

VÍZ~HANG

Az Észak-dunántúli Vízügyi Igazgatóság hivatalos lapja

II. évfolyam, 2. szám

2018. június



Halvándorlás Világnapja



Védelmi gyakorlat



Határvízi tárgyalások



Lakossági fórum a Rába-völgy projekt keretében

2018. február 20-án lakossági fórumot tartottunk Pápócon a „Rába-völgy projekt, a térség árvízvédelmének kiépítése” tárgyú beruházás keretében. A rendezvényt Pápóc polgármestere, Fábrián Ferenc nyitotta meg, majd felszólalt Pintér Beatrix, az OVf projektvezetője, igazgatóságunktól pedig Fehér Sándor, a Rábai Szakasztechnológus vezetője. A projektet Maller Márton, árvízvédelmi referens ismertette.

Az OVf és a NYUDUVIZIG együttműködésével megvalósuló 3 milliárd 590 millió forint összköltségvetésű európai uniós projekt legfőbb célja, hogy komplex árvízvédelmi fejlesztésekkel javuljon a Rába völgyében élők árvízvédelmi biztonsága. A projekt a Rába folyó teljes magyarországi szakaszára kiterjed Szentgotthárd és Győr között, így az árvízvédelmi beruházás elemei mind a Nyugat-dunántúli Vízügyi Igazgatóság, mind pedig az Észak-dunántúli Vízügyi Igazgatóság működési területét érintik. A kivitelezés várhatóan júniusban kezdődik és 2020. decemberében fejeződik be.

(Szabó Henriett)

Megkezdődött a Mosoni-Duna projekt kivitelezése

2018. március 20-án tartottuk meg a „Mosoni-Duna torkolati szakaszának vízszint rehabilitációja” tárgyú európai uniós beruházás sajtónyilvános nyitó rendezvényét a Győr-Gönyű Országos Közforgalmú Kikötőben, ahol Láng István, az OVf műszaki főigazgató-helyettese és Kara Ákos, országgyűlési képviselő méltatta a projekt jelentőségét. Németh Tamás, a Mosoni-Duna 2017 Konzorcium projektvezetője ismertette a beruházás lépéseit. A rendezvényt Németh József, EDUVIZIG igazgató (ld. fotó) pohárköszöntője zárta.



A nyitó rendezvényt megelőzően sor került a lakosság tájékoztatására is, melyet Véneken a Polgármesteri Hivatalban tartottunk 2018. március 8-án.

A beruházást a Kormány nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű projektté nyilvánította, melynek fő célja egy komplex torkolati műtárgy kialakításával a Mosoni-Duna alsó szakaszán a kis- és közepes vízszintek megemlése, a Duna megtámasztó hatásának megfelelő torkolati vízszint visszaállítása, mely által lehetővé válik a vizes élőhelyek rehabilitációja. További cél a hajózás biztosítása, a győri városkép javítása és a vízszint rehabilitáció hatásterületén az árvízvédelmi biztonság javítása. A vízszintemeléssel az

igazgatóság korábbi projektjeinek („Mosoni-Duna és Lajta folyó térségi vízgazdálkodási rehabilitációja” és a „Szigetközi mentett oldali és hullámtéri vízpótló rendszer ökológiai célú továbbfejlesztése”) céljai is maradéktalanul teljesülnek. A beruházás építési munkái várhatóan 2021. májusra fejeződnek be.

(Szabó Henriett)

Országos Belvízvédelmi, Vízrendezési és Vízhasznosítási Konferencia

Az OVf Belvízvédelmi és Öntözési Főosztálya 2018. március 6-8. között rendezte meg Baján az ez évi Országos Szakági Értekezletét. A rendezvény házigazdája a Nemzeti Községi Egylet Víztechnológiai Kara volt.

Számos magas színvonalú előadás közül az első nap – a köszöntőket és a tavalyi évi értékelést követően – az alábbi témákról esett szó: főként kormányhivataloktól és vízi társulatoktól átvett művek vízjogi engedélyezésének problémáiról, a kisvízfolyások ÁKK keretében történő felülvizsgálatáról, a napjainkban bevezetett vízügyi továbbképzési rendszerről, valamint olyan esettanulmányokról, melyek a meliorációs rendszerek állapotát és tározási lehetőségeit taglalták.

A második nap témái az aktuális térinformatikai fejlesztések voltak, majd megtartották az öntözési értekezletet. Ennek során az öntözésfejlesztési stratégiai, valamint a vízhasznosítási feladatok aktuális kérdései kerültek szóba, valamint megvitattuk az objektumazonosítás során felmerült kérdéseket is.

Az értekezlet harmadik napján az egyetem Víztechnológiai Karának szervezésében, egy magas színvonalú szakmai konferencia került megrendezésre, mely során az ország számos egyeteméről érkezett szakértők a legújabb kutatási és vizsgálati eredményeiket mutatták be.

Összességében elmondható, hogy a rendezvényen részt vett kollégák rendkívül hasznosan töltötték el ezt a három napot.

(Szilbekné Molnár Katalin)

OVf/OMIT védelmi gyakorlat

2018. március 29-én került sor az OMIT törzsvezetői védekezési gyakorlatra, mely során egy, a 2013. évihez hasonló, rendkívüli dunai ár hullámot szimuláltak Komárom térségében történő töltésszakadás veszélyeztetettség és magas szintű vízminőségi készülség feltételezésével.

Igazgatóságunk 13 fővel vett részt a tevékenységben, mely során a távmondatok útján néhány óra bűrtve érkeztek a hidrológiai információk, elrendelések, melyekre válaszolni, reagálni kellett a valós helyzethez hasonlóan. A gyakorlat témái között szerepelt a lokalizációs tervek áttekintése, országos átvezénylések virtuális lebonyolítása, tájékoztatói listák számbavétele, informatikai szolgáltatások próbája, önkormányzatok részére a segítségnyújtás lehetőségének felmérése, illetve jelentések készítése, helyreállítások meghatározása. Az OVf jelenleg a tapasztalatok kiértékelésén dolgozik, de konklúzióként igazgatóságunkon

is sor került néhány javító intézkedésre. A gyakorlat összességében sikeresnek és hasznosnak bizonyult.

(Gombás Károly)

Sikeres ISO minőségirányítási audit

Igazgatóságunk 2003. áprilisában auditáltatta első alkalommal az ISO szabvány követelményeinek megfelelően felépített vízrajzi minőségirányítási rendszerét. 2009-ben a rendszert a vízrajzi tevékenységen túl kiterjesztettük a vízkárelhárítási, a hajóút-kitűzési, valamint a vízkészlet-gazdálkodási tevékenységekre is. Időközben a szabvány is módosult, jelenleg érvényes változatát ISO 9001:2015 jelzéssel adták ki 2015-ben.

Az új szabványra történő áttérés – mely kötelező az alkalmazó szervezetek részére – feltétele a megváltozott előírások érvényesítése a dokumentációs rendszerben, az oktatások megtartása, valamint egy tanúsító audit lefolytatása.

A felkészülést követően az audit 2018. április 2-6. között zajlott a szakasztechnológusok és a szakágazatoknál.

Az akadályt sikerrel vették az érintett szervezeti egységek, így igazgatóságunk 2021-ig érvényes minőségirányítási tanúsítást szerzett.

