



A tartalomból

- 1. oldal
Bodoki emlékév - 2014.
- 2-3. oldal
Árvízvédelmi Konferencia Gyulán
- 3-5. oldal
A 2014. évi bejárás tapasztalatai
- 5-6. oldal
Decemberi belvízvédekezés
- 6-13. oldal
Pályázati hírek
- 13-14. oldal
Vízgyűjtő-gazdálkodási tervezés
- 14. oldal
Országos Vízkészlet-gazdálkodási és Víziközmű Konferencia
- 16. oldal
Az MHT Békés Megyei Területi Szervezetének életéből
- 16-17. oldal
Ottományba látogattunk
- 17-20. oldal
Programok a Tájévízházban
- 20-21. oldal
Megemlékezés a Bodoki Emléktáblánál
- 22. oldal
Öt éves a baráti kör
- 22-25. oldal
Volt egyszer egy Körösvidéki Vízügyi Szemle
- 25-26. oldal
A Közalkalmazotti Tanács hírei
- 27-28. oldal
A Nyugdíjas Klub életéből
- 30-33. oldal
Új kollégák a vízügynél
- 33-35. oldal
Hidrológia és hidrometeorológia

Bodoki emlékév - 2014.



Árvízvédelmi Konferencia Gyulán



A Körös-vidéki Hírlevél 2014/2. lapszámában adtunk hírt a Vízügyi Tudományos Tanács, valamint az Országos Vízügyi Főigazgatóság gondozásában arról a konferenciasorozatról, amely április 29-én indult Nyíregyházáról azzal a céllal, hogy a vízügyi ágazat aktuális és jövőbeli feladatait (árvíz kockázat kezelés, nagyvízi mederkezelés, mértékadó árvízszintek felülvizsgálata) minél szélesebb körrel megismertesse. A konferenciasorozat gyulai állomására 2014. október 8-án érkezett, helyszínül az Elizabeth Hotel szolgált. A rendezvényen részt vevő mintegy 80 fő összetétele nagyon sokrétű volt, és jól reprezentálta a velünk „vizesekkel” kapcsolatban álló különféle szervezeteket, mint pl.: járási hivatalok vezetői, polgármesterek, nemzeti park, HAKI, helyi védelmi bizottságok, különböző tervező, szakértő cégek.

Ezek a rendezvények félig kötött tematika mentén haladnak, két blokkra tagozódva. Az első részben a konferencia az országos jelentőségű kérdésekre fókuszál, míg a második részben van lehetősége a házigazda

igazgatóságnak bemutatnia saját válaszait, megoldási javaslatait. Ebben a szellemben a következő előadások hangzottak el, az ünnepélyes köszöntőket követően.

Az első előadásban Láng István (OVF) vázolta fel a hazánk árvízvédelmi rendszereinek működési sajátosságait, döntéshozói nézőpontot keresztül. Előadásából megismertük az árvízvédekezések költségeinek államháztartásra gyakorolt hatásait, valamint azt a hosszú távú stratégiát, amelynek célja, hogy az árvízi válságmenedzseléstől eljussunk az „üzemszerű” árvízvédekezésig. Könnyen belátható, hogy ennek a kulcsa a fejlesztéseken kívül, a fenntartási források folyamatos biztosítása lenne. A fenntartás nem csak szigorúan a létesítményekre (töltések, műtárgyak, tározók, stb.) értendő, hanem a folyók hullámterének karbantartását is jelenti, hangsúlyozta Láng István. Különösen jelentős, hogy a mederben elhelyezkedő építmények, elvadult szántók, erdők aljnövényzetének elburjánzása korlátozza a folyó természetes életterét. Ezt igazolja, hogy míg az árvízi víz-

hozamok nem nőnek, a vízállások erősen emelkednek. Ezért született a 83/2014 (III.14.) Korm. rendelet, ami folyóink hullámterének jó karba helyezését, a vízvezető képességük fejlesztését célozza meg, a Nagyvízi Mederkezelési Terveken keresztül. A második előadásban Laurinyecz Pál (KÖVIZIG) számolt be az Európai Unió 2007/60-s számú, az Árvízi Kockázatok Kezeléséről szóló rendeletének hazai teljesítéséről. Bemutatta azt a hazai módszertant, amivel a vízügyi ágazat és a közreműködő vállalkozások elkészítették az Unió számára az országos jelentést, valamint a veszély- és kockázattérképeket, amelyek számszerűsítik az árvízi előtétekből származó károkat. Az első blokkot Dr. Krámer Tamás (BME) előadása zárta, a mértékadó árvízszintek felülvizsgálatának módszertanáról. A 2013-as dunai árvíz indította el azt a folyamatot, amelynek keretében először a Duna-völgyben, majd a Tisza-völgyben található vízfolyásokra határozták meg újra a mértékadó (100 évente átlagosan egyszer előforduló jégmentes) árvízszintet.

