot ír ki az alapítványi célok megvalósítását szolgáló 2018. évi tevékenységek támogatására.

Az **alapítványi célok** elolvashatók a Társaság honlapján (www.hidrologia.hu), a HHA módosított alapító okiratának 4.1 pontjában, a **2018-ban támogatni kívánt pályázati célok** prioritásai pedig az alábbiak.

1. Fiatal (max. 30 éves) szakemberek (szakirányú felsőoktatási intézményekben tanulók és pályakezdők) bevonása az MHT szakmai feladatainak megvalósításába. Ennek érdekében a következő tevékenységek támogatása:
 - előadással való részvétel az MHT országos nagyrendezvényein;
 - az MHT Ifjúsági Napok és más szakmai konferenciák rendezése, és azokon az önálló jövedelemmel nem rendelkező MHT tagok részvétele;
 - az önálló jövedelemmel nem rendelkező MHT tagok részvétele csoportos bel- és külföldi szakmai tanulmányutakon;
 - fiatal szakemberek tevékenységének elismerését szolgáló országos szakmai pályázatok kiírása és díjazása.
2. A HHA tulajdonában lévő, páratlan értékű szakmai filmanyag folyamatos feldolgozása, digitalizálása és társadalmi hasznosítása.
3. A hidrológiával és a vízi környezet védelmével foglalkozó mozgóképi alkotások készítése és terjesztése.
4. Az MHT és a vízzel, a vízi környezettel foglalkozó egyéb szervezetek történetének feltárása, történeti emlékek állagmegóvása (restaurálása), jeles személyiségek pályafutásának feldolgozása, és ezek eredményeinek közkinccsé tétele. A feltárt emlékek megörökítése (emléktábla, szobor stb.), és időszerű megemlékezések szervezése.

5. Kiadványok készítése, kiállítások, rendezvények szervezése, amelyek elősegítik a vízzel, valamint a vízi környezettel foglalkozó tudományokban és szakterületeken folyó tevékenységet, az ott jelentkező feladatok, eredmények széles körű megismertetését, valamint a szakirányú továbbtanulást.
6. Az MHT-nak az alapítványi célokat szolgáló szakmai pályázatokon való részvétele.

A pályázaton az MHT **működési egységei** (szakosztályok, területi szervezetek, üzemi szervezetek, ifjúsági csoportok), **egyéni és jogi tagjai** vehetnek részt, a pályázat keretében megvalósuló közhasznú szolgáltatások eredményéből azonban a Társaság tagjain kívül mások is részesülhetnek.

A pályázatokat **2018. október 31-ig** lehet benyújtani elektronikus formában a titkarsag@hidrologia.hu e-mail címre a pályázó elérhetőségeinek (pályázó neve, munkahelyének neve és címe, pályázó e-mail címe és telefonszáma) feltüntetésével.

Eredményhirdetés: **2018. december.**

Az eredményesen pályázókkal a HHA **támogatási szerződést** köt.

* * *

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 Titkarságára kell beküldeni (1091 Budapest, Üllői út 25.) **2019. március 15-ig.**

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

* * *

A BM Közfoglalkoztatási és Vízügyi Helyettes Államtitkárságának pályázati felhívása a 2019. évi Lampl Hugó Emlékplakett elnyerésének kezdeményezésére

A belügyminiszter által alapított és adományozott elismerésekről szóló 37/2012. (VIII. 2.) BM rendelet (a továbbiakban: Rendelet) 26/B. § (1) bekezdése alapján Lampl Hugó Emlékplakett adományozható a tervezési, kivitelezési, technológiai, tájéztetikai és környezetvédelmi szempontból kimagasló, gazdaságosan megvalósított, továbbá gazdaságosan üzemeltethető vízi létesítmények (a továbbiakban: létesítmény) tervezéséért, kivitelezéséért felelős természetes személynek, a létesítmény megvalósításában való meghatározó közreműködéséért, valamint az eredményesség érdekében kifejtett munkája elismerésére.

Az emléklakettet évenként egy, a pályázat benyújtásának évében vagy az azt megelőző három évben Magyarországon üzembe helyezett létesítmény tervezéséért, kivitelezéséért felelős természetes személy nyerheti el. Az emléklakett elnyerésére a létesítmény tervezéséért vagy a kivitelezéséért felelős természetes személy nyújthat be pályázatot. A pályázat többször is benyújtható. Emléklakett ugyanazon létesítmény tervezéséért, kivitelezéséért egy alkalommal nyerhető el.