(Dömötör Szilveszter)

Árvízi és Folyamszabályozási Konferencia

Az országos Árvízvédelmi és Folyógazdálkodási Konferenciát 2018. április 17-19. között Sikondán rendezte a pécsi székhelyű Dél-dunántúli Vízügyi Igazgatóság (DDVIZIG), melyen 92 fő vett részt. Igazgatóságunkat a műszaki igazgatóhelyettes, az Árvízvédelmi és Folyógazdálkodási Osztály, valamint az Igazgatási és Jogi Osztály képviselte összesen hét fővel. Az EDUVIZIG rendkívül aktív az országos munkacsoportok tevékenységében, ezért szinte minden résztvevő előadást is tartott.

Fő gondolategyként Láng István, műszaki főigazgató-helyettes a differenciált árvízvédekezés jövőbeni bevezetését jelölte meg. Erről több szakmai és jogi előadás is elhangzott. Téma volt továbbá a veszély- és kockázati térképezés, az ártéri öblözetek kiterjedésének meghatározása és a tavak veszélytérképezése, a nagyvízi mederkezeléssel összefüggésben a partvonal kijelölése és a kapcsolódó erdészeti eljárásrendek, budapesti mederkezelési kérdések. Bemutatták az idei évben aktuális szélsőségeket a Balaton vízhiányában, a fizikai tározók üzemirányítását, a hajózási fejlesztési projekteket, továbbá az utóbbi 20 év projektjeiben megvalósult védmű fejlesztésekről is készített beszámolót az OVf.

(Gombás Károly)

A Szigetközi Vízpótló-rendszer Üzemelési Bizottságának ülése

A Szigetközi Vízpótló-rendszer Üzemelési Bizottsága 2018. április 24-én az EDUVIZIG Putz József tárgyalójában tartotta meg idei ülését.

A Szigetköz Natúrpark Egyesület a bizottság tagjainak egyhangú szavazása által a Szigetközi Üzemelési Bizottság

tagjává vált. Ennek megfelelően módosították a bizottság Szervezeti és Működési Szabályzatát is.

Kiértékeltek a szigetközi hullámtéri és a mentett oldali vízpótló-rendszer 2017. évi üzemeltetését. A 2017. év üzemeltetési anomáliáktól mentes, átlagos év volt, azonban a szeptember eleji kisebb áradások, valamint a szlovák fél által végzett bőszi karbantartás fokozott figyelmet és üzemeltetési feladatokat igényelt.

A bizottság megállapította, hogy 2017-ben ökológiai, hidrológiai szempontból eredményes volt a mesterséges hullámtéri elárasztás. Az elárasztás 10 éve üzemel, melynek számos ökológiai előnye van. Eddig egyetlen negatív tényező merült fel, a szúnyoginvázió, amely miatt a tavalyi elárasztást követően, azzal szemben negatív hangvételű vélemények és újságcikkek jelentek meg. A jelenlévő polgármesterek és a Natúrpark képviselőjének javaslataként merült fel, hogy továbbra is tartsák fenn a hullámtéri elárasztás rendszerét, de a 2018. évben egy alkalommal ne legyen mesterséges hullámtéri árasztás. A fentiek alapján megszületett a bizottsági döntés arról, hogy a 2018. évben a szúnyoggyérítésre való felkészülés jegyében nem lesz mesterséges hullámtéri elárasztás.

(Kertész József)

Védelmi gyakorlat a Platform projekt keretében

2018. április 25-én Hegyeshalom külterületén, a Máriaaligeti duzzasztómű és szilipek környezetében nyilvános védelmi gyakorlatot rendezett az EDUVIZIG, mely során bemutattuk az operatív kárelhárítási eszközöket és módszereit. A Vízügyi Igazgatóság Műszaki Biztonsági Szolgálat (Védelmi Osztaga) és a helyi szakaszvédelem egységeibe beosztott dolgozók a védművön rövid szakaszokon homokszáksoros bordás megtámasztást (ld. fotó) és mentett oldali ellennyomó medencét építettek ki demonstrációs céllal.



A duzzasztómű felvén bemutatották működés közben az olajszenyvezések felszámolására rendszeresített gépegyeségeket és a vízminőségi kárelhárítási csoport mintavételt végzett. A gyorsan telepíthető eszközök közül a kisteljesítményű mobilszivattyúk, áramfejlesztők és az éjszakai vonalvilágítás különböző típusait szemléltették. A távérzékelési kapacitásokat illusztrálva az quadcopter drónt az igazgatóság pilótái működtették a helyszínen és nagyfelbontású légi képeket készítettek az eseményről. A rendezvény során előadások hangzottak el a magyar és osztrák oldali védekezési munkák szervezéséről.

A gyakorlaton 185 fő vett részt. A tapasztalatok összegyűjtése jelenleg is zajlik. Az esemény a projektben vállalt eredményeken túl a 10/1997 KHVM rendelet 9. § (2) pontjában foglaltakat is teljesíti, mely szerint a VIZIG-eknél legalább két évente kell tartani a gyakorlatot. Az OVf főigazgatója

felmentést adhat azon VIZIG-ek részére, amelyek két éven belül III. fokú árvízvédekezést hajtottak végre. Az ÉDUVIZIG területén a megelőző 24 hónapban III. fokú (ár) védekezés nem volt, ami az elmúlt évtizedek eseményeire visszatekintve meglehetősen szokatlan.

A terepi rendezvényen sok fiatal és új kolléga vett részt, akik részére a jövőbeni védekezési feladatok hatékony értelmezésében bizonyára segíteni tudnak a látottak.

(Gombás Károly)

Közalkalmazotti tanács választása

Az 1992. évi XXXIII. törvény - a közalkalmazottak jogállásáról - 14. § (2) bekezdése kimondja, hogy közalkalmazotti tanácsot kell választani minden olyan munkáltatónál, ahol a közalkalmazottak létszáma a tizenöt főt eléri. Igazgatóságunkon 2018. április 14-én zárult le a közalkalmazotti tanács tag választás jelölőállítási időszaka, így 2018. május 14-én igazgatóságunk dolgozói magas részvételi aránnyal, érvényes szavazással a következő kollégákat választották meg a közalkalmazotti tanács tagjainak:

- Dénesné Érkei Gabriella (Vízvédelmi és Vízyűjtő-gazdálkodási Osztály)
- Haszonits Győző (Hansági Szakasz mérnökség)
- Rácz Zsolt (Szigetközi Szakasz mérnökség)
- Tar Simon (Vízrendezési és Öntözési Osztály)
- Tóth István (Rábai Szakasz mérnökség)
- Varga Bálint (Tatai Szakasz mérnökség)
- Vásárhelyi Péter (Árvízvédelmi és Folyógazdálkodási Osztály)

valamint póttagjaként:

- Rigóné Detrik Anett (Műszaki Biztonsági Szolgálat)

A 2018. május 22-i alakuló ülésen megválasztották tagjaik közül elnöknek Vásárhelyi Pétert és helyettesének Tar Simont. Ezúton is kívánunk a közalkalmazotti tanács munkájához sok sikert.

(Sánta-Könczöl Anikó)

Tavaszi védvonalbejárások

A védekezésre való felkészülés keretében igazgatóságunk minden év tavaszán végrehajja az árvízvédelmi szakaszok bejárását. A bejárás szakaszonként a vízkárelhárítási szervezeti beosztás (VSZB) szerint a védelemvezető és az adott szakaszra beosztott műszaki dolgozók és gátőrök vesznek részt. Idén a Duna vízyűjtőjén az átlagosnál jelentősen nagyobb mennyiségű hóban tárolt vízkészlet következményeként várható nagyobb árhullámok miatt a tavaszi bejárásokat előrehozott időpontban tartották a védelmi szakaszok, melyet a zord időjárás nehezített.

