

MAGYAR HIDROLÓGIAI TÁRSASÁG HÍRLEVELE
2004. JÚNIUS

- [RENDEZVÉNYNAPTÁR](#)
- [KIEGÉSZÍTŐ INFORMÁCIÓK](#)
- [TÁRSEGYESÜLETI RENDEZVÉNYEK](#)
- [ELŐZETES ÉRTEŚÍTÉSEK](#)
- [XLVI. HIDROBIOLÓGUS NAPOK TIHANYBAN](#)
- [TÁRSEGYESÜLETI RENDEZVÉNYEK](#)
- [NEMZETKÖZI RENDEZVÉNYEK](#)
- [BESZÁMOLÓK](#)
- [TÁRSASÁGUNK ESEMÉNYEI](#)
- [FELHÍVÁSOK](#)
- [PÁLYÁZATI FELHÍVÁS](#)
- [TÁJÉKOZTATÓK](#)
- [ÉVFORDULÓK](#)
- [SZEMÉLYI HÍREK](#)

RENDEZVÉNYNAPTÁR JÚNIUS

2004.

Időpont	Hely	Cím/téma	Rendező	Információk
június 3. csütörtök 12 ⁰⁰	Esztergom Duna Múzeum Kölcey u. 2.	Baráti találkozó	Ifjúsági Szekció	<i>(Bővebb információ a 2. oldalon)</i>
június 3. csütörtök 14 ⁰⁰	Miskolc Technika Háza Görgyey A. u. 5.	Szennyvíz beruházási lehetőségek B.-A.-Z. megyében a vonatkozó EU irányelvek tükrében <i>(Bővebb információ: Vojtilláné Szabó Zsuzsanna 06-20-955-2315)</i>	Borsodi TSz.	Ea: Komjáthy Miklós Skoda Zoltán Szabó László
június 3. csütörtök 14 ⁰⁰	Budapest MTESZ Székház Fő u. 68. IV. 421.	Az egységes környezetvédelmi, természetvédelmi és vízügyi (zöld) hatóság szervezeti kialakításának folyamatban lévő feladatai	Jogi és Közgazdasági Szo.	Ea: dr. Filotás Ildikó
június 4. péntek	Kiskunsági Nemzeti Park	Tanulmányi kirándulás	Szegedi TSz. ATIKÖVIZIG	<i>(Bővebb információ a 2. oldalon)</i>
június 15. kedd 14 ⁰⁰	Budapest MTESZ Székház Fő u. 68. IV. 421.	Kitermelhető felszín alatti vízkészletünk	Hidrogeológiai Szo. Vízgazdálkodási Szo.	Ea: dr. Völgyesi István <i>(Bővebb információ a 2. oldalon)</i>
június 15. kedd 15 ⁰⁰	Budapest Dél-pest Szennyvíztisztító Telep	A szennyvíztisztító telepi fejlesztések elsősorban a vízépitő mérnökök szemével (helyszíni bejárással egybekötött előadkozás)	Vízépitési Szo. Csatornázási és Szennyvíztisztítási Szo.	Ea: dr. Szilágyi Mihály Péter Gábor Sármay András Sebestyén Péter
június 16. szerda 14 ⁰⁰	Szolnok KÖTIKÖVIZIG 5. em. ea. Ságvári krt. 4.	A 2003. évi aszály értékelése	Szolnoki TSz.	Ea: Barcs Sándorné Tomóczky György E: Varga László
június 17. csütörtök 14 ⁰⁰	Eger Heves megyei Vízmű Rt. Hadnagy u. 2. Klubterem	Szilárdhulladék ártalmatlanítás a Dél-mátrai körzetben	Heves megyei TSz. Városrendezési Rt. Heves megyei Vízmű Rt.	Ea: Iványi Zsolt Sári Péter
június 30. szerda 10 ⁰⁰	Mezőtúr KÖTIKÖVIZIG Szmg. Pétery K. u. 5.	- Nagytérségi vízpótló rendszerek rekonstrukciója, üzemirányítás korszerűsítése - Tisza-Körös völgyi rendszer terepmodell bemutatás	Mezőgazdasági Vízgazdálkodási Szo. Szolnoki TSz.	Ea: Varga László Kóthay László Kontra József Felkai István E: Vaszilievits S. György

Ea: *Előadó;*

Hsz: *Hozzájáruló;*

E: *Elnök;*

Szo: *Szakosztály;*

TSz: *Területi Szervezet;*

KIEGÉSZÍTŐ INFORMÁCIÓK

Június 3. Ifjúsági Szekció rendezvénye

A f. év április 7-én alakult Ifjúsági Szekció ezúttal az esztergomi Duna Múzeumba hívja tagjait egy kellemes hangulatú baráti összejövetelre, és továbbra is várja soraiba a 35 éven aluli fiatalokat, valamint a céljaikat pártoló tapasztalt mérnököket.

Jelentkezés: Gombás Károlynál

Tel: (70)562-9792; E-mail: mhtisz@freemail.hu

* * *

Június 4. Szegedi Területi Szervezet tanulmányi kirándulása

Program:

6³⁰ Indulás Szegedről az ATIKÖVIZIG épülete elől
7⁴³ Csatlakozás Kecskeméten a vasútállomás előtt
8³⁰ Fülöpháza Szappanosszék tó és homokbuckák
11³⁰ Fülöpszállás Kemenesszék tó
13³⁰-18⁰⁰ Bugaci ősborókás

Túravezető: dr. Molnár Béla egyetemi tanár

Jelentkezés: Sebesvári Judit titkárnál

Tel: (30)475-6538; E-mail: sebesvarij@ativizig.hu

* * *

Június 15. Hidrogeológiai Szakosztály rendezvénye

Vázlat:

Ha valaki a felszín alól kitermelhető vízmennyiség számításához szakirodalmat keres, akkor csakhamar elveszetten bolyong a "statikus-dinamikus készletek", a "víztermelés környezeti korlátai" és hasonló fogalmak sűrű, sötét erdejében. Nem könnyíti meg a helyzetét az EU Víz Keretirányelv sem.

Az előadás részben a kérdéskörrel kapcsolatos kételyeket, részben pedig a (talán) használható tapasztalatokat foglalja össze.