A szakmai kuratórium a beérkezett pályázatokat az általános tartalmi és formai követelmények teljesülését követően, a helyszíni bejárás és konzultáció alapján értékeli, valamint a Rendelet 30. mellékletében található bírálati lap szempontjai alapján minősíti. A döntést az elismerés adományozásáról a szakmai kuratórium felterjesztése alapján a belügyminiszter hozza.

A pályázat általános tartalmi és formai követelményei:

- A pályázat benyújtójának neve, születési adatai (hely, idő), anyja neve.
- A létesítmény megnevezése, címe.
- A létesítmény tervezéséért felelős mérnök neve.
- A létesítmény kivitelezéséért felelős mérnök neve.
- Műszaki leírás. A kiviteli terv műszaki leírásának rövidített változata legfeljebb 15 oldal terjedelemben.
- Átnézeti helyszínrajz, amely bemutatja a létesítmény földrajzi helyét és a más létesítményekhez való kapcsolatát.
- Részletes helyszínrajz, a létesítmény jellemző méreteinek feltüntetésével.
- Technológiai folyamatábra (működési hossz-szelvény) – ha a mű bemutatásához szükséges –, amely tartalmazza a létesítmény fő méreteit és az egyes részek egymáshoz való csatlakozását, továbbá a lényeges technológiai adatokat.
- A pályázó által szükségesnek ítélt részlettervek az építményekről és építményrészletekről.
- Gazdasági értékelés, amely tartalmazza a fajlagos anyag, energia és egyéb költségmutatókat, továbbá összehasonlítást más hasonló célú, már működő berendezésekkel.
- Indokolása és bemutatása, hogy az adott terv, illetve a kivitelezés miben tekinthető az átlagtól eltérő műszaki megoldásnak.
- Kiegészítő dokumentumok a pályázat értékelésének elősegítésére: fényképek, az üzem működésének eredményeit igazoló dokumentumok, szakvélemények stb.
- A dokumentáció mérete: A/4 vagy ennek többszöröse, A/4 méretre hajtogatva.
- A pályázat nyelve magyar, és a pályázónak minden oldalt, illetve mindegyik dokumentumrészét aláírásával kell ellátnia.

Évente legfeljebb egy Lampl Hugó Emlékplakett elnyerésére kerülhet sor, amely elismerés átadására jelen pályázat esetében a Víz Világnapján – március 22-én – kerül sor.

A tervezésért, a kivitelezésért felelős – a nyertes pályázatot benyújtó – természetes személy emléklakettet és adományozást igazoló oklevelet kap. A létesítményen az emléklakett adományozását igazoló emléktábla kerül elhelyezésre.

A pályázat benyújtásának illetőleg postai feladásának a határideje: 2018. szeptember 30.

A pályázatot a Belügyminisztérium Közfoglalkoztatási és Vízügyi Helyettes Államtitkárság postacímére (1051 Budapest, József Attila u. 2–4., 1903 Budapest, Pf. 314) vagy a vkfo@bm.gov.hu e-mail-címre szíveskedjenek eljuttatni.

További felvilágosítást nyújt: Csehné Beszterczán Judit (tel.: 999-4306; e-mail: judit.beszterczan@bm.gov.hu)

* * *

A Bognár József Közgazdaság-kutató Alapítvány 2018. évi pályázati felhívása

A pályázat témaköre: Kertészet és egészséges élelem

A kertészet szerepe - különböző üzemméretekben - nemcsak jelentős gazdasági értéket termel, de hozzájárul a foglalkoztatáshoz, az egészséges táplálkozáshoz, a mezőgazdasági szezonon kívüli (folyamatos) termeléshez, a regionális különbségek mérsékléséhez, és egyes termények esetében fontos terepe lehet a kísérleti stádiumban lévő kutatás-fejlesztési projekteknek is.

A pályázat feltételei:

1. A pályázaton részt vehet minden 35. életévét be nem töltött magyar, vagy külföldi személy.
2. A pályázat kb. 9000 szó, 30 oldal terjedelmű önálló, még nem publikált tudományos igényű tanulmány.
3. A pályázatot magyar vagy angol nyelven, nyomtatott formában 2 példányban kérjük megküldeni a Bognár József Közgazdaság-kutató Alapítvány levelezési címére: Dr. Röder Edit Ügyvédi Iroda dr. Röder Edit ügyvéd, a kuratórium tagja címére 1053 Budapest, Ferenciek tere 4. II/1. A pályázatot e-mailen is kérjük továbbítani Inotai Andrásnak, a Kuratórium elnökének: andrasinotai@yahoo.com, továbbá dr.roder.edit@ugyved1.hu e-mail címre.