A bejárás célja közvetlen tapasztalat szerzése a művek állapotáról és a védekezésre való felkészültségről, ennek feltételeiről. A bejárás keretében a védelmi műveket (árvízvédelmi töltések koronáját, gyepterületét, előterek, véderdők állapotát, a védvonalat keresztező műtárgyakat, a védelmi központot, gátórházakat), raktárakat, felszereléseket, eszközöket, gépeket, anyagokat, az információs és távközlő eszközöket, rendszereket stb., valamint a védekezési felkészültséget vizsgálták felül.

Feltárták a vízkárelhárítás eredményességét befolyásoló körülményeket. Foglalkoztak a megvalósult és tervezett fejlesztési projektek védőképességre gyakorolt hatásával.

A felülvizsgálatról jegyzőkönyv készült, az esetleges hibák, hiányosságok megszüntetésére intézkedési tervpont-javaslatot készítettünk.

A bejárások lezárultával megállapíthatjuk, hogy a kisebb hiányosságok mellett védvonalaink képesek az árhullámok fogadására és biztonságos levezetésére.

(Tóthné Villand Anita)

Országos vízrajzi mérőgyakorlatot rendeztünk

Május 28-30. között igazgatóságunk szervezésében került lebonyolításra a 2018. évi országos vízrajzi mérőgyakorlat.

Az immár 29. alkalommal megtartott gyakorlat célja a mérőcsoportok mérési eljárásainak folyamatos egységesítése, az új mérőeszközök kezelésével kapcsolatos ismeretek elsajátítása, valamint egyes aktuális vízrajzi szakmai kérdések megvitatása.

A felsorolt célokra jól alkalmazható csomóponti vízhozamméréseket a szigetközi mentett oldali vízpótló rendszer közel 50 db szelvényében hajtották végre.

A programba beillesztett szakmai kiránduláson Kertész József kollégánk mutatta be a résztvevőknek a hullámtéri vízpótló rendszer működését és főbb létesítményeit.

(Dömötör Szilveszter)

Vízgazdálkodási tanácsok 2018. április-május havi tevékenysége

2018. április 10-én ülésezett az ÉDU-TVT Győr-Moson-Sopron Megyei Szakmai Bizottsága, ekkor a Győrasszonyfa község csapadékelvezetési problémáinak megoldására irányuló TOP pályázati dokumentációt tárgyalták meg, melyet egyhangúan támogattak a tagok.

2018. április 23-án tartotta meg ez évi első ülését az Észak-dunántúli Területi Vízgazdálkodási Tanács, melyre Győrben került sor. A tagok egy rövid beszámolót hallhattak a VGT3 jelenlegi állásáról, valamint két tájékoztató előadás hangzott el. Az ÉDUVIZIG beszámolt az ÉDU-TVT működési területén található jelentősebb vízfolyások vízminőségének alakulásáról, illetve a Duna Ipoly Nemzeti Park Igazgatóság munkatársa mutatta be a „Vizes élőhely fejlesztése a Tati szigetcsoporthoz” című projektet.

2018. április 24-én Szombathelyen került sor az ÉDU-TVT Eseti Szakmai Bizottságának ülésére, melyen Ostffyasszonyfa belterületi csapadékvíz-elvezetéssel foglalkozó TOP projektjét tárgyalták meg. A bizottság támogatta a pályázati anyagot.

A Duna Részvízyűjtő Vízgazdálkodási Tanács 2018. május 8-án tartotta meg ez évi első ülését Győrben. Módosították az SZMSZ-t, illetve egy előadást hallgattak meg a tagok a Magyarországra érkező és távozó Duna vízminőségi változásainak hosszútávú elemzéséről. Ezen kívül Németh József igazgató bemutatta a Pannonhalmi Miklós által szerkesztett „Halátjárók tervezése, üzemeltetése és ellenőrzése” című kiadványt.

2018. május 18-án tárgyalta meg a „Vadosfa község csatlakozása a Páli központú szennyvízelvezetési agglomerációhoz” című pályázati anyagot az ÉDU-TVT Győr-Moson-Sopron Megyei Szakmai Bizottsága. A csatlakozási kérelmet egyhangúan támogatta a bizottság.

(Nagy Anna)

PROJEKT JEINK

Felső-dunai mellékág rendszerek árvízvédelme és vízpótlása I. ütem (KEHOP-1.3.0-15-2016-00013)

Szigetköz igazi szépségét a Dunával párhuzamosan húzódó szövevényes mellékágrendszer adja. A mellékágrendszerekkel behálózott hullámtéri területeken gyönyörű szigetvilág alakult ki, rendkívül értékes növény- és állatvilággal. A Duna folyam hullámtere jelentős szerepet tölt be a folyó árvízi vízzárási feladatában.

A „Felső-dunai mellékág-rendszerek árvízvédelme és vízpótlása” című projekt európai uniós támogatás igénybevételevel valósul meg a KEHOP 1.3.0. konstrukció keretében. A projekt beruházója az Országos Vízügyi Főigazgatóság (továbbiakban OVF) és az Észak-dunántúli Vízügyi Igazgatóság (továbbiakban ÉDUVIZIG) által alkotott konzorcium.

A fejlesztés célja a Felső-Duna (1850-1809 fkm) árvízlevezető képességének és a meglévő ökológiai állapotok további javítása. A szigetközi hullámtéri vízpótló-rendszer alapvetően jól működik. A tárgyi projekt lehetővé teszi a szigetközi hullámtéren már kiépített létesítmények árvízlevezető-képességének a fejlesztését, és a főmeder és a mellékágrendszerek ökológiai kapcsolatának javítását.

A fejlesztés során az árvízlevezetés feltételeinek javítása érdekében mellékágkotrások, a mellékágrendszerek műveinek, műtárgyainak az átalakítása, vizes élőhelyek rehabilitációja, vízrajzi állomások fejlesztése fog megvalósulni. A tervezett beavatkozások 7 települést, Rajkát, Dunakilit, Dunaszigetet, Kisbodakot, Dunaremetét, Lipótot és Ásványrát érintik. Ezek a településeken

összesen 9313 fő él.

A támogatás összege: 1.905.854.535 HUF. A projekt befejezése: 2021. február 15.

A projekt keretében megvalósítandó beavatkozások:

- mellékágkotrások, 34 db helyszínen
- a mellékágrendszer műtárgyainak átalakítása, 33 db

A beavatkozások között szerepel többek között a cikolaszigeti ún. Kőhíd és a kisbodaki Szent Kristóf híd (ld. fotó) nevű vízszintszabályzó műtárgyak pályaszerkezetének a megemlése, a doborgaszigeti Schiszler-átesz, és az ásványrői Szilfási-átesz híd átépítése.

(Kertész József)



HIDROLÓGIA, HIDROMETEOROLÓGIA, VÍZRAJZ

Elhúzódó tél, majd hirtelen jött, nyári tavasz jellemezte az elmúlt negyedévet.

Márciusban folytatódott a február végére beköszöntött téli időjárás. A hőmérsékletek igen tág határok között, a sokéves átlag körül több fokos kilengésekkel váltakoztak. Összességében a hideg periódusokból jutott több: a havi középhőmérséklet 2-3 °C-kal volt alacsonyabb a szokásosnál.