Folytatás a 3. oldalon →

Az alkalmazott eljárás újdonsága abban rejlik, hogy szemben a korábbi metódussal nem a vízállások statisztikai elemzésén alapszik, hanem a vízállás okát, a vízhozamot vizsgálták, és abból származtatták a vízállásokat. A kávészünetet követő második blokkban Szabó János (KÖVIZIG) műszaki igazgató-helyettes számolt be az igazgatóságot érintő 6 nagyvízi mederkezelési terv készülségi állapotáról, amelyek a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem szakértése mellett készültek el. A Körös-vidék legnagyobb árvízvédelmi beruházásai jelenleg, a Kisdelta és a Mályvádi tározók fejlesztése. A beruházás előkészítése során, Dr. Rátky István (BME nyugd.) végezte az épülő vízbeeresztő műtárgyak méretezését, erről hallhattunk tőle előadást. A szakmai blokk a belvizek témakörében záródott, Liptay Zoltán Árpád a DHI Hungary Kft. mérnökének tolmácsolásában, aki egy Orosháza környéki mintaterületen végzett kutatási eredményéről számolt be. Rámutatott arra, hogy napjainkban milyen korszerű lehetőségek vannak az eddig nehezen becsülhető belvízképződés és elöntések alakulásának a számításában, azonban ehhez milyen sokrétű adat szükséges.

A rendezvény sikeresnek mondható, amit a megjelentek szép száma is bizonyított, valamint a médiaszeplésünk is, hiszen a helyi adókon és újságokon túl, az M1 csatorna Ma Reggel című közéleti műsorába is bekerült a konferenciáról készített összeállítás. Fontosak az ilyen a típusú rendezvények azért is, mert színteret biztosítanak a különböző érdekeket képviselő sze-

replőknek a konzultációra, egymás elképzeléseinek, véleményeinek a megismerésére, ütköztetésére. Ezáltal elkerülhető, vagy tompítható az az érzés, hogy az életünket, működésünket meghatározó döntések az érintettek feje fölött születnének. Ilyen például a karácsonykor kihirdetett, a mértékadó árvízszintekről szóló új 74/2014 (XII.23.) számú belügyminiszteri rendelet is, amely folyóinkon átlagosan 1,0-1,2 m-rel magasabb vízszinteket határozott meg. Ezzel „ex lege” jogszabálynál fogva növekedett az árvízi kockázat, amit figyelembe kell venni az Árvíz-kockázat Kezelés tervezése során. Ennek egyik eleme lehet a nagyvízi medrek vízszállító képességének fejlesztése, helyreállítása.

Laurinyecz Pál

A 2014. évi bejárás tapasztalatai

2014. október 3 és 21. között zajlott le a KÖVIZIG őszi védmű-felülvizsgálata. A felülvizsgálatok alkalmával áttekintettük az igazgatóság védelmi rendszerének valamennyi elemét, így a védművek, az infrastruktúra, a védelmi szervezet és a védelmi anyagok-felszerelések állapotát, helyzetét. Mindegyik védmű-szemle jellemzője, hogy lehetőség nyílik az igazgatóság szakmai vezetése és a területi munkatársak személyes találkozására, eszmecserejére. A napi szemleprogram keretében számos belső probléma megvitatására nyílik lehetőség,

mellyel a résztvevők minden alkalommal élnek is.

A 2014. évi árvízvédelmi szemle tapasztalatairól védelmi elemenként adok számot.

A fővédvonalai töltéseink kiépítettsége - a 2014. december 23-án megjelent 74/2014. Bm. rendelettel újra fogalmazott mértékadó árvízszintek (MÁSZ) miatt - a korábbi 53,6%-ról gyakorlatilag 0%-ra (szigorúan véve 0,3%-ra) csökkent, mert az új MÁSZ jelentősen magasabb, a 11/2010. KvVM szerinti, korábbi értékeknél.

Mindazon töltéseink, melyeket nem érint a tározófejlesztésekhez kapcsolódó töltéserősítés, kétszer, a munkaterületet képező szakaszok pedig egyszer lettek lekaszálva. A 340 km hosszúságú töltésből, mintegy 290 km fűtermését tudtuk értékesíteni, ami az elmúlt 12 év viszonylatában csúcsot jelent.