A pályázat díja:

A pályázat fődíja 300.000 forint, Bognár József-emlékérem, Bognár József-emléklap. A kuratórium legfeljebb két további pályázatot is díjazhat 250.000–200.000 forint összegben.

A pályázat kötelező mellékletei:

- a pályázó szakmai önéletrajza,
- a tanulmányban hivatkozott források megjelölése,
- a pályázó nyilatkozata arról, hogy ellenszolgáltatás nélkül hozzájárul ahhoz, hogy pályaműve a Bognár József Közgazdaság-kutató Alapítvány honlapján megjelenjen.

A pályázat beadási határideje: 2018. november 30.

Eredményhirdetés és díjkiosztás:

Ünnepélyes eredményhirdetésre várhatóan 2019 tavaszán kerül sor a Magyar Tudományos Kistermében. A megküldendő Meghívóban megjelöljük az ünnepélyes eredményhirdetés pontos időpontját és helyét.

Jogorvoslat kizárása:

A pályázatot elbíráló Kuratórium döntése ellen jogorvoslati kérelem benyújtásának nincs helye.

TÁJÉKOZTATÓK

ÚJ CIKKEK

Bonum Publicum – a Nemzeti Közzolgálati Egyetem lapja

- *Podobni István:* A vizet semmivel sem lehet helyettesíteni (2018. 5. június)
- *Podobni István:* Változtatnunk kell! Újra kell gondolni a települési csapadékvíz-gazdálkodást (2018. 6. július)

* * *

Mérnök Újság – a Magyar Mérnöki Kamara lapja (2018. május, június, július)

- *Dubniczky Miklós:* „Legértékesebb kincsünk a víz” (2018. május)
- *Nagy Gyula:* A Vaskapu tábláinak üzenete (2018. június)
- Újra tábla a Vaskapu-szorosban
- *Jáky G.–Szánthó Z.:* Az al-dunai Széchenyi-tábla újraállítása
- *Mátyássy László:* Épül az új hid Komáromban
- *Dr.Szakatsits György:* További gondolatok a víz árához
- *Szöllősi-Nagy András:* A digitális vízgazdálkodásról (2018. július)
- *Szepesházi Róbert:* Építőmérnöknek lenni
- *Mátyássy L.-Pálóssy M.-dr.Gajdos I.:* Sirálysárnyak

* * *

Vízinform — az MHT médiatámogatója

- 150 év krónikája Budapest vízellátásáról - 22. rész: Az "évszázad építkezése"
http://www.vizinform.hu/pic/kepek/150ev_22.pdf
- 150 év krónikája Budapest vízellátásáról - 23. rész: Új kihívás: a vízfogyasztás csökkenése
http://www.vizinform.hu/pic/kepek/150ev_23.pdf
- 150 év krónikája Budapest vízellátásáról - 24. rész: A XXI. század
http://www.vizinform.hu/pic/kepek/150ev_24.pdf
- 150 év krónikája Budapest vízellátásáról - 25. rész: A másfél évszázad mérlege
http://www.vizinform.hu/pic/kepek/150ev_25.pdf
- 10 év „vizes” eseményei visszakövethetők a Hírek rovatban:
http://www.vizinform.hu/cikk_list.php?start=0

* * *

Hírcsatorna – A Magyar Víz- és Szennyvíztechnikai Szövetség lapja (2018/3 és 4)

- *Dr. Kárpáti Árpád:* Lakossági szennyvíziszapok rothasztásának tapasztalatai I.
A rothasztás nagykönyvének tanulságai (2018/3)
https://flipbook.zsirafkreativ.hu/2zsirfKft/maszesz-hircsatorna-2018_3/
- *Dr. Kárpáti Á.-Kiss G.-Volf B.:* Lakossági szennyvíziszapok rothasztásának tapasztalatai II.
Biogáz termelés növelése a szennyvíztisztításnál együttrothasztással (2018/4)
- *Kun Ágnes-Bozán Csaba:* Energiaültetvény öntözése termálvíz eredetű használtvíz felhasználásával

- *Dr. Németh Zsolt*: Mikroműanyagok a hazai szennyvíztisztító telepek elfolyó vizeiben
https://flipbook.zsirafkreativ.hu/2zsirKft/maszesz-hircsatorna-2018_4/

