

Vízcsapppek

A Tiszántúli Vízügyi Igazgatóság híradója



24. évfolyam 1. szám 2016. április

Védekeztünk az ár- és belvíz ellen



MTI Fotó - Czeglédi Zsolt

Az év elején lehullott jelentős mennyiségű csapadék (területi átlag 154,2 mm két hónap alatt) miatt belvízi elöntések alakultak ki a Tiszántúli Vízügyi Igazgatóság működési területén. A szivattyútelepeket azonnal beindították az igazgatóság munkatársai. Február közepén – szintén a sok csapadék miatt - a Tisza és a Hortobágy-Berettyó vízszintje is olyan mértékben megemelkedett, hogy árvízvédelmi készültséget kellett elrendelni.

Részletek a 3-4. oldalon.

Tartalomjegyzék

Védekeztünk az ár- és belvíz ellen	3-4
Pilóta nélküli repülőgépek is segítik a vízügyi munkát	5
MHT vándorgyűlés Debrecenben	5
Ünnepi előadói ülés a Víz világnapján	6
Miniszteri elismerés	7
Új munkatársaink bemutatkoznak	7-8

Főigazgatói látogatás

Somlyódy Balázs, az Országos Vízügyi Főigazgatóság vezetője február 18-án részt vett a Tiszántúli Vízügyi Igazgatóság kihelyezett vezetői értekezletén, Tiszalökön.

A főigazgató előtte megtekintette a Keleti-főcsatorna beeresztő műtárgyát Tiszavasvárinál, amelyet Európai Unió pályázati forrásból várhatóan hamarosan felújít igazgatóságunk.

A tiszalöki védelmi központban Bara Sándor igazgató értékelt a TIVIZIG 2015-ös évét, kiemelt figyelmet fordítva a tavaly lezárt fejlesztésekre (Berettyó projekt, Tisza projekt), amelyekkel igazgatóságunk sikerrel megvalósította az előző európai uniós pályázati ciklusra eltervezett mintegy 10 milliárd forintos fejlesztési terveit.

Somlyódy Balázs köszöntőjében ugyancsak elismeréssel beszélt a megvalósult fejlesztésekről, hangsúlyozva, hogy a vízügyi szolgálat egésze jelentős fejlesztési munkákat tudott megvalósítani a mögöttünk hagyott pályázati ciklusban. Különösen 2015-ben kellett ahhoz az ágazat valamennyi munkatársának jelentős munkát végeznie, hogy a projektek határidőre, sikerrel befejeződjenek – emelte ki a főigazgató.

Somlyódy Balázs szerint az idei esztendő egyik legfontosabb feladatát a vízügy számára szintén a projektek jelentik, egészen pontosan az, hogy az Európai Unió 2014-2020-as pályázati ciklusának keretében minél több vízügyi fejlesztés induljon el még ebben az évben.



Lipcsey Zoltán igazgatóhelyettes, Bara Sándor igazgató, Somlyódy Balázs főigazgató, Orbán Ernő igazgatóhelyettes

Kiadja a
Tiszántúli Vízügyi Igazgatóság
e-mail: titkarsag@tivizig.hu

Felelős kiadó: Bara Sándor
Szerkesztő: Szegi Attila
Grafikai előkészítés:
Bartha András



Kérem, óvja a természetet, ha
nem szükséges, ne nyomtassa
ki ezt a kiadványt!

Belvízvédelem

Hasonlóan a kialakult árhullámokhoz, az év elején lehullott jelentős mennyiségű csapadék belvízi előntéseket is okozott. A januári sok csapadék hatására a felső talajrétegek hamar telítetté váltak, ezért a felszínen főként a kötött talajú területeken erőteljes lefolyás indult meg. A február ismét kiemelkedő csapadékmennyiséget hozott. A lehullott csapadék 280 százaléka volt a sokévi átlagnak. A januári csapadékok után a talaj felszínközeli rétegei még sokfelé telítettek voltak, ezért a felszínen ismét erőteljes lefolyás indult meg annak ellenére, hogy a hónap során talajfagy lényegében nem volt. Március már átlag közeli csapadékú volt, ami lehetővé tette a belvízi helyzet konszolidációját. Mivel a talaj felszínközeli rétegei jellemzően telítettek voltak, ezért ebből az átlagos csapadékmennyiségből is alakulhatott ki számottevő lefolyás, ami a belvízvédelmi készültség fenntartásának szükségességét meghosszabbította. A csapadékmennyiségekben jelentős területi különbségek voltak, ezért nem volt szükség az igazgatóság valamennyi belvízvédelmi szakaszán védelmi készültség elrendelésére.