A fűtakaró, és ezáltal a töltéstest minőségét különféle káros gyomok veszélyeztetik, melyek közül a gyalogakác (*Amorpha fruticosa*) terjed legnagyobb eréllyel.

Napjainkra védvonalaink közel 60%-a fertőzött ezzel a növényvel,

Folyó	Az új MÁSZ növekménye a régihez képest		
	minimum	maximum	átlagos
	[cm]		
Hármas-Körös	119	159	131
Hortobágy-Berettyó (KÖVIZIG területen, a Borzi szivattyútelepig)	18	23	21
Kettős-Körös	115	145	130
Sebes-Körös	84	118	104
Fehér-Körös	128	147	140
Fekete-Körös	124	156	133
Berettyó (KÖVIZIG területen, a Darvasi hídig)	89	110	105



és töltéseinken való jelenléte minden erőfeszítésünk ellenére emelkedő tendenciát mutat.

Töltéskoronáink állapota jó, az év folyamán a Hármaskörös bal oldali töltésétől eltekintve valamennyi töltéskoronánkat legalább egyszer domborítottuk, illetve a Hármaskörös bal oldali töltésén 8,5 km-en szintén történt már domborítás.

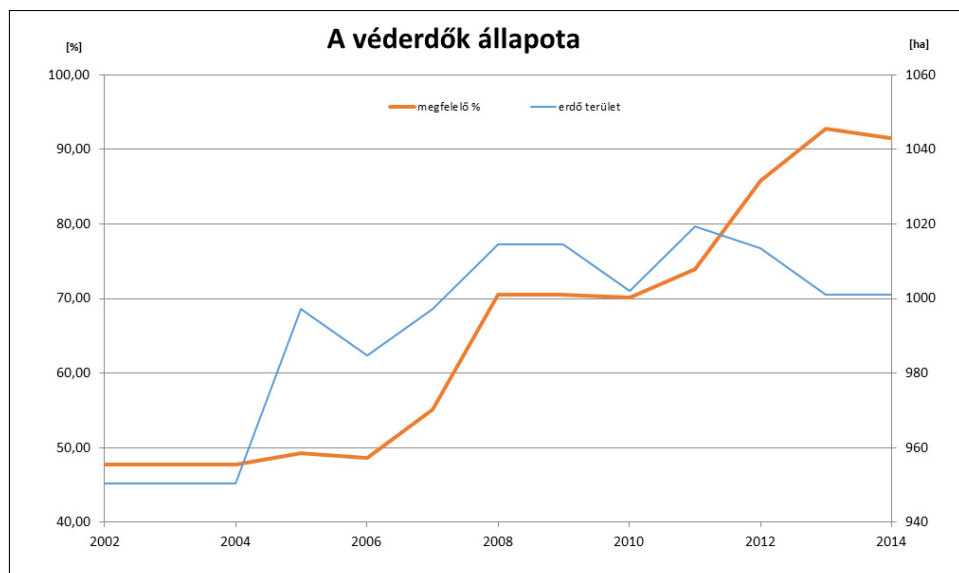
Helyreállítási munkaként szórt burkolatú töltéskoronát alakítottunk ki, a Körösladányi híd - Folyáséri szivattyútelep (8,5 km), és a Köröstarcsai szennyvíztisztító telep - Félhalmi szivattyútelep (4,7 km) közötti szakaszokon, melynek eredményeként, a legrosszabb időjárási körülmények között is mód lesz a szivattyútelepi üzemelés, illetve az árvízvédelmi célú erőforrás mozgások kiszolgálására. Ezen töltésszakaszok közlekedési célú használatára, az igazgatóság egyéb töltésszakaszaira megfogalmazott általános szabályok vonatkoznak.

Véderdeink (árvízvédelmi értelemben: nagyvízi medreink) állapota két - nem feltétlenül egybevágó, de azért egymással korreláló - szempont (erdészeti és vízügyi) alapján ítélnélhető és ítélnélendő meg.

A 2010 utáni látványos javulás - döntő mértékben - a közfoglalkoztatás eredményeként állt elő.

A nagyvízi mederkezelési tervek készítéséhez kapcsolódóan 2014-ben a teljes hullámtérre (nem csak igazgatósági kezelésű erdőkre) kiterjedő érdesség szerinti minősítést is végeztünk.

