

TARTALOM

RENDEZVÉNYNAPTÁR.....	1
KIEGÉSZÍTŐ INFORMÁCIÓK	2
XXIII. Országos Vándorgyűlés Nyíregyházán	3
TÁRSEGYESÜLETI RENDEZVÉNYEK	7
Az esztergomi Duna Múzeum festmény-kiállítása	7
Nemzetközi Ásványvíz Konferencia Csíkszeredán	7
ELŐZETES ÉRTESETÉSEK	8
TÁRSASÁGUNK RENDEZVÉNYEI.....	8
XLVII. Hidrobiológus Napok Tihanyban	8
Tanulmányi kirándulás Törökországba	10
NEMZETKÖZI RENDEZVÉNYEK	10
BESZÁMOLÓK.....	11
TÁRSASÁGUNK ESEMÉNYEI	11
Elnökségi ülés	11
TÁRSASÁGUNK RENDEZVÉNYEI.....	11
Ünnepi előadótülés Gyulán	11
Víz világnapi rendezvények Veszprémben	12
Előadótülés a Fertő-Hanság-Rábca vízrendszerről Sopronban.....	13
Kerekasztal-beszélgetés a védett természeti területek fenntartásáról	13
TÁRSEGYESÜLETI ESEMÉNYEK	14
Vezetőségválasztás az MMK Vízgazdálkodási és Vízüépítési Tagozatán	14
FELHÍVÁSOK.....	15
ADATVÁLTOZÁSOK BEJELENTÉSE.....	15
TÁJÉKOZTATÓK.....	16
ÚJ JOGSZABÁLYOK	16
ÚJ FOLYÓIRATOK	17
ÉVFORDULÓK.....	19
SZEMÉLYI HÍREK.....	20
KITÜNTETÉSEK	20
MEGEMLEKEZÉS.....	20

A Magyar Hidrológiai Társaság elérhetőségei:

1027 Budapest, Fő 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. június

Időpont	Hely	Cím/téma	Rendező	Információk
május 30. hétfő 10 ⁰⁰	Hódmezővásárhely Polgármesteri Hivatal Kossuth tér 1.	Geotermikus aktualitások	Magyar Hidrológiai Társ. Magyar Termálenergia Társ.	<i>részletes program a 2. oldalon</i>
június 3. péntek 11 ⁰⁰	Órbottyán temető	Koszorúzási ünnepség Kvassay Jenő és Sajó Elemér sirjánál <i>(találkozó 10³⁰-kor a Polgármesteri Hivatalnál)</i>	Vízügyi Történelmi Bizottság Órbottyán Önkormányzata	Megemlékező beszédet mond: dr. Filotás Ildikó
június 7. kedd 10 ⁰⁰	Budapest Fő u. 68. 219 sz. terem	Vitaülés a vízmikrobiológia aktuális kérdéseiről	Vízmikrobiológiai Szo.	Házigazda: dr. Németh László Vendégek: KvVM, EüM, OTH, NAT munkatársai
június 9. csütörtök	Mezőtúr KÖTIKÖVIZIG Szakasz mérnökség	Tisza - Körös-völgyi Együttműködő Vizgazdálkodási Rendszer terepasztala	Kommunikációs és PR Szo. Árvíz- és Belvízvéd. Szo. Mezőgazdasági Vizgazd. Szo.	Ea: Kovács Ferenc Házigazda: Lovas Attila <i>bővebb információ: 2. oldalon</i>
június 9. csütörtök 14 ⁰⁰	Budapest MTESZ székház Fő u. 68. IV. 443.	A Felső-Tisza árvízi kockázatainak gazdasági hatásai	Hidraulikai és Műszaki Hidrológiai Szo.	Ea: Balogh Edina
június 17. péntek 14 ⁰⁰	Budapest MTESZ székház Fő u. 68. IV. 421.	Hidrológiai és hidraulikai számítások a továbbfejlesztett Vásárhelyi-terv árvízi vésztározóinak megtervezéséhez és üzemeltetéséhez	Hidraulikai és Műszaki Hidrológiai Szo.	Ea: dr. Szigyártó Zoltán
június 21. kedd 14 ⁰⁰	Budapest MTESZ székház Fő u. 68. IV. 443.	Újabb hidrogeológiai vizsgálatok a budai termál karszt területén	Hidrogeológiai Szo.	Ea: Mádlné Szőnyi Judit Eröss Anita
június 23. csütörtök 14 ⁰⁰	Budapest MTESZ székház Fő u. 68. IV. 219.	„Teret a folyónak” – a hullámtér szerepe az árvízlevezetésben a SUMAD projekt ismertetése	Árvíz- és Belvízvédelmi Szo. Szolnoki TSz.	Ea: Lovas Attila Hsz: Gaál Róbert E: Zorkóczy Zoltán
június 28. kedd 14 ⁰⁰	Budapest MTESZ székház Fő u. 68. IV. 421.	Vízi létesítmények zaj- és rezgésproblémái	Vízépítési Szo.	Ea: dr. Szeredi István E: dr. Ivicsics Ferenc
június 29. szerda 9 ⁰⁰	Baja Deák Ferenc zsilib Türr István konf. terem	Duna-napi Regionális Nemzetközi Tanácskozás a BITE, ICPDR, CDFWG részvételével	Bács-Kiskun megyei TSz. ADUKÖVIZIG, Duna Környezetv. Fórum	<i>további információ: Tamás Enikő Anna (30) 565 1747</i>