A belvíz ellen két ütemben védekezett készültség mellett a TIVIZIG. Először január 12-e és 26-a között a 09.07-es Hamvas-sárréti belvízvédelmi szakaszon volt érvényben másodfokú készültség. A második belvíz elleni védekezési időszak február 10-én kezdődött és március 31-én ért véget a TIVIZIG működési területén. A legnagyobb kiterjedésű belvízi előntést az igazgatóság működési területén február 16-án regisztráltuk: 11 400 hektárt borított ekkor belvíz. Összességében a tizenkettőből öt belvízvédelmi szakaszon volt készültség. A 09.01-es Tiszai-alsó és a 09.07-es Hamvas-sárréti szakaszokon másodfokú készültség elrendelésére is szükség volt, míg elsőfokú készültség mellett volt védekezés a 09.02-es Tiszai-középső, a 09.03-as Tiszai-felső és a 09.04-es Kadarcs-Karácsonyfoki belvízvédelmi szakaszokon. A két védekezési időszakban az igazgatóság szivattyútelepei együttesen mintegy 60 millió köbméter belvizet emeltek át, ami több mint a Velencei-tó vizének mennyisége. Emellett munkatársaink folyamatosan járták a területet, felmérték az előntött területeket, a belvízi csatornák állapotát. Ahol lefolyási akadályt észleltek intézkedtek a csatornák megtisztításáról. Több csatornaszakaszon például egy speciális, Truxor nevű kételtű munkagép segítségével történt a meder tisztítása.



A Hortobágy-Kadarcs összekötő csatorna tisztítása Truxor munkagéppel



Fűrj ér - Vidi ér összekötő csatorna



Az uszadék eltávolítása állandó munkát jelentett a szivattyútelepeken

Pilóta nélküli repülőgépek is segítik a vízügyi munkát

„Regionális vízügyi, geoinformatikai és monitoring központ létrehozása” címmel zárt le sikeresen egy mintegy 10 milliárd forint értékű informatikai projektet az Országos Vízügyi Főigazgatóság.

A fejlesztés egyik elemeként a vízügyi munkához nélkülözhetetlen légi felvételek készítéséhez pilóta nélküli repülőgépeket – drónokat – is beszerezett az OVF, amelyet a vízügyi igazgatóságok használhatnak. Ezeknek a robotrepülőeknek egyebek mellett a védekezésben fontos szerepük van a megközelíthetetlen, elzárt területeken zajló folyamatok megfigyelésében.

Az eszközök nagy felbontású képek, azonnal kezelhető geográfiai adatállományok elkészítését biztosítják. A Tiszántúli Vízügyi Igazgatóság területén április 18-án egy Trimble UX5 típusú drón segítségével a Vidi-éri IV-es tározó berepülése történt meg.



MHT vándorgyűlés Debrecenben

2016. július 6-a és 8-a között Debrecenben rendezik meg a Magyar Hidrológiai Társaság a XXXIV. Országos Vándorgyűlését. A helyszín a Kassai úti Campus területe. Természetesen már javában tart a vándorgyűlés szakmai és szervezési előkészítése. A beérkezett javaslatok alapján várhatóan 11 témakörben rendeznek szekcióüléseket:

- Vízyűjtő-gazdálkodás
- A vízkárelhárítás időszerű feladatai
- A területi vízgazdálkodás időszerű feladatai
- Vízellátás
- Csatornázás, szennyvízelvezetés és –tisztítás

- Vízépítés
- Hidrogeológia és mérnökgeológia időszerű feladatai
- Vizes élőhelyek védelme
- A vízgazdálkodás története
- Ivó- és fürdővizek biztonsági kérdései
- Vízjog, a vízügyi igazgatás és nemzetközi vízügyek

A rendezvény idejére szakmai kiállítást és helyi programot is szerveznek, a vándorgyűlés harmadik napján pedig tanulmányi kirándulás lesz Tiszalökre és Tiszadobra. Bővebb információk a vándorgyűlésről az MHT honlapján, a www.hidrologia.hu/mht/ oldalon találhatók.