TÁRSEGYESÜLETI RENDEZVÉNYEK

ÖKO-AQUA 2004 vízi közmű konferencia és kiállítás Debrecenben

A Víz- és Csatornaművek Országos Szakmai Szövetsége a V-TRADE Kft-vel együttműködve, a vízi közművek napjának megünneplésével összekötve

2004. június 9-11-én, Debrecenben

rendezi meg a szakma hagyományos éves nagyrendezvényét, melynek idei jelmondata:

„Vizünk jövője az EU-ban”.

A konferencia szekciótuléseinek tervezett témái:

- vízi közművek korszerű működtetése
- vízi közművek rekonstrukciója és fejlesztése
- vízi közművek működtetésének műszaki, gazdasági és jogi szabályozása
- településfejlesztési és környezetvédelmi kihívások
- fogyasztói kapcsolatok és kommunikáció
- oktatási műhelymunka

További információk kaphatók a Víz- és Csatornaművek Országos Szövetségétől,

Telefonon: (1)353-3241; faxon: (1) 302-7600, Interneten: www.vcsoszsz.hu,

e-mailen: titkarsag@vcsoszsz.hu

* * *

Konferencia a hévizes barlangokról Budapesten

A Magyar Karszt- és Barlangkutató Társulat a KvVM Barlangtani és Földtani Osztályával és a Duna-Ipoly Nemzeti Park Igazgatóságával együtt nemzetközi konferenciát rendez

2004. június 21 és 24 között

a budapesti Pál-völgyi barlang felfedezésének 100. évfordulója alkalmából

„Hévizes barlangok genetikája és képződményei”

címmel. A konferenciához június 25 és 27 között kapcsolódik a **Barlangnap** rendezvény, melynek keretében budapesti és környékbeli hévizes barlangokban szerveznek overallos túrákat, barlangi bűvárok részére pedig merülést is.

További információk kaphatók a Magyar Karszt- és Barlangkutató Társulatnál,

cím: 1025 Budapest, Pusztaszeri út 35., telefon: (1) 346-0495, fax: (1) 346-0495,

Interneten: www.barlang.hu/pages/thermal.htm, e-mail: mkbt@axelero.hu

ELŐZETES ÉRTEŚÍTÉSEK

TÁRSASÁGUNK RENDEZVÉNYEI

XXII. Országos Vándorgyűlés Keszthelyen

Társaságunk hagyományos nyári vándorgyűlésére ezúttal Keszthelyen kerül sor
2004. július 7-8-án,
a rendezvény központi témája pedig
„Felkészülés az EU tagságra a vízgazdálkodás területén”.

Ez az év nagyon fontos év Magyarország történetében és az ország vízgazdálkodásában is, hiszen ebben az évben csatlakozunk az Európai Unióhoz, aminek az ország életére és vízgazdálkodására is jelentős, remélhetőleg nagyon kedvező hatása lesz. Ezért a XXII. Vándorgyűlés az Európai Unióhoz történő csatlakozás várható hatásaival és a víz- és vízi-környezetgazdálkodás területén a kedvező hatások eléréséhez szükséges tennivalókkal fog foglalkozni. A Vándorgyűlés fontos célkitűzése az, hogy az EU víz- és környezetgazdálkodásra vonatkozó előírásait és várható hatásait széles körben megismerjék a szakemberek, közösen és jól értelmezzék azokat. Fontos célkitűzés az is, hogy párbeszéd alakuljon ki az EU irányelvek végrehajtásáért felelős államigazgatási vezetők, illetve a végrehajtást végző szakemberek és a szakemberek széles rétegei között a sikeres EU csatlakozás elősegítése érdekében a víz- és vízi-környezetgazdálkodás területén.

Az EU tagság sok előnyt jelent majd Magyarország számára (pl. a nemzetközi vízgazdálkodás, a közös vízgazdálkodási kutatások és monitoring területén). Ahhoz azonban, hogy az EU tagsággal járó lehetőségeket kihasználjuk, jól fel kell készülni, mert egyébként kedvezőtlen hatásai is lehetnek a csatlakozásnak. A jó felkészülést kívánja szolgálni ebben az évben a Vándorgyűlés.

A Társaság szakosztályaival és szervezeti egységeivel együttműködve választottuk ki a Vándorgyűlésen megvitatni kívánt témaköröket, majd a szekció-ülések programját a beérkezett dolgozatok figyelembevételével az alábbiak szerint alakítottuk ki.

- 1. Az EU Víz Keretirányelve (VKI) végrehajtásának helyzete Magyarországon**
- 2. Az EU csatlakozás vízgazdálkodási tájékoztatási feladatai és a társadalom bevonása a vízgyűjtő-gazdálkodásba**
- 3. Sekély tavaink jó állapotának elérési lehetőségei az EU Víz Keretirányelve előírásainak figyelembevételével**
- 4. Az EU irányelveinek megfelelő ivóvízminőség biztosítása**
- 5. Az EU csatlakozás és a Nemzeti Szennyvíz Program végrehajtása**
- 6. A területi vízgazdálkodás és az EU tagság**
- 7. Az EU csatlakozás várható hatásai az árvízvédelem és a tájgazdálkodás jövőjére a Tisza völgyében**

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

Előkészítő Bizottság

Beküldendő:

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

Beküldési határidő:

2004. június 15.

JELENTKEZÉSI LAP

a 2004. július 7. és 8. között Keszthelyen megrendezendő
XXII. Országos Vándorgyűlésre

Helyszíne:

Hotel Helikon Keszthely, Balatonpart 5.

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	10 000 Ft/fő + 25% ÁFA
nem tagok részére	15 000 Ft/fő + 25% ÁFA
ifjúsági tagok és dolgozattal jelentkező nyugdíjasok részére	1 000 Ft/fő + 25% ÁFA

Szállás:

Hotel**:	2 ágyas szobában	5000 Ft/fő/nap + 25% ÁFA
	1 ágyas szobában	6000 Ft/fő/nap + 25% ÁFA

Hotel***:	2 ágyas szobában	6500 Ft/fő/nap + 25% ÁFA
	1 ágyas szobában	9500 Ft/fő/nap + 25% ÁFA

VII. 6.

VII. 7.

VII. 8.

Étkezés:

ebéd: 2900 Ft/fő/nap + 25% ÁFA VII. 7.

