

## TARTALOM

<b>Rendezvéynaptár</b> .....	1
Társasági rendezvények	
Az Energiagazdálkodási Tudományos Egyesület programjából.....	3
Könyvbemutató Nyíregyházán .....	3
<b>Előzetes értesítések</b>	
Társaságunk rendezvényei	
XXIII. Országos Vándorgyűlés Nyíregyházán .....	4
Tanulmányi kirándulás Törökországba .....	10
Nemzetközi rendezvények .....	10
<b>Beszámolók</b>	
Társaságunk eseményei	
Elnökségi ülés.....	11
Társaságunk rendezvényei	
A vízi közműszolgáltatások helyzete Sopronban.....	12
<b>Felhívások</b>	
Adatváltozások bejelentése .....	13
Személyi jövedelemadó 1 %-a .....	14
<b>Tájékoztatók</b>	
Új jogszabályok.....	15
Új folyóiratok .....	16
Új kiadványok .....	18
Évfordulók.....	18
<b>Személyi hírek</b>	
Kinevezések .....	20
Megemlékezés.....	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](http://www.mht.mtesz.hu) honlapján is.

# RENDEZVÉNYNAPTÁR

2005. ÁPRILIS

<b>Időpont</b>	<b>Hely</b>	<b>Cím/téma</b>	<b>Rendező</b>	<b>Információk</b>
<b>április 6.</b> szerda 13 <sup>00</sup>	<b>Tatabánya</b> ÉDV Rt. Irányítóközpont Sárberek 100.	A Duna vízgyűjtőjén kialakuló árvizek hidrológiai tapasztalatai	Komárom-Esztergom megyei TSz.	<b>Ea:</b> Sütheő László
<b>április 12.</b> kedd 13 <sup>00</sup>	<b>Budapest</b> BMGE Vásárhelyi Koll. Kruspér u. 2-4.	Beszéljünk 15 év után Bős-Nagymarosról! - A BNV története - BNV a Víz Keretirányelv tükrében	Ifjúsági Szekció	<b>Ea:</b> dr. Mészáros Csaba Janák Emil
<b>április 12.</b> kedd 14 <sup>00</sup>	<b>Sopron</b> MTESZ székház I. em. Széchenyi tér 2.	Fertő-Hanság-Rábca vízrendszere	Soproni TSz.	<b>Ea:</b> Kovács Mihály
<b>április 14.</b> csütörtök 14 <sup>00</sup>	<b>Budapest</b> MTESZ székház Fő u. 68. IV. 421.	A továbbfejlesztett Vásárhelyi-terv vésztározóinak hasznosítása és üzemeltetése	Hidraulikai és Műsz. Hidr. Szó. Árvíz- és Belvízvéd. Szó. Mezőgazd. Vizgazd. Szó.	<b>Ea:</b> dr. Szigyártó Zoltán dr. Nagy István dr. Rátky István
<b>április 19.</b> kedd 10 <sup>00</sup>	<b>Budapest</b> MTESZ székház Fő u. 68. IV. 421.	A gerecei és a budai-hegységi paleo-karsztvízszintek vizsgálata az édesvízi mészkövek alapján	Hidroeológiai Szó.	<b>Ea:</b> Korpás László
<b>április 19.</b> kedd 14 <sup>00</sup>	<b>Székesfehérvár</b> KDT KÖF földsz. tárgyaló Hosszúsétatér 1.	A Keszthelyi- és Szigligeti-medencék vízminőségvédelmi kotrásával kapcsolatos vizsgálatok kiértékelése	Közép-dunántúli TSz.	<b>Ea:</b> Papp Ferenc dr. Varga István
<b>április 19.</b> kedd 14 <sup>00</sup>	<b>Budapest</b> Széchenyi Gyógyfürdő díszterme Kós Károly sétány	A fürdővíz bakteorológiai vizsgálatának indikációs értékei Vízminőség, laborvizsgálatok időszerű kérdései	Balneotechnikai Szó. Vízmikrobiológiai Szó. Vízmin. és Víztechn. Szó.	<b>Ea:</b> dr. Némédi László dr. Borsányi Mátyás
<b>április 19.</b> kedd 14 <sup>00</sup>	<b>Győr</b> KÖVIZIG 5/2 gátórház Kálóczy tér	Keretirányelv megvalósításának általános kérdései Felszínalatti víztestek jellemzése Monitoring rendszer tervezése	Győri TSz.	<b>Ea:</b> Sütheő László Mohácsiné Simon G. Pannonhalmi Miklós Janák Emil
<b>április 20.</b> szerda 13 <sup>00</sup>	<b>Budapest</b> MTESZ székház Fő u. 68. IV. 421.	Dombvidéki vízrendezés és vízgazdálkodás	Vízgazdálkodási Szó.	<b>Ea:</b> Ferenczi Zoltánné