Ea: Előadó;

Hsz: Hozzászóló;

E: Elnök;

Szo: Szakosztály;

TSz: Területi Szervezet;

KIEGÉSZÍTŐ INFORMÁCIÓK

Május 30. Geotermikus szakmai fórum Hódmezővásárhelyen

Program:

- 10:00 Köszöntő
Dr. Lázár János polgármester
- 10:10 A geotermikus energia kiaknázásának Uniós szabályozása
Dr. Hámor Tamás főosztályvezető, Magyar Geológiai Szolgálat
- 10:40 Hazai hévíz- és geotermális energiahasznosítás aktuális problémái
Dr. Lorberer Árpád tudományos főmunkatárs, VITUKI Kht.
- 11:10 A vízügyi igazgatóságok új szervezete. A termálvíz- és a termálenergiahasznosítás szabályozása
Dr. Kardos Sándor igazgató, ATI KTVF
- 11:40 Merre tart a világ? Tájékoztató az antalyai világkonferenciáról
Dr. Kármánné Herr Franciska elnökségi tag, IGA igazgatósági tag
- 12:10 Talajszennyezés-vizsgálatok tapasztalatai
Dr. Ördögh József szakaszmérnök, ATI KÖVIZIG
- 12:30 Szentestérségének vízkormányzási kérdései a használt termálvíz elvezetése kapcsán
Andó Mihály főmérnök, ATI KÖVIZIG
- 12:50 A geotermia gyakorlati hasznosítása. A hódmezővásárhelyi geotermikus közműrendszer bemutatása
Kurunczi Mihály elnök, MTET; ügyvezető, GEOHÓD Kft.
- 13:20 Vitaforum a vízügyi hatóság szakembereinek részvételével
- 14:00 Büfé
- 15:00 A vásárhelyi termálrendszer, a sportuszoda és termálfűtésének megtekintése

* * *

Június 9. Szakmai kirándulás Mezőtúrra, a Tisza – Körös-völgyi Együttműködő Vízgazdálkodási Rendszer terepasztalának megtekintésére

A Budapestről vasúton utazók a Nyugati pu-ról (10:00) vagy a Keleti pu-ról (10:10) indulhatnak, és 12:16-kor érkeznek Mezőtúrra, ahol kisbusz várja őket.

A program végeztével 14:17-kor indul és 16:12-kor érkezik a vonat vissza Budapestre.

Bővebb információ: **Károlyi Judit** szakosztályi titkár Tel: (30) 9541-050

XXIII. Országos Vándorgyűlés Nyíregyházán

Társaságunk hagyományos nyári vándorgyűlésére ezúttal Nyíregyházán kerül sor

2005. július 6-7-én.

A Társaság szakosztályaival és szervezeti egységeivel együttműködve, véleményeik figyelembe vételével választottuk ki a Vándorgyűlésen megvitatandó alábbi témaköröket, különös tekintettel a Víz Keretirányelv (VKI) hazai alkalmazásával és a nemzetközi vízgazdálkodással kapcsolatos kérdésekre.

1. Települési vízgazdálkodás

- 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 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 VKI végrehajtásáról készített jelentések
- Az alföldi tavak és holtágak helyzete
- Emberi tevékenységek hatásai 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

- Tiszai árvizek és a továbbfejlesztett Vásárhelyi-terv
- Hidrológiai modellezés és előrejelzés újdonságai, különös tekintettel a globális felmelegedés kérdésére
- 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 jövőképe

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

Az előbbi témakörökre a dolgozatok összefoglalójának beküldésével 2005. április 10-ig lehetett jelentkezni. Az összefoglalókat a konferenciára füzet formájában, a dolgozatokat CD formájú kiadványban megjelentetjük.

A Vándorgyűlés témaköreiből szakmai szekciókat alakítunk ki, a dolgozatok megállapításainak, következtetéseinek és javaslatainak összefoglaló ismertetésre, valamint ezek megvitatásának előkészítésére vezérszónokokat kérünk fel. A szerzők a szekció-üléseken lehetőséget kapnak arra, hogy válaszoljanak a vezérszónok kérdéseire, észrevételeire és szükség esetén röviden kiegészítsék dolgozatukat.

A Vándorgyűlésen való részvételi szándékot — azok is, akik dolgozattal már jelentkeztek — az itt mellékelt jelentkezési lap kitöltésével és beküldésével jelezzék

2005. június 15-ig.

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

Előkészítő Bizottság

Beküldendő 2005. június 15-ig az alábbi címre:

Magyar Hidrológiai Társaság
1371 Budapest, Pf. 433

JELENTKEZÉSI LAP

a 2005. július 6. és 7. között Nyíregyházán megrendezendő
XXIII. Országos Vándorgyűlésre

Helyszín: Nyíregyházi Főiskola, Nyíregyháza, Sóstói u. 31/b.

A jelentkező neve:

Munkahely megnevezése, címe, irányítószáma:

Számlázási címe:

Telefonszáma:

E-mail címe:

Az alábbi költségeket kérem számlázni:

Regisztrációs díj (mely tartalmazza a vándorgyűlés kiadványát CD-n):

MHT tagjai részére	12 500 Ft/fő + 25% ÁFA
nem tagok részére	18 000 Ft/fő + 25% ÁFA
ifjúsági tagok és dolgozattal jelentkező	
nyugdíjasok részére	3 000 Ft/fő + 25% ÁFA

Szállás:

Hotel***: 2 ágyas szobában	9 000 Ft/fő/nap + 25% ÁFA
1 ágyas szobában	13 000 Ft/fő/nap + 25% ÁFA
Kollégium: 2 ágyas szobában	3 500 Ft/fő/nap + 25% ÁFA
1 ágyas szobában	5 000 Ft/fő/nap + 25% ÁFA

VII. 5.

VII. 6.

VII. 7.

Étkezés:

ebéd: 2 200 Ft/fő/nap + 25% ÁFA VII. 6. VII. 7.

vacsora: 2 200 Ft/fő/nap + 25% ÁFA
VII. 5. VII. 7.