VII. 8.

vacsora: 2000 Ft/fő/nap + 25% ÁFA

VII. 6.

VII. 8.

Július 7-i baráti találkozó vacsorával: 4500 Ft/fő + 25% ÁFA

A menü:

- Hortobágyi húsos palacsinta,
- Natúr pulykamell filé libamájjal, gombás rizzsel,
- Nyári vegyes saláta,
- Rétes vanília szósszal
- Ásványvíz, bor

B menü:

- Libamáj zsirjában (tepertővel, lila hagymával)
- Dorozsmai bicskás pecsenye vegyes körettel,
- Nyári vegyes saláta,
- Rétes vanília szósszal.
- Ásványvíz, bor

Július 9-i tanulmányi kirándulás:

5000 Ft/fő + 25% ÁFA

A Kis-Balaton bemutatása

Kiállítás:

kiállítók regisztrációs díja: jogi tagvállalatoknak 20 000 Ft + 25% ÁFA
nem tagvállalatoknak 40 000 Ft + 25% ÁFA

terület biztosítás: 6000 Ft/m² + 25% ÁFA m²

A megrendelés aláírásával a megrendelő tudomásul veszi, hogy a számla keltével azonos nap minősül az ÁFA teljesítés időpontjának.

A rendezvény a Szolgáltatások Jegyzéke (SZJ) alapján a 74.87.15. (tudományos rendezvények lebonyolítása) kategóriába tartozik. A számlázás egy összegben a fenti SZJ számon „részvételi díj”-ként történik. A részvételi díj magában foglalja a reprezentációs költségeket is, melynek adóterheit Társaságunk viseli.

Utólagos lemondást **június 15-ig** tudunk elfogadni, mely esetben 20% kezelési költség levonása mellett a részvételi díjat és az igényelt szolgáltatások díját visszaautaljuk.

A jelentkezési lapon igényelt szolgáltatások díjáról a Magyar Hidrológiai Társaság által megküldött számlát, mely a jelentkezés visszaigazolását jelenti, 15 banki munkanapon belül kérjük rendezni.

..... 2004.

.....
(aláírás)

XLVI. Hidrobiológus Napok Tihanyban

A Magyar Hidrológiai Társaság Limnológiai Szakosztálya az MTA Balatoni Limnológiai Kutatóintézetével és az MTA Veszprémi Területi Bizottságával közösen rendezi meg a

XLVI. HIDROBIOLÓGUS NAPOKAT 2004. október 6. és 8. között, Tihanyban

A rendezvény fő témakörei:

“Szélsőséges körülmények hatása vizeink élővilágára”

“Magyarországi kisvízfolyások ökológiai viszonyai”

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

A poszterek bemutatása külön szekció keretében, az előadásokhoz hasonló módon, 2-3 fólia segítségével történik. A rendelkezésre álló idő vitával együtt **5 perc**. Ismételten tervezzük a fiatal, 35 év alatti szerzők által bemutatott *“legértelmesebb poszterek”* jutalmazását. Mindazok közül akik e feltételnek megfelelnek, a résztvevők szavazatai alapján 2 poszter jutalmazására kerül sor.

Részvételi szándékukat, a mellékelt jelentkezési lapon, az előadások kivonataival együtt

2004. július 31-ig

szíveskedjenek megküldeni a következő címre:

Magyar Hidrológiai Társaság Titkársága

1371 Budapest Pf. 433, tel: (1)201-7655, fax: (1)202-7244

Az előadás kivonatokat **“rtf”** kiterjesztéssel, az MHT Titkársága mellett **e-mailen biro@tres.blki.hu** címére is szíveskedjenek megküldeni.

Az előadás kivonatok elkészítésének formai előírásai:

CÍM NAGYBETŰVEL

Szerzők: Vezetéknév A.¹, Vezetéknév B.¹ és Vezetéknév C.¹

¹Munkahely neve, címe

A kivonat szövege: maximum 22 sor, betű: Times New Roman 12.

A korábbi nagyszámú jelentkezésre való tekintettel a szakosztály vezetősége a bejelentett előadások, poszterek kivonatai alapján dönt azok elfogadásáról. A fő témakörökben *első szerzős előadással* mindenki csak *egyszer* szerepelhet, ezenfelül maximum további egy társszerzős előadás fogadunk el. Az elhelyezhető poszterek mérete 90 x 120 cm.

Az előadások és a poszterek anyagát 4 gépelt oldal terjedelemben (azon belül angol nyelvű kivonattal) az előző évek gyakorlatának megfelelően szeretnénk megjelentetni. Kérjük, hogy a kéziratokat két példányban kinyomtatva és floppy diszken a **regisztrációkor szíveskedjenek leadni.**

Október 8. után érkező kéziratokat már nem áll módunkban elfogadni!

Beküldendő:

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

Beküldési határidő:

2004. július 31.

JELENTKEZÉSI LAP

a XLVI Hidrobiológus Napokra (2004.október 6-8. Tihany)

A jelentkezési lapot szíveskedjenek írógéppel vagy nyomtatott betűkkel kitölteni, a megfelelő választ aláhúzni!

Név:.....
.....(igazoltan egyetemi, főiskolai hallgató, doktorandusz)

Munkahely neve:

Postacím (irányítószámmal):.....

Telefon:Fax:

E-mail cím:

Előadást tartok / posztert állítok ki a következő címmel:

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

Vetítési igény: diavetítő írásvetítő videó

..... 2004.

.....
(aláírás)

TÁRSEGYESÜLETI RENDEZVÉNYEK

Magyarhoni Földtani Társulat 2004. évi vándorgyűlése

A Magyarhoni Földtani Társulat a Magyar Geofizikusok Egyesülete, az Országos Bányászati és Kohászati Egyesület, az Eszterházy Károly Főiskola, a Society of Petroleum Engineers és Társaságunk közreműködésével

2004. július 1-3 között Egerben

rendezi ezévi vándorgyűlését, melynek központi témája:

a felszín alatti víz, mint földtani tényező.

