

2005. MÁRCIUS - TARTALOM

Rendezvéynaptár	1
Kiegészítő információk	4
Társaságunk rendezvényei	
Árvízi megemlékezés Budapesten	7
Az Energiagazdálkodási Tudományos Egyesület programjából.....	7
Nemzetközi Fürdőhigiénés Konferencia Budapesten	7
EI zetes értesítések	
Társaságunk rendezvényei	
XXIII. Országos Vándorgyűlés Nyíregyházán	8
Nemzetközi rendezvények	12
IFAT 2005	13
Beszámolók	
Társaságunk eseményei	
Intézőbizottsági ülés	14
Társaságunk rendezvényei	
A Hernád 2004. évi árvizének tapasztalatairól a PR Szakosztályban	14
Brennbergbánya hidrogeológiai viszonyairól Sopronban	15
Felhívások	
Adatváltozások bejelentése	16
Lampl Hugó-díj pályázat	17
Személyi jövedelemadó 1 %-a	17
Tájékoztatók	
Új jogszabályok.....	18
Országos érzékenységi térképek adatszolgáltatása.....	18
Átalakulás alatt a VITUKI	18
Új folyóirat	19
Új kiadványok	19
Évfordulók.....	20
Személyi hírek	
Megemlékezések	21

A Magyar Hidrológiai Társaság elérhetőségei:

1027 Budapest, F u. 68. IV. 455.; Tel: (1) 201-7655; Fax: (1) 202-7244; E-mail: mail.mht@mtesz.hu

Az MHT Hírei elolvashatók a Társaság www.mht.mtesz.hu honlapján is.

RENDEZVÉNYNAPTÁR

2005. MÁRCIUS

Id pont	Hely	Cím/téma	Rendez	Információk
március 1. kedd 14 ⁰⁰	Székesfehérvár KDT KÖVIZIG Balatoni út 6.	A dendrokronológia hazai alkalmazásának lehetősége	Közép-dunántúli TSz.	Ea: Horváth Emil
március 1-31.	Szolnok	Víz Világnapja rendezvénytársorozat <i>Bővebb információ a 6. oldalon</i>	Szolnoki TSz.	
március 3. csütörtök 14 ⁰⁰	Baja Szent László ÁMK könyvtára Katona J. u. 3.	Taggyűlés - 2004. év értékelése - 2005. évi terv és program - Hírek, hozzászólások	Bács-Kiskun megyei TSz.	Ea: dr. Halász Rudolf Keve Gábor
március 7. hétfő 13 ⁰⁰	Budapest MTESZ székház Fő u. 68. IV. 421.	A Víz Keretirányelvnek a mezőgazdasági vízgazdálkodásban való végrehajtásáról szóló dialógus elemzése	Kommunikációs és PR Szo.	Ea: Berencsi Miklós Hsz: Poroszlai Eszter Mrekva László
március 8. kedd 14 ⁰⁰	Budapest MTESZ székház Fő u. 68. IV. 421.	- Közfürdők akadálymentesítése - Alternatív energiafelhasználási lehetőségek <i>(Kiegészítő információ a 4. oldalon)</i>	Balneotechnikai Szo.	Ea: Kiss Imre dr. Kiss Ferenc
március 16. szerda 10 ⁰⁰	Budapest MTESZ székház Fő u. 68. IV. 421.	Víz Világnapja – ünnepi előadói ülés Magyarországi települések talajvízeinek nitrát-tartalma	Hidrológiai Szo.	Ea: Kuti László Müller Tamás
március 16-23.	Debrecen Balmazújváros Tiszavasvári stb.	Víz Világnapja rendezvénytársorozat <i>Bővebb információ a 4. oldalon</i>	Hajdú-Bihar megyei TSz. TI KÖVIZIG TI KTVF és még sokan mások	
március 17. csütörtök 14 ⁰⁰	Budapest MTESZ Székház Fő u. 68. IV. 421.	Víz Világnapja – ünnepi előadói ülés Wetland-gazdálkodás Angliában	Hidraulikai és Műszaki Hidrológiai Szo.	Ea: Horváth Emese
március 17. csütörtök 14 ⁰⁰	Gyula KÖR KÖVIZIG Városház u. 26.	Víz Világnapja - ünnepi megemlékezés - 150 éve volt a nagy gyulai árvíz - Korabeli dokumentumok bemutatása - A Körös-vidék jelenlegi árvízvédelmi helyzetének ismertetése	Békés megyei TSz. Vízügyi Történelmi Bizottság Vízügyi Múzeum, Levéltár és Könyvtár KÖR KÖVIZIG	Ea: Bak Sándor Kaján Imre Góg Imre Kisházi Péter Konrád

március 17-23.	Baja Érseksanád Kunszentmiklós Kalocsa	Víz Világnapja rendezvénysorozat <i>Bővebb információ a 4-6. oldalon</i>	Bács-Kiskun megyei TSz.	
március 18. péntek 14 ³⁰	Miskolc Városi uszoda Adrássy út	Víz Világnapja Nemzetközi úszóverseny	Borsodi TSz.	<i>Bővebb információ:</i> <i>dr. Fázold Ádám</i> <i>(46) 346-802</i>
március 18. péntek 9 ³⁰ 12 ³⁰	Szeged Széchenyi István Gimnázium és Vízügyi SZKI Felső Tisza-part 25.	Víz Világnapja - ünnepi megemlékezés - vetélkedő - ünnepi program és díjátadások	Szegedi TSz. ATIKTVF ATIKÖVIZIG és még sokan mások	<i>Bővebb információ:</i> <i>Sebesvári Judit</i> <i>(30) 475-6538</i>
március 21. hétfő 14 ⁰⁰	Budapest MTESZ székház Fő u. 68. IV. 421.	Víz Világnapja - ünnepi előadótülés Felszíni vizek védelmére vonatkozó új jogszabályok	Ipari Környezet- és Vízgazdálkodási Szo.	Ea: Kovács Péter
március 22. kedd 10 ⁰⁰	Bonyhád Polgármesteri Hivatal	Víz Világnapja - ünnepi megemlékezés Bonyhádi vízellátás-fejlesztés, vízminőségjavító beruházás	Tolna megyei TSz.	Ea: Balázs József
március 22. kedd 13 ⁰⁰	Székesfehérvár Fejér Megyei Közgyűlés díszterme Szent István tér 9.	Víz Világnapja - ünnepi megemlékezés - Köszöntő - A Nemzeti Szennyvízelvezetési Program - A szennyvízelvezetési program megvalósulása Fejér megyében	Közép-dunántúli TSz.	Ea: Szabó Mátyás dr. Horváth Lászlóné Török Tiborné
március 22. kedd 14 ⁰⁰	Sopron MTESZ székház I. em. Széchenyi tér 2.	Víz Világnapja - ünnepi előadótülés A Fertő osztrák oldali szennyvízcsatornázása	Soproni TSz.	Ea: Helmut Rojacz
március 23. szerda 10 ⁰⁰	Szombathely NYUDU KÖVIZIG Vörösmarty u. 2.	Víz Világnapja - ünnepi előadótülés Kis szennyvíztisztítók tisztítási követelményei	Nyugat-dunántúli Tsz.	Ea: dr. Dulovics Dezső Hsz: Nádorné Vörös Ibolya
március 24. csütörtök 10 ⁰⁰	Szolnok Technika Háza Kossuth u. 4.	Víz Világnapja - ünnepi nagyrendezvény Szolnok és Nagyrév közötti Tisza-szakaszon tervezett beavatkozás matematikai modellezése - 1D modell eredményeinek bemutatása - 2D modell eredményeinek bemutatása	Szolnoki TSz.	E: Varga László Ea: Göncz Benedek dr. Kovács Sándor dr. Józsa János