Csapadékból sem volt hiány. Az igazgatóság területén a Felső-Szigetköz kivételével mindenhol átlagos, vagy azt (0-50 %-kal) meghaladó mennyiség hullott. Hó és eső egyaránt előfordult, a hónap elején és közepe táján síkvidéken is sokfelé volt 5-10 cm-es hótakaró.

Március legvégére - április elejére megszűntek a szokatlanul erős hidegek. Sőt, április első hetében már 2-3 °C-kal az átlagos felett alakult a hőmérséklet. Ez a tendencia folytatódott, olyannyira hogy a hónap folyamán egy-két alkalommal bekövetkező lehűlésekkor is csak felülről közelítettük az adott napok középhőmérsékletének sokéves átlagát. Végeredményben a havi középhőmérséklet térségünkben 4-5 °C-kal lett magasabb az átlagosnál. (Az Országos Meteorológiai Szolgálat adatai szerint országos területi átlagban 1901 óta az idei a legmagasabb áprilisi középhőmérséklet.)

A kora nyári hőmérsékletek mellé egyenetlen csapadékeloszlás társult. Néhány, zivatargócok által érintett területet leszámítva általában jelentősen átlag alatti csapadékösszegeket mérhettünk.

Ennek eredményeképpen a talaj felső fél méteres rétege a hónap eleji telített állapotból április végére 30-50 %-os telítettségig száradt ki.

Májusban sem szűnt meg a meleg, azonban a sokéves átlagértékek lassacskán „felárákóztak” a napi hőmérsékletekhez, ezért ez a hónap már nem volt kiugróan szélsőséges. Megérkeztek az évszakra jellemző záporok-zivatark is, amelyek már nagyobb területre kiterjedően is csökkentették a csapadékhányt.

A Duna vízyűjtő területén a tél folyamán kialakult magas hővízkészlet értékek a száraz meleg áprilisi időjárás hatására fokozatosan, árhullám kialakulása nélkül az ilyenkor megszokott értékek közelébe csökkentek.

A Duna vízjárásán is nyomon követhető a lassú hóolvadás és a tavaszi csapadékhány. A térségünkbe érkező vízhozam általában (időnként jelentősen) elmaradt az átlagostól, csak rövid időszakokra közelítette meg azt. A tavaszi időszakban szokásos szigetközi hullámtéri elárasztás hidrológiai feltételei sem álltak elő.

A Rába alsó szakaszának vízjárása a március végi hóolvadás, valamint később a kisebb csapadékok hatására időnként kismértékben áradó jellegűvé vált. Ilyenkor az érkező vízhozam átmenetileg kissé meghaladta az időszaki átlagértéket, de egyébként jellemzően az alatt alakult.

(Gyüre Balázs)

HATÁRVÍZI EGYÜTTMŰKÖDÉS AZ ÉDUVIZIG TERÜLETÉN

A Magyar-Szlovák HVB Duna Albizottsága (ld. fotó a címlapon) 2018. május 15-18. között tartotta tárgyalását Székesfehérváron. A tárgyaláson a felek jóváhagyták a kotrási és a hajóút kitérési tervet, elfogadták a 2018. évi munkatervet és tájékoztatták egymást az aktuális feladatokról. Szakmai program keretében a Közép-dunántúli Vízügyi Igazgatóság ismertette a Velencei-tó múltját és a jelenlegi fejlesztéseket. Bepillantást nyertünk abba, hogy az elmúlt időszak eltérő, sokféle tóhasználati igényeit, mint a turizmus, evezés, horgászat, természetvédelem miként próbálják összhangba hozni.

A Magyar-Oszták Vízügyi Bizottság 2018. május 15-16-án az ausztriai Hartbergben tartotta 62. ülését. Az ülésen az első meghatalmazottak áttekintették a határtérségben folyó közös munkákat, a határmenti együttműködésben folyó projekteket és azokat a beszámolókat, amelyek újabb közös projektek előkészítéséről szólnak. Az albizottság által előkészített jegyzőkönyv alapján meghatározták a következő időszak feladatait, és jóváhagyták a 2019. évi építési programot. A magyar fél a bizottsági ülésen is kezdeményezte a határt metsző és határt képező vízfolyások kisvízi készletének közös meghatározását.

(Fedorné Czajlik Erzsébet, Sütőheő László)

Tallózó

Igazgatóságunk
kitüntettjei



A Győr-Moson-Sopron Megyei Polgárőrség a huzamosabb időn át tartó eredményes együttműködésért „Szent László” emlékplakett elismerésben részesítette Németh József igazgatót (ld. fotó balra fönt), melyet 2018. március 9-én adtak át a Polgárőrség beszámoló közgyűlésén.

Pannonhalmi Miklós (ld. fotó balra lent), nyugalmazott műszaki igazgatóhelyettes Vásárhelyi Pál Díjat kapott a Vízügy érdekeiben végzett kimagasló tevékenysége és életútja elismeréséül a Vízügy Világnapja alkalmából, melyet a Belügyminisztériumban március 22-én tartott ünnepség keretében vehetett át.



A Felszín Alatti Vizekért Alapítvány 2017. évi Ezüst pohár díját Mohácsiné Simon Gabriella (ld. fotó jobbra fönt), az ÉDUVIZIG Vízügyi és Vízügyi-gazdálkodási Osztályának vezetője vehette át a közelmúltban. Az Alapítvány célja a felszín alatti vízkészletek feltárása, védelme, illetve ennek érdekében történő kutatások megismertetése a szakma művelőivel. Az Alapítvány egy évtizede adományoz évente Ezüst pohár díjat azoknak a kollégáknak, akik a felszín alatti vizek területén kiemelkedő, illetve több évtizedes tevékenységet folytattak.

Fehér Sándor, a Rábai Szakaszművelés vezetője a közelmúltban egyedi tervezésű 3 dimenziós üvegkerámia plakettet vehetett át tevékenysége elismeréseként a Veszprém Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóságtól a Nemzetközi Polgári Védelem Napja alkalmából.

Üvegplakettel jutalmazta a Szakaszművelés vezetője a Győr-Moson-Sopron Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság is a katasztrófavédelmi feladatok végrehajtását támogató, hosszú időn át végzett kimagasló tevékenységéért. A díj átadására 2018. május 3-án Szent Flórián napja alkalmából szervezett ünnepségen került sor.

Ezúton is gratulálunk nekik!



Duna Nap,
programajánló

DUNA
NAP

11. GYÖRKÖCFESTIVÁL
2018. JÚLIUS 6-8.



2017-ben először csatlakozott igazgatóságunk a Győr-Kőcsfestiválhoz a Duna Nap jegyében, mely az ország legnagyobb szabadtéri, ingyenes gyerekfesztiválja.

Az idén július 6-7-8-án immár 11. alkalommal megrendezésre kerülő gyermekprogramon a Hild Szakgimnáziummal és a Pannon-Víz Zrt-vel közösen ismét kivonulunk a győri Széchenyi térre, ahol különböző játékokon keresztül mutatjuk majd be a vizes szakma szépségeit, érdekességeit a gyerekeknek.