* * *

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

- Fenntartható biztonság a hazai árvízvédelmi fővédvonalakon
http://www.tivizig.hu/content/documents/vizcepppek/vizcepppek_2018_02.pdf

* * *

Felső-Tisza Híradó – A FETIVIZIG dolgozóinak lapja (2018. június)

- *Nádasi Zoltán*: Csökkenni fog az árvízi kockázat a Felső-Tisza vidéken
- Hogyan haladnak a vízügyi fejlesztések? – Árvízvédelmi célú fejlesztések (*Dajka István*) – Vízrendezési és vízhasznosítási célú fejlesztések (*Lőrincz Róbert*) - Vízrajzi célú fejlesztések (*Lucza Zoltán*) – Vízminőségvédekezés és az ezzel kapcsolatos fejlesztések (*Veres József*)

https://www.fetivizig.hu/WEB/FETIKOVIZIG/VIZIGINFO_Start.nsf/Node.xsp?documentId=E234DE8072FEB5A2C12582DD0046F92E&action=editDocument

* * *

Vízmű Panoráma – a Magyar Víziközmű Szövetség lapja (2018/3. és 4. szám)

- *Sándor Zsolt*: Fenntartható víziközmű-szolgáltatás és vagyonmegőrzés (2018/3)
- *Dezső Tamás–Varga Renáta*: Mechanikus csőtisztítási módszerek alkalmazása a Fővárosi Vízművek Zrt-nél
- Az ólomügy
- *Zsebők Lajos*: A kivitelező szemével
- *Dr. Liczkó István*: Ivóvízminőség-javító program Magyarországon a XXI. sz. első két évtizedében 1. rész
- *Bufa-Dörr Zsuzsanna- Dr. Vargha Márta*: A 98/83 EK irányelv tervezett módosításai és azok közegészségügyi szempontú értékelése
- *Kasperkiewicz Kinga*: A 98/83/EK ivóvíz-direktíva tervezett módosítása a MAVÍZ szemével
http://www.maviz.org/system/files/vizmu_panorama_-_2018-3_web.pdf
- *Dr. Liczkó István*: Ivóvízminőség-javító program Magyarországon a XXI. sz. első két évtizedében 2. rész (2018/4)
- *Tardy Gábor Márk-Lóránt Bálint*: Mikrobiális üzemanyagcellák alkalmazása szennyvíz minősítésére és tisztítására
- *Dr. Patziger Miklós-Madarász Emese*: Áramlástan alapú koncepcióalkotás egy levegőtömedence-rekonstrukció tervezéséhez
- *Dr. Kárpáti Árpád*: A lakossági szennyvíz energiatartalma – tisztításának energiaigénye
http://www.maviz.org/system/files/vizmu_panorama_-_2018-4_web.pdf

* * *

ÖWAV (Österreichische Wasser- und Abfallwirtschaft) (3-4/18 és 5-6/18)

- *V. Vasvári-T. Molnár-Ch. Kriegl*: Talajvíz modell Aichfeldben – eszköz a felszín alatti vizek kezelésére alpesi vízgyűjtőn (3-4/18)
- *Th. Kauffmann és tsai*: LIFE + Traisen: A hosszú út az új folyóig (5-6/18)
- *J. Eberstaller és tsai*: LIFE + Traisen – a megvalósítás

- *Th. Friedrich és tsai:* A halfauna ökológiai öröklése az új Traisen folyóban 2014-től 2017-ig
- *G.Egger és tsai:* Felújított árterek vegetáció fejlesztése a LIFE + Traisen projekt esettanulmányának felhasználásával
- *G.Haidvogl és tsai:* Történelmi területhasználát és településfejlesztés folyó-ártereken és árvízvédelem: Traisen és St. Pölten példája 1870-2000
- *R.Nordbeck és tsai:* Árvízvédelmi egyesületek, mint a települések közötti együttműködés eszközei az árvízi kockázatkezelésben
- *M.Wenk-C.Neuhold-S.Fuchs:* Árvízveszélyek és árvízi kockázat célcsoport specifikus megjelenítése