március 24. csütörtök 10 ⁰⁰	Gy r Polgármesteri Hivatal díszterme Városház tér 1.1	Víz Világnapja - ünnepi megemlékezés	Győri TSz. Győr MJV Önkormányzata ÉDU KÖVIZIG Pannon-Víz Rt.	<i>Bővebb információ: Petrőcz Bálint (96) 500-000 Győri tagtársaink külön meghívót kapnak</i>
március 24. csütörtök 14 ⁰⁰	Demjén Egri Korona Borház konferenciaterme	Víz Világnapja - ünnepi megemlékezés Biológiai szennyvízkezelés a mezőgazdasági üzemeknél	Heves megyei TSz. Heves megyei Vízmű Rt.	Ea: dr. Bánhidly Péter Rácz József
március 24. csütörtök 14 ⁰⁰	Budapest BME Víziközmű és Környezetmérnöki Tsz. Műegyetem rkp. 3. U ép.	Víz Világnapja - ünnepi előadótülés On-line hálózatszámítás	Vízellátási Szo.	Ea: Darabos Péter Polyák István
március 29. kedd 14 ⁰⁰	Budapest MTESZ Székház Fő u. 68. IV. 421.	Víz Világnapja - ünnepi előadótülés A csatornabírság és a felszíni vizek védelmét szolgáló szabályok alkalmazásának kérdései	Csatornázási és Szennyvíztisztítási Szo.	Ea: KvVM képviselője
március 29. kedd 16 ⁰⁰	Budapest MTESZ Székház Fő u. 68. IV. 443.	Szeniorok ülése	Szeniorok Tanácsa	
március 31. csütörtök 10 ⁰⁰	Eger Szőlészeti és Borászati Kutató Intézet Kölyuktető	Víz Világnapja - ünnepi előadótülés – Gondolatok a hazai öntözés helyzetéről – Az öntözés hatása a szőlőtermesztésre (<i>Kiegészítő információ a 6. oldalon</i>)	Mezőgazdasági Vízg. Szo. MAE MgVg. Szo. Szőlészeti és Borászati Kutató Intézet	E: Vaszilievits S. György Ea: dr. Kocsondi Csabáné dr. Bálo Borbála

Ea: Előadó;

Hsz: Hozzászóló;

E: Elnök;

Szo: Szakosztály;

TSz: Területi Szervezet;

További Víz világnapi rendezvényekről tájékozhat a www.vizvilagnap.hu honlap.

KIEGÉSZÍT INFORMÁCIÓK

Március 8. Balneotechnikai Szakosztály rendezvénye

Tervezett témáink között szerepel a közfürdők akadálymentesítésének budapesti helyzetét, jelenlegi állapotát, problémáit bemutató előadás, valamint az üzemeltetési költségek jelentős csökkentését célzó alternatív energiaforrások illetve azok felhasználási lehetőségeinek ismertetése.

Várjuk mindazokat, akik véleményüket megosztani kívánják fenti témakörökben, illetve figyelmükkel megtisztelik előadóülésünket.

* * *

Március 16-23. Víz világnapi rendezvények Hajdú-Bihar megyében

- Rajzpályázat három korcsoportban, 3-19 éves gyerekek részére
- „Vízincis-kereső” kerékpáros akadályverseny felsős és középiskolás diákok részére
- Osztályfőnöki órák a VEOLIA cég oktatóprogramja szerint (március 16-23.)
- Víz világnapi túra (március 18. Vekeri-tó és környéke)
- Vizesek és környezetvédők vetélkedője (március 20. Debrecen, Aquaticum)
- Középiskolások vizes vetélkedője (március 22. Tiszavasvári)
- Vízmű-látogatások középiskolás osztályok részére (március 16-23. Debrecen, Balmazújváros, Ebes, Újszentmargita, Nyírábrány, Geszteréd, Hajdúhadház, Hajdúszoboszló)
- Vízi vetélkedő gyerekeknek (március 22. Debrecen)

Részletes információ: Nagy Annamária (TI KÖVIZIG) Tel: (30) 9676-123
E-mail: annamaria.nagy@tikovizig.hu

* * *

Március 17-23. Víz világnapi rendezvények Bács-Kiskun megyében

A Bács-Kiskun megyei Területi Szervezet, az Alsó Duna-völgyi KÖVIZIG, az Alsó Duna-völgyi KTVF, a kunszentmiklósi Általános Művelődési Központ, a Bajavíz Kft., a dunaharaszti Baktay Ervin Gimnázium és Vízügyi Szakközépiskola, a kecskeméti BÁCSVÍZ RT., a Duna-Dráva NPI, a bajai Eötvös József Főiskola Műszaki Fakultás, a bajai Ifjúsági Ház, a Kalocsavíz Kft., és a bajai Szent László Általános Művelődési Központ a 2005. évi Víz Világnapja keretében közösen szervezett programjaikat az alábbiakban ajánlják az érdeklődők figyelmébe:

március 17. (csütörtök) Baja

nyílt nap a Szent László Általános Művelődési Központ oktatóbázisán:
8⁰⁰ -10⁰⁰ Vízkémiai és vízbiológiai mérések bemutatója

március 17. (csütörtök) Baja

előadórülés az ADU KÖVIZIG Türr István konferenciatermében:

- 14⁰⁰ **dr. Halász Rudolf** igazgató, ADU KÖVIZIG Baja
Megnyitó
- 14¹⁰ **dr. Varga Miklós** vízügyi helyettes államtitkár, KvVM Budapest
A magyar vízgazdálkodás időszerű kérdései
- 14⁴⁰ **Parrag Tibor** természetmegőrzési osztályvezető, DD NPI Pécs
Vizes élőhelyek a Duna-Dráva Nemzeti Parkban
- 14⁵⁵ Kávészünet
- 15¹⁰ **dr. Abonyi István** igazgató, EJF MF Baja
A vízimérnök képzés helye a Bologna-folyamatban
- 15²⁵ **Steiner Katalin** vízvédelmi szakértő, ADU KTVF Baja
Szennyvíztisztítás a ADU KTVF működési területén
- 15⁴⁰ **Rab Ferenc** műszaki igazgatóhelyettes főmérnök, ADU KÖVIZIG Baja
Árvíz és jegesárvíz előfordulási valószínűsége Baja térségében
- 15⁵⁵ **dr. Halász Rudolf** igazgató, ADU KÖVIZIG Baja
Zárszó, a konferencia értékelése

március 18. (péntek) Érsekcsanád

kirándulás a Szent László ÁMK óvodásai részére:

- 10⁰⁰ DD NPI kezelőépület Dunapart, Gemenci vizes élőhelyek bemutatása
- 11⁰⁰ ADU KÖVIZIG szivattyútelep és gátórház bemutatása

március 18. (péntek) Baja

nyílt nap - előzetes jelentkezés alapján (tel: 30/3495-496) - a következő helyszíneken:

- 9⁰⁰-12⁰⁰ ADU KTVF labor
- 9⁰⁰-12⁰⁰ Bajai Szennyvíztisztító telep
- 9⁰⁰-12⁰⁰ Bajai Vízműtelep
- 9⁰⁰-12⁰⁰ ADU KÖVIZIG Deák Ferenc zsilip
- 10⁰⁰-13⁰⁰ Eötvös József Főiskola Műszaki Fakultás vízműtelep (filmvetítés)

ünnepi program az Eötvös József Főiskola Műszaki Fakultásán:

- 10⁰⁰ "Vízi ütközet " vetélkedő általános iskolás csapatok részére (206. előadó)
- 11⁰⁰ Hajókirándulás a DUNÁN a "Vízi ütközet" vetélkedő nyertesei részére
- 13⁰⁰ Fogadás és ebéd a jubiláló mérnökök és volt oktatóik részére (ebédlő)
- 14⁰⁰ Emléklapok átadása 30 éve végzett mérnökeinknek (Török-terem)

rajzkiállítás és díjkiosztás az Ifjúsági Házban:

- 14⁰⁰ Rajzpályázati kiállítás megnyitója és ünnepélyes díjkiosztás

március 19. (szombat) Baja, Pet fi-sziget

- 9⁰⁰-14⁰⁰ Víz-vetélkedő és akadályverseny az általános iskolák csapatai számára

március 21. (hétfő) Baja

szakmai program a Szent László Általános Művelődési Központban:
9⁰⁰-10⁰⁰ Bemutató gyakorlat a korszerűsített hidraulika-automatika laboratóriumban
10⁵⁰-12⁰⁰ Tanulói beszámoló az Magyar Hidrológiai Társaság „Sajó Elemér” és a Szegedi Akadémiai Bizottság pályázatán díjazott dolgozatokról

március 21. (hétfő) Kunszentmiklós

nyílt nap a vízről az Általános Művelődési Központban:
15⁰⁰ Vetélkedővel egybekötött programok általános iskolák diákjai számára
Díszvendég: **dr. Balogh László**, a Megyei Közgyűlés elnöke, országgyűlési képviselő

március 23. (szerda) Kalocsa

szakmai előadások és kiállítás a Polgármesteri Hivatal dísztermében:
10⁰⁰-12⁰⁰ **Szigeti Attila** ügyvezető igazgató, Kalocsavíz Kft
Csóka Zoltán szakaszmérnök, Kalocsai Szakaszmérnökség
14⁰⁰-15³⁰ **Novák Tibor** festő-, és szobrászművész kiállítása

* * *

Március 1-31. Szolnoki Területi Szervezet Víz világnapi rendezvényei

- Osztályfőnöki órák vízügyi szakemberek közreműködésével általános és középiskolákban a víz, mint környezeti elem fontosságáról
- Kérdezz-felelek vetélkedő a víz szerepéről
- Látogatás a Szolnoki Felszíni Vízműben
- Rajz-, vers- és meseíró pályázat ünnepélyes eredményhirdetése, díjátadása (március 23.)
- Víz világnapi vetélkedő a Vízügyi Szakközépiskolában

Részletes információ: Váriné Szöllősi Irén (56) 501 934
Email: varine@kotikovizig.hu

* * *

Március 31. Mez gazdasági Vízgazdálkodási Szakosztály rendezvénye

- Megnyitó: **Gál Lajos** mb. igazgató, SZBKI
- Gondolatok a hazai öntözés helyzetéről
Előadó: **dr. Kocsondi Csabáné** főosztályvezető-helyettes, FVM
- Vízrel és tápoldattal való öntözés hatása a minőségi szőlőtermesztésre az Egri Borvidéken
Előadó: **dr. Bálo Borbála** SzBKI
- Levezető elnök: **Vaszilievits S. György** főosztályvezető, KvVM

A helyszín a 3-as vagy az M3-as útról Kerecsend felől közelíthető meg. Kerecsend irányából érkeve a 10-es km kőnél, a székelykapunál kell jobbra befordulni.

TÁRSEGYESÜLETI RENDEZVÉNYEK

Árvízi megemlékezés Budapesten

A Wesselényi Miklós Műszaki Szakközépiskola és Szakiskola, valamint a Közép Duna-völgyi Környezetvédelmi és Vízügyi Igazgatóság koszorúzási ünnepséget rendeznek

2005. március 11-én, pénteken 12:00 órákor

a pesti Ferences templomnál (Bp. V. Ferencesek tere)

Wesselényi Miklós, az árvízi hajós és az 1838. évi nagy pesti árvíz áldozatainak emlékére. Az ünnepség előtt a természeti katasztrófák és balesetek áldozataira emlékeznek a templomban 11.00 órákor kezdődő szentmise keretében.