A rendezvény programja:

július 1. szakmai kirándulás az egeri Várhegyre, a forrásokhoz és Egerszalókra

július 2. előadások és poszterek bemutatása az egeri Eszterházy Károly Főiskolán

július 3. terepbejárás a Bükk hegységben

A részletes program, a szükséges tudnivalók, valamint azok esetleges változásai folyamatosan nyomon követhetők a Társulat honlapján: www.foldtani.hu.

NEMZETKÖZI RENDEZVÉNYEK

Társágunkhoz külföldről érkezett meghívásokat csak felsorolás-szerűen közöljük. További részletek a megadott Internet-címen, vagy a Titkárságon találhatóak.

Párizs (Franciaország)	2004. jún. 4-5.	Léptékezés a hidrológiában és a vízgazdálkodásban – 7. Kovács kollokv. www.cig.ensmp.fr/~iahs/conferences/2004Kovacs.htm
Wolverhampton (Anglia)	2004. jún. 7-9.	Új módszerek a mérnökképzésben www.wlv.ac.uk/EE2004
Wallgau (Németország)	2004. jún. 16-19.	Árvízvédelem, vízerő, ökológia a.hartlieb@bv.tum.de
Szingapúr	2004. jún. 21-24.	Vízügyi informatika www.eng.nus.edu.sg/civil/conf/HIC2004
Budapest	2004. jún. 21-24.	Hévízes barlangok genetikája és képződményei www.foldtan.hu
Shanghai (Kína)	2004. jún. 29-júl.2.	IFAT China 2004 www.ifat-china.com
Waterloo, Ontario (Kanada)	2004. júl. 19-22.	Felszínalatti vizek vizsgálatának kiterjesztése a teljes vízgyűjtőre GQ2004@sciborg.uwaterloo.ca
Csikszereda (Románia)	2004. júl. 29-31.	A Kárpát medence ásványvizei liebepal@vituki.hu
Szeged-Szabadka-Újvidék	2004. aug. 28-szept. 2	Magyar földtudományi szakemberek VII. világtalálkozója – GEO 2004 www.foldtan.hu
Brno (Csehország)	2004. aug. 30-szept. 2	XXII. Duna-konferencia eva.soukalova@chmi.cz
Berlin (Németország)	2004. szept. 8-10.	Wasser Berlin 2004 EU jelölt országok találkozója www.wasser-berlin.de
Karlovy Vary (Csehország)	2004. szept. 13-16.	MODFLOW alkalmazása a felszínalatti vizek modellezésére www.natur.cuni.cz/fem_modflow
Berchtesgaden (Németország)	2004. szept. 27-okt. 1.	Hegyvidékek hidrológiája schroeder@bafg.de
Amsterdam (Hollandia)	2004. szept. 28-okt. 1.	Tápanyag-kezelés – Aquatech 2004 overmann@atv.de
Yichang (Kína)	2004. okt. 18-21.	Folyók hordalékviszonyai irctes@public.bta.net.cn

Budapest	2004. okt. 26-29.	Nemzetközi környezetvédelmi és kommunális szakkiállítás ÖKOTECH www.okotech.hungexpo.hu
Bangalore (India)	2005. febr. 15-18.	Vizek és energiaforrások fejlesztése, kezelése www.cbip.org
Hága (Hollandia)	2005. jún. 6-9.	Felszínalatti vizek modellezése cal.conferenceagency@wxs.nl
Bergen (Norvégia)	2005. jún. 20-23.	Forrásvidékek hidrológiája, ökológiája eib@nve.no
Minho (Portugália)	2005. jún.-júl.	Hidrológia és vízkészletgazdálkodás www.uminho.pt

BESZÁMOLÓK

TÁRSASÁGUNK RENDEZVÉNYEI

Víz Világnapja Szegeden

A Környezetvédelmi és Vízügyi Minisztérium ebben az évben Szegeden rendezte meg a Víz világnapi központi ünnepséget. Ennek előkészítésében és lebonyolításában aktív szerepet vállalt Társaságunk helyi Területi Szervezete és a város vízügyi intézményei.

A március 21-i program a „Tiszai emléksztá”-val kezdődött, **dr. Persányi Miklós** környezetvédelmi és vízügyi miniszter, **dr. Botka László** polgármester, **Andó Mihály** megbízott vízügyi igazgató és **Bodor Dezső** műszaki igazgató részvételével.

A „Virágot a Tiszának” akció keretében megemlékeztek a folyót sújtó katasztrófákról, a „Gondolatok a vízről” program részeként pedig a helyi iskolások indították útnak papírhajós üzeneteiket.

Március 22-én a város Polgármesteri Hivatalának dísztermében került sor a központi ünnepélyre, melyet **dr. Persányi Miklós** miniszter és **Nagy Sándor** alpolgármester nyitottak meg. Ezt követően előbb a vízügyi szakemberek vehették át kitüntetéseiket (Társaságunk kitüntetett tagjainak névsorát az MHT Hírei májusi számában közöltük), majd a Szegedi Területi Szervezet által kiírt iskolai pályázatok győztesei kapták meg díjukat. A Művelődési és Sportközpontban a Víz világnapi rajzpályázatra érkezett alkotásokból összeállított kiállítás megnyitóján a helyi Széchenyi István Gimnázium és Szakközépiskola, valamint a Király-König Péter Zeneiskola hallgatói adtak ünnepi műsort.

Vízpart

* * *

Környezetvédelmi Szakosztály rendezvénye Szarvason

2004. április 1-én Társaságunk Környezetvédelmi Szakosztálya alakuló és kihelyezett szakmai ülést tartott Szarvason a Halászati és Öntözési Kutatóintézetben. A rendezvényen, melynek központi témája az „Intenzív haltermelő telepek elfolyó vizének kezelése halastavak és létesített vizes élőhelyek alkalmazásával” című hároméves kutatási program eredményeinek összegzése volt, 43 szakember vett részt az ország számos intézményéből. **Dr. Varga Pál**, az új szakosztály megbízott elnöke vázolta az előttünk álló szakmai és működési feladatokat.