<b>április 20.</b> szerda 14 <sup>00</sup>	<b>Gyula</b> KÖVIZIG irodaház Városház u. 26.	A Magyar-Román Szabályzat mellékleteinek korszerűsítése Közös pályázati lehetőségek a határvízi együttműködésben	Békés megyei TSz. KÖR KÖVIZIG	<b>Ea:</b> Kisházi Péter Konrád  Czakóné Czédli Jolán
<b>április 21.</b> csütörtök 14 <sup>00</sup>	<b>Budapest</b> MTESZ székház Fő u. 68. IV. 421.	A Velencei-tó 2004. évi nádminősítése	Árvízvédelmi és Belvízvédelmi Szo. Közép-dunántúli TSz.	<b>Ea:</b> dr. Szabó István <b>Hsz:</b> dr. Engloner Attila <b>E:</b> Zorkóczy Zoltán
<b>április 21.</b> csütörtök 14 <sup>00</sup>	<b>Eger</b> Heves megyei Vízmű Rt. klubterem Hadnagy u. 2.	Regionális hulladékgazdálkodás és a vízminőségvédelem összefüggése Heves megyében	Heves megyei TSz. Heves megyei Vízmű Rt. KEVITERV Kft.	<b>Ea:</b> Fekete György
<b>április 21.</b> csütörtök 14 <sup>00</sup>	<b>Szombathely</b> KÖVIZIG irodaház Vörösmarty u. 2. V. em.	Az évszázad árvize Vas megyében Megemlékezés az 1965-ös árvíz 40. évfordulóján	Nyugat-dunántúli TSz.	<b>Ea:</b> Gaál Ferenc Abért László
<b>április 27.</b> szerda 13 <sup>00</sup>	<b>Tatabánya</b> ÉDV Rt. Irányítóközpont Sárberek 100.	A MIR labor-alrendszer bevezetésének tapasztalatai az ÉDV Rt.-nél Műszaki térinformatikai adatbázis és információs rendszer	Komárom-Esztergom megyei TSz.	<b>Ea:</b> Újvári István  Rudas & Karig Kft.
<b>április 28.</b> csütörtök 10 <sup>00</sup>	<b>Kunszentmiklós</b> KÖVIZIG Szakasz mérn. Hold u. 1.	Kerekasztal-beszélgetés a fenntartási feladatok megvalósítási lehetőségeiről természetvédelmi területeken	Mezőgazd. Vízgazd. Szo. MAE Mezőgazd. Vg. Szo. Bács-Kiskun megyei TSz.	<b>Ea:</b> Orbán Ernő <b>Hsz:</b> Bárdi Pál <b>E:</b> Rónay István

**Ea:** *Előadó;*

**Hsz:** *Hozzájáruló;*

**E:** *Elnök;*

**Szo:** *Szakosztály;*

**TSz :** *Területi Szervezet;*

## TÁRSEGYESÜLETI RENDEZVÉNYEK

### Az Energiagazdálkodási Tudományos Egyesület programjából

Az Energiagazdálkodási Tudományos Egyesület Senior Energetikusok Klubjának áprilisi rendezvényeiből a következőt ajánljuk Tagtársaink figyelmébe:

#### **április 28-án 10:00 órakor:**

Mi van és mi lesz a magyar gazdasággal?

előadó: **Petsching Mária Zita**, a Pénzügykutató Rt. tudományos főmunkatársa

házigazda: **Munk Endre**

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

### **Könyvbemutató Nyíregyházán**

A Felső-Tisza-vidéki Környezetvédelmi és Vízügyi Igazgatóság, a VIZITERV Consult Kft. nyíregyházi irodájának közreműködésével, összeállította

#### **A 2001. márciusi felső-tiszai árvíz**

című kiadványt, mely közel 300 oldalon foglalkozik az árvíz hidrológiájával, a védekezéssel és a védművek fejlesztési programjával. A könyv bemutatása Nyíregyházán lesz, a 4 évvel ezelőtti árvízről való megemlékezés keretében,

**2005. április 5-én.**

További információ: Mihalikné Csorbák Erika Tel: (42) 502 200.