Minden érdeklődőt szívesen látnak.

* * *

Az Energiagazdálkodási Tudományos Egyesület programjából

Az Energiagazdálkodási Tudományos Egyesület Senior Energetikusok Klubjának márciusi rendezvényeiből a következőket ajánljuk Tagtársaink figyelmébe:

március 3-án 10:00 órákor:

Kitekintés a világ távlati energiaellátására

előadó: **dr. Vajda György** akadémikus

házigazda: **Kerényi A. Ödön**

március 31-én 10:00 órákor:

Környezetvédelmi szempontok az energetikai beruházásoknál

előadók: **Király József**, az ERBE igazgatóhelyettese

Rudi Zsuzsanna, az ERBE környezetvédelmi mérnöke

házigazda: **Bárdy László**

Az előadásokat a Magyar Elektrotechnikai Múzeum Zipernowsky - termében rendezik (Bp. VII. Kazinczy u. 21.), s azokon minden érdeklődőt szívesen látnak.

* * *

Nemzetközi Fürdő higiénés Konferencia Budapesten

A Magyar Fürdőszövetség és az Országos Közegészségügyi Központ

március 10-11-én a margitszigeti Danubius Thermal Hotelben

nemzetközi konferenciát rendez a fürdőszolgáltatásban érdekelt hatóságok és vállalkozók részvételével. A témával kapcsolatos irányelvekkel, szabványokkal és jogszabályokkal foglalkozó szekcióban két tagtársunk is előadást tart.

További információk: www.pool-and-spa-conference.net

EL ZETES ÉRTEŚÍTÉSEK

TÁRSASÁGUNK RENDEZVÉNYEI

XXIII. Országos Vándorgyűlés és Nyíregyháza

Társaságunk hagyományos nyári vándorgyűlésére ezúttal Nyíregyháza kerül sor
2005. július 6-7-én.

A Társaság szakosztályaival és szervezeti egységeivel együttműködve, véleményeik figyelembe vételével választottuk ki a Vándorgyűlésen megvitatandó alábbi témaköröket. Ezekben várjuk dolgozatok beküldését, különös tekintettel a Víz Keretirányelv (VKI) hazai alkalmazásával és a nemzetközi vízgazdálkodással kapcsolatos kérdésekre. A szekcióülések programját a beérkezett dolgozatok figyelembe vételével fogjuk kialakítani.

1. Települési vízgazdálkodás

A szekcióba várjuk a vízellátással, a szennyvízcsatornázással, a szennyvíztisztítással és a települési vízrendezéssel foglalkozó dolgozatokat. A kiemelt témakörök a következők:

- Az ivóvíz minőségre vonatkozó EU irányelvek teljesítésének helyzete
- A magyar vízművek automatizálásának és üzemeltetésének helyzete
- A VKI előírásából következő üzemeltetési feladatok
- A vízbázis-védelmi program végrehajtásának helyzete és jövője
- A Nemzeti Települési Szennyvízelvezetési és Tisztítási Program végrehajtásának helyzete
- Vízbiztonsági tervek készítése
- A víziközmű- és fürdőszolgáltatók lehetőségei EU támogatás megpályázására
- A települési vízrendezés helyzete, fejlesztési irányai, lehetőségei
- A VKI végrehajtásának feladatai és helyzete a víziközművek területén

2. Területi vízgazdálkodás

A szekcióba a belvízvédellemmel, a kisvízfolyások rendezésével, a térségi vízpótlással, az öntözéssel és a vízgyűjtő-gazdálkodási tervezéssel kapcsolatos tanulmányokat várjuk. A kiemelt témakörök a következők:

- A szélsőséges időjárási események figyelembe vétele a térségi vízpótlásban és a belvízgazdálkodásban
- A belvízelvezető művek állapota, kapacitása, fejlesztésük szükségessége
- A kisvízfolyások természetközeli állapotban tartásának lehetőségei
- A vízkárelhárítás kihívásai külföldön
- A vízgyűjtő-gazdálkodási tervezés helyzete, módszerei, feladatai
- A VKI-nak megfelelő monitoring kiépítése, a korábbi mérőhelyek felhasználása, a résztvevő szervezetek
- Lehetőségek EU támogatás megpályázására a vízkárelhárítás területén

3. Vízi környezet- és természetvédelem

A szekcióba a vízi környezetvédelemmel, természetvédelemmel, vizes élőhelyekkel, holtágakkal, tavakkal kapcsolatos dolgozatokat várjuk. A kiemelt témakörök a következők:

- A VKI végrehajtásáról készített jelentések
- Az alföldi tavak és holtágak helyzete
- Emberi tevékenységek hatása a vízi környezetre, a vizek ökológiai állapotára.
- A vizes élőhelyek kezelése
- A vízrendezési művek kezelése, fenntartása és a természetvédelem összehangolásának szükségessége, lehetőségei
- Vízi környezet- és természetvédelem jogi és közgazdasági problémái
- Kommunikáció, PR és a társadalom bevonása a víz- és vízi-környezet gazdálkodásba
- A VKI végrehajtását támogató oktatás és képzés helyzete és tapasztalatai

4. Árvízvédelem

A szekcióba az árvízvédelemmel, árvízi előrejelzéssel és a nemzetközi vízkárelhárítási együttműködéssel kapcsolatos dolgozatokat várjuk. A kiemelt témakörök a következők:

- Tiszai árvizek és a továbbfejlesztett Vásárhelyi-terv
- Hidrológiai modellezés és előrejelzés újdonságai, különös tekintettel a globális felmelegedés kérdésre
- Nemzetközi vízügyi együttműködés a Tisza-völgyben
- A hazai árvízvédelmi gyakorlat összevetése a nemzetközi tapasztalatokkal
- EU-s pályázati lehetőségek a vízkárelhárítás területén

5. A Hidrológiai Társaság helyzete és jövő képe

A szekcióba a Társaság helyzetének értékelésével, jövőjével kapcsolatos szakmai és nem szakmai jellegű dolgozatokat várjuk. Javasolt témakörök:

- Az interdiszciplinális helyzet előnyei és hátrányai
- Szakmai és anyagi függetlenség, mindenáron?
- Szakosztályok: további széttagolódás vagy integráció?
- Mit nyújtunk a jogi tagszervezeteknek?
- Előadósülések vagy konferenciák?
- Nemzetközi kapcsolatok – források nélkül
- Egységes szakmai vélemények, e-társadalom

Az előbbi témakörökre a mellékelt jelentkezési lap és a dolgozatok egy oldalas tartalmi vázlatának beküldésével (levélben, faxon vagy Interneten) lehet jelentkezni

2005. március 15-ig.

levélcím: **1371 Budapest, Pf. 433.**
fax szám: **(1) 202-7244**
e-mail cím: **mail.mht@mtesz.hu**

A Tudományos Előkészítő Bizottság a jelentkezéseket visszaigazolja, ha szükséges, javaslatot tesz a dolgozatok végleges tartalmára, és közli a formai követelményeket. Az ennek alapján elkészített dolgozatok beküldési határideje:

2005. április 15.

A dolgozatokat a Tudományos Előkészítő Bizottság lektorálja, és szükség esetén a szerzőket megkéri, hogy az észrevételek figyelembevételével készítsék el a végleges kéziratot, amelyet CD formájú kiadványban a rendezvényt megelőzően megjelentetünk.

A jelentkezések alapján a Vándorgyűlés témaköreiből szakmai szekciókat alakítunk ki, a dolgozatok megállapításait, következtetéseit és javaslatait összefoglaló ismertetésre, ezek megvitatásának előkészítésére pedig vezérszónokokat kérünk fel. A szerzők a szekcióüléseken lehetőséget kapnak arra, hogy válaszoljanak a vezérszónokok kérdéseire, észrevételeire és szükség esetén röviden kiegészítsék a dolgozatukat.

A XXIII. Országos Vándorgyűléssel egyidejűleg, annak témaköreire csatlakozó szakmai kiállításra, termék-, technológia és szolgáltatási tevékenységek bemutatóira is sor kerül.

Előkészítő Bizottság

Beküldend :

Magyar Hidrológiai Társaság
1371 Budapest, Pf.: 433.
Tel: (1) 201-7655 Fax: (1) 202-7244
E-mail: mail.mht@mtesz.hu.

Beküldési határid :

2005. március 15.

JELENTKEZÉSI LAP

A Magyar Hidrológiai Társaság 2005. július 6-7 között rendezendő XXIII. Országos Vándor-
gyűlésén dolgozattal részt veszek

Név: Beosztás:

Munkahely:

Munkahely postacíme:

irányítószáma:

Telefonszám:

E-mail-cím:

Témakör száma:

A dolgozat címe:

.....

.....

.....

.....2005.

.....

aláírás

A jelentkezési lap az Internetről letölthető (www.mht.mtesz.hu).

NEMZETKÖZI RENDEZVÉNYEK

Budapest	2005. márc. 10-11.	Nemzetközi Fürdőhigiénés Konferencia www.pool-and-spa-conference.net
Foz de Iguacu (Brazília)	2005. ápr. 3-9.	Nemzetközi Hidrológiai Szövetség (IAHS) 7. tudományos ülése www.acquacon.com.br
München (Németország)	2005. ápr. 25-29.	Környezetvédelmi szaktársár (IFAT) www.ifat.de
Nagyvárad (Románia)	2005. máj. 4-8.	Határokon átlépő árvizek (NATO) corina.alecu@meteo.inmh.ro
Nijmegen (Hollandia)	2005. máj. 23-24.	Sztocasztikus hidraulika www.iss2005.nl
Nijmegen (Hollandia)	2005. máj. 25-27.	Árvízvédelem www.isfd3.nl
Hága (Hollandia)	2005. jún. 6-9.	Felszínalatti vizek modellezése cal.conferenceagency@wxs.nl
Kairó Egyiptom	2005. jún. 7-9.	Környezet-hidrológia msoliman1278@hotmail.com
Bergen (Norvégia)	2005. jún. 20-23.	Forrásvidékek hidrológiája, ökológiája www.nve.no/headwater05/
Minho (Portugália)	2005. júl.-11-13.	Hidrológia és vízkészletgazdálkodás www.uminho.pt
Bled (Szlovénia)	2005. aug. 28–szept.2.	Hordalék és víz kölcsönhatása www.iasws.com
Rodosz (Görögország)	2005. szept. 1-3.	Környezettudomány és –technológia www.gnest.org/cest
Nice (Franciaország)	2005. szept. 4-8.	Hidroinformatika Philippe.Gourbesville@unice.fr
Belgrád (Jugoszlávia)	2005. szept. 14-19.	Karsztvidékek környezeti problémái www.cvijic-karst2005.org.yu
Birmingham (Anglia)	2005. okt. 18-20.	Vízgazdálkodási fórum IWEX 2005 www.iwex.co.uk
Új Delhi (India)	2005. nov. 22-25.	XII. Víz Világkongresszus (IWRA) www.iwra.siu.edu/conferences/new_delhi_2005.pdf

IFAT 2005

2005. április 25-29. között ismét München ad otthont a világ legnagyobb környezetvédelmi szakvásárának. Fő témái az ivóvízkezelés, vízelosztás és szolgáltatás a szennyvíz-csatornázás és szennyvíztisztítás hagyományos és új módszerei, a biológiai szennyvíztisztítás, a hulladékkezelés és gazdálkodás, valamint a hulladékok újrahasznosításának legújabb lehetőségei, ami 2005-től a zajcsökkentés, zajvédelem és a levegőtisztaság-védelem témaköreivel bővül.

Mivel 2005-től az EU tagországok egy részében betiltják a hulladékok lerakókban való elhelyezését, előtérbe kerül a hulladékok újrahasznosítása és elégetése.

Az 1966-os első rendezvény óta a müncheni IFAT a világ vezető szakvására lett. A mindenkor magas színvonalú vásáron a legújabb műszaki eredményeket mutatják be, miközben a szolgáltatások széles skálájának áttekintésére is lehetőség adódik. 2002-ben 39 ország és 2.042 kiállító vett részt a vásáron, amire 121 országból 97.245 látogató volt kíváncsi. 2005-ben az eddigi jelentkezések alapján még nagyobb seregszemlére lehet számítani.