(Szabó Henriett)

Színes
rendezvény-
sorozat a
Víz Világnapja
alkalmából



A tavalyi évben újjá indított egyhetes **iskolai programsorozat** az idei évben is nagy sikert aratott. A Pannon-Víz Zrt. és a Hild Szakgimnázium együttműködésével 7 iskolában szerveztünk szakmai bemutatót: március 10-én a jánossomorjai, március 20-án, kedden a Prohászka, szerdán a Kazinczy, csütörtökön a Móróczi (ld. fotó balra), pénteken a Kodály Iskola, március 28-án a Győrzámolyi Általános Iskola, kicsit később, április 10-én pedig az Apór Iskola (ld. középső fotó) fogadott bennünket. A gyakorlati bemutatókat szakmai előadásokkal kötöttük össze, melyek által a gyerekek testközelből ismerkedhettek meg az árvízvédelmi, vízminőségi, vízhozammérési és vízszelvény munkákkal, láthatták a vízi közmű terepasztalt, a Harcsás-féle falikút gyűjteményt, valamint az építészet és a víz kapcsolatát is megismerhették.

A Vízügy Világnapján, március 22-én a fenti két szervezettel, valamint Győr Várossal és a Magyar Hidrológiai Társaság Győri Területi Szervezetével együtt a hagyományokhoz illően **megkoszorúztuk a révfalui 1954. évi árvízi emlékművet**.

Délután a Kálóczy téri árvízvédelmi központunkban folytatódott a programsorozat, ahol sor került a központ nagy tárgyalójának **névadójára**, melyet az egykori vízügyi igazgatóról, Markó Lászlóról neveztünk el. Ezután ünnepélyesen **átadtuk a díjakat a rajzpályázat nyertesének** (ld. képek a hátlapon), melyet a „Védd természetesen” idei víz világnapi jelmondat jegyében hirdettünk meg. Az esemény a Magyar Hidrológiai Társaság három előadásával folytatódott, majd a rendezvény méltó zárásaként a mindenki által ismert és nagyra becsült dr. Alexay Zoltán fotóművész könyvbemutatójára került sor, akivel Sinkó Lajos, a Szigetközi Horgászegyesület volt elnöke beszélgetett. Az előadást követően a résztvevők megcsodálhatták a fotóművész természetfotó kiállítását.

A heti rendezvénysorozatot március 23-án péntek délután a már hagyománnyá vált **gátórfutás** (ld. fotó jobbra) zárta, ahol ismét a gátra invitáltuk a futás kedvelőit. A résztvevők 2 km-es illetve 10-km-es távon mérhették össze erejüket női, férfi és gyermek kategóriában. A kategóriák első helyezettjei serleget, valamennyi dobogós pedig oklevelet kapott. A verseny után minden résztvevőt vendégül láttunk egy tál babgulyásra. A kezdeményezés azért jött létre, hogy a gátőr hivatás előtt ilyen módon is kifejezzük tiszteletünket, hiszen ők természetes vizeink és vízkincsünk legjobb ismerői; az árvizek elleni védekezésben a tevékenységük semmivel sem helyettesíthető.

(Szabó Henriett)

A budapesti MiniPolisz új városrészében 2018. május 1-től két éven keresztül a vízügyi ágazat tevékenységei is helyet kapnak.

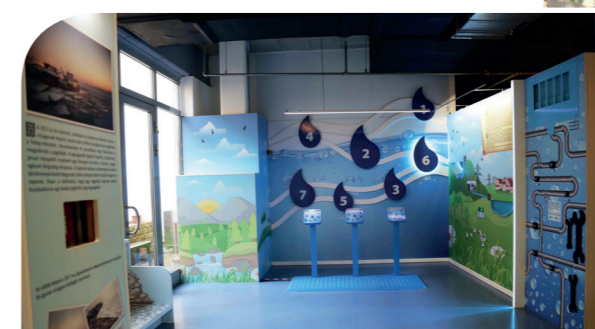
A MiniPolisz egy olyan különleges világ, ahol a 3-12 éves korosztály játszva ismerkedhet meg a számukra elérhetetlen „felnőttes” dolgokkal. A folyamatosan megújuló helyszíneken a kicsik egy teljes mértékben a méreteikre szabott, felépített városban egy időre belebújhatnak a felnőttek bőrébe. Kipróbálhatják magukat a nagyok áhított világában, így olyan tevékenységekben is részt vehetnek, amelyekről többnyire „tiltva” vannak. Ebben a minivilágban néhány órára feje tetejére állnak a megszokott hétköznapiak, és így lehet a gyerekekből néhány órára bolti eladó, pénztáros, postás, darukezelő, bankos, virágár, manikűrös, de akár világsztárként is bizonyíthatják kreativitásukat.

Az Országos Vízügyi Főigazgatóság és a Víziterv Environ Kft. segítségével az új MiniPolisz városrészben különböző vízügyi játékokkal ismerkedhetnek meg a gyermekek. Megtapasztalhatják a zsilipek kezelésének minden csínját-bínját, hiszen egy nagy hajót kell ügyesen a folyó alsó szakaszából annak felső szakaszába eljuttatni, ami csak a megfelelő logikai sorrendben teljesíthető. Közben, a hajó kapitányaként akár dudálni is lehet és az ablakait, illetve oldalfényeit is felkapcsolhatják a gyerekek. Vigyázz, kész, pakolás! Az árvízvédelem komoly erőnlétet és gyorsaságot igényel. Ezzel a játékkal a gyerekek kipróbálhatják, mennyire gyorsan tudják a helyére pakolni a homokzsákokat (ld. fotó jobbra), hogy ezzel megvédjék az árvízről MiniPolisz városát! A „vízcseppek” gyorsasági játéknál (ld. fotó balra) pedig az győz, aki a leghamarabb nyomja meg a kezelőpanelen a megfelelő vízcseppehez tartozó gombot.

Minden vízügyi dolgozónak és családtagnak 15% kedvezmény jár a belépő árából.

www.minipolisz.hu

(Szabó Henriett)



Halvándorlás
Világnapja,
2018.

Az idei évben igazgatóságunk, a Magyar Tudományos Akadémia Veszprémi Területi Bizottságának (VEAB) Vízgazdálkodási Munkabizottsága, a Magyar Hidrológiai Társaság Győri Területi Szervezete és Vizes Élőhely-védelmi Szakosztálya két helyi iskolával közös program keretében emlékezett meg a Halvándorlás Világnapjáról.

E jeles nap az átjárható folyók és a vándorló halak jelentőségére szolgáló figyelemfelkeltő globális és helyi esemény, hiszen sajnos a legtöbb vándorló halfaj veszélyeztetett a világban, különösen az emberi beavatkozások hatására. A halak szabad mozgását azonban biztosítani kell a megfelelő táplálkozásuk és szaporodásuk érdekében. A vándorlás szabadsága az élő, termékeny folyók jellemzője.

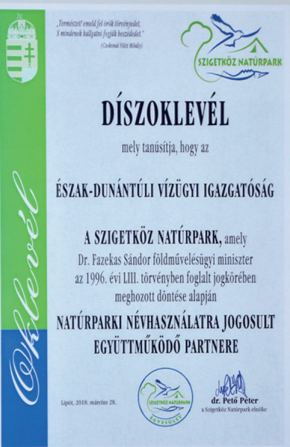
A világnapi program 2018. április 20-án 10 órakor Dr. Bene Katalin egyetemi docens, az MTA VEAB Vízgazdálkodási Munkacsoportja elnökének megnyitójával vette kezdetét a ÉDUVIZIG győri Kálóczy téri védelmi központjában. A rendezvényen Pannonhalmi Miklós, az ÉDUVIZIG szakértője tartott előadást a világnap jelentőségéről, majd Németh József ÉDUVIZIG igazgató

mutatta be a „Halátjárók tervezése, üzemeltetése és ellenőrzése” című kiadványt. Az eseményen mindeközben Sinkó Lajos természetfotóit csodálhatták meg a résztvevők.