Minősítési kategóriák	Összes hossz	
	[km]	[%]
1	-	-
2	30480	9
3	97360	29
4	100284	29
5	112185	33



A minősítési kategóriák tartalma:

1. elégtelen: a levonuló víz számára „áthatalmatlan”,
2. elégséges: a levonuló víz az állományszerkezet, az uszadék, cserjeszint, aljnövényzet miatt, jelentős akadályokba ütközik,
3. közepes: az állományszerkezet beavatkozást igényel, a víz levonulása cserjeszint, aljnövényzet takarítással, uszadék gyűjtéssel segíthető,
4. jó: az állományszerkezet beavatkozást nem igényel, a víz levonulását a meglévő cserjeszint és aljnövényzet tisztításával javítani lehet,
5. kiváló: az állomány szerkezet megfelelő, cserjeszint, aljnövényzet a víz levonulását nem akadályozza, beavatkozást nem igényel.

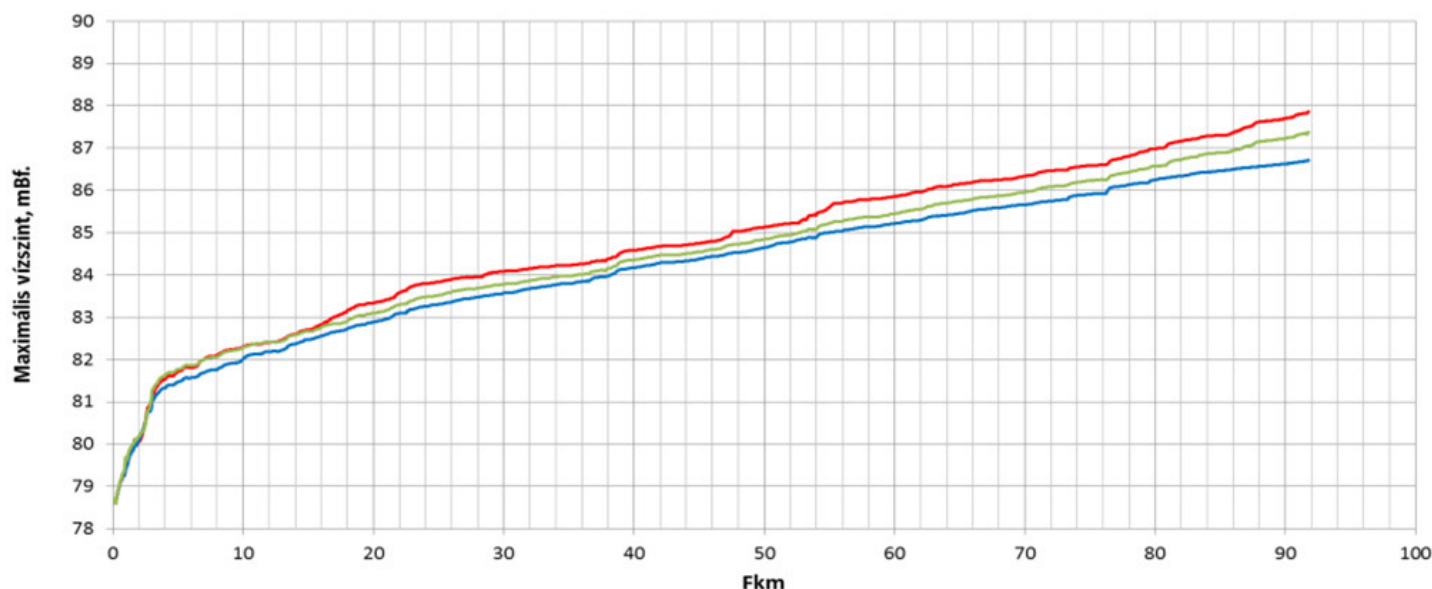
A hullámtér állapotának jelentőségét a 2014. év során elkészült nagyvízi mederkezelési tervek hármaskörösi modellezési eredményeinek bemutatásával kívánom érzékeltetni.

A számítások során az 1%-os valószínűségű tetőző hozammal bíró árhullám került modellezésre. A számított maximális vízszinteket ábrázoló grafikon felső vonala az eredeti (mai) állapotú mederben levonuló árhullám tetőző szintjeinek burkológörbét ábrázolt hosszszelvény. A legalsó vonal ugyanezen árhullám tetőző szintjeinek burkológörbét mutatja arra az esetre, amikor kizárólag gyep növényzetet tűrnénk meg a hullámtéren. A hullámtér eme két állapotában, 0,8-1,2 m a levonulási vízszintek különbsége!

A középső vonal azt mutatja, hogy mi történne, ha a hullámtéri erdők, gyepek cserjéit a hidraulikai szempontok szerinti mértékben eltávolítanánk, ha az erdőt rendezett állapotba hoznánk. Az alsó szakasz azért érzéketlen a változásokra, mert jelen esetben a Tisza leszívó hatása uralkodik.