# ELŐZETES ÉRTEŚITÉSEK

## TÁRSASÁGUNK RENDEZVÉNYEI

### 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. Ezekben várjuk dolgozatok beküldését, különös tekintettel a Víz Keretirányelv (VKI) hazai alkalmazásával és a nemzetközi vízgazdálkodással kapcsolatos kérdésekre. A szekció-ülések 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 jövőképe**

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?
- Előadóülések 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. április 10-ig.**

levélcím: **1371 Budapest, Pf. 433.**  
fax szám: **(1) 202-7244**  
e-mail cím: **[mail.mht@mtesz.hu](mailto: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 30.**

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 Vándorgyűlésen való részvételi szándékot — azoknak is, akik dolgozattal már jelentkeztek — az itt mellékelt újabb jelentkezési lap kitöltésével és beküldésével lehet jelezni

**2005. június 15-ig.**

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

*Előkészítő Bizottság*

**Beküldendő:**

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

**Beküldési határidő:**

2005. április 10.

**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).*



**Beküldendő:**

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

**Beküldési határidő:**

2005. június 15.

**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/m<sup>2</sup> + 25% ÁFA ..... m<sup>2</sup>

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)

## Tanulmányi kirándulás Törökországba

Társaságunk Szegedi Területi Szervezete **2005. szeptember elején** tanulmányutat szervez Törökországba. Ennek során többek között megtekintik a Van tavat, a Muradiye vizesést, 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 (repüléssel, busszal, félpanzióval) 230 000 Ft.*

Részletes program és felvilágosítás, valamint előzetes jelentkezés:

Sebesvári Judit Tel: 30/4756538, E-mail: [sebesvarij@atikovizig.hu](mailto:sebesvarij@atikovizig.hu)

## NEMZETKÖZI RENDEZVÉNYEK

<b>München</b> (Németország)	<b>2005. ápr. 25-29.</b>	Környezetvédelmi szakvásár (IFAT) <a href="http://www.ifat.de">www.ifat.de</a>
<b>Nagyvárad</b> (Románia)	<b>2005. máj. 4-8.</b>	Határokon átlépő árvizek (NATO) <a href="mailto:corina.alecu@meteo.inmh.ro">corina.alecu@meteo.inmh.ro</a>
<b>Nijmegen</b> (Hollandia)	<b>2005. máj. 23-24.</b>	Sztoczasztikus hidraulika <a href="http://www.ish2005.nl">www.ish2005.nl</a>
<b>Nijmegen</b> (Hollandia)	<b>2005. máj. 25-27.</b>	Árvízvédelem <a href="http://www.isfd3.nl">www.isfd3.nl</a>
<b>Hága</b> (Hollandia)	<b>2005. jún. 6-9.</b>	Felszínalatti vizek modellezése <a href="mailto:cal.conferenceagency@wxs.nl">cal.conferenceagency@wxs.nl</a>
<b>Kairó</b> Egyiptom	<b>2005. jún. 7-9.</b>	Környezet-hidrológia <a href="mailto:msoliman1278@hotmail.com">msoliman1278@hotmail.com</a>
<b>Bergen</b> (Norvégia)	<b>2005. jún. 20-23.</b>	Forrásvidékek hidrológiája, ökológiája <a href="http://www.nve.no/headwater05/">www.nve.no/headwater05/</a>
<b>Minho</b> (Portugália)	<b>2005. júl.-11-13.</b>	Hidrológia és vízkészletgazdálkodás <a href="http://www.uminho.pt">www.uminho.pt</a>
<b>Bled</b> (Szlovénia)	<b>2005. aug. 28–szept.2.</b>	Hordalék és víz kölcsönhatása <a href="http://www.iasws.com">www.iasws.com</a>
<b>Rodosz</b> (Görögország)	<b>2005. szept. 1-3.</b>	Környezettudomány és –technológia <a href="http://www.gnest.org/cest">www.gnest.org/cest</a>
<b>Nice</b> (Franciaország)	<b>2005. szept. 4-8.</b>	Hidroinformatika <a href="mailto:Philippe.Gourbesville@unice.fr">Philippe.Gourbesville@unice.fr</a>
<b>Belgrád</b> (Jugoszlávia)	<b>2005. szept. 14-19.</b>	Karsztvidékek környezeti problémái <a href="http://www.cvijic-karst2005.org.yu">www.cvijic-karst2005.org.yu</a>
<b>Budapest</b>	<b>2005. okt. 11-14.</b>	ÖKOTECH 2005. <a href="http://www.okotech.hungexpo.hu">www.okotech.hungexpo.hu</a>
<b>Birmingham</b> (Anglia)	<b>2005. okt. 18-20.</b>	Vízgazdálkodási fórum IWEX 2005 <a href="http://www.iwex.co.uk">www.iwex.co.uk</a>
<b>Új Delhi</b> (India)	<b>2005. nov. 22-25.</b>	XII. Víz Világkongresszus (IWRA) <a href="http://www.iwra.siu.edu/conferences/new_delhi_2005.pdf">www.iwra.siu.edu/conferences/new_delhi_2005.pdf</a>