A program a győri Bartók Béla Zenei Általános Iskola és a győr-ménfőcsanakai Petőfi Sándor Általános Iskola alsó tagozatos tanulóinak bevonásával folytatódott: az iskolások megtekintették Ásványrórónál a dunai mellékágakat a főmederrel összekötő halátjárót, ahol 100 kg jelölt ponty telepítésében is aktívan részt vettek, melyet a Sporthorgász Egyesületek Győr-Moson-Sopron Megyei Szövetsége biztosított a rendezvényre.

www.worldfishmigrationday.com

(Szabó Henriett)



2018. március 28-án Lipóton vehettük át azt a díszoklevelet, mely tanúsítja, hogy igazgatóságunk a Szigetközi Natúrpark natúrparki névhasználatra jogosult együttműködő partnere. A natúrpark alapelve lényege a tájjal és a hagyományokkal összhangban megvalósuló fejlesztések támogatása a térségben élőkkel valamint a civil és szakmai szervezetekkel együtt. A magyar-szlovák határon átnyúló európai uniós együttműködés keretében megvalósuló programban nagy hangsúlyt kap majd az agrárgazdálkodás, a környezettudatos nevelés és szemléletformálás. Hazánk 7%-át már lefedik a natúrparkok, a szigetközi a tizedik.

(Szabó Henriett)

Natúrpark lett a
Szigetköz

Személyügyi hírek

ÚJ MUNKATÁRSÁKAT KÖSZÖNTÜNK

- Fellner Dávid Ferenc - Igazgatási és Jogi Osztály
- Horváth Szabina - Hansági Szakasz mérnökség
- Kocsiné Salló Mária - Árvízvédelmi és Folyógazdálkodási Osztály
- Kovács Dávid - Vízvédelmi és Vízyűjtő-gazdálkodási Osztály
- Németh Krisztián - Hansági Szakasz mérnökség
- Pongrácz Endréné - Rábai Szakasz mérnökség
- Prikler Viktória - Árvízvédelmi és Folyógazdálkodási Osztály
- Szabó Nándor - Rábai Szakasz mérnökség
- Szombathelyi László - Szigetközi Szakasz mérnökség
- Vezsdel Alex - Vízrendezési és Öntözési Osztály
- Vigh Mihály - MBSZ

Munkájukhoz sok sikert és jó egészséget kívánunk.

BÚCSÚZUNK

A NYUGDÍJBA VONULÓKTÓL

- Bukta Attila - Igazgatási és Jogi Osztály
- Jámbor Ferenc - Tatai Szakasz mérnökség
- Nikáné Harangozó Margit - Tatai Szakasz mérnökség
- Szabó Richárd - Vízügyi és Adattári Osztály

Nyugdíjas éveikhez igazgatóságunk jó egészséget kíván.

AZ ELHUNYTAKTÓL

- Fömötör Gyula - nyugdíjas
- Veland Gábor - Szigetközi Szakasz mérnökség

Nyugodjanak békében! Emléküket szívünkben őrizzük.

OKTATÁS, KÉPZÉS, TANFOLYAMOK

- Április 24-én és 26-án szakmai prezentációkat tartottunk a Győri Szolgáltatói SZC Kossuth Lajos Középiskolájában a fenntarthatósági témahetük keretében. Gyüre Balázs és Szurdi Tamás az igazgatóság vízrajzi és hidrológiai tevékenységéről tartott előadást árvízi készülség esetén különböző esettanulmányok segítségével. Hofer Laura a Tóköz és Keleti-Rábaköz vízpótlásáról beszélt, Maller Márton pedig az árvízvédelem fontos kérdéseivel ismertette meg a tanulókat.
- Államilag támogatott vízépítő szaktechnikus (OKJ 55 853 01) képzés indul a Győri Műszaki SZC. Hild József Építőipari Szakgimnáziumában. A beiskolázás országos. Az iskola Győr belvárosában található. A távolabb lakók részére a városi kollégiumokban tudnak elhelyezést biztosítani. Az iskola címe: 9021 Győr, Szent István út 1. Érdeklődés: titkar@hild.gyor.hu, ill. a 06-20/490-1533 telefonszámon. Bővebb információk és jelentkezési lap a www.hildszki.hu honlapon elérhető. Jelentkezési határidő: 2018. augusztus 21.

Nyugdíjas klub

Klubnapok

Az április 4-i összejövetelen Németh József, igazgató tartott színvonalas szakmai tájékoztatót a 2018. évi feladatokról, melyen részt vett Fehér Sándor, Molnár András és Tatai Róbert szakasz mérnök is.

A 2018. május 2-i találkozón Kelecsényi Miklós klubtárs Dél-Peruról szóló előadását hallgathatták meg a tagok. Ezúttal a limai és paracasi élményei mellett a Ballestas-i madár-fóka szigetéről mesélt és mutatott nagyon érdekes fényképeket.

A június 6-i klubnapon Funkné Smitola Katalin volt belügyes rendőrszázados tartott előadást „Idősek sérelmére elkövetett bűnesetek és bűnmegelőzésről” címmel. Ekkor köszöntöttük születésnapjuk alkalmából a 70 és 80 éves klubtagokat (öten 70, hárman pedig 80 évesek lettek).

Kirándulni voltunk

Április 19-én Pápán kirándultunk. Először az Eszterházy Kastélyt néztük meg. A kastély megtekintése után egy

kellemes sétával a Képfestő Múzeumba látogattunk el, ahol vezető segítségével ismerkedtünk a képfestés fortélyaival, gépeivel.

Május 30-án Nyúlon kirándultunk, ahol a felújított Lillahegyi kilátóról gyönyörködtünk a tájban, majd a Farkas Imre hangulatos borospincéjében megtartott borkóstoló után a Madarász Vendégházban fogyasztottunk el egy jó hangulatú ebédet.

(Németh Sándorné)



Közösségi élet

ULTRABALATON

Az ÉDUVIZIG csapata – sérülések miatt pótagokkal kiegészülve – kiemelkedően teljesítette az elmúlt hétvégén az ULTRABALATON-2018 verseny során a 221 km futó-távot. A 12 fős csapat 18 óra 43 perc és 30 másodperc alatt ért célba, ami 5:05 perc/km átlagnak felel meg. Ezzel az eredménnyel céges csapatversenyben a 15. helyet szerezte meg a 331 csapatból, a 10-12 fős csapatverseny kategóriában pedig a 28. helyet az 579 csapatból. Összetettben az 1292 indulóból a 81. helyen végeztek, ami remek eredmény. Futórendben Németh József, Molnár András, Szabó József, Konczné Nagy Andrea, Fülöp Péter, Koncz Mercédész, Kozma Tamás (csapatkapitány), Bartal Gergely, Gombás Károly, Baross Beatrix, Erdélyi Lilla és Dr. Kiss Andrea teljesítette a távot.

Az embert próbáló meleg és az éjszakai etapok is felejthetetlen élménnyé tették a közös megmérettetést. A résztvevők köszönik az igazgatóságnak a feltételek biztosítását, szponzorainak, a Wuppermann Hungary Kft.-nek és a Süttői Travertin Kft.-nek a felszerelést, valamint Pető Róbert és Mizser Ferenc sofőröknek a pontos szállítást és nem utolsósorban Koncz Gábornak a kitartó biciklis kíséretet! Egyik nélkül sem jutottak volna el ideig!