* * *

ÚJ JOGSZABÁLYOK

2018. évi V. törvény	Magyarország minisztériumainak felsorolásáról, valamint egyes kapcsolódó törvények módosításáról
117/2018. (VII. 2.) Korm. rend.	Az utak építésének, forgalomba helyezésének és megszüntetésének engedélyezéséről szóló 93/2012. (V. 10.) Korm. rendelet, valamint az egységes elektronikus közműnyilvántartásról szóló 324/2013. (VIII. 29.) Korm. rendelet módosításáról
1302/2018. (VII. 4.) Korm. hat.	A KEHOP-1.5.0-15-2015-00001 azonosító számú („Séd-Nádor-Gaja vízrendszer rehabilitációja I. ütem” című) projekt támogatásának növeléséről
128/2018. (VII. 18.) Korm. rend.	A felszámolás alatt álló SZEVIÉP Szerkezet- és Víz-építő Zártkörűen Működő Részvénytársaság károsultjainak rendkívüli állami kárrendezéséről szóló 32/2018. (III. 5.) Korm. rendelet módosításáról
139/2018. (VII. 26.) Korm. rend.	A vizek kártételei elleni védekezés szabályairól szóló 232/1996. (XII. 26.) Korm. rendelet módosításáról
1351/2018. (VII. 26.) Korm. hat.	Az egyes vízkárelhárítási tevékenységek többletforrás igényének finanszírozásáról
1390/2018. (VIII. 13.) Korm. hat.	A KEHOP-1.3.0-15-2015-00006 azonosító számú („Derecskei-főcsatorna korszerűsítése” című) projekt támogatásának növeléséről

ÉVFORDULÓK

1718.

Magyarországon és Erdélyben igen száraz időjárás uralkodott. Sok helyütt közel kilenc hónapig nem esett eső. A nagy folyóvizek lepadtak, az aszályal sújtott helyekről tömegek menekültek el. Az egykorú források szerint a fellépő éhínség következtében Erdélyben több mint százezer ember halt meg. „...a legszárazabb és – hevesebb nyár,... a falusi népek széllyel bujdosának; s oly sok éhség lett utána, hogy a fa rügyét és helyát, gyökereket, fűveket, sőt a döglött kutyákat s matskákat is megennék Erdély országban...”

1743. szeptember 13.

Ezen a napon született Rausch Ferenc (Prellenkirchen, Ausztria), pap, matematikus, egyetemi tanár. Tanulmányait Pozsonyban végezte. A jezsuita rend tagjaként a bécsi Theresianum tanára. 1777-től a budai (később pesti) egyetem gyakorlati mértan tanára, s mint ilyen az 1782-ben megszervezett Mérnöki Intézet legfontosabb tantárgyainak egyik professzora, később az intézmény rektora. Több matematikai, földméréstani és műszaki tankönyvet írt. "Compendium Hydrotechnicum [A hidrotechnika rövid foglalata]" (1797.) című tankönyve elsősorban a vízepítés tan elméleti kérdéseit foglalta össze. Kéziratait a budapesti Egyetemi Könyvtár őrzi. (Elhunyt: Pozsony, 1816. január 26.)

1793.

Laáb Gáspár, Moson vármegyei mérnök vezetésével megépültek a csúnyi Duna-szakasz árvédelmi töltései.

1818. szeptember

Br. Vay Miklós ny. tábornok, a Tisza- és a Körös-szabályozás királyi biztosa megbízta Huszár Mátyás mérnököt, a nagyváradi építészeti hivatal főnökét a Körösök vízrendszerének vízrajzi térképezésével. Ezzel a munkával kezdetét vette a magyarországi folyók átfogó mappációja.

1868.

A földművelésügyi tárca először a Hernád vízgyűjtőjén fekvő Iglón létesített haltenyészítő mintatelepet.

1918. szeptember 26.

Az 1894-ben kisajátított majd lebontott ún. "Sáros fürdő" helyén a főváros által épített Gelért Gyógyfürdőt és Szállodát átadják rendeltetésének.

1918.

Az első világháború alatt – orosz hadifoglyok munkájával – megépültek a hortobágyi halastó ma is kifogástalanul működő létesítményei.

1943. szeptember

Átadták a felújított bajai Deák Ferenc zsilipet, amely a rendszeres karbantartás hiányában 1942 decemberére olyan állapotba került, hogy az árvízvédelmi követelményeknek már nem felelt meg. Ezért Lampl Hugó tervei szerint és vezetése mellett elvégezték a szükséges munkákat, átalakításokat.

1968.

Az alföldi öntözések ebben az évben érintették a legnagyobb területet, 2400 km²-t. Az öntözések két év múlva, a nagy tiszai árvíz következtében 540 km²-re estek vissza.

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