

**A
MAGYAR HIDROLÓGIAI TÁRSASÁG
HÍREI**



**2015.
JANUÁR**

TARTALOM

RENDEZVÉNYNAPTÁR	2015. január	1
KIEGÉSZÍTŐ INFORMÁCIÓK		2
ELŐZETES ÉRTESETÉSEK		2
TÁRSASÁGUNK RENDEZVÉNYEI.....		2
XXXIII. Országos Vándorgyűlés Szombathelyen.....		2
NEMZETKÖZI RENDEZVÉNYEK		3
BESZÁMOLÓK		4
TÁRSASÁGUNK ESEMÉNYEI.....		4
Elnökségi ülés		4
Lászlóffy – Mosonyi diplomamunka pályázat eredményhirdetése		5
Sajó Elemér pályázat eredményhirdetése		6
Hydrologia Hungarica Alapítvány kuratóriumi ülése.....		6
Szeniorok köszöntése		6
TÁRSASÁGUNK 2014. ÉVI TISZTÚJÍTÁSÁNAK HÍREI		7
Győri Területi Szervezet közleménye		7
Balneotechnikai Szakosztály közleménye.....		7
Hidrogeológiai Szakosztály közleménye.....		7
Hajdú-Bihar megyei Területi Szervezet közleménye		7
Árvízvédelmi és Belvízvédelmi Szakosztály közleménye		7
DMRV Üzemi Szervezet közleménye.....		7
Bács-Kiskun megyei Területi Szervezet közleménye		7
Baranya megyei Területi Szervezet közleménye.....		8
Borsodi Területi Szervezet közleménye		8
Komárom-Esztergom megyei Területi Szervezet közleménye.....		8
Vízellátási Szakosztály közleménye.....		8
Társaságunk Elnökségének közleménye		8
TÁRSASÁGUNK RENDEZVÉNYEI.....		9
Borsodi Területi Szervezetünk rendezvényei		9
Soproni Területi Szervezetünk rendezvényei		10
TÁRSEGYESÜLETI ESEMÉNYEK		10
FELHÍVÁSOK		11
VITÁLIS SÁNDOR SZAKIRODALMI NÍVÓDÍJ PÁLYÁZAT		11
LÁSZLÓFFY WOLDEMÁR DIPLOMAMUNKA PÁLYÁZAT		13
SZEMÉLYI JÖVEDELEMADÓ 1%-A.....		14
JAVASLATKÉRÉS TÁRSASÁGI KITÜNTETÉSEKRE		14
TÁJÉKOZTATÓK		16
ÚJ KÖNYVEK.....		16
ÚJ CIKKEK		16
ÚJ JOGSZABÁLYOK		19
ÉVFORDULÓK.....		21
SZEMÉLYI HÍREK		23
KITÜNTETÉS		23
MEGEMLEKEZÉSEK		23

A Magyar Hidrológiai Társaság elérhetőségei:

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

RENDEZVÉNYNAPTÁR

2015. január

Időpont	Hely	Cím/téma	Rendező	Információk
január 8. csütörtök 14 ⁰⁰	Budapest City Corner irodaház IX. Üllői út 25. III. 320.	Csapadékvíz gazdálkodás fontos területe a szűr- kevek hasznosítása	Vízépítési Szó.	Ea: Mrekva László Vezetőségválasztás
január 8. csütörtök 15 ⁰⁰	Kaposvár Együd Á. Kulturális Közp. Csokonai u. 1. (AGORA)	taggyűlés	Somogy m. TSz.	Vezetőségválasztás <i>határozatképtelenség esetén</i> 15:30 órától
január 13. kedd 13 ⁰⁰	Székesfehérvár KDTVIZIG Garzon épület Balatoni út 6.	A Balaton vízkészlet-gazdálkodása és vízminősége Balaton — sok víz, kevés víz	Közép-dunántúli TSz.	Ea: Kravinszkaja Gabriella Varga György Vezetőségválasztás
január 13. kedd 14 ⁰⁰	Budapest Fővárosi Vízművek Zrt. XIII. Váci út 23-27.	A biológiai szűrés szerepe a víz- és szennyvíz- tisztításban <i>rövid összefoglaló a 2. oldalon</i>	Vizellátási Szó. Csatornázási és Szennyvíz- tisztítási Szó.	Ea: Tolnai Béla
január 20. kedd 10 ⁰⁰	Budapest City Corner irodaház IX. Üllői út 25. III. 320.	Algavirágzások, algatoxinok felszíni vizeinkben	Limnológiai Szó..	Ea: dr. Vasas Gábor Vezetőségválasztás
január 20. kedd 13 ⁰⁰	Budapest City Corner irodaház IX. Üllői út 25. IV. 433.	Az MVM Paksi Atomerőmű pótvíz-előkészítő rekonstrukciója	Ipari Környezet- és Vízgaz- dálkodási Szó..	Ea: Baranyi Krisztián Vezetőségválasztás
január 20. kedd 14 ⁰⁰	Sopron Soproni Vízmű Zrt. Bartók Béla u. 42.	Békéscsaba és Sarkad települések szennyvízhá- lózatának diagnosztikai vizsgálata	Soproni TSz.	Ea: Szabó Adám Vezetőségválasztás
január 21. szerda 14 ⁰⁰	Miskolc ÉMVIZIG székház Vörösmarty út 77.	A vízgyűjtő-gazdálkodási terv felülvizsgálata	Borsodi TSz.	Ea: Perger László Bartókné Tassonyi A.
január 22. csütörtök 11 ⁰⁰	Baja EJF Félüzemi Oktatóbázis Bajcsy-Zsilinszky u. 16.	A Fertő-tó stratégia A gyakorlati képzés erősítésének lehetőségei a "Felsőoktatási együttműködés a vízügyi ágaza- tért" TAMOP 411C pályázat keretében	Vizes élőhely-védelmi Szó.	Ea: Pannonhalmi Miklós dr. Mátrai Ildikó Vezetőségválasztás
január 27. kedd 13 ³⁰	Budapest City Corner irodaház IX. Üllői út 25. IV. 433.	taggyűlés	Jogi és Közgazdasági Szó.	Vezetőségválasztás <i>határozatképtelenség esetén</i> 14:00 órától
január 29. csütörtök 11 ⁰⁰	Budapest City Corner irodaház IX. Üllői út 25. IV. 433.	GAP és a belőle adódó környezetügyi feladatok	Környezetvédelmi Szó.	Ea: dr. Lakatos Gyula Vezetőségválasztás

Ea: Előadó

Hsz: Hozzájáruló

E: Elnök

Szo: Szakosztály

TSz: Területi Szervezet

KIEGÉSZÍTŐ INFORMÁCIÓK

**Január 13. Vízellátási Szakosztály, Csatornázási és Szennyvíztisztítási Szakosztály
közös előadói ülése**

rövid összefoglaló:

Tolnai Béla (BioModel Bt.): A biológiai szűrés szerepe a víz- és szennyvíztisztításban

A sejtek tápanyagcseréje már a 20. század elején ismert volt, de a baktériumok szaporodásának törvényszerűségeit csak egy fél évszázaddal később fedték fel. Vízisztítási alkalmazásokban azonban szinte kizárólag empirikus módszerek terjedtek el. A biológiai szűréselméletből levonható következtetések némiképp szembe mennek a kialakult gyakorlattal. A tápanyagellátás logisztikájának optimalizálásában és a mikrobák letelepedésül szolgáló felület növelésében jelölhető meg az a cél, amit a biológiai reaktorterek kialakításánál követni kell. Nem a szennyvizet kell megtisztítani, hanem csak a fáradt vizet. A szennyvíziszapot nem ártalmatlanítani kell, hanem hasznosítani. Az ártéltelmezett felfogáshoz szemléletváltásra is szükség van. Mindezekhez az alapot a biológiai szűréselmélet teremti meg.

ELŐZETES ÉRTEŚÍTÉSEK

TÁRSASÁGUNK RENDEZVÉNYEI

XXXIII. Országos Vándorgyűlés Szombathelyen

A következő, immár XXXIII. Országos Vándorgyűlést — a Szegeden elhangzott meghívásnak eleget téve — Szombathelyen kívánjuk megrendezni

2015. július 1. és 3. között.