Július 6-i baráti találkozó vacsorával: 4 000 Ft/fő+ 25% ÁFA

Július 8-i tanulmányi kirándulás:

A beregi térség vízügyes létesítményeinek megtekintése (szervezés alatt).

részvételi díj: 3 000 Ft/fő + 25% ÁFA

étkezés: 2 000 Ft/fő + 25% ÁFA

Kiállítás:

kiállítók regisztrációs díja: jogi tagvállalatoknak 25 000 Ft + 25% ÁFA

nem tagvállalatoknak 40 000 Ft + 25% ÁFA

terület biztosítás: 10 000 Ft/m² + 25% ÁFA m²

A megrendelés aláírásával a megrendelő tudomásul veszi, hogy a számla ÁFA törvény szerinti teljesítési ideje azonos a számla fizetési határidejével.

A rendezvény a Szolgáltatások Jegyzéke (SZJ) alapján a 74.87.15 (tudományos rendezvények lebonyolítása) kategóriába tartozik.

A jelentkezési lapon igényelt szolgáltatások díjáról a Magyar Hidrológiai Társaság által megküldött számlát — mely a jelentkezés visszaigazolását jelenti — 10 banki munkanapon belül kérjük rendezni.

..... 2005.

.....
(aláírás)

TÁRSEGYESÜLETI RENDEZVÉNYEK

Az esztergomi Duna Múzeum festmény-kiállítása

A Duna Múzeum Európai Közép Galériájában (Esztergom, Kölcsey u. 2.) 2005. június 5-ig látogatható

Somogyi Győző festőművész **TÉRKÉPEK** című kiállítása.

Nyitva: kedd kivételével naponta 10 és 18 óra között.

* * *

Nemzetközi Ásványvíz Konferencia Csíkszeredán

A Sapientia Erdélyi Magyar Tudományegyetem és a Felszín Alatti Vizekért Alapítvány

2005. július 28 és 30. között Csíkszeredán

„Kárpát –medence ásványvizei” címmel rendezi meg a

II. Nemzetközi Tudományos Konferenciát,

melyre hívja és várja Társaságunk tagjait is.

Tervezett szekciók:

- az ásványvizek hidrogeológiája és védelme
- az ásványvízpiac kilátásai az EU normák fényében
- az ásványvizek szerepe a modern balneológiában
- termálvizek hasznosítása

Jelentkezési lap kapható Társaságunk titkárságán (1027 Budapest, Fő u. 68. IV. 455).

További információk: **Albert Csilla** szervezési titkár

530104 Csíkszereda, Szabadság tér 1. Tel: (0040) 740-090150, Fax: (0040) 266-372099

E-mail: albertcsilla@sapientia.siculorum.ro

ELŐZETES ÉRTEŚÍTÉSEK

TÁRSASÁGUNK RENDEZVÉNYEI

XLVII. Hidrobiológus Napok Tihanyban

Társaságunk Limnológiai Szakosztálya az MTA Balatoni Limnológiai Kutatóintézetével és az MTA Veszprémi Területi Bizottságával közösen **2005. október 5-7 között** Tihanyban rendezi meg a

XLVII. HIDROBIOLÓGUS NAPOKAT

melynek fő témaköre: *“Vizeink élővilágát érintő környezeti változások”*

A hagyományoknak megfelelően más témakörökben is lehet előadással vagy poszterrel jelentkezni. Az előadások időtartama **15 perc** (+5 perc vita).

A kiállított poszterek bemutatása maximum 3 írásvetítőhöz alkalmas fólia segítségével az előadásokhoz hasonlóan külön szekció keretében történik (PowerPointos bemutató itt nem használható). A rendelkezésre álló idő vitával együtt **5 perc**. Az elhelyezhető poszterek mérete 84 x120 cm.

A rendezvényen a fiatal, 35 év alatti szerzők által bemutatott poszterek közül a résztvevők szavazatai alapján két *“legtartalmasabb poszter”* kiválasztására és jutalmazására kerül sor.

A jelentkezés és a kivonatok megküldésének határideje: **2005. július 31.**

Részvételi szándékukat, a mellékelt jelentkezési lapon, az előadások kivonataival együtt a Társaság címére szíveskedjenek megküldeni (1371 Budapest Pf. 433). A részvételi díjról, a szállás és étkezés költségéről a következő számban adunk tájékoztatást.

Az előadáskivonatokat **e-mailen** is kérjük elküldeni a biro@tres.blki.hu címre az alábbi formában:

Előadás címe: NAGYBETŰVEL

Szerző(k) neve: vezetéknév, keresztnév

Munkahely neve, címe

Az előadás kivonat szövege

Az „.rtf” kiterjesztéssel küldött kivonat terjedelme A4-es lapon – címmel, szerzőkkel, munkahely megnevezésével együtt, „Times New Roman” betűtípussal, 12-es betűmérettel, szimpla sortávolsággal írva, max. 23 sor terjedelmű lehet.