# BESZÁMOLÓK

## TÁRSASÁGUNK ESEMÉNYEI

### Elnökségi ülés

Társaságunk elnöksége február 8-án tartotta idei első ülését. **Dr. Ijjas István** elnök bevezetője után megemlékezett a januárban elhunyt dr. Szalai György tiszteleti tagról, aki 1977-1990 között a Társaság főtitkári tisztét töltötte be. Ezután az elnökség az elfogadott napirendnek megfelelően 5 témát tárgyalt és 4 határozatot hozott.

1. **Fehér Ferenc** főtitkár néhány megjegyzéssel egészítette ki a 2004. évi munkáról szóló, előzetesen kiküldött elnökségi beszámolót, és azt elfogadásra javasolta. **Bogáth Jenő**, a felügyelő-bizottság elnöke javasolta, hogy az elnökség hozzon létre egy bizottságot, amely kidolgozza az eljárásrendet a nem fizető tagokkal szemben.  
**1/2005 (02.08) sz. határozat:** Az elnökség egyhangúlag elfogadja a 2004. évi munkáról szóló beszámolót, és azt a közgyűlésnek is elfogadásra javasolja.
2. **Fehér Ferenc** főtitkár kiegészítő magyarázatot fűzött a 2004. évi gazdálkodás eredményét bemutató táblázathoz. **Bogáth Jenő** bejelentette, hogy a felügyelő-bizottság részletesen megvizsgálta a Társaság gazdálkodását, és megállapította, hogy a hiány visszapótlása a sikeres pályázatoknak köszönhetően megkezdődött.  
**2/2005 (02.08) sz. határozat:** A 2004. évi gazdálkodásról szóló beszámolót az elnökség egyhangúlag elfogadja, és azt a májusi közgyűlésnek elfogadásra javasolja.
3. **Fehér Ferenc** főtitkár ismertette a Társaság 2005. évi pénzügyi tervét. A tervet a felügyelő-bizottság reálisnak és megvalósíthatónak ítélte, két hozzászóló pedig további javaslatokat fűzött hozzá.  
**3/2005 (02.08) sz. határozat:** A 2005. évi pénzügyi tervet az elnökség egyhangúlag elfogadja, és azt a közgyűlésnek is elfogadásra javasolja.
4. **Dr. Ijjas István** elnök bejelentette, hogy 2005-ben a Társaság nem rendez önálló központi ünnepséget a Víz Világnapján. **Szókéné Fekete Erzsébet** tájékoztatást adott az OKTVF által szervezett országos programról.
5. **Fehér Ferenc** főtitkár beszámolt a 2005. évi vándorgyűlés előkészületeiről. A hozzászólók a tervezett témacsoportok kibővítésére tettek javaslatokat.  
**4/2005 (02.08) sz. határozat:** A vándorgyűlés szakmai programjának kialakításban az elhangzott javaslatokat figyelembe veszi a tudományos előkészítő bizottság. Az intézőbizottság megvizsgálja, hogyan biztosítható a dolgozatok magas színvonala. A szakosztályok és a területi szervezetek eljuttatják az intézőbizottsághoz a Társaság működésével és jövőképével kapcsolatos elképzeléseket.

## TÁRSASÁGUNK RENDEZVÉNYEI

### A vízi közműszolgáltatások helyzete Sopronban

Soproni Területi Szervezetünk február 15-i előadóján **Havas András** elnök tartott szakmai értékelést Sopron városának — bizonyos értelemben az ország településeinek — vízi közműellátásáról. Az érdekes témát — melynek kapcsán az előadó egy 8-10 éves előrelépést is felvázolt — nagyszámú hallgatóság érdeklődése kísérte.