A megvitatásra kerülő témakörök kialakításához továbbra is várjuk tagtársaink, szakosztályaink és területi szervezeteink javaslatait. A beérkezett javaslatok alapján tervezett szekciókat és a szekciókban megvitatni kívánt témákat a 2015. februári Hírekben és az internetes honlapunkon tesszük közzé.

NEMZETKÖZI RENDEZVÉNYEK

Dubai (EA Emírátságok)	2015.01.10-11.	Geológiai és építőmérnöki konferencia www.icgce.org
Taipei (Tajvan)	2015.01.24-25.	Környezet és energia a jövőben www.icfee.org
Rangoon (Mianmar)	2015.02.8-9.	Geológus mérnökök nemzetközi találkozója www.icoge.org
Amszterdam (Hollandia)	2015.02.14-15.	Nemzetközi környezet-tudományi konferencia www.icesd.org
London (Anglia)	2015.03.5.	Szennyvízes újdonságok http://marketforce.eu.com/events/water/waste-water-innovation-2015
Cancún (Mexikó)	2015.03.9-12.	Sivatagosodás és aszály elleni küzdelem http://3sc.unccd.int
Sharm El Sheikh (Egyiptom)	2015.03.12-14.	Nemzetközi víztechnológiai konferencia http://iwtc.info
Orlando (USA)	2015.04. 6-7.	Nemzetközi hidrodinamikai konferencia www.icfd.org
Vancouver (Kanada)	2015.04.10-11.	Klímaváltozás: hatások és válaszok http://on-climate.com/the-conference-2015
Daegu (Dél-Korea)	2015.04.12-17.	Víz Világfórum http://worldwaterforum7.org/en
Nevsehir (Törökország)	2015.05.20-23.	Építő- és környezetmérnökök konferenciája www.icocee.org
Edinburgh (Skócia)	2015.05.25-29.	XV. IWRA kongresszus www.worldwatercongress.com
Valencia (Spanyolország)	2015.06.3-5.	Ökoszisztémák és a fenntartható fejlődés www.wessex.ac.uk/ecosud2015
A Coruña (Spanyolország)	2015.06.15-17.	Vízkezelés-gazdálkodás 2015 www.wessex.ac.uk/wrm2015
A Coruña (Spanyolország)	2015.06.17-19.	Vízgyűjtő-gazdálkodás 2015 www.wessex.ac.uk/rivers2015
Abbázia (Horvátország)	2015.07.1-3.	Környezetromlás, fenntartható fejlődés, ökológiai kockázatok www.wessex.ac.uk/ravage2015
Athén (Görögország)	2015.07.13-16.	Nemzetközi vízügyi konferencia www.atiner.gr/water.htm
A Coruña (Spanyolország)	2015.07.15-17.	Víz és társadalom 2015 www.wessex.ac.uk/watersoc2015

BESZÁMOLÓK

TÁRSASÁGUNK ESEMÉNYEI

Elnökségi ülés

Társaságunk elnöksége 2014. november 25-én tartott ülésének kezdetén dr. Szlávik Lajos elnök választott tisztségviselőket (Dénes Mária Magdolna, Szűcs István, Várszegi Csaba, dr. Ijjas István) köszöntött kerek évfordulós születésnapjuk alkalmából.

Ezután az elnökség az elfogadott napirend szerint 5 témát tárgyalt, és 8 határozatot hozott.

1. **Dr. Szlávik Lajos** elnök és **Gampel Tamás** főtitkár tájékoztatást adtak a legutóbbi közgyűlés óta történekről.
2. **Dr. Szlávik Lajos** elnök ismertette a 2015. évi munkatervet és elmondta, hogy egy korábbi megállapodás értelmében megküldte azt a Magyar Mérnöki Kamara Vízépítési és Vízgazdálkodási Tagozat elnökének.

11/2014.(11.25.) sz. elnökségi határozat: Az elnökség ellenvetés és tartózkodás nélkül, egyhangúlag elfogadja a 2015. évi munkatervet.

3. **Dr. Szlávik Lajos** elnök beszámolt a Társaság gazdasági helyzetéről, és megjegyzéseket fűzött a meghívóhoz mellékelte, a számviteli törvény előírásainak megfelelően módosított pénzügyi táblázathoz. **Pesél Antal** bizottsági elnök ismertette a Felügyelő Bizottság véleményét, majd néhány hozzászólás és annak megválaszolása után az alábbi állásfoglalás született.

Az elnökség egyhangúlag tudomásul veszi az új elszámolási rendről szóló tájékoztatást.

Az elnökség egyhangú állásfoglalással kinyilvánítja, hogy a jövőben nem lehet az MHT tisztségviselője az a tag, akinek tagdíjtarozása van. Felkéri az elnököt, hogy a megfelelő intézkedéseket tegye meg.

4. **Dr. Szlávik Lajos** elnök ismertette és indokolta a 2015. évi tagdíjakra vonatkozó, a Felügyelő Bizottság által már elfogadott javaslatot. Az elnökség két határozatot hozott:

12/2014.(11.25.) sz. elnökségi határozat: Az elnökség ellenvetés és tartózkodás nélkül, egyhangúlag elfogadja a tagdíjakra vonatkozó előterjesztést. Ennek megfelelően a 2015. évi egyéni tagdíj rendes tagoknál 6.000,-Ft/fő; kedvezményes tagdíjat fizető és nyugdíjas tagoknál 3.000,- Ft/fő, középiskolás tagoknál a tagdíj változatlan: 1.000,- Ft/fő.

13/2014.(11.25.) sz. elnökségi határozat: Az elnökség ellenvetés és tartózkodás nélkül, egyhangúlag elfogadja, hogy a 2015. évi 100 %-os jogi tagdíj minimális összege 100.000,- Ft legyen.

5. **Dr. Szlávik Lajos** elnök tájékoztatja az elnökséget, hogy 2015 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 határozott:

14/2014.(11.25.) sz. elnökségi határozat: Az elnökség ellenvetés és tartózkodás nélkül, egyhangúlag megszavazza, hogy a 2015. évi vezetőségválasztás Jelölő Bizottságának elnöke Kóthay László legyen.

15/2014.(11.25.) sz. elnökségi határozat: Az elnökség ellenvetés és tartózkodás nélkül, egyhangúlag megszavazza, hogy a 2015. évi választás Jelölő Bizottságának tagjai dr. Antal Márta, Bolyán László, Dénes Mária Magdolna, Fejér László, Ift Miklós, Nádor István, Reich Gyula és Tóth Mária legyenek.

Az **egyéb témák** között szó volt:

- a Társaság új civil törvénynek megfelelően átdogozott Alapszabályának törvényszéki elfogadásáról,
- a Hydrologia Hungarica Alapítvány Alapító Okiratának kiegészítéséről,
- a Földtudományi Civil Szervezet együttműködési javaslatáról és
- az American Water Resources Association együttműködési ajánlatáról.

Az utóbbiakkal kapcsolatban az elnökség az alábbi határozatokat hozta:

16/2014.(11.25.) sz. elnökségi határozat: Az elnökség ellenvetés és tartózkodás nélkül, egyhangúlag megszavazza, hogy a Hydrologia Hungarica Alapítvány módosított Alapító Okiratát egységes szerkezetben elfogadja.

17/2014.(11.25.) sz. elnökségi határozat: Az elnökség ellenvetés és tartózkodás nélkül, egyhangúlag megszavazza a Földtudományi Civil Szervezetek Közösségének létrehozásáról és működtetéséről szóló Együttműködési Szerződés aláírását.

18/2014.(11.25.) sz. elnökségi határozat: Az elnökség ellenvetés és tartózkodás nélkül, egyhangúlag megszavazza az American Water Resources Association-nel történő együttműködésről szóló Memorandum aláírását.