A kivonat keretének oldalbeállítása: fent: 2 cm; jobb és bal oldalon 2-2 cm; lent 16cm.

A nagyszámú jelentkezésre való tekintettel a Szakosztály vezetősége a bejelentett előadások, poszterek kivonatai alapján dönt azok elfogadásáról. Amennyiben a bejelentett előadások száma a rendezvény korlátait meghaladja, bemutatásukra a poszter szekcióban lesz lehetőség. Limitált a szerzők száma is, e szerint fő témakörökben *első szerzős előadás-sal/poszterrel* mindenki csak *egyszer* szerepelhet, ezenfelül maximum további egy társ-szerzős előadást fogadunk el.

A bemutatott előadások és a poszterek anyagát 4 gépelt oldal terjedelemben (azon belül angol nyelvű kivonattal) az előző évek gyakorlatának megfelelően továbbra is szeretnénk megjelentetni. A kéziratokat két példányban kinyomtatva és floppy diszken a regisztrációkor szíveskedjenek leadni. **2005. október 8. után kéziratot már nem áll módunkban elfogadni!**

A kéziratok elkészítésénél a Hidrológiai Közöny 82. évf. I-XII. szám hátsó borítólapjának belső oldalán található főszerkesztői útmutatót kérjük követni. A dolgozatok felépítése: cím, szerző(k), munkahely(ek), kulcsszavak (max. 5), kivonat, bevezetés, anyag és módszerek, eredmények, eredmények értékelése, köszönetnyilvánítás, irodalom, angol nyelvű összefoglaló (abstract, cím, szerző(k), keywords).

A Hidrobiológus Napok programja és az előadások kivonata a MTA Balatoni Limnológiai Kutatóintézetének honlapján (<http://www.blki.hu>) szeptember közepétől elérhető lesz.

Beküldendő 2005. július 31-ig az alábbi címre:

Magyar Hidrológiai Társaság 1371 Budapest, Pf. 433

JELENTKEZÉSI LAP

a 2005. október 5. és 7. között Tihanyban rendezendő XLVII. Hidrobiológus Napokra

(Kérjük írógéppel vagy nyomtatott betűkkel kitölteni, a megfelelő választ aláhúzni!)

Név:
(igazoltan egyetemi, főiskolai hallgató, doktorandusz)

Munkahely neve:

Postacím (irányítószámmal):

Telefon: Fax: E-mail:

Előadást tartok / posztert állítok ki a következő címmel:

.....
.....
.....

Vetítési igény: diavetítő írásvetítő videó

..... 2005.
(aláírás)

Tanulmányi kirándulás Törökországba

Társaságunk Szegedi Területi Szervezete **2005. szeptember elején** tanulmányutat szervez Törökországba. Ennek során többek között megtekintik a Van tavat, a Muradiye vizesét, az Eufrátesz folyón épült vízierőművet, a világ legsósabb tavait (Tuz Gölü, Egridir Gölü), Isztambul földalatti víztározóját, valamint Kappadókia és Pamukkale természeti értékeit. Ezek mellett látogatást tesznek Hierapoliszba, Epheszoszba, Pergamonba, Trójába, majd Rodostóba és Isztambulba. *Az utazás ára (repülővel, busszal, félpanzióval) 230 000 Ft.* Részletes program és felvilágosítás, valamint előzetes jelentkezés:

Sebesvári Judit Tel: 30/4756538, E-mail: sebesvarij@atikovizig.hu

NEMZETKÖZI RENDEZVÉNYEK

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/
Frankfurt (Németország)	2005. jún. 22.	Szennyvíziszap hasznosítás www.ta-hannover.de
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
Budapest	2005. okt. 11-14.	ÖKOTECH 2005. www.okotech.hungexpo.hu
Birmingham (Anglia)	2005. okt. 18-20.	Vízgazdálkodási fórum IWEX 2005 www.iwex.co.uk
Montpellier (Franciaország)	2005. nov. 22-24.	Klimatikus és antropogén hatások a vízkészletek alakulására www.hydrosciences.org
Új Delhi (India)	2005. nov. 22-25.	XII. Víz Világkongresszus (IWRA) www.iwra.siu.edu/conferences/new_delhi_2005.pdf

BESZÁMOLÓK

TÁRSASÁGUNK ESEMÉNYEI

Elnökségi ülés

Az Elnökség 2005. április 26-i ülésének feladata az évi rendes közgyűlés előkészítése volt. Ennek keretében kellett volna:

- elfogadni a közgyűlés napirendjét,
- megtárgyalni a 2004. évi közhasznúsági jelentést és a mérlegbeszámolót,
- dönteni a társasági kitüntetések odaítéléséről,
- tudomásul venni a Vitális Sándor szakirodalmi nívódíj bíráló bizottság döntését,
- véglegesíteni a Társaság etikai kódexének a közgyűlésre előkészített tervezetét,
- meghallgatni a 2005. évi nagyrendezvényekkel kapcsolatos tájékoztatást.

Sajnálatos módon az elnökségi tagok közül többen egy azonos időpontra összehívott minisztériumi értekezleten vettek részt, ezért az ülés nem volt határozatképes. Az elnökségi határozatot igénylő kérdések megvitatására lapzártá után került sor.