Sopronban és környékén már jelenleg teljes a közüzemű vízellátás. A város vízbázisai veszélyeztetettek, megóvásukra fokozottan ügyelni kell. Az erre vonatkozó tervek elkészültek, engedélyeztetésük jelenleg folyik. A fogyasztás növekedése miatt középtávon számolni kell a hegyközi vízbázis üzembeállításával. Emellett, természetesen folyamatosan nő az elosztóhálózat hossza és így az ezzel kapcsolatos feladatok is.

A szennyvízelvezető rendszer és a tisztítótelep is komoly – a ISPA-program keretében megvalósuló – fejlesztés előtt áll. A kivitelezés befejezése után a városban és közvetlen környékén megoldódik a keletkezett szennyvizek korszerű elvezetése és tisztítása.

A csapadékvizek elvezetése, tisztítása nagyrészt még megoldatlan. A szolgáltatás nincs megfelelő jogszabályokkal alátámasztva, a vízi közműellátással kapcsolatos kormányrendelet nem foglalkozik ezzel a területtel. A közegészségügyi és környezetvédelmi szigorítások nagyarányú fejlesztést igényelnek ezen a területen is.

A vízi közműellátásban a szakmai feladatok mellett nagy gondot jelent az anyagi források megteremtése, a hatósági engedélyek és a civil hozzájárulások beszerzése.

A megjelentek kérdéseikkel, hozzászólásaikkal egészítették ki az előadást.

*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)

## **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** bevétele lett a Társaságnak az 1 %-okból! Az összeg évről évre növekvő tendenciájú, és minden forintra szükség van.

Bizonyára tudják, hogy 2005-ben a magánszemélyek személyi jövedelemadó bevallásukat május 20-ig nyújthatják be. Aki tehát még megteheti, kérjük intézkedjen arról, hogy az SZJA 1 %-a Társaságunkhoz jöjjön. Ez nem kerül pénzbe, csupán az MHT nevét és adószámát kell felírni egy nyomtatványra és azt borítékba tenni. Az adószám:

**19815785-2-41**

Köszönjük, ha gondol a Társaságra!

*Fehér Ferenc*  
*előttdkár*

# TÁJÉKOZTATÓK

## ÚJ JOGSZABÁLYOK

- 2314/2004.(XII.11.) Korm. h.** Egyes kétoldalú határvízi egyezmények alapján működő közös bizottságok magyar tagozatát érintő kinevezésekről, felmentésekről és megerősítésekről
- 2316/2004.(XII.11.) Korm. h.** A Jászság térségi többcélú vízgazdálkodási rendszer fejlesztésével kapcsolatos kormányzati teendőkről
- 2317/2004.(XII.11.) Korm. h.** A Kis-Balaton Vízvédelmi Rendszer II. ütem beruházás felülvizsgálatáról és a beruházási program módosításáról
- 2318/2004.(XII.23.) Korm. h.** A Környezetvédelmi és Vízügyi Minisztérium felügyelete alá tartozó vízügyi igazgatóságok által alapított kft.-k megszüntetéséről
- 2345/2004.(XII.26.) Korm. h.** A 2003-2008 közötti időszakra szóló Nemzeti Környezetvédelmi Program tematikus akcióprogramjairól
- 8001/2005.(K.V.Ért.1.) KvVM táj.** Az egyes tervek, illetve programok környezeti vizsgálatáról szóló 2/2005.(I.11.) Korm. rendeletben előírt kijelölt szervről
- 2/2005.(II.4.) KvVM r.** A 2005. évi lakossági víz- és csatornaszolgáltatás támogatás igénylésének és elbírálásának részletes feltételeiről, valamint az egészséges ivóvízzel való ellátás ideiglenes módozatainak ellentételezéséről
- 3/2005.(II.22.) KvVM r.** Egyes környezetvédelmi, természetvédelmi és vízügyi feladat- és hatásköröket megállapító miniszteri rendeletek módosításáról
- 4/2005.(II.22.) KvVM-FVM e. r.** A Vásárhelyi-terv I. ütemében megvalósuló Cigánd-Tiszakarádi és Tiszaroffi árvízi tározók területével érintett földrészeket jegyzékéről, valamint az egyszerűsített, az igénybevétel és a kártalanítás részletes szabályairól
- 5/2005.(II.22.) KvVM r.** A környezetvédelmi és vízügyi célelőirányzat felhasználásának és ellenőrzésének szabályairól szóló 3/2004.(II.24.) KvVM rendelet módosításáról
- 6/2005.(II.22.) KvVM-BM e. r.** A települések ár- és belvíz veszélyeztetettségi alapon történő besorolásáról szóló 18/2003.(XII.9.) KvVM-BM együttes rendelet módosításáról
- 7/2005.(III.1.) KvVM r.** A felszín alatti víz állapota szempontjából érzékeny területeken levő települések besorolásáról szóló 27/2004.(XII.25.) KvVM rendelet módosításáról