Dr. Váradi László, a vendéglátó HAKI igazgatója köszöntőjében tájékoztatót arról, hogy a kutatóintézet kísérleti telepén 2001-ben szakértők bevonásával kezdődött el a környezetbarát hasznosításra alkalmas, természetközeli víztisztító rendszer fejlesztése és működtetésének vizsgálata. A tudományos ülés keretében megismerhettük a különböző szakterületeknek a kutatási program keretében elért eredményeit, és összegeztük a vízkezelő rendszer működésének a jövőben hasznosítható környezetvédelmi és ökonómiai vonatkozású tapasztalatait.

Dr. Pekár Ferenc igazgatóhelyettes, a szakmai ülés levezető elnöke zárszavában kiemelte a rendezvény sikerét, és ígéretet tett arra, hogy a HAKI máskor is vállalja vízi környezetvédelmi témákban a házigazda szerepét.

*Dr. Lakatos Gyula
tanszékevezető*

* * *

Előadóiülés a felszíni és felszín alatti vizek kölcsönhatásáról

Az ELTE TTK Alkalmazott és Környezetföldtani Tanszéke évek óta nagy jelentőségű kutatómunkát végez a felszín alatti vizek áramlásának vizsgálatában, amihez jelentős segítséget nyújtanak a kanadai **Tóth József** professzor kutatási eredményei, iránymutatásai.

A Hidrogeológiai Szakosztály és a Vízgazdálkodási Szakosztály április 20-i rendezvényének első részét **Mádlné Szőnyi Judit** docens nagy szakértelemmel, kiválóan felépített előadása képezte, amelyben egy szűkebb terület, a Duna-Tisza-közén található *Kelemen-széktó* vizsgálatának eredményét vázolta fel. A kutatómunka kiindulásához feltételezett alsó régióból származó feláramlás nagy oldott anyag tartalmú vize „hidraulikai ablak”-on keresztül a Duna-völgy É-D-i zónájában csapolódik meg, amelynek egyik része a vizsgált szikes tó. A kutatási munkához iránymutatást adott a 2000/60/EU Viz Keretirányelv, amely megköveteli a víztestek definiálását felszíni és felszín alatti megosztásban. A kitűzött feladat végrehajtásához tisztázni kellett, hogy vajon bizonyítható-e a feláramlás és követhető-e az a felszínig, igazolható-e a „hidraulikai ablak” megléte, mérhető-e a felszívárgás, és kimutatható-e a talajvíz és a tó kapcsolata? A regionális és a lokális vizsgálatok igazolták a felvetett kérdésekre a pozitív választ, bár a kémiai és hőmérsékleti adatok vizsgálata és értékelése még további munkát igényel.

Az előadóiülés második részében **Simon Szilvia** a nyugalmi szintet és a szivárgást mérő műszer működéséről, valamint a mért adatok értékeléséről adott színvonalas tájékoztatót. Az eredmények azt mutatják, hogy a kifejlesztett szivárgásmérő műszer mintavételre alkalmas és igazolja, hogy a mederüledéken keresztül a felszín alatti víz táplálja a tó vizét.

A rendkívül érdekes és izgalmas tudományos kérdést felvető előadásokat igen sok pozitív hozzászólás követte, ami jelezte a rendezésben résztvevő szakosztályvezetők és az előadók kitűnő munkájának elismerését.

*Dr. Dobos Irma
szerkesztőbizottsági tag*

TÁRSASÁGUNK ESEMÉNYEI

Intézőbizottsági és elnökségi ülés

Április 27-én az intézőbizottsági előkészítés után Társaságunk elnöksége ülésezett, s az elfogadott napirendnek megfelelően 5 témát tárgyalt és 4 határozatot hozott.

1. **Dr. Ijjas István** elnök előterjesztette a 2004. évi közgyűlés napirendjét, melyet a Társaság tagjai a meghívóval együtt megkaptak.

6/2004 sz. határozat: Az elnökség a 2004. május 25-i közgyűlés napirendjét egyhangúlag elfogadta.

2. **Fehér Ferenc** főtitkár néhány megjegyzéssel egészítette ki és elfogadásra javasolta a Társaság 2003. évi működéséről szóló, az elnökség tagjainak előzetesen kiküldött közhasznúsági jelentést, mérlegbeszámolót, valamint a 2004. évi pénzügyi tervet.

7/2004 sz. határozat: Az elnökség a 2003. évi közhasznúsági jelentést és a mérleget, valamint a 2004. évi pénzügyi tervet egyhangúlag elfogadta, és azt a közgyűlés elé bocsátja.

3. **Dr. Szigyártó Zoltán**, az alapszabály és ügyrend módosításával foglalkozó ad hoc bizottság tagja beszámolt a Társaság Vízmikrobiológiai Szakosztályának megalakításával kapcsolatos előkészületekről. A beérkezett észrevételek alapján javasolta, hogy a közgyűlésen az Ügyrend 14. §-át egészítsük ki a Szakosztály nevével.

8/2004 sz. határozat: Az elnökség egy tartózkodással úgy döntött, hogy támogatja a Vízmikrobiológiai Szakosztály megalakulását, ezért javasolja a közgyűlésnek, hogy az Ügyrend 14. §-ba vegye fel az új szakosztály nevét.

4. **Dr. Berczik Árpád**, a Kitüntetések Bizottságának elnöke ismertette a 2004. évi társasági kitüntésekre vonatkozó javaslatot, és bejelentette, hogy a jelölés minden személy esetén egyhangú volt.

9/2004 sz. határozat: Az elnökség az előterjesztett javaslatot egyhangúlag elfogadta, és a 2004. évi társasági kitüntéseket az alábbiak szerint ítélte oda:

Tiszteleti tag:

Dr. Pataki Nándor

Dr. Sujbert László

Kvassay Jenő díj:

Hrehuss György

Dr. Schafarzik Ferenc emlékérem:

Hecker László

Rónay István

Bogdánfy Ödön emlékérem:

Dr. Ponyi Jenő

Dr. Tarján Tibor

Pro Aqua emlékérem:

Dr. Dinka Mária

Horváth Gábor

Koch Péter

Dr. Oláh József

Pélléné Paczolay Katalin

Sághiné Juhász Ildikó

Takács Istvánné

Varga László

Virág Károlyné

Zerkowitz Tamás

Dr. Szigyártó Zoltán, a Vitális Sándor szakirodalmi nívódíj bíráló bizottság elnöke tájékoztatást adott a 2004. évi díjakra vonatkozó bizottsági döntésről. Eszerint az egyik nívódíjat **Pálfai Imre**: Magyarország aszályossági zónái (Vízügyi Közlemények, LXXXIV.évf. 2002. évi 3. füzet 323-357. old.) című cikke, a másikat **Speciár András**: In situ estimate of food consumption of five cyprinid species in Lake Balaton (Öt pontyféle táplálékfelvételének *in situ* becslése a Balatonban) (Journal of Fish Biology, Anglia, 2002, 60; page:1250-1264.) című angol nyelvű publikációja kapja.