*Geszler Ödönné
ügyvezető igazgató*

TÁRSASÁGUNK RENDEZVÉNYEI

Ünnepi előadói ülés Gyulán

Március 17-én Békés megyei Területi Szervezetünk a Vízügyi Történeti Bizottsággal és a Körös-vidéki KÖTIVIZIG-gel együtt emlékezett meg a Víz Világnapjáról és a nagy gyulai árvíz 150. évfordulójáról.

Bak Sándor igazgató „A víz az életért” című ünnepi megnyitója után az általános iskolák rajzversenyének díjazottjai vették át a jutalmakat, majd **Góg Imre** tagtársunk tartott érdekes előadást az 1855. évi rendkívüli eseményekről.

Dr. Deák Antal András, a Vízügyi Múzeum Levéltár és Könyvgyűjtemény munkatársa a Körösök egykori térképezési munkáját ismertette és illusztrálta, **Kisházi Péter Konrád** osztályvezető pedig a térség jelenlegi árvízvédelmi helyzetét mutatta be.

Sok látogatója volt a korabeli térképekből és a gyulai duzzasztómű 100 évvel ezelőtt készült műszaki terveiből összeállított alkalmi kiállításnak is.

Körös-vidéki Hírlevél beszámolója alapján

Víz világnapi rendezvények Veszprémben

Veszprém-megyében a Víz Világnapját 2005-ben is az immár hagyományos, iskolák közötti vetélkedővel, a rajz- és irodalmi pályázatok díjkiosztó ünnepségével és egy szakmai előadással ünnepelték.

A szakmai előadásra március 31-én Veszprémben került sor, annak megtartására Társaságunk helyi szervezete **Török Tibornét**, a Közép-dunántúli Környezetvédelmi és Vízügyi Igazgatóság osztályvezetőjét kérte fel, aki a **Nemzeti Szennyvíz Programot** és annak Veszprém megyei megvalósítását ismertette.

Előadását a megyei víziközmű ellátottság fejlődésének bemutatásával kezdte, majd utalt a '90-es évek kormánydöntéseire, amelyek a szennyvízelvezetés és -tisztítás fejlesztését szolgálták. A 25/2002. (II.27.) Korm. rendelet a településeket agglomerációkba sorolta azok elhelyezkedése és lakosegyenértéke alapján, továbbá kijelölte a feladatok határidejét. A szennyvízelvezetés és -tisztítás véghatárideje 2015.

A Veszprém-megyei lista 87 db agglomerációt sorol fel 154 db településsel. Ezeknek egy részén a szennyvíz mennyisége 2000 lakosegyenértéknél kevesebb, de közülük néhány vízvédelmi szempontból érzékeny területen található.

A program az előzetes céloknak megfelelően 2 évente felülvizsgálatra kerül, amelynek során többek között módosulhat az agglomerációk száma, illetve a program megvalósításának teljes költsége, mint ahogyan ezt a 163/2004 (V.21.) Kormány rendeletben, a program felülvizsgálatánál már láthattuk is.

A folyamatban lévő programok és a részhatáridők betarthatóságának áttekintésével folytatta előadónk a téma ismertetését. Megállapította, hogy a közép-dunántúli közműellátottság jelenlegi mértéke közepesnek mondható.

Vannak olyan települések, ahol kisebb-nagyobb problémák vannak a már kiépített hálózatokkal, vagy a szennyvíztisztító telepekkel. Gyakran előfordul, hogy ahol törzshálózat már megfelelően kiépített, a rákötési arányok alacsonyak. Ezekben az esetekben az önkormányzatokra hárul a feladat, hogy a rákötéseket ösztönözzék.

A megyében 31 olyan település van, amelyknél a keletkező szennyvíz mennyisége 2000 lakosegyenértéknél kevesebb, de ezeknél a szennyvízes beruházásokhoz szükséges források is hiányoznak.

Az előadás utolsó részében az előadó a pénzügyi támogatási lehetőségeket tekintette át, és a program megvalósítása során eddig összegyűlt tapasztalatokat foglalta össze. Itt hívta fel a figyelmet arra, hogy 2005. január 1.-től megváltoztak a támogatási feltételek és a pályázati lehetőségek.

Végezetül **Radács Attila**, a Bakonykarszt Rt. osztályvezetője fűzte az előadáshoz a gondolatait.

Somodiné Kaliczka Csilla

Előadóiülés a Fertő-Hanság-Rábca vízrendszerről Sopronban

A 2005-ben is megrendezésre kerülő Fertő-ankét előzetes rendezvényeként április 12-én a tavat érintő Fertő-Hanság-Rábca vízrendszer szabályozásáról volt szó Sopronban.

Kovács Mihálynak, a Csornai Szakasz mérnökség vezetőjének előadásán az 1700-as évek előtti „ősállapot”-ból kiindulva megismerhettük a különböző szabályozási megoldások terveit, valamint megvalósulásuk és üzemelésük részleteit.

Határvízi vízfolyásokról és állóvizekről lévén szó, a jelenlegi üzemeltetésnél fontos az osztrák társszervekkel való szoros, összehangolt együttműködés. A Fertő vízszintjére vonatkozó igények időszakos ellentmondásaitól eltekintve a kooperáció zökkenőmentesnek mondható.

A terület, különösen a vízfolyások karbantartásánál, a pénzügyi lehetőségeken túl, tekintettel kell lenni a vízigényekre és az élőhelyek megóvására is. Az amúgy se könnyű feladatot tovább nehezítik a korábbinál szigorúbb EU előírások is.