## ÚJ FOLYÓIRATOK

Tájékoztatjuk kedves tagtársainkat, hogy megjelent a

### **Hidrológiai Közlöny 2005. évi 1. és 2. száma.**

Beszerezhető vagy megrendelhető a Társaság titkárságán.

Ára: 1400 Ft.

#### **az 1. szám tartalma:**

*Timár Gábor:* Az alluviális folyók alaktípusai és a típusok kialakulásának feltételei

*Kitka Gergely:* A mocsári vegetáció változásának vizsgálata Digitális Domborzati Modell (DDM) segítségével a kiskörei víztározó területén

*Veress Márton – Schläffer Roland – Gadányi Péter:* Forrástípusok a Kőszegi-hegységben  
*Anda Angéla – Boldizsár Anett:* A balatoni nád mikroklímájának a termőhely vízellátás-változásából fakadó eltérései

*Szilágyi József:* A diszkrét lineáris kaszkád modell kiterjesztése nem egész számú elemi tározókra

*Imre Emőke – Trang Quoc Phong – Madarász Csaba – Farkas Hilda:* Az önkormányzati szilárdhulladék-lerakók felmérése

*Kalmár János–Petrescu, Iustinian–Vicze Magdolna:* Bronzkori Duna-ág a Csepel szigeten  
*Jászné Gyovai Ágnes:* A Kurca-toroki zsilip és a Mindszent II. szivattyútelep egyidejű meghibásodása és a hibák elhárítása a 2000. évi tiszai árvíz során

*Kóthay László:* Rendhagyó „üdülés” Ócsánálson

\* \* \*

#### **a 2. szám tartalma:**

*Mosonyi Emil:* A Felső-Rajna mentén tervezett vésztározók töltő-ürítő műtárgyai

*Balogh Edina:* Árvízi kockázatok gazdasági hatásai a Tiszabecs-Tokaj közötti Tiszán

*Nagy László:* Kockázat számítás az árvízvédelemben – az EU javaslata

*Princz Péter – Oláh József:* A biológiai szennyvíztisztítás módszerei és az eleveniszapos szennyvíztisztítás hatásfokának növelése természetes, valamint felületkezelt zeolitok felhasználásával

*Éhn József– Bancsi István – Végvári Péter – Kovács Pál – Szító András – Szalma Elemér:*  
A bökényi duzzasztó és hajózsilip rekonstrukciójával kapcsolatos környezeti hatásvizsgálatok

*Geiger János – Mucsi László:* A szekvenciális sztohasztikus szimuláció előnyei a talajvíz-szint kisléptékű heterogenitásának térképezésében

*Korompai Gábor:* A W.A.C. Bennett-gát építésének története

*Déri József:* A tiszai erdőborítotttság változása és nagyvízi hatásvizsgálata

*Konecsny Károly:* A Felső-tiszai erdőborítotttság változásának vízjárás-módosító hatása témakörében 2000-2004. között készült tanulmányok

*Kovács Ferenc:* A csapadék időbeli ciklikus változása

*Kovács Ferenc:* A csapadék és a naptevékenység ciklikus változásának összevetése

Tájékoztatjuk kedves Tagtársainkat, hogy megjelent a

### **Vízgazdálkodás 2005. évi 1. száma.**

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

#### **Tartalomból:**

- *Szódi Imre:* Megértésre várva!
- Mit kíván a magyar társulat?
- *Fehér Ferenc:* Kommentár egy stratégiához
- Látogatás Pásztóhy András politikai államtitkáránál
- Az elnökségi ülésekről jelentjük...
- Hogyan tervezi a 2005. évet?
- A nagyatádi példa

\* \* \*

Tájékoztatjuk kedves Tagtársainkat, hogy 5. évébe lépett a

#### **Ma & Holnap**

című területfejlesztési és környezetvédelmi folyóirat, a Biotechnológia és Környezetvédelem című korábbi periodika utódlapja.