5. A Társaság 2004. évi Országos Vándorgyűlésének előkészületeiről **Fehér Ferenc** főtítkárr és **dr. Szlávik Lajos**, az Előkészítő Bizottság tagja számoltak be. A tájékoztatást az elnökség tudomásul vette.

Geszler Ödönné
ügyvezető igazgató

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)

TÁRSASÁGI INTERNET KAPCSOLAT

Társaságunk titkársága felkészült, hogy a postaköltség csökkentése és az ügyvitel gyorsítása érdekében a tagságot E-mail útján tájékoztassa a legfontosabb eseményekről, hírekről.

Ezért kérjük valamennyi tagtársunkat, akinek van lehetősége az E-mail-en történő levelezésre, hogy az alábbi e-mail címre küldje meg a következő adatokat: név, születési év, hó, nap, postacím (ahova küldeményeinket eddig is kapta)

mail.mht@mtesz.hu

Felhívjuk szíves figyelmüket a Társaság honlapjára is www.mht.mtesz.hu, amelyen naprakész információkat találnak az aktuális programokról, eseményekről, és ahol letölthetik, kitölthetik jelentkezési lapjainkat.

Közreműködésüket előre is köszönjük:
Titkárság

KvVM 2004. évi „Zöld Forrás” programjának pályázati felhívása

A Környezetvédelmi és Vízügyi Minisztérium pályázatot hirdet a Környezetvédelmi és Vízügyi Céllelőirányzat (KÖVICE) felhasználásának és ellenőrzésének szabályairól szóló 3/2004.(II.24.) KvVM rendeletben foglaltaknak megfelelően, a 2003-2008 közötti időszakra szóló Nemzeti Környezetvédelmi Program II. (132/2003.(XII.11.) OGY határozat) céljainak, ezen belül kiemelten a fenntartható fejlődés követelményeinek teljesítését, a környezet és természet védelmét, értékeinek megőrzését közvetlenül elősegítő fejlesztések, programok megvalósítására.

A KÖVICE-ből támogatást beföldi székhelyű jogi személy, jogi személyiséggel nem rendelkező szervezet, jogi személyiséggel nem rendelkező gazdasági társaság, egyéni vállalkozó, valamint természetes személy kaphat.

A 2004. évi „Zöld Forrás” program fő témái:

1. **Vásárhelyi-terv:** ökorégió a Tisza mentén (holtágak, közcélú vízgazdálkodási létesítmények, természeti ismeretterjesztés)
2. **Ezerarcú Balaton** (szűnyogirtás, tájrendezés, Natura 2000, strandminősítő rendszer, közcélú vízgazdálkodási fejlesztések)
3. **Zöld lánc** (Natura 2000, dunai mellékágak, védett madárfajok által okozott károk megelőzése, kisvízfolyások medrének tisztítása, természeti területek bemutatása)
4. **Pátria program:** a szép, tiszta, egészséges településekért (kistelepülések környezetvédelmi programja, természetközeli szennyvíztisztítás, hulladékgyűjtés, őshonos fajok telepítése, zajvédelem, ivóvízellátás, vízbázis-védelem, vízgazdálkodási feltételek javítása)
5. **Tiszta jövő – tiszta haszon:** jövőbarát termelés és fogyasztás programja (barna-mezős beruházások, megújuló energiaforrások, környezetterhelés csökkentése, szelektív hulladékgyűjtés, hulladékhasznosítás, hulladéklerakók rendezése, tömegközlekedési eszközök fejlesztése, természetközeli erdőgazdálkodás)
6. **Határtalan környezetvédelem:** regionális partnerség, globális felelősség (nemzetközi támogatások önrészenek biztosítása, határ menti együttműködés)
7. **Partnerség** (média, környezeti nevelés, társadalmi szervezetek)

A pályázati feltételek részletes ismertetése a Környezetvédelmi Értesítő 2004. május 3-i számában található.

TÁJÉKOZTATÓK

ÚJ JOGSZABÁLYOK

- 2061/2004.(III.12.) Korm. h.** A „Budapesti központi szennyvíztisztító telep és kapcsolódó létesítményei” projektjavaslatnak a Kohéziós Alap támogatási kérelemnek az Európai Unió Bizottságához történő benyújtásáról
- 2064/2004.(III.18.) Korm. h.** A modern, európai Magyarország megteremtését célzó intézkedési tervről
- 2065/2004.(III.18.) Korm. h.** A jogharmonizációs programról és a végrehajtásával összefüggő feladatokról
- 4/2004.(IV.7.) KvVM-ESZCSM-FVM e.r.** A légszennyezettségi határértékekről, a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 14/2001.(V.9.) KöM-EüM-FVM együttes rendelet módosításáról
- 62/2004.(IV.15.) Korm. r.** A területfejlesztési célok megvalósítását szolgáló fejezeti kezelésű előirányzatok pályázati rendszerben történő felhasználása összehangolásának rendjéről szóló 24/2003.(III.4.) Korm. rendelet módosításáról
- 64/2004.(IV.15.) Korm. r.** A területfejlesztés kedvezményezett térségeinek jegyzékéről
- 75/2004.(IV.15.) Korm. r.** Az országos jelentőségű területfejlesztési programokra szolgáló fejezeti kezelésű előirányzatok felhasználásának részletes szabályairól
- 1033/2004.(IV.19.) Korm. h.** Az 1075/2003.(VII.30.) Korm. határozatban foglalt időarányos felülvizsgálatáról és a Balatonnal kapcsolatos további intézkedésekről
- 54/2004.(IV.22.) GKM r.** A Ro-Ro személyhajókra vonatkozó különleges stabilitási követelményekről
- 33/2004.(IV.26.) ESZCSM r.** A veszélyes anyagokkal és veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól szóló 44/2000.(XII.27.) EüM rendelet módosításáról
- 43/2004.(IV.26.) ESZCSM-KvVM e.r.** Az egyes veszélyes anyagokkal, illetve veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes tevékenységek korlátozásáról szóló 41/2000.(XII.20.) EüM-KöM e.r. módosításáról