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

Lászlóffy – Mosonyi diplomamunka pályázat eredményhirdetése

Társaságunk 2014. évi Lászlóffy Woldemár pályázatára 10 felsőfokú oktatási intézményből 65 diplomamunka érkezett. A 2014. november 25-i díjátadó ünnepségen az alábbiak munkájának elismerésére került sor:

alapképzés (Bsc) kategória:

- I. díj: Matusz Tamás BME, Vízi közmű és Környezetmérnöki Tanszék
II. díj: Hegyi István BME, Vízépítési és Vízgazdálkodási Tanszék
Mészáros Lőrinc BME, Vízi közmű és Környezetmérnöki Tanszék
III. díj: Herman Zsófia BME, Vízi közmű és Környezetmérnöki Tanszék
Tóth Péter EJF, Vízépítési és Vízgazdálkodási Intézet
Zilizi Fanni BME, Vízi közmű és Környezetmérnöki Tanszék
dicséret: Balogh Zsófia, Bencs Boglárka, Bobek Janka, Kalauz Milán, Koch Dániel, Kocsán Éva Klaudia, Kovács Nóra Rebeka, Miklós Rita, Nagy Krisztina, Oswald Máté, Osváth Kristóf Gergely, Plangár József, Psenák Balázs, Rádi Mónika Nikolett, Széles Borbála, Temesi Mihály, Végh Zsuzsanna

mesterképzés (Msc) kategória:

- I. díj: Pálfi Gergely BME, Vízépítési és Vízgazdálkodási Tanszék
II. díj: Sas Bernadett BME, Vízi közmű és Környezetmérnöki Tanszék
III. díj: Juhász Tamara ME, Környezetgazdálkodási Intézet
Tapolczai Kálmán PE, Veszprémi Környezettud. Int., Limnológia Tanszék
dicséret: Bodor Petra, Czinkota Zsuzsanna, Csáki Péter, Egyed József, Martinecz Ádám István, Pálmai Tamás, Pösch Dániel

szakirányú továbbképzés kategória:

- I. díj Nagy Orsolya Kornélia BME, Vízi közmű és Környezetmérnöki Tanszék
dicséret: Csernyi Róbert, Gorján Ferenc

Mosonyi Emil különdíjban részesült pályamunka:

- Varga-Lehofer Debóra BME, Vízépítési és Vízgazdálkodási Tanszék
A felső-magyarországi Duna morfológiai változásainak elemzése

Sajó Elemér pályázat eredményhirdetése

A vízügyi szakközépiskolások 2013/2014-es tanévi Sajó Elemér pályázatára 3 iskolából 7 pályázat érkezett, és a 2014. november 25-i ünnepségen az alábbiak vehették át a díjakat:

- | | |
|--|---|
| I. díj: Hudák Regina | Vásárhelyi Pál Építőipari és Környezetvédelmi – Vízügyi Szakközépiskola — Nyíregyháza |
| II. díj: Bajusz Olivia – Récsányi Előd | Szolnoki Műszaki Szakközép- és Szakiskola Pálfy-Vízügyi Tagintézmény |
| III. díj: Simkó Fanni Edit | Vásárhelyi Pál Építőipari és Környezetvédelmi – Vízügyi Szakközépiskola — Nyíregyháza |
| dicséret: Gonda Noémi | Szegedi Gábor Dénes Műszaki és Környezetvédelmi Középiskola és Szakiskola |

Hydrologia Hungarica Alapítvány kuratóriumi ülése

Társaságunk Alapítványának Kuratóriuma és Felügyelő Bizottsága 2014. december 12-én tartott ülésén három napirendi pontot tárgyalt.

- 1. Fejér László**, az Alapítvány elnöke beszámolt a Kuratórium legutóbbi ülése óta eltelt időszak eseményeiről.
- 2. Dr. Szlávik Lajos**, az Alapító képviselője tájékoztatást adott az Alapítvány vagyoni és pénzügyi helyzetéről.
- 3. Fejér László** ismertette az alapítványi célok megvalósítását szolgáló 2014. évi pályázatra érkezett igényeket, majd a Kuratórium egyhangú határozatot hozott a 2014-ben érkezett pályázatokból 10 pályázat összesen 1 millió 364 ezer Ft-os támogatásáról.

Szeniorok köszöntése

Társaságunk vezetősége 2014. december 15-én a Kossuth Klubban — a sokéves hagyománynak megfelelően — vendégül látta a 70., 75., 80., 85. és 90. életévüket betöltött szenior tagtársakat.

A jó hangulatú rendezvényen a 107 kerek évfordulós meghívott közül 57-en vettek részt.

TÁRSASÁGUNK 2014. ÉVI TISZTÚJÍTÁSÁNAK HÍREI

Győri Területi Szervezet közleménye

A Területi Szervezet 2014. november 11-i taggyűlésén az alábbi vezetőséget választotta:

- elnök: **Németh József**
- titkár: **Ficsor Johanna**
- tagok: **Csongrádi Zoltán, Fehér Sándor, Gombás Károly, Nyíri Lajos, Petrőcz Bálint, Sütheő László, Szabó Richárd, Tóth László**

Balneotechnikai Szakosztály közleménye

A Szakosztály 2014. november 26-i taggyűlésén az alábbi vezetőséget választotta:

- elnök: **Dr. Ákoshegyi György**
- titkár: **Dr. Diós János**

Hidrogeológiai Szakosztály közleménye

A Szakosztály 2014. november 26-i taggyűlésén az alábbi vezetőséget választotta:

- elnök: **Dr. Lénárt László**
- titkár: **Szegediné Darabos Enikő**

Hajdú-Bihar megyei Területi Szervezet közleménye

A Területi Szervezet 2014. november 26-i taggyűlésén az alábbi vezetőséget választotta:

- elnök: **Törjék Károly**
- titkár: **Magyar László**
- tagok: **Dr. Czégény Ildikó, Nádasi György, Tóth Péter, Dr. Török Anna, Újlaki Péter**

Árvízvédelmi és Belvízvédelmi Szakosztály közleménye

A Szakosztály 2014. november 27-i taggyűlésén az alábbi vezetőséget választotta:

- elnök: **Göncz Benedek**
- titkár: **Dobó Kristóf**
- tagok: **Dajka István, Fejes Lőrinc, Iványi Krisztina, Láng István, Magyarics András, Dr. Nagy László**

DMRV Üzemi Szervezet közleménye

Az Üzemi Szervezet 2014. november 28-i taggyűlésén az alábbi vezetőséget választotta:

- elnök: **Miklósfalvi Gusztáv**
- titkár: **Szafiánné Juhász Katalin**
- tagok: **Balogh Zsolt, Bodzás Árpád, Dékány Ferenc, Somfai Beáta, Szabó Gábor**

Bács-Kiskun megyei Területi Szervezet közleménye

A Területi Szervezet 2014. december 2-i taggyűlésén az alábbi vezetőséget választotta:

- elnök: **Zellei László**
- alelnök: **Szigeti Tibor**
- titkár: **Fehér Gizella**
- tagok: **Csóka Zoltán, Mátyus Zoltán, Dr. Tamás Enikő Anna, Váradi Zsolt**

Baranya megyei Területi Szervezet közleménye

A Területi Szervezet 2014. december 2-i taggyűlésén az alábbi vezetőséget választotta:

- elnök: **Márk László**
- titkár: **Sághiné Juhász Ildikó**
- tagok: **Horváth Szabolcs, Kulcsár László, Ötvös Károly, Schubert József, Szentirmay György**

Borsodi Területi Szervezet közleménye

A Területi Szervezet 2014. december 3-i taggyűlésén az alábbi vezetőséget választotta:

- elnök: **Vasas István**
- alelnök: **Sallai Ferenc**
- tiszteletbeli alelnök: **Dr. Fázold Ádám**
- titkár: **Asbóthné Germán Erzsébet**
- tagok: **Csont Csaba, Domonyikné Koleszár Judit, Ficsor Miklós, Gulyás Zoltán, Felbermann Tamás, Halászné Bartus Katalin, Karády László, Klement Tibor, Dr. Lénárt László, Mezei Gábor, Dr. Pados Imre, Rác Miklós, Ritter Géza, Rónai Kálmánné, Üszögh Lajos, Vinnai Miklós**

Komárom-Esztergom megyei Területi Szervezet közleménye

A Területi Szervezet 2014. december 3-i taggyűlésén az alábbi vezetőséget választotta:

- elnök: **Dr. Jelen Tamás**
- titkár: **Tóth Mária**
- tagok: **Botos Tamás, Kreitner Krisztina, Molnár András, Nikáné Harangozó Margit**

Vízellátási Szakosztály közleménye

A Szakosztály december 4-i taggyűlésén az alábbi vezetőséget választotta:

- elnök: **Várszegi Csaba**
- alelnök: **Csörnyei Géza**
- titkár: **Bukovszky András**
- tagok: **Csongrádi Zoltán, Dr. Darabos Péter, Fenyvesi Nóra, Karászi Gáspár, Szigeti Tibor, Tolnai Béla, Tóth Mária, Varga Ákos, Vojtilla László**

Társaságunk Elnökségének közleménye

Az Elnökség 2014. november 25-i ülésén az alábbi központi jelölőbizottságot választotta:

- elnök: **Kóthay László**, a Hajdú-Bihar megyei Területi Szervezet tagja
- tagok: **dr. Antal Márta** a Jogi és Közgazdasági Szo. titkára
Bolyán László a vízügyben dolgozó közalkalmazottak képviseletében
Dénes Mária Magdolna, az Ipari Környezet és Vízg. Szo. elnöke
Nádor István, Nyugat-dunántúli TSz. alelnöke
Fejér László, a Vízügyi Történeli Biz. elnöke
Reich Gyula, a vízügyben dolgozó MMK tagok képviseletében
Ift Miklós, a Somogy megyei TSz. elnöke
Tóth Mária, a Komárom-Esztergom megyei Területi Szervezet titkára

TÁRSASÁGUNK RENDEZVÉNYEI

Borsodi Területi Szervezetünk rendezvényei

2014. szeptember 18. *Kihelyezett előadóiülés a nyékládházi bányatavaknál*

A Lasselsberger Hungária Kft. Nyékládházi Bányászata Magyarország legnagyobb, évi 2,5 millió m³ kapacitású kavicsbányája.

Szűcs Krisztina, felelős műszaki vezető, bányaművelő mérnök röviden ismertette a bányászati tevékenységét, a jelenlegi alapkert felé tervezett fejlesztéseket és bányabővítést, majd levetítette a Kft. magyarországi működését ismertető filmet.

Szlabóczky Pál aranydiplomás bányageológus mérnök a nyékládházi bányatavak limnogeológiai viszonyairól tartott előadást. Kiemelte, hogy a tórendszer hazánk harmadik legnagyobb térfogatú állóvíze, víztömege — a vízszint 1-3 méteres ingadozásától függően — 45-55 millió m³.

A résztvevők megtekintették a III-as bányászati „szárazföldi” létesítményeit, a kavicsoszállító művet és egy uszályból történő kirakodást is.

Területi Szervezetünk 1995-ben tartott itt hasonló rendezvényt, amiről annak idején a Hidrológiai Tájékoztatóban számoltunk be.

2014. október 30. *A Lázberci-víztározó rekonstrukciós munkái*

Az előadóiülésen a Svájci-Magyar Együttműködési Program keretében megvalósult projekt bemutatására és a kivitelezési tapasztalatok ismertetésére került sor.

Molnár Attila műszaki igazgató rövid tájékoztatást adott a projekt műszaki tartalmáról, valamint az ÉRV Zrt. szerepvállalásáról annak előkészítésében és megvalósításában. Felújításra került az árapasztó műtárgy, a hozzá kapcsolódó leeresztő csatorna, az alvízcsatorna burkolata és a fenéklépcső, továbbá megtörtént a surrantó melletti szivárgó teljes cseréje.

Dr. Ferencz Róbert, aki a projekt jogharmonizációs feladatait látta el, beszámolt a kétfordulós pályázat eredményeként megvalósult projekt alapvető célkitűzéséről (természetvédelmi katasztrófák megelőzése), résztvevőiről (kedvezményezett: Bánhorváti Községi Önkormányzata, szakmai irányító: ÉRV Zrt.) és lebonyolításának folyamatáról (előkészítés, tervezés, engedélyezés, közbeszerzés, építés, jelentések, elszámolás, kivitelezést követő további feladatok).

A résztvevők ezután megtekintették az 1970-ben üzembe helyezett 6,2 millió m³ térfogatú, 77 ha területű víztározó 250 m hosszú gátját, árvízi műtárgyát, a surrantót, az alvízcsatornát és a vízműtelep létesítményeit.

Köszönet az ÉRV Zrt-nek a színvonalas szakmai program megvalósításához nyújtott segítségért!

*Asbóthné Germán Erzsébet
a Területi Szervezet titkára*

Soproni Területi Szervezetünk rendezvényei

2014. október 22. *A Balaton vízháztartása, vízszintszabályozása, mederkezelése*

Az előadóülésen hazánk és Közép-Európa legnagyobb tavának vízügyi kérdéseiről volt szó. A problémák feltárásában és a megoldási lehetőségek keresésében két meghívott előadó, a szakterület kiváló művelői voltak segítségünkre.

Varga György, az OVF vízkészlet-gazdálkodási referense a Balaton vízháztartásáról tartott sok érdekes adattal teletűzdelt előadást. Szó volt a tó koráról, vízfelületének változásairól, valamint a víztömegének és vízszintjének alakulását befolyásoló tényezőkről.

Kravinszkaja Gabriella, a Közép-dunántúli Vízügyi Igazgatóság osztályvezetője kiemelten foglalkozott a vízszintszabályozás és a mederkezelés kérdéseivel. Egyrészt, mert ezeknek fontos szerepük van a vízminőség alakulásában is, másrészt mert — tapasztalatai szerint — ezekkel kapcsolatban jelenik meg a legtöbb téves információ.

Három tagtársunk (**Németh László**, **Kutrucz Gyula**, **Sterlik Gyula**) részéről elhangzott hozzászólások, kérdések a Balatonon és a Fertő-tónál szerzett tapasztalatok kicserélését és összehasonlítását szolgálták.

2014. november 18. *Éghajlati tendenciák és azok hidrológiai hatásai*

A nagy érdeklődéssel várt előadóülésre a Nyugat-magyarországi Egyetem Erdőmérnöki Karának szervezésében, fiatal előadók közreműködésével került sor.

Dr. Gribovszky Zoltán docens vázlatosan ismertette a témát, és bemutatta az előadókat.

Dr. Gálos Borbála, az Ökológiai és Bioklimatológiai Tanszék adjunktusa a Föld klimatikus változásának általános okairól, jelenségeiről adott általános tájékoztatót, majd ismertette a hazánkra vonatkozó *Agrárklíma* projekt előrejelzésének legfontosabb eredményeit. Eszerint a hőmérséklet-változás +0,5 °C-os kezdeti érték után 100 év múlva a +3°C-ot is elérheti. A csapadék mennyisége éves szinten a század végéig lényegesen nem változik, de nyáron csökken, télen pedig növekszik.

Csáki Péter, a Vízgazdálkodási Tanszék doktorandusz hallgatója a Zala megyében várható hidrológiai hatásokat előrejelző modell kidolgozása kapcsán szerzett tapasztalatairól és a kapott eredményekről számolt be. A klímaváltozás megyei szinten várható meteorológiai következményei hasonlóak az országoshoz, ezeknek hidrológiai hatásait azonban nem könnyű megjósolni.

Németh Kálmán
a Területi Szervezet alelnöke

TÁRSEGYESÜLETI ESEMÉNYEK

Az Országos Magyar Bányászati és Kohászati Egyesület Kőolaj-, Földgáz- és Vízbányászati Szakosztálya, a MOL Nyrt., valamint a Magyar Olaj- és Gázipari Múzeum Alapítvány által kiírt történelmi pályázaton **Szlabóczky Pál** tagtársunk III. díjat nyert

„*A Bükkhegység előtéri szénhidrogén kutató fúrások geotermikus jelentősége*” című dolgozatával.