Az V. évfolyam 1. száma az alábbi cikkeket kínálja:

- A zöld fejlesztések éve
- „Románia Ante portas”
- Öt év számokban
- Történelmi pillanatok előtt a fejlesztéspolitika
- Gyöngyszem a Szigetköz szívében
- Az óslégekörtől az ózonlyukig
- Biomassza Erőművek Egyesülés alakult
- Harmóniában a természettel
- A magyarországi privatizáció „hatása” a helyi önkormányzatok gazdálkodására
- Hatmilliárdos szennyvízberuházás a Velencei-tónál
- Valódi párbeszédet akarunk a társadalommal
- Kéntelenül – Avatási ünnepség az Oroszlányi Erőműben
- „Tér–Erő” a Hálózat Tv-ben – Műsoron a Régiók

A lap 680 Ft-ért megvásárolható néhány könyvesboltban, 650 Ft-os egységáron pedig előfizethető a Zephiré Kiadó Kft.-nél a [szekesztoseg@maesholnap.hu](mailto:szekesztoseg@maesholnap.hu) e-mail címen.

Az eddig megjelent számok tartalmi kivonata olvasható a [www.maesholnap.hu](http://www.maesholnap.hu) honlapon.

## ÚJ KIADVÁNYOK

Örömmel tesszük közhírré, hogy a Szegedi Tudományegyetem, a Miskolci Egyetem és a GÁMA-GEO Kft. közös kiadásában megjelent

### **Kovács Balázs: Hidrodinamikai és transzportmodellezés**

című könyvének első kötete, melyben a szerző — aki egyébként tagtársunk — az elméleti alapokat és a Processing MODFLOW for Windows programrendszernek az adott témával kapcsolatos részeit ismerteti. A könyv a hidrogeológus-geológus és környezetmérnök hallgatók részére írta, de ajánlja mindazoknak, akik a felszínalatti vizek szivárgásával, víztermeléssel, szennyezett területek kármentesítésével foglalkoznak. *Ára: 2 400 Ft.*

További információ és megrendeléssel kapcsolatos tudnivalók: [www.gama-geo.hu](http://www.gama-geo.hu).

\* \* \*

Az Ekvilibrium kiadó gondozásában megjelent

### **Molnár Géza: A Tiszánál**

című könyve, mely a Tisza-völgy természeti viszonyaival, gazdálkodásával és kultúrájával foglalkozik közel 200 oldalon, sok színes betéttel, néhol szépirodalmi szakaszokkal. Alapismereteket foglal egységes keretbe, visszatekintést ad a múltba, de történelmi tanulságokat és jövőbe mutató következtetéseket is megfogalmaz.

Kapható a könyvesboltokban. *Ára: 3 990 Ft.*

\* \* \*

Az Akadémia kiadónál átdolgozás, javítás és bővítés után ismét megjelent a

### **Környezet- és természetvédelmi lexikon**

melynek címszavai felölelik a környezetvédelem teljes spektrumát, a biológia, az agrár-környezetvédelem, a földtudományok, a műszaki tudományok (energetika, közlekedés, hidrológia, vízgazdálkodás stb.), a környezetvédelmi ipari technológiák, a környezetegészségügy, a környezeti nevelés, a környezetpolitika, a környezeti jog, a környezetgazdaságtan és a környezeti intézmények témakörét. Megtalálható benne az Európai Unió környezeti programjainak és környezetvédelmi jogrendszerének ismertetése is, függeléke pedig tartalmazza a hazai, illetve az európai védett állat- és növényfajok listáját.

Könyvesboltokban a két kötet ára *14 900 Ft.*, a [www.szakkönyv.hu](http://www.szakkönyv.hu) internetes könyvtárház jelenlegi akciója keretében *12 666 Ft.*

## ÉVFORDULÓK

### 1855. április

A tiszai árvíz idején a borsodi császári-királyi hatóság a Sulymos-hátnál átvágatta az Észak-Bihari Társulat töltését, hogy az ő közigazgatási felügyelete alatt álló lakosságot megvédje egy esetleges gátszakadás veszélyeitől. A hatóság eljárását a Társulat erősen nehezményezte, mert ez azt jelentette valamennyi társulat számára, hogy adott esetben a hatóság a társulati érdekeltek megkérdezése nélkül is beavatkozhat, s rendelkezhet építményeik felett.