- 106/2004.(IV.27.) Korm. r.** A hajózási hatóságok feladat- és hatásköréről, valamint illetékességéről szóló 237/2002.(XI.8.) Korm. rendelet módosításáról
- 7/2004.(IV.27.) KvVM r.** A légszennyezettség és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátásának vizsgálatával, ellenőrzésével, értékelésével kapcsolatos szabályokról szóló 17/2001.(VIII.3.) KöM rendelet módosításáról
- 8/2004.(IV.28.) KvVM-ESZCSM e.r.** A vegyi anyagok kockázatának becsléséről és a kockázat csökkentéséről szóló 12/2001.(V.4.) KöM-EüM együttes rendelet módosításáról
- 137/2004.(IV.29.) Korm. r.** A tervpályázati eljárások részletes szabályairól

KÖRNYEZETVÉDELMI SZAKÉRTŐI ENGEDÉLYEK

Tájékoztatjuk kedves tagtársainkat, hogy az Országos Környezet- és Vízügyi Főfelügyelőség és a Magyar Mérnöki Kamara között 2004. április 7-én létrejött egyezmény értelmében a környezetvédelmi szakértői engedélyek kiadása az alábbiak szerint módosul.

A szakértői engedélyt a Kamara által kidolgozott nyomtatványon, az előírt mellékletek becsatolásával, a Főfelügyelőségtől kell kérni.

A szakmai minősítést a Kamara végzi, a Környezetvédelmi Tagozat Minősítő Bizottságának véleménye alapján, a hatályos rendeletek és a Kamara minősítési ügyrendje szerint.

A jogosultsági okiratot a Főfelügyelőség adja ki, a főigazgató aláírásával.

ÚJ VÍZÜGYI ALKALMAZÁSI ENGEDÉLYEK

A **2004. áprilisában** kiadott engedélyek:

Törzskönyvi szám	Engedély megnevezése Engedélyes neve és címe	Engedély érvényessége
F-309	WATER-CLEAR VOF-100, VOF-150, VOF-200, VOF-250 jelű olaj- és hordalékfogó berendezések PC-SCHNEIDER Építő és Kereskedelmi Bt. 9026 Győr, Damjanich út 35.	2009. 06. 30.
F-311	HAWLE szerelvények ISO fittingek, karimás idomok, SYSTEM 2000 idomok HAWLE Szerelvénygyártó és Forgalmazó Kft. 2000 Szentendre, Dobogókői út 5.	2009. 06. 30.
F-312	FLEXIPAK eljárás biológiai tisztítási fokozat intenzifikálására és eljárására Gyulavári Consulting Kft. 1051 Budapest, Nádor u. 8	2009. 06. 30.
F-152	TRIÁSZ Monitoring KBFI-TRIÁSZ Kft. 1155 Budapest, Vág u. 31.	visszavonásig

Az érvényben levő engedélyek teljes listája megtekinthető az OVF honlapján:

www.vizugy.hu/VIR/egyebek/alkeng.nsf

ÚJ FOLYÓIRATOK

Tájékoztatjuk kedves Tagtársainkat, hogy megjelent a

Vízgazdálkodás 2004. évi 2. száma.

Megtekinthető a helyi vízgazdálkodási társulatoknál és a VTOSZ központban levő szerkesztőségben: Budapest, Arany János u. 25.

Tartalomból:

Dr. Czecze Lajos: A VTOSZ EB beszámolója

Vízitársulati igazgatói értekezéslet Siófokon

Mi várható 2004-ben a közcélú munkákban? Interjú Kovács Józsefné vezető főtanácsossal

Felkészülés az EU-s pályázatokra

Holland-magyar vízitársulati kapcsolatok

Európai szintű vízgazdálkodást! Interjú Fejős Gábor társulati igazgatóval

Eszközbeszerzés kérdőjelekkel

* * *

Felhívjuk kedves tagtársaink figyelmét a Magyar Mérnöki Kamara

Mérnök Újságára,

melyben tovább folytatódik a Dráva szabályozásáról folyó vita, melyet Szilvássy Zoltán: „A huszonnegyedik vízlépcső” című írása indított el a lap 2004. márciusi számában.

A legutóbbi, májusi számban a következő cikkeket találják:

Toldi Miklós: A Drávát nekünk kell megvédenünk!

Pálffy Endre: Drávai vízlépcsők

Beszerezhető a MMK ügyfélszolgálatán: 1094 Budapest, Angyal u. 1-3. Tel:(1)455-8866

ÚJ KIADVÁNY

A Verlag Dashöfer Gazdasági és Jogi Szakkiadónál megjelent:

Az Európai Unió műszaki szemmel

című kiadvány, mely átfogó képet nyújt az uniós műszaki szabályozásról és az ipari termékekre vonatkozó jogszabályokról. A kiadvány melléklete egy CD, melyen megtalálható a különféle műszaki területekre vonatkozó harmonizált szabványok jegyzéke.

Megrendelhető a Verlag Dashöfer Szakkiadó Kft. és Tsa. Bt-nél.

1062 Budapest, Andrásy út 126.; Tel.: (1) 428-3800; Internet: www.dashofer.hu

Ára: 14 999 Ft + ÁFA.

ÉVFORDULÓK

1829.

A Veszprém vármegyei Ósinél megépült az az osztózsilip, amely a Sárvíz menti malomcsatornát táplálta, de az esetleges árvizeket a Nádor-csatornába terelte.

1879. június 11.

Az országgyűlés által elfogadott XXXIV. tc. az 1871. évi társulati törvény módosításával gondoskodott a vízszabályozó és ármentesítő társulatok fokozottabb állami felügyeletéről és a társulatok állami támogatásáról.

1879. augusztus 25.