FELHÍVÁSOK

VITÁLIS SÁNDOR SZAKIRODALMI NÍVÓDÍJ PÁLYÁZAT

Társaságunk pályázatot hirdet a 2015. 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 2012-2014. években magyar vagy idegen nyelven, hazai vagy külföldi folyóiratokban, illetve kiadványokban megjelent szakcikkekkel. A nívódíjban évenként legfeljebb két 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 nem a bíráló szakosztály, hanem a szerző/k egyet-értésével MHT tag, vagy az MHT valamelyik egysége, a pályázatot a meghirdetést követő év január 31-ig a mellékelt 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 tartalomhű magyar fordítást mellékelni kell.

A pályázat benyújtási határideje: 2015. január 31.

A nívódíjak a 2015. évi közgyűlésen kerülnek kiosztásra.

A Vitális Sándor Szakirodalmi nívódíjjal kapcsolatos részletes információk megtalálhatók a www.hidrologia.hu honlapon.

Pályázati adatlap
a Magyar Hidrológiai Társaság Vitélis Sándor Szakirodalmi nivódijára

A szakcikk adatai:

- szerző(k):
- cím:
- (idegen nyelvű cikk esetén az eredeti és a magyar fordításnak megfelelő cím is feltüntetendő!)*
- megjelenés pontos helye és ideje:

A pályázó/ ajánló adatai:

- név:
- elérhetőség:
- (telefon / email, annak érdekében, ha kapcsolatfelvétel szükséges)*

A bírálatra felkért szakosztály(ok):

.....
.....
(a cikk témája szerint illetékes, legfeljebb 2 szakosztály jelölhető)

Melléletek:

1. a cikk olyan elektronikus (PDF) formátuma, mely híven tükrözi a cikk eredeti formáját
2. idegen nyelvű cikk esetén a tartalomhű magyar fordítás

.....
dátum

.....
pályázó / ajánló aláírása

LÁSZLÓFFY WOLDEMÁR DIPLOMAMUNKA PÁLYÁZAT

A Magyar Hidrológiai Társaság Társaságunk 2015-ben is meghirdeti a

Lászlóffy Woldemár diplomamunka pályázatot.

1. A pályázatra az jelentkezhet, aki magyar felsőoktatási intézményben
 - felsőfokú szakképzés (legalább 4 félév időtartamú, legalább 120 kreditpont összerékű képzés, amely szakdolgozat készítéssel zárul),
 - 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 pályázatra benyújtott diplomamunka, szakdolgozat — amennyiben megfelel a Lászlóffy Woldemár diplomamunka pályázat szabályzatának 6. §-ában szereplő feltételeknek — három kategóriában (BSc, MSc, szakirányú továbbképzés) Mosonyi különdíjat is nyerhet. A Mosonyi különdíjra pályázni nem kell, az alkalmas pályamunkákat a bírálatot végző különbizottság választja ki.
4. A pályázatra a 2014. július 1-től 2015. június 30-ig terjedő időszakban megvédett diplomatervek, szakdolgozatok nyújthatók be papíralapú és digitális formában.
5. 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 diplomamunkát (nyomtatott formában),
 - a diploma másolatát vagy az intézmény által kiadott igazolást,
 - a jelentkezési lapot,
 - a felsőoktatási intézményben született belső és külső bírálat szövegét,
 - az oktatási intézmény nyilatkozatát,
 - a pályamunka egyoldalas tartalmi kivonatát.

A pályázaton való részvételi szándékot a jelentkezési lapon lehet bejelenteni. Amennyiben a pályázat/ok benyújtása az oktatási intézmény részéről történik, kérjük mellékelteként csatolni az „Összesítő” című dokumentumot.

A jelentkezés határideje: 2015. július 31.

A jelentkezési lap és a hirdetmény beszerezhető a Társaság titkárságán, vagy letölthető a Társaság internetes honlapjáról (www.hidrologia.hu).

A pályázat ünnepélyes eredményhirdetésére 2015. novemberében kerül sor.

A díjak oklevéllel és pénzjutalommal járnak. Az arra érdemes pályázók minden kategóriában a díjakon kívül dicséretben, könyvjutalomban is részesíthetők.

A díjazottak — tagdíjfizetési kötelezettség nélkül — egy évre elnyerik a Magyar Hidrológiai Társaság tagságát, illetve — amennyiben már a Társaság tagjai voltak — egy évig tagdíjmentességet élveznek. A Társaság a pályázat eredményét (szerző, cím, konzulensek, díj) a Hidrológiai Közönyben, 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.

SZEMÉLYI JÖVEDELEMADÓ 1%-A

A NAV értesítése alapján tájékoztatjuk kedves Tagtársainkat, hogy 2014-ben a személyi jövedelemadó 1 %-ának felajánlásaiból

a Magyar Hidrológiai Társaság **875.807 Ft**-ot kapott.

Ezúton is köszönjük, hogy felajánlásukkal hozzájárultak Társaságunk 2014. évi gazdasági egyensúlyának biztosításához, és kérjük, hogy erről az új évben sem feledkezzenek meg.

A **Magyar Hidrológiai Társaság** adószáma változatlanul:

19815785-2-43

JAVASLATKÉRÉS TÁRSASÁGI KITÜNTETÉSEKRE

A Kitüntetések Bizottsága — az Alapszabály és a kitüntetések szabályzatának figyelembevételével — ezúton kéri Társaságunk minden tagját, hogy tegyen javaslatot a 2015. évi társasági kitüntetésekre.

Minden személyre külön javaslatot kérünk elkészíteni a mellékelt minta szerint.

A Kitüntetések Bizottsága külön is kéri valamennyi szakosztály, területi- és üzemi szervezet vezetőjét — annak érdekében, hogy egyetlen, erre érdemes tagunkra vonatkozó javaslat se maradjon el — hogy mielőbb tüzzék napirendre a kérdés megtárgyalását, és a szempontok alapos mérlegelésével készítsék el javaslataikat.

A javaslatokat kérjük a Társaság titkárságára **2015. január 31-ig** megküldeni.

Szabó Máttyás

a Kitüntetések Bizottságának elnöke

Javaslat 2015. évi társasági kitüntetésre

1.	A kitüntetésre javasolt neve:
2.	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:
3.	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:
4.	A kitüntetésre javasolt szakmai pályafutásának rövid összefoglalása (kizárólag a beosztások, munkakörök és időpontok felsorolásával; max. 8 sor) - mellékletben
5.	A kitüntetésre javasolt Társaságba lépésének időpontja, a Társaságban betöltött tisztségei, azok időszaka:
6.	A kitüntetésre javasolt korábbi társasági kitüntetései és azok adományozásának éve:
7.	A javasolt kitüntetés (esetleg vagyilagosan több is, de ez esetben az elsőbbségi sorrend feltüntetésével):
8.	Annak a szakmai, társadalmi, ill. tudományos munkának a részletes és körültekintő méltatása, amely alátámasztja a kitüntetés adományozását (10-20 sor) - mellékletben
9.	A javaslattevés keltezése, a javaslattevő neve és aláírása:

Valamennyi rovatot kérjük kitölteni.

TÁJÉKOZTATÓK

ÚJ KÖNYVEK

Az Országos Vízügyi Főigazgatóság kiadásában megjelent

dr. Nagy László: Buzgárok az árvízvédelemben

című könyve. A 234 oldalas, fényképekkel, ábrákkal és táblázatokkal színesített kiadvány átfogó képet ad az árvízi védvonalak állékonyságát veszélyeztetető szivárgási jelenségek egyik legérdekesebb és leglátványosabb fajtájának okairól, kialakulási feltételeiről és az ellene való védekezés módszereiről. Az elméleti alapok mellett kiemelt szerepet kapnak a szerző széleskörű gyakorlati tapasztalatai, statisztikai feldolgozásai és esettanulmányai.

* * *

A Balassi kiadó gondozásában, Horváth Gergely Krisztián szerkesztésében megjelent a

Víz és társadalom Magyarországon a középkortól a XX. század végéig

című könyv. Az OTKA-kutatás eredményeként megszületett mű szerzői a víz és a társadalom kapcsolatát széles forrásbázison, a szűken vett diszciplináris határokon túllépve elemzik. Ennek hozadékaként a régészet, a környezettörténet, a néprajzi megfigyelések, de a közegészségügyi statisztika is egyenrangú társként jelenik meg a levéltári adatokra épülő történeti forrásfeltárásban.