Búcsúzunk



Meszesán Józsefné volt kolléganőnkét búcsúztattuk március 31-én egy hűvös, napfényes napon a családtagokkal, barátokkal és rég-es-régi kollégákkal együtt a debreceni Köztemetőben. 1957. március 13-án született Debrecenben.

A Bethlen Gábor Közgazdasági Szakközépiskolá-

ban megszerzett érettségét követően még Huri Ágnesként állt be a TIVIZIG-hez dolgozni 1975. augusztus 22-én.

Ez volt az első és egyetlen munkahelye, itt ismerte meg férjét is. A Vízüdelmi és Vízyűjtő-gazdálkodási Osztály adminisztrátoraként vonult nyugdíjba, 2015. december 2-án volt az utolsó munkanapja.

A folyosó végéig hallatszó jellegzetes kacagása már ősz végétől hiányzott mindennapjainkból. Ekkor még nem gondoltuk véglegesnek a búcsút. Néhány hónapja súlyos betegséggel küzdött, mely március 20-án elragadta közülünk. Vágya hogy nagymamaként nyugdíjas lehessen már nem teljesülhetett. Mosolya, kedves, vidám személyiségének emléke mindig köztünk marad.

Marosi Zóárd



Bendzsák József

1955. július 30-án született Tiszanagyfaluban.

A TIVIZIG Polgári Szakmérnökségén 1992. május 01-től dolgozott gátőrként.

Munkatársaival és feletteseivel kiváló kapcsolatot alakított ki.

Munkáját mindig példásan, nagy igyekezettel,

nagy szorgalommal végezte. Jó elméleti, és gyakorlati felkészültséggel rendelkezett. Lehetett rá számítani a felmerülő plusz feladatok elvégzésében is, akár árvízvédekezésről, akár közfoglalkoztatásról volt szó. 2016. február 12-én örökre eltávozott körünkől. Munkájának szeretetét fiában örökölte tovább, halála után ő vette át a helyét a tiszanagyfalui gátőrjáráson. Emlékét kegyelettel megőrizük.

Bugyáné Huszti Anikó

Új vezető kollégák igazgatóságunkon

2015. december 20-tól Zsuga Antal korábbi osztályvezető-helyettes az Árvízvédelmi és Folyógazdálkodási Osztály új vezetője a Tiszántúli Vízügyi Igazgatóságnál.

2016. április 1-től Fróna Antal korábbi gépészeti vezetőt nevezték ki a Polgári Szakmérnökség szakmérnökség-vezető helyettesének.

Mindkét vezető kollégának sok sikert kívánunk új megbízásukhoz!

Ünnepi előadói ülés a Víz világnapján



A Tiszántúli Vízügyi Igazgatóság a Magyar Hidrológiai Társaság Hajdú-Bihar megyei szervezetével közösen ünnepi előadói ülést tartott a Víz világnapján, március 22-én a TIVIZIG központjában. A rendezvényen Magyar László az MHT Hajdú-Bihar megyei szervezetének titkára köszöntötte a résztvevőket. Ezt követően Zsuga Antal a TIVIZIG osztályvezetője tartott előadást az igazgatóság befejezett projektjeiről, majd Kollár József csoportvezető számolt be előadásában a következő 6 éves európai uniós pályázati ciklusban tervezett igazgatóság fejlesztési elképzelésekről.

A Víz világnapjához kapcsolódóan igazgatóságunk hagyományosan osztályfőnöki órákon látott vendégül általános iskolai és középiskolai osztályközösségeket. A TIVIZIG munkatársai ezúttal a Víz világnap idei mottójának megfelelően a vízhez kapcsolódó mesterségekről tartottak előadást a diákoknak.