Magyar kiállítók is hagyományosan részt vesznek a vásáron így a Fővárosi Közterület-fenntartó Rt., a Pandan Kft., a Polyduct Rt., a Purator Kft., és az Ozmo Energy Kft. mintegy 141 m² területen mutatkoznak be. További magyar kiállítók a külföldi cégtulajdonosok standjain képviseltetik magukat.

A vásárszervezők szándéka szerint az új EU tagországok kiállítói különleges figyelmet kapnak a 2005-ös vásáron. A kiállítók és a látogatók tájékozódhatnak a környezetvédelmi beruházásokhoz szükséges legújabb támogatási rendszerekről és feltételekről.

A kapcsolódó rendezvények közül figyelemre érdemesnek ígérkezik a hulladékgazdálkodási és szennyvízkezelési szimpózium. A vásár ideje alatt a kiállítók tarthatnak külön, a programban is feltüntetett bemutatókat a csarnok erre a célra kijelölt helyén.

A rendezők számítanak a magyar szakemberek érdeklődésére, kiállítókat és látogatókat egyaránt szívesen fogadnak.

A Messe München hivatalos magyar képviselője a Promo Kft. (lásd az utolsó oldalon levő hirdetést). Az alábbi címen Ravasz Ágota további felvilágosítást is ad:

1015 Budapest, Széna tér 1/a
Tel: (1) 224-7765; fax: (1) 224-7763
E-mail: hunmunch@elender.hu

BESZÁMOLÓK

TÁRSASÁGUNK ESEMÉNYEI

Intéz bizottsági ülés

Az Intézőbizottság 2005. január 18-i ülésének feladata az elnökségi ülés előkészítése volt. Ennek kapcsán:

- meghallgatta a 2004. évi munkáról készült elnökségi beszámolót,
- értékelte a 2004. évi gazdálkodás eredményeit,
- megvitatta a 2005. évi pénzügyi tervet és annak szükséges módosításait,
- megtárgyalta a 2005. évi társasági kitüntetésekre vonatkozó javaslatokat,
- foglalkozott a 2005. évi Víz Világnapja rendezvényein való társasági részvétellel,
- tájékozódott a 2005. évi Országos Vándorgyűlés előkészületeiről,

az egyéb témák között pedig foglalkozott:

- a Társaság működésének etikai alapelveivel és
- a Vitális Sándor szakirodalmi nívódíj pályázat szabályainak módosításával.

TÁRSASÁGUNK RENDEZVÉNYEI

A Hernád 2004. évi árvizének tapasztalatairól a PR Szakosztályban

A Kommunikációs és PR Szakosztály idei első előadóülését január 10-én tartotta, és azon **Csont Csaba**, az Észak-magyarországi Környezetvédelmi és Vízügyi Igazgatóság PR felelőse ismertette a Hernád legutóbbi árvizének kommunikációs tapasztalatait.

A szemléletes előadás kiválóan érzékeltette az Igazgatóság sikeres árvízi nyilvánossági munkájának mozzanatait. A tájékoztatási tevékenység a magyarországi árvízvédekezések bőséges tapasztalatait szerencsésen ötvözte a helyi sajtóságokkal. Az ócsalánosi „asszonybrigád” emlékezetes töltésátvágása arra hívta fel a figyelmet, hogy az un. „békeidőben” még nagyobb igyekezettel és alaposítással kell foglalkozni a PR tevékenységgel ahhoz, hogy minimálisra csökkenjenek az ilyen jellegű megnyilvánulások. A jelenlevők javasolták, hogy a területileg illetékes vízügyi igazgatóság szakemberei lakossági fórumokon ismertessék az árvízzel érintett térség védekezési eseményeit és azok hatásait.

Az Interneten fellelhető sokrétű információ jól szolgálja az események alapos megismerését, és szerencsés lenne ha néhány jelentősebb anyag angol nyelven is megjelene.

Az előadóülést a szokásosnál is nagyobb érdeklődés kísérte, és nagy örömeinkre szolgált, hogy egyetemisták kis csapata is megtisztelte jelenlétével a rendezvényt.

*Komlóssy Anikó
a Szakosztály elnöke*

Brennbergbánya hidrogeológiai viszonyairól Sopronban

A Soproni Területi Szervezet január 18-án tartotta 2005. évi első előadójelentését, és örömmel állapítottuk meg, hogy a lokálpatrióták körében nagy érdeklődést váltott ki a szakmai határterületnek számító bányatörténeti témaválasztás. Köztudott, hogy hazánk, sőt az egész Kárpát-medence első szénbányáját 1753-ban Brennbergbányán nyitották. Talán ennek és a csodás környezetnek is volt köszönhető, hogy 1920-ban a Selmecbányáról elköltöztetett erdő- és bányamérnöki főiskolát éppen Sopronba telepítették.

A Bányászati Múzeum segítségével **Reményi Viktor** bányamérnök személyében olyan előadót sikerült találni, akinek édesapja 15 évig volt a bánya főmérnöke, ő maga pedig részt vett az akna utólagos eltömedékelésében. Az előadó részletesen és szakszerűen ismertette a széntelepek szabdalt, tektonikailag megviselt előfordulásait, a bányászkodás mostoha körülményeit. A vetők mentén megjelenő vizek miatt több akna is összeomlott. A felhagyott járatokat a karsztvíz feltöltötte, de ez a hidrogeológusok szerint nem olyan mennyiségű, hogy vízbázisként szóba jöhetne.

Kiderült, hogy a művelési nehézségek ellenére a bányaművelés 1952-ben történt végleges felhagyására nem műszaki vagy gazdasági, hanem politikai megfontolásból került sor. Az előadást követő hozzászólások és kérdések elsősorban a bánya újraindításának lehetőségét firtatták. A válaszokból megtudtuk, hogy a bennmaradt, kiváló tulajdonságú szénvagyon véglegesen elveszettnek tekinthető, mert a felszámolás gazdaságtalanná tett bármiféle újraindítást. 1959-ben véglegesen elköltöztették Sopronból a bányamérnöki képzést is, mely a bányát tanbányaként használta.

*Németh Kálmán
szerkesztőbizottsági tag*

FELHÍVÁSOK

ADATVÁLTOZÁSOK BEJELENTÉSE

Kérjük kedves Tagtársainkat, ha lakcímük vagy munkahelyük megváltozik, vagy egyéb adataikban változás történik, ezen a lapon szíveskedjenek azt a Titkárságra bejelenteni (1371. Budapest, Pf. 433), hogy nyilvántartásunk pontosítható legyen, és küldeményeiket a megfelelő helyre küldhessük.