A sajfoki szivattyútelep a Hanyi-víz különvezetésének hiányában nem tudta a rázúduló kül- és belvizeket elvezetni. Alig több mint egytizedüket tudta áttemelni a Tiszába. A sajfoki belvízszabályozó társulat hamarosan csődbe jutott.

1879. augusztus 30.

Sikerrel fejezte be *Zsigmondy Béla* a püspökladányi a vasúti állomáson az artézi kút fúrását, amely — tekintettel a víz mellett feltörő gázra — egyben az első hazai földgázfeltárás is volt. A vasútállomás számára 1886-ban egy újabb fúrást végeztek, és a víz mellett nyert metángázzal oldották meg jó ideig a vasútállomás világítását.

1879. augusztus

Kiszely Károly, országos középítészeti felügyelő a Közmunka és Közlekedésügyi Minisztérium felkérésére "*Műszaki vélemény a Balaton szabályozása iránt*" címmel tanulmányt készített, amelyben a tó vízháztartási tényezőire vonatkozó adatok is szerepeltek. *Kiszely* munkájában javaslatot tett a Balaton vízszintjének szabályozására. A kérdés rendezése annál is inkább indokolt volt, mert a tó közel két éven át tartó áradása igen nagy gondokat okozott a tóparti érdekelteknek.

1904. augusztus 17-én született Vasváron *Bendefy (Benda) László* okl. mérnök, a földtan és földrajz egyetemi tanára, a műszaki tudományok doktora. 1941-től az országos felsőrendű szintezések kérdéskörével foglalkozott, majd vizsgálódásainak középpontjában egyre inkább a hazai vízrajzi térképezés és hidrológiai viszonyok történelmi alakulása álltak. A magyarság őstörténete, a régészet, geodézia, térképészet, technikatörténet stb. irányában kifejtett sokirányú érdeklődését számtalan cikke, tanulmánya és könyve tükrözi. Jelentősek hazai és külföldi levéltári kutatásai. Elhunyt Budapesten, 1977. augusztus 13-án.

1929. június

Az osztrák vízimunkákkal összhangban a Lajta Vízrendező Társulat megkezdte a Lajta szabályozását. A következő év áprilisában befejezett munka során az árvizek levezetésére két medret alakítottak ki a folyó számára. Az egyiket malmokat és öntözőműveket helyeztek el, míg a másiknak (a régi Megyei Kanálisnak) az árapasztás feladatát szánták.

1929. július 27.

Befejeződött a Túr új medrének kiépítése. Az új Túr-csatornát *báró Kende Zsigmond*, néhai társulati elnökről nevezték el. A 16 hónapos munka során 1,3 millió m³ földmunkát végeztek. A Túr szabályozásának keretében a tiszai torkolatnál egy bukógát épült.

1929. augusztus 2.

Faller Gusztáv főmérnök irányításával Debrecenben befejeződött az I. sz. hévízforrás 1737 m mély feltárása. A gyógyhatású vizet a következő évben a nagyerdei gyógyfürdőbe vezették, majd a víz hasznosítására 1932-ben strandmedence és fedett uszoda épült.

1954. július

A dunai árvíz példátlanul tartós és heves csapadék sorozat nyomán igen heves áradásokat keltett az alpesi mellékfolyókon. Bajorországban és Ausztriában több mint 2500 km² került víz alá, és 30 ezer lakost kellett kitelepíteni. A Duna hazai szakaszán a védekezés a rekord magasságú víz ellen lényegében sikeres volt. Igaz, súlyos árvízkatasztrófa érte a Szigetközt. Itt több mint 200 km², a gemenci gátszakadás miatt pedig közel 170 km² került víz alá, a kár meghaladta a 750 millió Ft-ot.

1979. augusztus 5.

Kormányzati szinten jóváhagyták a Balatoni Vízgazdálkodási Fejlesztési Programot és az abban foglalt üdülőkörzeti regionális rendezési tervet, amely — többek között — regionális csatornázási, szennyvíztisztítási és szennyvízelvezetési rendszerek létrehozását írta elő.

1979. augusztus 11.

A XIV. Csongrádi Napok keretében *Breinich Miklós*, az OVH elnökhelyettese felavatta *Tóth Béla* szobrászművész "Kubikos" szobrát.

1979. augusztus 15.

Megjelent az OVH elnökének "Az Országos Vízgazdálkodási Kereterv továbbfejlesztéséről" szóló utasítása, amely rendelkezett az OVH Kerettervi Bizottság felállításáról, és a Kereterv elkészítésének 1983. évi határidejéről.

*Összeállította: Fejér László
a szerkesztőbizottság tagja*

SZEMÉLYI HÍREK

KITÜNTETÉSEK

A Víz Világnapja alkalmából a Víz- és Csatornaművek Országos Szakmai Szövetségének „Emlékérmé”-t kapta

Degré András tagtársunk, a Komló Víz Kft. műszaki igazgatóhelyettese és
Kádár Sándor tagtársunk, a GW Borsodvíz Kft. ügyvezető igazgatója.

A Víz- és Csatornaművek Országos Szakmai Szövetsége „Víz az Élet” Alapítványának kuratóriuma „Reiter Ferenc díj” kitüntetésben részesítette

dr. Juhász Endre tagtársunkat, a műszaki tudományok kandidátusát.

A Hajdú-Bihar megyei Mérnöki Kamara „Pekár Imre díj”-át kapta

dr. Karvaly Elemér tagtársunk, Területi Szervezetünk vezetőségének tagja.

A Gépipari Tudományos Egyesület „Egyesületi Érem” kitüntetésében részesült

dr. Fáy Csaba tagtársunk.

A kitüntetésekhez szívből gratulálunk, és további munkájukhoz jó egészséget kívánunk!

KINEVEZÉSEK

A Környezetvédelmi és Vízügyi Minisztérium pályázata alapján 5 környezetvédelmi és vízügyi igazgató kinevezésére került sor:

Bodnár Gáspár	Felső Tisza-vidéki KÖVIZIG
Varga László	Közép Tisza-vidéki KÖVIZIG
dr. Dobi László	Alsó Tisza-vidéki KÖVIZIG
dr. Csonki István	Közép-dunántúli KÖVIZIG
György Béla	Dél-dunántúli KÖVIZIG

A kinevezésekhez gratulálunk, munkájukhoz sok sikert kívánunk!