Sikeres záróvizsgát tettek a friss diplomás szakmérnökök

A Tiszántúli Vízügyi Igazgatóság négy munkatársa: Kircsiné Horog Enikő, Fróna Antal, Nagy László és Pinczési Miklós 2016. március 24-25. között sikeres záróvizsgát tettek a bajai Eötvös József Főiskolán, az Árvíz- és belvízvédelmi szakirányú továbbképzésen. Mind a négyen Árvíz- és belvízvédelmi szakmérnök oklevelet szereztek.

A sikeres vizsgához gratulálunk munkatársainknak!



Pinczési Miklós, Kircsiné Horog Enikő, Nagy László, Fróna Antal

Miniszteri elismerés kollégánknak

A Víz világnapja alkalmából Miniszteri elismerő oklevelet adományozott Kiss András a TIVIZIG nyugalmazott csatornaőre részére Dr. Pintér Sándor belügyminiszter. Az elismerést Felkai László a Belügyminisztérium közigazgatási államtitkára adta át március 22-én, Budapesten.

Kollégánknak gratulálunk az elismeréshez!



Új munkatársaink bemutatkoznak

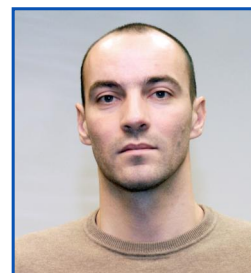
Dr. Lakatos András

1975-ben született Debrecenben. A Kölcsey Ferenc Református Tanítóképző Főiskola tanító-kommunikáció szakán végzett, aminek most már három gyermekes apaként is hasznát veszi. A jogi diplomát a Szegedi Tudományegyetem Állam és Jogtudományi Karán szerezte meg 2002-ben. Ezt követően az ÉARFÜ Nonprofit Kft-nél dolgozott jogi referensként, majd 2015-től a jogi szakvizsga megszerzését követően jogi szakreferensként. 2015 decemberétől a TIVIZIG Beruházási és Vagyongazdálkodási Osztályának jogász munkatársa.



Farkas Tamás

1982-ben született Mezőkövesden. Budapesten a Szent István Egyetem Ybl Miklós Műszaki Főiskolai Karán szerzett építőmérnöki diplomát 2004-ben. Ezt követően a Swietelsky Magyarország Kft-nél eltöltött mintegy 10 év alatt első-sorban speciális mélyépítési illetve vízpépítési projekteken dolgozott munkahelyi mérnök és építészvezető beosztásban. Többek között részt vett a budapesti 4-es Metró állomásszerkezeteinek kivitelezésében, számos belvárosi mélyépítési munkában, valamint a Hármaskörösön létesített békésszentandrási kisvízerőmű építésében is. 2015 szeptemberétől az igazgatóság Vízrendezési és Öntözési Osztályon dolgozik, mint vízrendezési ügyintéző.



Balog Sándor

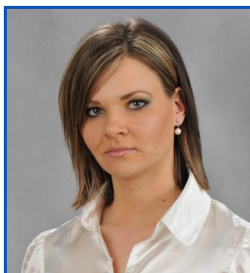
1993-ban született Mezőtúron. Tanulmányait Túrkevéen, a Kossuth Lajos Általános Iskolában kezdte, majd a kisújszállási Móricz Zsigmond Gimnáziumban érettségizett 2011-ben. Ezt követően felvételt nyert a Debreceni Egyetem Műszaki Karának építőmérnöki szakára. 2013-ban az egy hónapos nyári gyakorlatot a Magyar Közút Nonprofit Zrt. Hajdú-Bihar Megyei Igazgatóságán töltötte. Jelenleg Debrecenben él. A sikeres állami vizsgát követően 2015 októberében lett a Vízrendezési és Öntözési Osztály munkatársa, mint vízhasznosítási ügyintéző.