### 1880. április 16.

A Tisza-völgyi Társulat központi bizottsága kidolgozott és beadott egy új törvénytervezetet *"A Tiszaszabályozás szervezetéről"* címmel.

### 1880. április 28.

Az országgyűlés az előző évi árvíz nyomán bajbajutott tiszai társulatoknak a XX. tc. meghozatalával sietett segítségére, amely lehetővé tette a társulatok és Szeged városa számára, hogy megrongálódott töltéseik kijavítására és méreteik növelésére, valamint a kárvallott lakosok lakóházainak felépítésére állami kölcsönt vehessenek igénybe, összesen 40 millió forint értékben.

### 1905. április 5.

A Mosoni Duna kiágazásánál megkezdtek a rajkai beeresztő zsilip kivitelezési munkáit.

### 1930.

Az egészségügyi miniszter 43209/1930. sz. rendelete Hévíz forrástavát "gyógyító"-vá minősítette.

### 1930.

Megjelent Sajó Elemér: *"Emlékirat vizeink fokozottabb kihasználása és újabb vízügyi politikánk megállapítása tárgyában"* című, a vízgazdálkodás távlati tervezési elvei alapján álló programja, amely új fejezetet nyitott a hazai vízgazdálkodásban.

### 1955.

Az országban telepített 35 vízhőmérséklet mérő állomás 1946-1952 között észlelt adatainak feldolgozásával Lászlóffy Woldemár hidrológus, a hazai folyók és tavak hőmérsékleti viszonyainak úttörő jellegű, első elemző vizsgálatát végezte el.

### 1980. április 4.

A Tisza-völgyi árvízvédelmi rendszer fejlesztésének megvalósításában végzett kiemelkedő tevékenységéért megosztott Állami-díjban részesült: Gyöngyösi Lázár, Dávid Béla, Kovács Sándor, Simády Béla, Stéfán Márton és Tolnai Kálmán.

*Összeállította: Fejér László  
szerkesztőbizottsági tag*

## SZEMÉLYI HÍREK

### KINEVEZÉSEK

A Környezetvédelmi és Vízügyi Minisztérium pályázatot hirdetett az irányítása alá tartozó környezetvédelmi, természetvédelmi és vízügyi felügyelőségek (KTVF) igazgatói munkakörére. A pályázat eredményeként **2005. március 1.-től** az alábbi kinevezések illetve megerősítések érvényesek:

Észak-dunántúli KTVF  
Nyugat-dunántúli KTVF  
Közép-dunántúli KTVF  
Dél-dunántúli KTVF  
Közép-Duna-völgyi KTVF  
Alsó-Duna-völgyi KTVF  
Felső-Tisza-vidéki KTVF  
Közép-Tisza-vidéki KTVF  
Alsó-Tisza-vidéki KTVF  
Észak-magyarországi KTVF  
Tiszántúli KTVF  
Körös-vidéki KTVF

**Gerencsér Tivadar**  
**Hompasz Gyula**  
**Kling István**  
**Jeszták Lajos**  
**Dr. Szabó Sándor**  
**Tiderenczl József**  
**Szentesi Péter**  
**Dr. Háfra István**  
**Kardos Sándor**  
**Pintér István**  
**Kelemen Béla**  
**Nadabán János**

*Gratulálunk a régi és új igazgatóknak, munkájukhoz sok sikert és jó egészséget kívánunk!*

### MEGEMLEKEZÉS

Szomorúan tudatjuk, hogy 2005. február 15-én, életének 83. évében elhunyt

#### **Rózsahegy Károly**

okleveles mérnök, a MÉLYÉPTERV nyugalmazott igazgatója.

1950-ben már az akkor megalakult MÉLYÉPTERV-ben dolgozott. Végigjárta a tervezői, osztályvezetői, irodavezetői beosztásokat, és 1966-tól 1982-ig volt a vállalat vezetője. Szakmai tudásának és jó gazdasági érzékének köszönhetően vezetése alatt érte el a vállalat csúcseredményeit, és vált a világ számos országában is ismertté.

A MÉLYÉPTERV-nek, mint az MHT jogi tagjának igazgatója mindig, mindenben támogatta Társaságunkat, s ösztönözte munkatársait a Társaság életében való aktív részvételre. Tevékenysége, irányító munkája hosszú időre nyomot hagyott a magyar műszaki közéletben. Nyugdíjba vonulásáig tagja volt az IWSA Magyar Nemzeti Bizottságának is.

*Emlékét kegyelettel megőrizzük!*