Hajrá ÉDUVIZIG! Találkozunk 2019-ben!



TAVASZKÖSZÖNTŐ JÁTSZÓHÁZ

A közalkalmazotti tanács támogatásával 2018. március 9-én tartottuk meg tavaszköszöntő játszóházunkat a Kálóczy téri védelmi központban. A március 15-i ünnepre és húsvétra készülődtünk. A tavaszi dekorációk mellett kokárdákat, nemzeti színű ékszereket, zsinórokat is lehetett készíteni.

A lelkes szervező családokat is beleszámítva sajnos csak négy család érdeklődését tudtuk felkelteni...

NŐNAP

Igazgatóságunk az idei évben is megemlékezett női kollégáiról: 2018. március 8-án a Nemzetközi Nőnapon a vezetőség képviselői ismét egy közeli cukrászdában látták vendégül a hölgyeket, ahol sütemény és kávé mellett kötetlen hangulatban beszélgethettek. Ezúttal is köszönjük a vezetésnek a kedves gesztust!



HÁZI SPORTVERSENYEK

Február-március hónapokban ismét megrendeztük a házi sportversenyeket. Az első három helyezett az oklevelet a verseny után megkapta. Az első helyezettek a kupát a vízügyes napon veszik majd át igazgató úrtól.

Ezúton mondunk köszönetet a szervezőknek és lebonyolítóknak, a győzteseknek pedig gratulálunk.

	I. helyezett	II. helyezett	III. helyezett
asztalitenisz (nők)	Márton Erika (Központ)	Németh Sándorné (nyugdíjas)	Haczai Zoltánné (Központ)
asztalitenisz (férfiak)	Rácz Zsolt (Szigetköz)	Szakács Jánosné, Rozita (nyugdíjas)*	Katona József (nyugdíjas)
sakk	Szabó Richárd (nyugdíjas)	Katona József (nyugdíjas)	Várdai Nándor (nyugdíjas)
ulti	Katona József (nyugdíjas)	Szabó Richárd (nyugdíjas)	Polgár Antal (nyugdíjas)
csocsó	Nagy Anna-Haubberger Gábor (Központ)	Orbán Balázs-Szegeci Tamás (Központ)	Szitás Sándor-Rácz Zsolt (Szigetköz)
póker	Szabó Richárd (nyugdíjas)	Oross Bálint (Szigetköz)	Rácz Zsolt (Szigetköz)
teke (nők)	Fáczán Edina (Központ)	Kállai-Kószás Veronika (Központ)	Gál Beáta (Központ)
teke (férfiak)	Polgár Antal (nyugdíjas)	Tresz Csaba (Rába)	Rácz Zsolt (Szigetköz)

* Rozita hölgyként a férfiakal is csatába szállt, s derekasan helytállt, ezért került a férfi asztalitenisz kategóriába.

EMLÉKFUTÁSOK

Emlékfutásokat szerveztek Győrben és Komáromban azzal a céllal, hogy köszönettel és tisztelettel emlékezzenek meg mindazon szervezetekről és önkéntesekről, akik a 2013. évi rendkívüli árvíz idején példamutató összefogással eredményesen védekeztek a régióban az ár megfékezése érdekében. Az emlékfutásokban nevezőként is részt vett igazgatóságunk, Komáromban pedig szervezőként is besegített.

A Komárom-Esztergom Megyei Védelmi Bizottság főszervezésében 2018. június 8-án került megrendezésre a „Miénk a Gát” Első Nemzetközi Komáromi Gátfutás, melynek start- és célpontja a Monostori Erődben volt. A „futópálya” útvonalát az újonnan megépült gáton jelölték ki 5 km-es, 10 km-es és 21 km-es távokban.

A gátfutás eredményhirdetése után egy emléktáblát avatott igazgatóságunk Komáromban, melyet a Rákóczi rakparton a vasútállomással szembeni árvízvédelmi falon helyeztünk el. A tábla a „Komárom, Almásfüzitő árvízvédelmi öblözet árvízvédelmi biztonságának javítása” tárgyú projekt színvonalas megvalósításáért kapott Építőipari Nívódíj Oklevélnek kívánt emléket állítani.

A Magyar Honvédség 12. Arrabona Légvédelmi Rakétaezred és az Arrabona Honvéd Sportegyesület 2018. június 29-én rendezte meg a „Zöldár 2013 – Összefogás” elnevezésű emlékfutást, mely a Mosoni-Dunán és Rábán folyó 2013-as árvíz védekezésnek állít emléket. A 6 váltóponttal szervezett 29,5 km-es váltófutás Győr-Győrújfalú-Győrzámoly-Győrladamér és Dunaszeg körzetét érintette.

FOTÓPÁLYÁZAT

Téma: igazgatóságunk területén lévő vízfolyások természeti környezetükkel együtt és/vagy egy vizes élőhely élővilága (madarak, vízi élőlények) esetleg vízgazdálkodási létesítményekkel együtt.

A beadás formája: e-mailen keresztül (max. 30 MB méretben) Szabó Henriett részére a pr@eduvizig.hu e-mail címre. A tárgyban kérjük feltüntetni: „Fotópályázat 2018”. A levél tartalmában kérjük megjelölni a pályázó nevét és egységét továbbá a kép címét és a fotó készítésének pontos helyét (pl.: X megye, Y település, Z vízfolyás).

Egy pályázó maximum 5 fotót küldhet be.

Igazgatóságunk fotópályázatot hirdet meg munkatársai között az alábbi feltételekkel:

A fotók felbontása: legalább 2848x4288-as képpont.

A nyertes pályázók fotóit az alábbi helyeken szerepeltetjük:

- kivetítjük és kiállítjuk az őszi céges napon
- elnyerik a Víz-Hang című újságunk aktuális számának címlapját
- később saját szakmai és fotókiadványainkban is megjelenhet

A pályázat benyújtási határideje **2018. augusztus 12. 24.00 óra**



Staféta

NOMEN EST OMEN

Dunai Ferenc

1955. augusztus 19-én születtem Győrben. Az általános iskola elvégzése után a győri Révai Miklós Gimnázium kémia tagozatán érettségiztem 1973-ban. Gyermekkoromtól kezdve szenvedélyes természetjáró és horgász vagyok, ami befolyásolta további pályaválasztásomat. „Nomen est omen” mondja a bölcs latin. A nevemet a fő folyónkról kaptam, de nem ez, hanem a víz- és természetszeretetem motivált arra, hogy a vízépítő szakmát választottam.



1976-ban szereztem diplomát a Budapesti Műszaki Egyetem Vízgazdálkodási Főiskolai Karán Baján. A szakma megszeretetésében meghatározó szerepe volt Dr. Zsuffa István tanáromnak, akinél a szakdolgozatomat is készítettem. A főiskola elvégzését követően is fontosnak tartottam az elméleti továbbképzést, ezért több tanfolyamot, posztgraduális képzést végeztem el. Ezek közül is kiemelkedő színvonalú volt a Dr. Zsuffa István által szervezett szakmérnöki képzés, ahol a kor kiemelkedő szaktekintélyei voltak az oktatók (Rózsa Pál, Zsuffa István, Eszékly Ottó, Juhász József, Starasolszky Ödön, Bakonyi Péter, Pálfi Imre, Wisnovszki Iván, Lotz Gyula, Bognár Győző stb.).