*Németh Kálmán
szerkesztőbizottsági tag*

* * *

Kerekasztal-beszélgetés a védett természeti területek fenntartásáról

A Mezőgazdasági Vízgazdálkodási Szakosztály és a Bács-Kiskun megyei Területi Szervezet közös szervezésében 2005. április 28-án nagy érdeklődéssel kísért kerekasztal-beszélgetés színhelye volt a Kunszentmiklósi Szakasz mérnökség.

Rónay István megnyitó szavait követően **Orbán Ernő**, a TIKÖVIZIG osztályvezetője „*Fenntartási feladatok megvalósítási lehetőségei védett természeti területeken*” címmel nagyszerű vitaindító előadást tartott, melyben az ökológiai és hidraulikai szempontoknak is megfelelő mederkialakítási lehetőségekkel foglalkozott.

Felkért hozzászólóként **Dr. Bárdi Pál**, az ÉDUKÖVÍZIG nyugalmazott osztályvezetője a védett területek ökológiai vízpótlásának problematikájáról adott érzékletes tájékoztatást. Hangsúlyozta, hogy a belvízelvezető csatornák vízi ökológiai folyosóként is működnek, ezért a kialakításukat és a fenntartásukat is biztosító tevékenységeket ennek megfelelően kell megtervezni.

Az előadást és hozzászólást élénk vita követte. A „vizesek” és természetvédők párbeszéde a házigazdák által biztosított kiváló ebéd mellett tovább folytatódott.

Szekeres András szakasz mérnöknek ezúton is szeretnénk megköszönni a rendezvényhez nyújtott segítséget.

*Takács Zita
a Szakosztály titkára*

TÁRSEGYESÜLETI ESEMÉNYEK

Vezetőségválasztás az MMK Vízgazdálkodási és Vízépítési Tagozatán

A Magyar Mérnöki Kamara Vízgazdálkodási és Vízépítési Tagozata április 20-án tartotta vezetőségválasztó taggyűlését. A nagy érdeklődéssel kísért esemény előadói **dr. Varga Miklós** helyettes államtitkár és **dr. Korda János** elnökhelyettes voltak, a tisztújítás pedig a következő eredményt hozta.

- A Tagozat elnöke **Baross Károly**, az ÉDUKÖVIZIG főmérnöke lett.
- Az elnökség tagjai: **dr. Dulovics Dezső, dr. Csonki István, dr. Karvaly Elemér, Kolossváry Gábor, Kun Csaba, Mészáros Gábor, dr. Nagy István, Nádor István, Reich Gyula, dr. Szakasits György és Szűcs István.**
- A minősítő bizottság tagjai: **dr. Bognár Győző, dr. Dulovics Dezsóné, Hamza István, Hrehuss György, Kis-Csontos Béla, dr. Kolin László, Sarnek Ferenc, Uray Zsolt és Zellei László.**

A vezetőségválasztó taggyűlés keretében került sor a Signum Aquae díjak átadására. Életmű díjat kapott **dr. Dulovics Dezső, Dékei Aurél** pedig alkotó mérnöki tevékenységéért részesült a kitüntetésben.

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:
régii területi szervezet:
új területi szervezet:

Egyéb változások:

.....
(dátum)

.....
(aláírás)

TÁJÉKOZTATÓK

ÚJ JOGSZABÁLYOK

- 3/2005.(K.V.Ért.3.) KvVM ut.** A fejezeti kezelésű előirányzatok 2005. évi felhasználásának szabályairól
- 4/2005.(K.V.Ért.3.) KvVM ut.** A környezetvédelmi és vízügyi előirányzatok működtetésének szabályairól
- 8001/2005.(MK 44.) GKM-KvVM-IHN-THM e. táj.** Az építészeti - műszaki tervezői és műszaki szakértői jogosultsági vizsga követelményrendszeréről
- 10/2005.(IV.12.) EüM r.** A rendkívüli eseményekkel, katasztrófákkal kapcsolatos bejelentés és adatközlés rendjéről
- 10/2005.(IV.14.) TNM r.** Badacsonytomaj vízpart-rehabilitációs szabályozási követelményekkel érintett területének lehatárolásáról és vízpart-rehabilitációs tanulmánytervének elfogadásáról
- 11/2005.(IV.14.) TNM r.** Tihany vízpart-rehabilitációs szabályozási követelményekkel érintett területének lehatárolásáról és vízpart-rehabilitációs tanulmánytervének elfogadásáról
- 12/2005.(IV.15.) TNM-GKM FMM-FVM-PM-TNM e. r.** A strukturális alapok és kohéziós alapok felhasználásának általános eljárási szabályairól szóló TNM-GKM-FMM-FVM-PM együttes rendelet módosításáról
- 13/2005.(IV.19.) TNM r.** Balatonfenyves vízpart-rehabilitációs szabályozási követelményekkel érintett területének lehatárolásáról és vízpart-rehabilitációs tanulmánytervének elfogadásáról
- 14/2005.(IV.21.) TNM r.** Balatonkenese vízpart-rehabilitációs szabályozási követelményekkel érintett területének lehatárolásáról és vízpart-rehabilitációs tanulmánytervének elfogadásáról
- 77/2005.(IV.28.) Korm. r.** A közfürdők létesítéséről és működéséről szóló 121/1996.(VII.24.) Korm. rendelet módosításáról
- 81/2005.(IV.28.) Korm. r.** A felsőoktatási intézmények karainak felsorolásáról szóló 209/1999.(XII.26.) Korm. rendelet módosításáról
- 88/2005.(V.5.) Korm. r.** A Mátra északi térségében 2005. év április 18-a és 20-a között lehullott nagy mennyiségű csapadék miatt keletkezett károk enyhítéséről
- 16/2005.(V.5.) TNM r.** Csapok vízpart-rehabilitációs szabályozási követelményekkel érintett területének lehatárolásáról és vízpart-rehabilitációs tanulmánytervének elfogadásáról
- 17/2005.(V.5.) TNM r.** Kővágóörs vízpart-rehabilitációs szabályozási követelményekkel érintett területének lehatárolásáról és vízpart-rehabilitációs tanulmánytervének elfogadásáról