Köszönjük!

Név:

Születési hely és év:

Lakcím-változás: régi:

új:

Telefonszám-változás: régi:

új:

E-mail cím:

Munkahely-változás: régi név:

új név:

új cím:

új telefon:

új beosztás:

Képzettségi változások: iskolai végzettség:

tudományos fokozat:

nyelvtudás:

Szervezeti változások: régi szakosztály:

új szakosztály:

régi területi szervezet:

új területi szervezet:

Egyéb változások:

.....
(dátum)

.....
(aláírás)

LAMPL HUGÓ DÍJ PÁLYÁZAT

A Magyar Hidrológiai Társaság és az Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főigazgatóság 2005. évre is meghirdeti pályázatát a Lampl Hugó díj elnyerésére. A díjjal évenként egy, az adományozás éve előtti három évben üzembehelyezett vízi létesítmény, az azt létrehozó szakemberek közül pedig a tervezésért és a kivitelezésért felelős mérnökök jutalmazhatók.

A díj szabályzata szerint Lampl Hugó díjjal olyan

- Magyarországon megvalósult,
- magyar tervező által tervezett,
- magyar kivitelező által megvalósított,
- vízi létesítmény

tüntethető ki, amely

- tervezési,
- kivitelezési,
- technológiai,
- esztétikai és
- környezetvédelmi szempontból kimagasló,
- gazdaságosan megvalósított, továbbá gazdaságosan üzemeltethető.

A díj elnyerésére a szabályzati előírások szerint elkészített pályázatokat a Társaság területileg illetékes szervezetéhez, vagy ahol ilyen nincs, ott a Társaság Vízépítési Szakosztályához lehet benyújtani **2005. március 31-ig**.

SZEMÉLYI JÖVEDELEMADÓ 1%-A

Ezúton is szeretnénk megköszönni mindazoknak, akik személyi jövedelemadójuk 1%-át felajánlották a Társaságnak, hogy ilyen módon is hozzájárultak a 2004. évi működéshez. A 2004. évben összesen **1 137 162 forint** bevétel lett a Társaságnak az 1 %-okból! Az összeg évről évre növekvő tendenciájú, és minden forintra szükség van.

Új évet kezdünk, ami azzal jár, hogy számot kell vetnünk elmúlt évi bevételeinkkel, adóinkkal. Most ismét a személyi jövedelemadó bevallásokkal kell foglalkoznunk. Újra kérelemmel fordulunk tehát minden olyan Tagtársunkhoz, aki meg tudja tenni: intézkedjen arról, hogy az SZJA 1 %-a Társaságunkhoz jöjjön. Ez nem kerül pénzbe, csupán az MHT nevét és adószámát kell felírni a nyomtatványra és borítékba tenni. Az adószám:

19815785-2-41

Változatlanul szükségünk van minden Tagtársunk segítségére, minden forintra!
Köszönjük, ha gondol a Társaságra!

*Fehér Ferenc
főtitkár*

TÁJÉKOZTATÓK

ÚJ JOGSZABÁLYOK

- 1/2005.(I.7.) TNM r.** Balatonberény vízpart-rehabilitációs szabályozási követelményekkel érintett területének lehatárolásáról és vízpart-rehabilitációs tanulmánytervének elfogadásáról
- 2/2005.(I.11.) Korm. r.** Egyes tervek, illetve programok környezeti vizsgálatáról
- 1/2005.(I.13.) KvVM r.** A légszennyezettségi agglomerációk és zónák kijelöléséről szóló 4/2002.(X.7.) KvVM rendelet módosításáról

ORSZÁGOS ÉRZÉKENYSÉGI TÉRKÉPEK ADATSZOLGÁLTATÁSA

A 219/2004.(VII.21.) Korm. rendelet szerint adatszolgáltatás kapható a miniszter által jóváhagyott 1:100 000 méretarányú országos érzékenységi térképek alapján.

A rendelkezésre álló térképek típusai:

- 1/a. Területek érzékenységi besorolása
- 1/b. Települések érzékenységi besorolása
- 2/a. Kiemelten érzékeny felszínalatti vízminőségvédelmi területek
- 2/b. Kiemelten érzékeny felszínalatti vízminőségvédelmi területekre eső települések
- 3/a. Területek érzékenységi besorolása alkategóriák szerint
- 3/b. Települések érzékenységi besorolása alkategóriák szerint

Az alaptérképek és -információk megtalálhatók a KvVM honlapján www.kvvm.hu.

A térképek szükséges részlete megrendelhető a területileg illetékes környezetvédelmi felügyelőségtől vagy a VITUKI Kht.-től egy megrendelőlap kitöltésével és faxon vagy postán történő beküldésével. Megrendelőlap kérhető az említett adatszolgáltatóknál, illetve a VITUKI Kht. esetében letölthető a www.vituki.hu honlapról is.

ÁTALAKULÁS ALATT A VITUKI

Tájékoztatjuk kedves Tagtársainkat, hogy a VITUKI hivatalos neve 2004. szeptemberétől **VITUKI Környezetvédelmi és Vizgazdálkodási Kutató Intézet Közhasznú Társaság**, rövidítése pedig **VITUKI Kht.**

A társaság ügyvezető igazgatója **dr. Kemény Attila**, helyettesei **dr. Bakonyi Péter**, **dr. Mayer István** és **Groniewsky Tamás**. A Felügyelő Bizottság tagjai: **dr. Károlyi Csaba**, **dr. Kerekesné Steindl Zsuzsa** és **Tichy-Rács József**.

A szervezeti átalakulás még folyamatban van, az eredményről majd tájékoztatást adunk.

ÚJ FOLYÓIRAT

Új külalakkal, érdekes új cikkekkel jelent meg az ICPDR (a Duna védelmét szolgáló nemzetközi bizottság) hivatalos folyóirata, a

Danube Watch 2005. évi 1. száma,

benne Kirstie Stephard tájékoztatója Dunaújváros új szennyvíztisztító telepéről. Megtekinthető Társaságunk titkárságán.

ÚJ KIADVÁNYOK

A Balatonról a közelmúltban megjelent 3 kiadványra hívjuk fel Tagtársaink figyelmét.