Munkaviszonyomat 1976. szeptember 1-én ösztöndíjasként kezdtem az Észak-dunántúli Vízügyi Igazgatóság Vízrajzi Csoportjánál. Az itt eltöltött időszaknak – a szakmai ismeretszerzés mellett – az igazgatóság működési területének megismerésében volt jelentősége. 1977. május 15-től megbízást kaptam a Vízgazdálkodási Fejlesztési Osztály Fejlesztési Csoportjának a vezetésére. Szerencsére viszonylag sok pályakezdő fiatal kezdte akkoriban vízügyes pályafutását. A nagyszerű csónakházi bulik, a nőnapok, a rendszeres vízi és hegyi túrák, kirándulások és nem utolsósorban a foci bajnokságok egy kiváló baráti társaságot, CSAPATOT kovácsoltak össze.

1980. január 1-től „igazgatósági érdekből” az ÉDUVIZIG Műszaki Tervezési Osztályára helyeztek tervezői beosztásba. Nem voltam boldog áthelyezéseimkor, mert nehezen képzeltem el magam a fehér köpenyes, nyakkendőes tervező urak között. Be kell azonban vallani, hogy az itt töltött három év meghatározó volt pályafutásomban. Minden téren sokat kaptam a kollégáktól, mégis ki kell emelnem azt a szakmai elhivatottságot és tudást, amit a két nagybetűs MÉRNÖK Kovács Zoltán és Hartyándi Jenő jelentett számomra példaképnek. Önálló tervezési feladatot elsősorban hidrológiai, árvízvédelmi, vízrendezési és halastavak (Pér, Ravasz, Gic) témakörében végeztem.

Pályafutásom következő fordulópontja 1983 ősze volt. Felkérést kaptam a Megyei Horgász Szövetség ügyvezető elnöki pozíció betöltésére, valamint szinte egy időben a vízügyi Szigetközi Szakmérnökség egységvezető helyettesi teendők ellátására. Annak ellenére, hogy pályaválasztásomat alapvetően az elsődleges hobbim, a horgászat szeretete motiválta, az utóbbit választottam. Az

általános helyettesítés mellett elsősorban a szakmérnökség kivitelezési és tervezési munkáinak irányítása volt a feladatom. 1990. május 5-től ismét a Műszaki Tervezési Osztályra helyeztek, majd 1991. július 1. és 1998. szeptember 15. között a Vízrendezési és Vízhasznosítási Osztály osztályvezető-helyettesi feladatait láttam el. A Duna elterelését követő időszakban, az osztályvezető-helyettesi feladatok elvégzése mellett, a vízpótlási feladatok tervezési munkáit irányítottam. A szigetközi rehabilitáció tervezésében azóta is valamennyi beosztásban irányítóként, vezető tervezőként napjainkig részt vettem, részt veszek.

1998. szeptember 15-től a vízgazdálkodási tervezési feladatokra létrehozott „HULLÁMVONAL” Mérnökszolgálati Kft. ügyvezetői feladatait láttam el. A Kft-ben eltöltött időszak komoly szakmai kihívás és nagyon termékeny volt, a szívem azonban visszahúzott a vízügyi igazgatóságba. 2005. december elsejétől az ÉDUVIZIG Árvízvédelmi és Folyógazdálkodási Osztályán osztályvezetői beosztásban dolgozom.

Pályafutásom jelentős állomásai voltak az ár- és belvízvédekezések. Gyakorlatilag teljesen kezdőként az 1980-as Körös-völgyi árvízhez vezényeltek, ami meghatározó élményt, tapasztalatot jelentett. Megtanultam, hogy nincs az a látszólag kiváló műszaki állapotú védvonal, ami abszolút biztonságot adna, és magára lehetne hagyni, és nincs az a rossz állapotú töltés, amelyen reménytelen lenne a védekezés, valamint azt, hogy semmi esetre sem szabad kétségbe esni. Az árvízvédekezés gazdaságossága kifejezés is egészen más megközelítést jelent számomra, amióta láttam azt az idős házaspárt, akik egy magaslatról már második hete könnyezve szemlélték egész életük pénzügyileg jelentéktelen értékű összedőlő színhelyét. A tapasztalatokat később szakas védelemvezetőként, szakszolgálat vezetőként, központi védelemvezető-helyettesként tudtam bővíteni illetve felhasználni. Szakmai tevékenységem kiemelkedő állomásai voltak a hallépcső tervezések, melyek alapján a Szigetközben, a Rábán, a Mosoni-Dunán, az Ipolyon, a Tiszán épültek ökológiai folyosók.

A fiatal generációnak felhívom a figyelmét a múlt, az elődök tiszteletének fontosságára. Nem kell kitalálni a „spanyolviaszt”, ha már korábban megtették. Használjátok az igazgatóság tervtárát, olvassátok a Hidrológiai Közlönyöket! Sokat lehet belőlük tanulni! Erősíti önbecsülésünket az 1991-ben Mosonyi Emil professzor úr „Műszaki tevékenység, vagy művészet a vízépítés?” című cikke, melyből egy rövid idézet: „...a vízépítés gyakorlati építési tevékenységét tekintve különösképpen művészet, mivel nem csupán a képesség kifejlesztését kívánja meg, hanem művelőjének ezen felül képesnek kell lennie arra is, hogy beleélje magát a vizek, a folyók természetébe és sajátosságába”.

Ifjúkori céloom, hogy nem szeretnék szakbarbárrá válni nem teljesen sikerült. Egyre kevesebb időm és energiám jutott a kultúrára, a szépirodalmi olvasásra. Cserébe viszont az egész országra kiterjedő, szakmaszerető, elkötelezett emberek alkotta csapat tagja lehettem. A sok segítőkész, nagy hivatástudatú kolléga közül a stafétabotot Jakus György volt igazgatómnak szeretném átadni.

1. helyezett



Nagy Nóra, 8 éves

Doborjáni Ferenc Egységes Gyógypedagógiai Módszertani Intézmény,
Sopron

2. helyezett

Tamás Zsófia, 10 éves
Gyarmati Kossuth Lajos
Általános Iskola



3. helyezett



Mészáros Zsolt, 9 éves

Gyarmati Kossuth Lajos Általános Iskola

A víz világnapi rajzpályázat díjazottjai

Különdíj



Kelndorfer Kornél, 8 éves

Deák Téri Általános Iskola, Sopron

Különdíj



Csanádi Viktória, 8 éves

Radó Tibor Általános Iskola, Győr

Különdíj



Dittrich Dominik Máté, 7 éves

Radó Tibor Általános Iskola, Győr

Különdíj

Király Ervin, 9 éves
Deák Téri Általános Iskola, Sopron



IMPRESSZUM

KIADÓ:

FELELŐS KIADÓ:

SZERKESZTŐBIZOTTSÁG VEZETŐJE:

SZERKESZTŐBIZOTTSÁG TAGJAI:

FOTÓ:

CÍM:

TELEFON:

E-MAIL:

NYOMDA:

Észak-dunántúli Vízügyi Igazgatóság

Németh József, igazgató

Sütő László, műszaki igazgatóhelyettes

Szabó-Horváth Ágnes, Sánta-Könczöl Anikó,

Fedorné Czajlik Erzsébet, Szabó Henriett,

Dömötör Szilveszter, Gombás Károly

Haczai Zoltánné és ÉDUVIZIG archívum

9021 Győr, Árpád út 28-32.

96/500-000

titkarsag@eduvizig.hu

Duna-Mix Kft., Vác