ÚJ CIKKEK

Megjelent a **Hidrológiai Tájékoztató 2014. évi száma**,

és on-line olvasható Társaságunk honlapján (www.hidrologia.hu).

Tájékoztat három új könyvről, a 2013. évi Lászlóffy - Mosonyi pályázatunkon díjat nyert diplomamunkákról, és közli tagtársaink alábbi cikkeit:

Fejér László: Széchenyi István és a magyar vízügyek

Dr. Dobos Irma: Miháltz Istvánra emlékezünk halála 50. évfordulóján

Király Péter – Szlabóczky Pál: Király Lajos tiszteleti tagunk emlékszóba avatása

Dr. Vitális György: 150 éve jelent meg Hunfalvy János: „A magyar birodalom természeti viszonyainak leírása” című műve második kötete

Dr. Szlávik Lajos: A csodálatos vízmolekula

Dr. Szlávik Lajos: 50 éves a vízügyi képzés Baján

Dr. Dobos Irma: Gondolatok a felszín alatti víz védelméről

Dr. Both Mária: Pusztító vizek szemtanúi a 18. században

Zsadányi Éva: Dr. Vitális Sándor vízföldtani és hidrológiai témájú kéziratos jelentései

Dr. Scheuer Gyula: A balatonfüredi Kossuth-forrás makro- és mikrolemeinek vizsgálata
Homonnay Zsombor – dr. Scheuer Gyula: A Csókavári bánya (Üröm) kalcittelérének részletes nyomelem-vizsgálata

Szlabóczky Pál: Lillafüredi-e a LILLAFÜREDI természetes ásványvíz?

Gondárné Sőregi Katalin és mtsai: A Miskolctapolcai és a Kács-Sályi vízbázis határa

Dr. Vágás István – dr. Bezdán Mária: „A Tisza és árvizei” (Egy régi-új könyv második kiadása elé)

Németh Kálmán: Beszámoló a Magyar Hidrológiai Társaság Soproni Területi Szervezete ausztriai tanulmányútjáról

Gálné Vitális Katalin: Vízföldrajzi megfigyelések Peru és Brazília területén

Tájékoztatjuk kedves Tagtársainkat, hogy megjelent a
Hidrologiai Közlöny 2014. évi 1. és 2. száma.

Megtekinthetők és elolvashatók Társaságunk titkárságán.

Az 1. szám tartalmából:

Öllös Géza: A karsztrendszerben lezajló hidraulikai folyamatok kisminta-vizsgálata

Dunka Sándor - Papp Ferenc: Egy sokat változott pusztá, a Hortobágy

Fejér László: A vízügyi szolgálat hat évtizede

Szántó Miklós: Megemlékezés — Kisköre, 2013. május 14.

Völgyesi István: Parti szűrés? Biztos?

Kováts Gábor: Az Alsó-Tisza vidéki Vízügyi Igazgatóság kezelésében lévő folyó-, illetve árvízvédelmi töltés-szakaszok mértékadó árvizei

Kovács Ferenc: Csapadék-jellemzők alakulása a Mátra-Bükk területén az 1960-2012. években

Kovács Ferenc – Turai Endre: A Mátra-Bükkalja csapadék jellemzői ciklikus változása, prognózis módszer megalkotása

Kovács Ferenc: A csapadék-változás és a talajvízszint-alakulás kapcsolatáról

Kiss Melinda – Józsa János: Szélkeltette cserefolyamatok sekély tavak nádas- és nyíltvízi határzónájában

Babka Beáta – Szabó Szilárd: A Felső-Tisza és holtmedrei szennyezettségének vizsgálata

Eck-Varanka B. és mtsai: Kagyló mikronukleusz teszt és bakteriális tesztek érzékenységeinek összehasonlítása kommunális szennyvíz genotoxikus hatásának becslésére

Tóth B. – Makó A. – Tóth G.: Talajaink víztartó képességének meghatározása talajtérképi információk alapján – a csernozjom talajok példája

Petruska Fanni és mtsai: A Lemna minor, a Lemna trisulca és a Wolffia arrhiza tenyészetek cilindrospermopsinnal szembeni érzékenységének összehasonlító vizsgálata

A 2. szám tartalmából:

Molnár Béla és mtsai: Tavak és tavi karbonátok sajátosságai a Duna-Tisza közén

Soós G. – Anda A.: A nád növénykonstansának alakulása hosszú idősoros mérések alapján

Bezdán Mária: Az árhullámok „csillapítása” tározókkal

Schweitzer Ferenc: A Pannon medencebeli folyóhálózat kialakulása

Právetz T. – Sipos Gy.: Mederanyag egyenleg változásának vizsgálata hidromorfológiai felmérések segítségével a Maros síksági szakaszán

Türk Gábor és mtsai: A vízminőség vizsgálata egy Felső-Tisza menti holtmedren

Faludi Gábor: Nyolcvan éves a Türr-kilátó

Terlaky Fanni: A szivattyús energiatározók szerepe az energiatermelésben és a magyarországi alkalmazás lehetőségei

Siptár Tibor: A pécsi Tettye-forrás vízháztartási adatainak vizsgálata

A **Mérnök Újság** legutóbbi két számából az alábbi cikkeket ajánljuk olvasóink figyelmébe:

2014. november

- *Csohány Kálmán*: Megújult a kötelező szakmai továbbképzés
- *Dubniczky Miklós*: Normatív kötelmekkel — Interjú Homolya Róbert miniszteri biztossal az új versenyeljárás jogszabály-koncepcióról
- *Barsiné Pataki Etelka*: „Kilépni a keretektől” — Egy uniós direktíva kihívásai
- *Rozsnyai Gábor*: A közbeszerzés stratégiai eszközzé válik — Beszélgetés az Európai Bizottság versenyeljárásokért felelős igazgatójával
- *Rozsnyai Gábor*: Kiterjesztett mozgástér — Német mérnökkamarai jogász az új direktíváról

2014. december

- *Dr. Ábrahám László Csaba*: Együtt tehetünk a jövő mérnökeiért!
- Terítéken a közbeszerzés — MMK workshop IV.: mérnökök a közpénzek hatékony felhasználásáért
- A második európai mérnöknap
- *Kovács Ferenc*: Újabb húsz évre — Az 1. és 2. paksi blokkok üzemidő-hosszabbítása
- *Katona Tamás János*: Tervezési inputok — Az új atomerőmű telephelyének vizsgálata
- *Kovács István*: Minősítsünk! — Közbeszerzés és a mérnökcégek
- *Dr. Virág Rudolf*: Ülészett az MMK választmányáya

Megvásárolható a Magyar Mérnöki Kamara titkárságán (Bp. IX. Angyal u.1-3.) és a nagyobb hírlapboltokban, vagy on-line olvasható a <https://digitalstand.hu/mernokujsg> honlapon.