18/2005.(V.5.) TNM r.	Paloznak vízpart-rehabilitációs szabályozási követelményekkel érintett területének lehatárolásáról és vízpart-rehabilitációs tanulmánytervének elfogadásáról
19/2005.(V.5.) TNM r.	Szántód vízpart-rehabilitációs szabályozási követelményekkel érintett területének lehatárolásáról és vízpart-rehabilitációs tanulmánytervének elfogadásáról
1042/2005.(V.5.) Korm. h.	A Mátra északi térségében 2005. év április 18-a és 20-a között lehullott nagy mennyiségű csapadék miatt keletkezett károk enyhítéséről
91/2005.(V.6.) Korm. r.	A Magyar Köztársaság Kormánya és a Szlovák Köztársaság Kormánya között a Magyar Köztársaság és a Szlovák Köztársaság között a közúti, a vasúti és a vízi határforgalom ellenőrzéséről szóló Egyezmény végrehajtásáról rendelkező, Pozsonyban, 2003. október 9. napján aláírt Megállapodás kihirdetéséről

ÚJ FOLYÓIRATOK

Tájékoztatjuk kedves Tagtársainkat, hogy megjelent a

Vízgazdálkodás 2005. évi 2. száma.

Megtekinthető a helyi vízgazdálkodási társulatoknál és a VTOSZ új központjában levő szerkesztőségben: Budapest, XI. Fehérvári út 108-112.

Tartalomból:

- A VTOSZ közgyűléséről jelentjük
- *Dr. Czece Lajos:* A VTOSZ ellenőrző bizottságának beszámolója
- Mi van az ellenszavazatok mögött?
- Víziközmű helyzetkép a Tisza völgyében
- Átalakulóban a Vízgazdálkodási Szövetség
- Végeztek a szakmérnökök
- *Gelencsér István:* Mi lesz veletek kicsik? – Dráva mente

* * *

A szennyvíztisztítás és iszapkezelés témaköréből két érdekes cikket közöl a

Gazdasági Tükörcsoporthatározó 2005. évi áprilisi száma:

- Korszerű technológia – A Richter Gedeon Rt. szennyvíztisztítója
- Iszapkezelés ultrahanggal – Kapacitásnövelés vagy gyökeres technológiaváltás

A lap megtekinthető Társaságunk titkárságán, beszerezhető a nagyobb hírlap-üzletekben vagy a szerkesztőségi irodában (1036 Budapest, Pacsirtamező u. 41.). *Ára: 690 Ft.*

A Föld Napja Alapítvány gondozásában, a Nemzeti Kulturális Örökség Minisztériumának támogatásával megjelent az

ÖKO 2004. évi 3-4. száma.

Megtekinthető Társaságunk titkárságán, vagy az ÖKO Rt-nél levő szerkesztőségben (1013 Budapest, Attila út 16.).

Tartalom:

- *Ligetvári Ferenc– Orlóci István – Szesztay Károly:* Jegyzetek a fenntarthatóságról
- *Mozsgai Katalin:* Fenntarthatóság és környezetvédelem
- *Varró László:* Hosszú távú szerződések és a széndioxid-allokáció
- *dr. Rész Sándor – Mozsgai Katalin:* Holtágak hasznosításának jogi és közgazdasági kérdései
- *Magyar Emőke – dr. Tombácz Endre:* Cigándi tározó előzetes környezeti hatásvizsgálata
- *László Tibor:* A Vásárhelyi-terv továbbfejlesztésének I. üteméhez készült ökológiai térképezés eredményei

* * *

A Környezetvédelmi és Vízügyi Minisztérium támogatásával megjelent az UNESCO és a WMO Hidrológiai Program Magyar Nemzeti Bizottságának legújabb tájékoztatója, az

NHP/OHP Híradó 2205. évi 2. száma.

Megtekinthető Társaságunk titkárságán, vagy a VITUKI Kht-nél levő szerkesztőségben (1095 Budapest, Kvassay Jenő út 1.).

Tartalomból:

- *Dr. Varga Miklós:* Elnöki megnyitó az NHP/OHP Magyar Nemzeti Bizottság plenáris ülésén
- *Dr. ifj. Goda László:* Zsuffa István professzor emlékezetére
- *Domokos Miklós:* A Duna-vízgyűjtőbeli országok NHP keretében folyó hidrológiai együttműködésének magyar koordinációja (2003-2005)
- *Dr. Gayer József:* Az UNESCO támogatásával Budapesten rendezett Nemzetközi Hidrológiai Tanfolyam eddigi 35 kurzusának eredményei (1966-2004)
- *Dr. Bonta Imre:* Hidrológiai célú mennyiségi csapadék-előrejelzések készítése az OMSz-ban
- Az IHP Kormányközi Tanácsa 16. ülésének zárójelentése (angol nyelvű kivonat)

ÉVFORDULÓK

1655. július 3.