A Székely és Társa Kiadó egy csodálatos atlással gazdagította a Szép Magyar Könyv versenyen már korábban díjazott sorozatát. A

Balaton Ortofotók

című kiadványban a 2002. júliusában készült légi felvételek alapján előállított 1 : 10 000 és 1 : 25 000 méretarányú, perspektívikus torzításoktól mentes térképek találhatók, melyek képpontmérete 50 cm terepi méretnek felel meg.

Kapható a könyv- és térképboltokban. *Ára: 13 000 Ft.*

* * *

A Minerva Kiadónál második kiadásban is megjelent

Bodrossy Leó: A Balaton regénye

című könyve, mely egy kultúrtörténeti, tudományos ismeretterjesztő mű, olvasmányos formában, számos illusztrációval.

Kapható a kiadó könyvesboltjaiban. *Ára: 6 800 Ft.*

* * *

A Bonsai Bt. kiadásában megjelent

Frank László – Frank Melinda: Balaton – Hajózási és Idegenforgalmi Kézikönyv

a „magyar tenger” keletkezésével és idegenforgalmával kapcsolatos tudnivalók mellett teljeskörű áttekintést nyújt és fontos adatokat közöl a meglévő kikötőkről. Azok telepítési vázlatai mellett található a könyvben egy 1:100 000 méretarányú hajózási térkép is.

Kapható a könyvesboltokban: *Ára: 11 818 Ft.,*

vagy megrendelhető a kiadónál *9 900 Ft* + postaköltségért (8253 Révfülöp Pf.: 33.).

ÉVFORDULÓK

1780.

Hegedűs Nep. János a Hanság mocsarait térképezte, a Rábca és más idefutó vizek szomszédos szakaszával együtt.

1830.

Mind a Dunán, mind pedig a Tiszán hatalmas árvíz pusztított. Törökkanizsánál átszakadt a töltés és víz alá került Torontál vármegye addig már mentesített, közel 600 km²-nyi egykori árterülete és az alatta fekvő, több mint 1700 km² kiterjedésű nyílt ártér. Az árvíz elleni védekezés készítette a birtokosokat az első nagyobb tiszai ármentesítő társulat létrehozására 1836-ban. A Szeged-algyői öblözet védelmére mintegy 18 km hosszú, egységes védővonalat alakítottak ki.

1855. március

Hatalmas árvíz pusztított a Tisza völgyében (összesen 2 900 km² került víz alá), amely első ízben tette szükségessé a tiszai vízimunkálatok felülvizsgálását. A vizsgálat a műszaki tervek tekintetében (visszatérés a Vásárhelyi-féle tervekhez) pozitív, míg szervezeti szempontból (a társulatok belső demokráciájának csorbitása) negatív eredménnyel zárult.

1880. március 3.

A főváros vezetése 162. sz. határozatával - *"A vízkár elleni óvintézkedésekről Budapesten"* címmel - kiadta első árvízvédelmi szabályrendeletét.

1880. március 15-én, Budapesten született Dalmady Zoltán, orvos, balneológus, egyetemi magántanár. A Tátrában és a budapesti Margitszigeten dolgozott fürdőorvosként. Vizsgálta az ásványi vizek, szénsavas fürdők élettani hatásait, s az orvosi meteorológia tudományában is elmélyült kutatásokat végzett. Tudományos munkájának eredményeit számos könyv, tanulmány és folyóiratcikk őrzi. Elhunyt Budapesten, 1934. 10. 17-én.

1905. március 4-én, Eperjesen született Papp Szilárd, vegyészmérnök, 1931-től az Országos Közegészségügyi Intézet vezető munkatársaként a vízminőség-vizsgálatok (víz-analítika, víztechnológia) kiemelkedő szakembere, szakkikkek, egyetemi jegyzetek írója. Elhunyt Budapesten, 1974. március 31-én.

*Összeállította: Fejér László
szerkesztőbizottsági tag*

SZEMÉLYI HÍREK

MEGEMLÉKEZÉSEK

Fájó szívvel tudatjuk mindazokkal akik ismerték és tisztelték, hogy január 17-én, életének 72. évében elhunyt

dr. Szalai György

okl. mérnök, mezőgazdasági vízgazdálkodási szakmérnök, nyugalmazott egyetemi tanár, a mezőgazdasági tudományok doktora, aki 1977 és 1990 között volt Társaságunk főtitkára. 1956 óta vett részt a hazai mérnökképzésben, elsősorban a Gödöllői Agrártudományi Egyetemen, de oktatott a Budapesti Műszaki Egyetemen, a Kertészeti Egyetemen és a Mérnöktovábbképző Intézetben is. Többször tartott előadást külföldön is, szakértőként pedig Iránban, Yemenben és Guineában dolgozott.

Számos hazai és nemzetközi szakmai tudományos egyesületnek volt tagja, választott tisztségviselője. Társaságunknál végzett munkájáért 1979-ben MTESZ-díjat, 1994-ben dr. Schafarzik Ferenc-émlékérmét, 1997-ben pedig Kvassay Jenő díjat kapott.

Dr. Szalai Györgyöt a Magyar Hidrológiai Társaság saját halottjának tekinti.

* * *

Mély fájdalommal tudatjuk, hogy január 15-én, életének 74. évében váratlanul elhunyt

dr. Fehér Árpád

tagtársunk, okl. mérnök, egyetemi doktor, a VITUKI Vízépítési Intézetének tudományos munkatársa, majd az ÁBK SZ dolgozója, 1995. évi nyugdíjazását követően pedig az OVF, végül az OKTVF megbízott szakértője. Tudományos tevékenységének területe a vízkárelhárítás volt, ezen belül jelentős eredményeket ért el a buzgárosodás okainak feltárásában, a töltések és holtmedrek keresztesítésének minősítésében, a védvonalak általajának állékonyság-vizsgálatában, és a nem kellő biztonságú töltésszakaszok meghatározásában.

Emellett versenyszerűen vitorlázott, 10 évig volt a Magyar Vitorlás Szövetség szervező titkára, 15 évig a Vízügyi Sport Club szakosztályvezetője.

Kitartó szorgalommal és precizitással végzett munkáját számos szakmai elismerés kísérte, sporttevékenységéért pedig a VSC örökös tagja kitüntetésben részesült.

Emléküket kegyelettel megőrizzük!