* * *

Néhány érdekes cikk a Titkárságunkhoz érkezett lapokból:

Közép-Tisza — a Közép-Tisza-vidéki VIZIG lapja (2014. november)

- *Laczi Zoltán*: Magas szintű biztonság a Körös-zugban
- *Laczi Zoltán*: Próbaüzemben a kiskörei hallépcső
- *Nagy Réka*: Tisza Iroda Szolnokon a nemzetközi vízügyi együttműködés szolgálatában
- Hidrometeorológiai értékelés (2014.01.01 – 11.07)
- *Rózsa Helga*: MHT Ifjúsági Napok — igazgatósági előadókkl
- *Barabás Imre*: Az ivóvízminőség-javító program eddigi fúrési sikerei a KÖTVIZIG működési területén

Österreichische Wasser- und Abfallwirtschaft — az Osztrák Víz- és Hulladékgyártó Szövetség lapja (2014. 9-10)

- *A. Kreisler et al.*: Görgetett hordalék mérése Ausztriában
- *P. Lalk, M. Halman, H. Habersack*: Osztrák folyók lebegtetett hordalékszállításának mérése, elemzése és értékelése
- *H. Habersack et al.*: A hordalékháztartás, -szállítás és medermorfológia elemzése Ausztria Vízyűjtő-gazdálkodási Tervében (SED-AT)
- *H. Habersack et al.*: Közös osztrák-magyar hordalék-kutatás a Dunán az EU által finanszírozott SEDDON projekt keretében

2014/5

- *Palicska János, Magyarné Bede Marianna*: Aktivszén-kiválasztás víztisztítási célokra
- *Szabó Istvánné*: Hatékony működésfejlesztés és integráció
- *Csernyi R., Kárász T., dr. Darabos P.*: A Sopron térségi vízellátó rendszer főnyomóvezetékeinek rekonstrukcióját megalapozó hidraulikai vizsgálat
- *Fazekas B., dr. Kárpáti Á.*: A szennyvíztisztítás elmúlt évszázada, jelenlegi problémái
- *Várszegi Csaba*: Még egyszer a vízbiztonságról — New York ivóvízellátása

2014/6

- *Molnár Attila*: Közkifolyók szerepe a hazai vízellátásban — Közkifolyók mintázása
- *Kollár József*: „Vizet adni szép és nemes feladat”
- *Mórocz G., Varga Z., Lőrincz A.*: A Pozsonyi úti csatorna feltárás nélküli rekonstrukciója
- *Görög Viktor*: Fővárosi Vízművek — 2014 a segítségnyújtás éve volt

ÚJ JOGSZABÁLYOK

- 1613/2014.(XI.4.) Korm. h.** A nemzeti park igazgatóságok számára a védettség szint helyreállítása érdekében szükséges fedezet biztosítása céljából történő előirányzat-átcsoportosításról
- 1621/2014.(XI.4.) Korm. h.** A KEOP-1.2.0/09-11-2013-0013 azonosító számú („Hódmezővásárhely szennyvíztisztítása és Kishomok városrészének szennyvízcsatornázása” című) projekt támogatásának növeléséről
- 1622/2014.(XI.4.) Korm. h.** A KEOP-2.2.2/C/14-2014-0001 azonosító számú („Regionális vízügyi, geoinformatikai és monitoring központ létrehozása” című) projektjavaslat támogatásának jóváhagyásáról
- 1625/2014.(XI.5.) Korm. h.** A KEOP-1.3.0/09-11-2013-0035 azonosító számú („Dombóvár és térsége ivóvízminőség javító programja” című) projekt támogatásának jóváhagyásáról szóló 1547/2013.(VIII.15.) Korm. határozat módosításáról
- 1626/2014.(XI.5.) Korm. h.** A KÖZOP-4.5.0-09-11-2012-0003 azonosító számú („A Csepeli Szabadkikötő intermodális és kapacitásbővítő fejlesztése 1. ütemének kivitelezése” című) projekt támogatásának növeléséről
- 20/2014.(XI.6.) BM ut.** A Belügyminisztérium hivatali szervezetei kötelezettségvállalási, utalványozási és ellenjegyzési, valamint érvényesítési rendjéről szóló 26/2013.(VIII.30.) BM utasítás módosításáról
- 2014:LV. tv.** A mezőgazdasági termelést érintő időjárás- és más természeti kockázatok kezeléséről szóló 2011. évi CLXVIII. törvény és az ahhoz kapcsolódó egyes törvények módosításáról

6/2014.(XI.13.) FM u.	Az Országos Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főfelügyelőség Szervezeti és Működési Szabályzatának kiadásáról
278/2014.(XI.14.) Korm. r.	Az üvegházhatású gázok kibocsátásával, valamint az éghajlatváltozással kapcsolatos nemzeti jelentés tartalmáról és elkészítésének módjáról, az adatszolgáltatás rendjéről, illetve az adatszolgáltatási kötelezettség megszegése esetén fizetendő bírságról
279/2014.(XI.14.) Korm. r.	A környezeti alapnyilvántartásról szóló 78/2007.(IV.24.) Korm. rendelet, valamint a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 440/2012.(XII.29.) Korm. rendelet módosításáról
1645/2014.(XI.14.) Korm. h.	A vízügyi ágazat irányításának átalakítása érdekében a vízvédelmi feladatok ellátásához szükséges, a Belügyminisztérium és a Földművelésügyi Minisztérium fejezetek közötti előirányzat-átcsoportosításról
21/2014.(XI.17.) BM u.	A Belügyminisztérium Beszerzési Szabályzatának kiadásáról szóló 2/2013.(I.31.) BM utasítás módosításáról
286/2014.(XI.20.) Korm. r.	A Nemzeti Települési Szennyvízelvezetési és -tisztítási Megvalósítási Programról szóló 25/2002.(II.27.) Korm. rendelet módosításáról
1665/2014.(XI.20.) Korm. h.	A Nemzeti Települési Szennyvízelvezetési és -tisztítási Megvalósítási Programról szóló 25/2002.(II.27.) Korm. rendeletben szereplő 2000 fő alatti kistélepülések vizsgálatáról
50/2014.(XI.25.) BM r.	A Vásárhelyi-terv keretében megvalósuló Beregi árapasztó tározó és a Lónyai árapasztó fióktározó területével érintett földrészetek jegyzékéről
28/2014.(XI.25.) FM r.	A nitrátérzékeny területeknek a MePAR szerinti blokkok szintjén történő közzétételéről szóló 43/2007.(VI.1.) FVM rendelet és a vizek mezőgazdasági eredetű nitrátszennyezéssel szembeni védelméhez szükséges cselekvési program részletes szabályairól, valamint az adatszolgáltatás és nyilvántartás rendjéről szóló 59/2008.(IV.29.) FVM rendelet módosításáról
292/2014.(XI.26.) Korm. r.	A víziközmű-szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény egyes rendelkezéseinek végrehajtásáról szóló 58/2013.(II.27.) Korm. rendelet módosításáról
51/2014.(XI.26.) BM r.	A belügyminiszter által alapított és adományozott elismerésekről szóló 37/2012.(VIII.2.) BM rendelet módosításáról

- 52/2014.(XI.28.) BM r.** A vízügyi és a vízvédelmi feladat- és hatáskörök egységes ellátásával összefüggésben egyes miniszteri rendeletek módosításáról
- 307/2014.(XII.5.) Korm. r.** Az egyes ivóvízminőség-javítási, szennyvíz-elvezetési és -tisztítási beruházásokkal összefüggő közigazgatási hatósági ügyek kiemelt jelentőségű üggyé nyilvánításáról és az eljáró hatóságok kijelöléséről
- 1725/2014.(XII.5.) Korm. h.** A Környezet és Energia Operatív Program 2011–2013. évekre szóló akcióterve I. prioritásának módosításáról, valamint a prioritás keretében megvalósítani tervezett egyes projektjavaslatok támogatásának jóváhagyásáról és a prioritás keretében megvalósuló projektek támogatásának növeléséről
- 1726/2014.(XII.5.) Korm. h.** A Környezet és Energia Operatív Program 2011–2013. évekre szóló akcióterve I. prioritásának módosításáról és a prioritás keretében megvalósítani tervezett projektek megvalósításához szükséges forrás biztosításáról szóló 2029/2013.(XII.29.) Korm. határozat módosításáról
- 22/2014.(XII.5.) BM ut.** Panaszokkal és a közérdekű bejelentésekkel kapcsolatos ügyek egységes intézéséről
- Hivatalos Értesítő 2014/61 (XII.5.)** A Balatoni Hajózási Zrt. hajózási hirdetménye közforgalmú kikötők kikötőrendjének megállapításáról
- 2014:LXXXVII. tv.** Az Országos Környezetvédelmi Információs Rendszer továbbfejlesztésével összefüggésben egyes törvények módosításáról
- 310/2014.(XII.11.) Korm. r.** Az Országos Környezetvédelmi Információs Rendszer továbbfejlesztésével összefüggésben egyes kormányrendeletek módosításáról
- 314/2014.(XII.12.) Korm. r.** A halgazdálkodási és a halvédelmi bírságról

ÉVFORDULÓK

1815-ben, Budán született *Perleberg Gusztáv* folyószabályozó mérnök és térképész. Dolgozott a Pozsony és Nagyszombat közti vasút építésén, a Tisza-mappáción, és elkészítette a Szernye-mocsár térképét. 1843 és 1846 között részt vett a Tisza-szabályozás tervezésében, majd irányította a tiszadobi és a taktakenézi folyóátvágás munkálatait.