Új munkatársaink bemutatkoznak

Burján Zita Kata

1985-ben született Hajdúnánáson és ugyanitt szerzett érettségét 2004-ben a Kőrösi Csoma Sándor Gimnázium és Szakközépiskolában. Az érettségét követően a Magyar Posta Zrt. hajdúnánási kirendeltségénél dolgozott, mint pénzforgalmi ügyintéző, majd 2005-ben megkezdte felsőfokú tanulmányait Debrecenben. 2010-ben okleveles agrármérnökként végzett a Debreceni Egyetem Mezőgazdaság-, Élelmiszertudományi és Környezetgazdálkodási Karán. A következő három évet a Kar Élelmiszertudományi, Minőségbiztosítási és Mikrobiológiai Intézetében töltötte Ph.D. hallgatóként. Doktori oklevelét 2015-ben szerezte meg. 2014-ben Budapestre költözött, ahol a Nemzetgazdasági Minisztérium Gazdaságfejlesztési Programok Végrehajtásért Felelős Helyettes Államtitkárságánál dolgozott, mint pályázatkezelési referens. 2015 októberében a TIVIZIG debreceni központjában projekt referensként helyezkedett el.



Macsuka Brigitta

Brigitta 1992-ben született Debrecenben, ahol jelenleg is él családjával. A Péchy Mihály Építőipari Szakközépiskolában érettségizett 2011-ben. Ezt követően a Debreceni Egyetem Műszaki Kar Építőmérnöki Szakán Településmérnök szakirányú diplomát szerzett. Köztársasági ösztöndíj elismerésben részesülve, tanulmányait 2015 szeptemberében folytatta Településmérnök mesterképzés vonalon. 2015 augusztusától a TIVIZIG központ dolgozója, mint vízrendezési ügyintéző.



Kovács Gergő

Nyíregyházán született 1990-ben. A nyíregyházi Krúdy Gyula Gimnáziumban érettségizett 2008-ban, majd felvételt nyert a Debreceni Egyetem Természettudományi és Technológiai Karára, ahol biomérnöki mesterfokozatot és okleveles biomérnök szakképzettséget szerzett 2015-ben. Szakmai gyakorlatát a Tiszántúli Környezetvédelmi- és Természetvédelmi Felügyelőségen töltötte 2014 nyarán. Gergő Debrecenben él. Nagyon szeret focizni. A Hajdúszoboszlói Szakasz mérnökségen vízrendezési ügyintéző munkakörben dolgozik.



Tőke Zoltán

1976-ban született Püspökladányban. Középfokú tanulmányait a Péchy Mihály Műszaki Középiskolában fejezte be 1996-ban, Épületgépész technikusként. Családjával Püspökladányban él. 2002-ben a Debreceni Egyetem Műszaki Főiskolai Karán Településmérnöki diplomát szerzett. Pályafutása során több önkormányzatnál is dolgozott, legutóbb Sárrétudvari Nagyközség Önkormányzatánál településüzemeltetéssel foglalkozott. 2013 óta a Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Püspökladányi Járási Hivatalánál hatósági munkát végzett. 2015 decemberében a TIVIZIG debreceni központjában helyezkedett el vízrendezési ügyintézőként.



Kovács Gergely

Gergely Debrecenben született 1988-ban. A hajdúszoboszlói Hőgyes Endre Gimnázium és Szakközépiskolában érettségizett 2008-ban, majd felvételt nyert a Debreceni Egyetem Mezőgazdaság, Élelmiszertudományi és Környezetgazdálkodási Karára, ahol természetvédelmi mérnökként végzett 2015-ben. Jelenleg Nádudvaron él, szeret horgászni, és megye 1. osztályú asztalitenisző. A Hajdúszoboszlói Szakasz mérnökségen 2015. október 19-től területi felügyelő munkakörben dolgozik.



László Noémi

1991-ben született Nyíregyházán. A mátészalkai Esze Tamás Gimnázium magyar-történelem szakán érettségizett 2009-ben, ezt követően 2009 és 2012 között a Nyíregyházi Főiskolán tanult, ahol Nemzetközi Kapcsolatok Szakértőként végzett. 2012 szeptemberétől pályázati referensként kezdett dolgozni a KLIK Bibó István Általános Iskola Tagintézményében, Órban. 2013-ban megkezdte tanulmányait a Debreceni Egyetem nemzetközi gazdaság- és gazdálkodás mesterszakán, 2016 januárjában eredményes államvizsgát tett és okleveles közgazdász képesítést szerzett. 2014 májusában költözött Debrecenbe, projektmenedzserként számos Európai Unió pályázat sikeres megvalósításában vett részt. 2015 novemberétől a Tiszántúli Vízügyi Igazgatóság munkatársa, mint projekt referens.