III.Ferdinánd negyedik dekrétumának 30. cikkelye (*"A szomszéd országokkal és tartományokkal való határigazításokra, továbbá a Rába folyó kitisztítására és a Mura mellett való töltések készítésére határidőt és biztosokat jelölnek ki"*) megerősítette gróf Nádasdy Ferencet a vízimunkákkal kapcsolatos feladataiban.

1780. június 1-én született Huszton Gáthy István mérnök, akadémikus. Mint a pápai Eszterházy-uradalom mérnöke lecsapolásokkal foglalkozott, s részt vett a Rába, Rábca, Marcal szabályozási terveinek elkészítésében. Mint geodéziai műszerszerkesztő és feltaláló is nevet szerzett magának. Meghalt Tatán, 1859. szeptember 24-én.

1830. augusztus 30.

Beszédes József Konstantinápolyban papírra vetette *"A Duna világkereskedési, és mocsárkiszáritási tekintetben"* című elképzelését a Duna árvízszintjeinek csökkentéséről, ill. a folyó hajózhatóságának lehetőségeiről. Beszédes írása 1831-ben megjelent a "Tudományos gyűjtemény" hasábjain is, ami heves vitát váltott ki közte és Vásárhelyi Pál között.

1880. június 28.

Zsigmondy Béla sikeres fúrásának eredményeképpen átadták a nagyközönségnek Hódmezővásárhelyen az Alföld első felszökő vizű artézi kútját. A kút vízhozama az 1940-es években erősen csökkent, majd 1963-ban lebontották a kút felépítményét.

1930. augusztus 8-án született Szolnokon Török László okl. mérnök, a bajai vízgazdálkodási főiskola igazgató-helyettese. Jelentős szerepe volt a vízügyi főiskolai oktatás megszervezésében. 1972-1975 között részt vett Mongóliában az ottani vízgazdálkodási keret-terv kidolgozásában. Meghalt Vácon, 1981. májusában.

1955. július 14-én halt meg Répássy Miklós gépészmérnök, a vízügyi szolgálat egykori vezetője. Tevékenysége elsősorban a halászat magyarországi fejlesztésére irányult. Több mint 10 éven át szerkesztette a Halászat c. folyóiratot, s jelentős szerepe volt a halászati társulatok megszervezésében és a mesterséges halastavak hálózatának kiépítésében. Főbb munkái *„Halászatunk és haltenyésztésünk”* (1902), valamint *„Édesvízi halászat és halgazdaság”* (1909) címmel jelentek meg Budapesten.

1955. nyarán a magyar VITUKI és a csehszlovákiai VUV szakemberei első alkalommal végeztek közös vízminőségi vizsgálatot. A Sajóval kapcsolatos vízmintavételek helyszíne Sajópüspöki határában volt.

1980. június 13.

Ünnepélyesen felavatták a Fővárosi Vízművek legnagyobb, 80 000 m³-es Gellérthegy - Sánc utcai víztároló (ellennyomó) medencéjét. A műtárgy tervezői Janzó József vezetésével a MÉLYÉPTERV mérnökei voltak.

*Összeállította: Fejér László
szerkesztőbizottsági tag*

SZEMÉLYI HÍREK

KITÜNTETÉSEK

Május 20-án, az Országos Magyar Bányászati és Kohászati Egyesület küldöttgyűlésén, „Zsigmondy Vilmos emlékérem” kitüntetésben részesült

dr. Dobos Irma

tagtársunk, a Hidrogeológiai Szakosztály vezetőségi tagja, Euro-geológus, a Vízkutató és Fúró Vállalat nyugalmazott főgeológusa, aki tevékenyen részt vett a kitüntetés névadójának tiszteletére 1968-ban, Visegrádon berendezett emlékszoba létrehozásában.

* * *

Május 21-én, a Magyar Mérnöki Kamara éves küldöttgyűlésén, munkássága elismeréseként „Tiszteletbeli Mérnöki Kamarai Tag” kitüntetésben részesült

dr. Vágás István

tagtársunk, a Hidrológiai Közlöny főszerkesztője, a Szegedi Területi Szervezet vezetőségi tagja.

A kitüntetésekhez szívből gratulálunk!

MEGEMLEKEZÉS

Mély megrendüléssel tudatjuk, hogy 2005. április 20-án, életének 73. évében elhunyt

Jobbágy Sándor,

az Országos Vízügyi Hivatal nyugalmazott főmérnöke.

1966. júniusától dolgozott a vízügyi szolgálatban. 1967-ben került az OVF Központi Vízkészlet-gazdálkodási Felügyelőség állományába. 1975-től az Országos Vízügyi Hivatalban csoportvezetőként, 1988-tól a Környezetvédelmi és Vízgazdálkodási Minisztériumban a Víztisztaságvédelmi Osztály vezetőjeként dolgozott. 1990-től az Országos Vízügyi Főigazgatóság munkatársaként elsősorban a Balatonnal, Velencei-tóval, valamint más tavakkal, tározókkal és holtágakkal kapcsolatos vízgazdálkodási, vízminőségi témákban tevékenykedett. A Magyar-Román Határvízi Bizottság Vízminőségi Albizottságának vezető helyettesi és vízminőségi kárelhárítási feladatait végezte.

1991 októberében vonult nyugállományba, de a vízügyi szolgálat munkájában nyugdíjas éve alatt is tevékenyen részt vett, s Társaságunk rendezvényeit is rendszeresen látogatta..

Emlékét kegyelettel megőrizzük!