1890. január 1.

A miniszter 7207 sz. rendelete alapján megkezdte működését az Országos Kultúrmérnöki Hivatal alosztályaként a közegészségügyi mérnöki szolgálat, *Barcza Károly* főmérnök vezetésével. Fő feladatát a községek és városok vízvezetéki és csatornázási ügyeinek egységes szempontok szerinti műszaki elbírálása, szükség esetén a tervek elkészítése jelentette. Létrehozásával a települések vízellátásának és csatornázásának ügye jelentős fejlődésnek indult.

1890. január 26-án, Désaknán született *Varga Lajos* zoológus, egyetemi tanár, akadémikus. Külföldön is elismert kutatója volt a vizek és talajok kerekes férgeinek és egyéb alacsonyrendű állati lényeknek. Úttörő munkát végzett a Balaton és a Fertő-tó mikroszkopikus állatvilágának megismertetésében. Ismeretterjesztő tevékenységével az ökológiai szemléletű hidro- és talajbiológia tudományát népszerűsítette. (Elhunyt Sopronban, 1963. május 10-én.)

1940. január 1.

Mezőkövesden megkezdte az előző évben feltárt hévíz (a későbbi Zsóry fürdőt tápláló víz) palackozását és forgalmazását a forrás akkori tulajdonosa.

1940. január 28-án, Budapesten elhunyt *Kaán Károly* erdőmérnök, akadémikus, aki a modern, ökológiai szemléletű erdőgazdálkodás úttörője volt, s tevékeny szerepet játszott a természetvédelem gondolatának és az Alföld fásításának népszerűsítésében. Munkásságával hozzájárult az erdők és a vízélettan kapcsolatának és kölcsönhatásának tisztázásához, valamint az erdészeti- és vízgazdálkodás-történet számos fejezetének tisztázásához. Nevéhez fűződik az állami erdőigazgatás újjászervezése és a természetvédelmi törvény megalkotása. Alapító tagja és elnöke volt az Országos Természetvédelmi Tanácsnak és az Országos Erdészeti Egyesületnek. (Született Nagykanizsán, 1867. július 12-én.)

1965. január 1.

Életbe lépett az 1964. évi IV. ún. „vízügyi törvény”, valamint a vizek tisztaságának védelme érdekében 32/1964 sz. alatt kiadott rendelet, amely új alapokra helyezte a szennyvízbírság kiszabásának gyakorlatát.

1965. január 1.

Az Osztrák-Magyar Vízügyi Bizottság által elfogadott előírás és zsilipkezelési utasítás szerint megkezdődött a Fertő tó vízszintjének tervszerű, közös szabályozása. A tó vízállását befolyásoló mekszikópusztai zsilipet a megelőző három évben lehullott csapadék mennyiségétől és a tó vízállásaitól függően kezelik. A szakszerű munka érdekében az Észak-dunántúli Vízügyi Igazgatóság vízháztartási vizsgálatokat kezdett és 1967-ben elkészítette a tó vízháztartási mérlegét.

1965. január 1.

Az emberiség számára hasznosítható vízkészletek feltárására, és a hidrológiai kutatás, oktatás hatékonyságának növelésére az UNESCO 10 éves munkatervet dolgozott ki (Nemzetközi Hidrológiai Decennium). Az ehhez kapcsolódó magyar program mindenekelőtt a csapadék, a párolgás, a felszíni lefolyások, a talaj- és mélységi vizek részletes tanulmányozását írta elő. A program megvalósítása impulzust adott a hidrológia tudománya hazai fejlődésének.

1965. január 17-én, Budapesten elhunyt *Molcsány Gábor* erdőmérnök. Érdemeket szerzett a Kaán Károly által kezdeményezett Alföld-fásítás továbbfejlesztésében. 1947-től haláláig vezető tisztséget töltött be az Országos Környezetvédelmi Hivatalban. Eredményeket ért el a hazai természetvédelem megszervezésében. (Született Nagybányán, 1887. július 4-én.)

1990. január 8.

Jelentősen emelkedett számos fogyasztási cikk és szolgáltatás ára. Az ivóvíz- és csatornaszolgáltatás ára 336 százalékkal nőtt.

*Összeállította: Fejér László
a Vízügyi Történelmi Bizottság elnöke*

SZEMÉLYI HÍREK

KITÜNTETÉS

Pintér Sándor belügyminiszter, kiemelkedő szakmai munkája elismeréseként, nemzeti ünnepünk alkalmából a Köz Szolgálatáért Erdemjel ezüst fokozatát adományozta

Domahidy László György

tagtársunknak, a BM Vízgazdálkodási Főosztály főosztályvezető-helyettesének.

A kitüntetéshez szívből gratulálunk!

MEGEMLÉKEZÉSEK

Fájó szívvel tudatjuk, hogy október 3-án, életének 79. évében elhunyt

Kiss Ede

tagtársunk, aranydiplomás mérnök, a BÁCSTERV nyugalmazott osztályvezetője.

A Budapesti Műszaki Egyetemen 1960-ban szerzett vízépítő szakos mérnöki oklevelet.

Egyetemi tanulmányainak befejezése után rövid ideig az Öntözési és Rizstermesztési Kutató Intézetben dolgozott, majd 33 évig volt a Bács-Kiskun megyei Tervező Vállalat (később BÁCSTERV Kft.), nyugdíjazása után pedig magáncégek (Építésműhely, Statikus Mérnöki Iroda) geotechnikusa. Közel 50 éves szakirányú tevékenysége során Bács-Kiskun megye talajmechanikai szakvéleményeinek kb. 80%-ában működött közre. Ezen kívül jelentős munkái voltak a megyén kívül is (pld. Baranya megyei kishidak, Paksi Atomerőmű lakótelepe, Balatoni Regionális Vízművek, Debreceni Üdítőitalgyár).

Társaságunknak Hidrogeológiai Szakosztályának 1960 óta volt tagja.

* * *

Megrendülten értesültünk róla, hogy október 21-én, életének 90. évében elhunyt

dr. Hankó Zoltán

tagtársunk, gyémántdiplomás vízépítő mérnök, a Vízgazdálkodási Tudományos Kutató Rt. nyugalmazott tanácsadója.

Diplomáját a budapesti József nádor Műszaki Egyetemen, 1948-ban szerezte. Ezt követően az Egyetemen tanársegédként, majd adjunktusként dolgozott, mint a II. Vízépítési Tanszék Hidraulikai Laboratóriumának vezetője. 1958-tól a VITUKI tudományos főmunkatársa lett, és 1975-ig hidraulikai kutatási témafelelősként a folyami hidraulika kérdéseivel foglalkozott. Az itt végzett tudományos munkája teremtett alapot egyetemi doktori fokozatának elnyeréséhez, valamint a Műszaki Fejlesztési Intézet Hidromechanikai Főosztálya vezetésére kapott kinevezéséhez. 1976-tól újabb feladatok várták: a VITUKI tudományos titkárságának vezetőjeként részt vett az országos vízgazdálkodási kutatási-fejlesztési programok kidolgozásában és koordinálásában, 1981-től pedig az Intézet külföldi megbízói részére szervezett tanácsadó mérnöki szolgáltatások beindításában. 1986 évi nyugdíjazását követően tudományos tanácsadóként segítette a VITUKI Rt. munkáját.

Társaságunknak 1948-tól volt aktív tagja. Hosszú időn át dolgozott a Hidraulikai és Műszaki Hidrológiai Szakosztály vezetőségében, és alapító tagja volt a Vitális Sándor Szakirodalmi Nívódíj bíráló bizottságának. Tevékenységét 1971-ben Péch József emléklappal, 1993-ban Tiszteleti tag címmel ismertük el.

Emléküket kegyelettel megőrizzük!



**Tájékoztatjuk kedves Tagtársainkat,
hogy a Titkárság
2015. január 5-ig szünetet tart.**