Árvízi tározók kivétel nélkül üzemképesek. Két tározónknál:

Számított maximális vízszintek a Hármas-Körösön



a Kisdelta és a Mályvádi tározóknál jelentős fejlesztések történnek, melyek legjelentősebb eleme a robbantást felváltó, szegmenstáblás vasbeton töltőműtárgyak építése. A beruházások jó ütemben haladnak, ez év őszén befejeződnek.

Gátórházaink többsége jó állapotú. Átlag életkoruk 40 év feletti. 2013. év folyamán elkészült a Berettyó jobb partján lévő Csíkéri örtelep új gátórháza.

A több mint 100 éves Peresi gátór-

házat újjá kellene építeni, mert tartamos emberi tartózkodásra már nem alkalmas. Az új MÁSZ előírások miatt jelentősen szűkült a finanszírozási lehetőség, kizárólag nemzeti beruházás keretében lenne rá mód.

Igazgatóságunk területén 12 önkormányzat köteles védelmi tervet készíteni és gondozni. Eddig 5 tudta az előírásoknak megfelelő tartalmú tervét elkészíteni, a többi még javításra szorul.

Igazgatóságunk nyilvántartási és védekezési tervei - a 2013. évben érvényben lévő MÁSZ és előtési szinteknek megfelelően - aktuálisak és rendelkezésre állnak. Az új MÁSZ miatt megkezdjük átdolgozásukat.

A védelmi szervezet, a hírközlési és monitoring hálózat, a védelmi anyagok, a védelmi szervezet rendelkezésre áll, és működőképes.

Kisházi Péter Konrád

2014. év végi belvízvédkezés

A KÖVIZIG területén lehullott csapadékok szempontjából az év átlagosnak tekinthető. Eloszlás tekintetében viszont voltak kiugró értékek, melyek szivattyúzási periódusokat indítottak el.

Ezen periódusoknál meghatározó szerepet tölthettek be a társulatoktól átkerült telepek. Jellemzően kis kapacitású, automata telepekről van itt szó, melyek többnyire esésnövelő szerepet játszanak a csatorná-

kon. Vannak azonban személyzetet igénylő diesel telepek is, melyek üzemeltetését csak nehezíti az, hogy üzemelési időszakban nehezen megközelíthetőek, az üzemanyagpótlásuk is problémás.

Az év folyamán több rövidebb periódus követte egymást, melyek közül a szeptember eleji csapadékos időjárást követően volt komolyabb, erőforrásokat igénylő védekezés. A szeptember-október-november hónap csapadékokat tekintve átlag feletti volt. A talajtelítettség elérte azt a szintet, hogy a minimális csapadék is nagymértékű összegyülekezést, elvezetendő vízmennyiséget generált, mindamelllett a párolgás mértéke elhanyagolhatóvá vált. A november végi, december eleji csa-



Belvízi elöntés a Szeghalmi Szakaszmérnökség területén

Folytatás a 6. oldalon →

padékok a telített talajon már nem voltak képesek elszivárogni, elöntéseket okoztak. A még meg nem művelt, illetve már vetett területekről a vizeket el kellett vezetni.

November 27-én a Szeghalmi Szakaszmérnökség területén kezdődött meg az év utolsó szivattyúzási periódusa, amely az év legnagyobb védekezésévé vált. Több mint 18 ezer hektár került előntés alá, melyből 5840 ha vetés, 6540 ha pedig szántó művelésű terület volt. Egymás után üzemeltük be a szivattyútelepeket, melynek eredményeként december 3-án már 28 telep működött, közel 30 m³/s összkapacitással. Ennek kétharmada főbefogadóba emelő kapacitás volt, a fennmaradó pedig esésnövelő. A szivattyúzások hatására az előntések területében lassú javulást észleltünk, azonban a rendszeres csapadékok és az évszakhoz képest szokatlanul enyhe időjárás újra és újra rongtotta a helyzetet.

A legsúlyosabb helyzet Körösladány, Dévaványa, Ecsegfalva, Füzesgyarmat települések térségében alakult ki, ahol mintegy 8000 ha került előntés alá.

A kritikus helyeken a szivattyútelepek 24 órás üzemrendben működtek, azonban nem volt megvalósítható a teljes kapacitású üzemelés, mivel a benőttég, és a feliszapolódások mi-



Vízfolyás gátló akadályok eltávolítása

att, a csatornák vízszállító képessége az üzemelő kapacitás alatt maradt. A Folyáséri-főcsatornán uszadék kiszedést és vízi növényzet eltávolítást végeztünk Truxor munkagép segítségével.

Hidraulikus kotróval 5 csatornán távolítottuk el a vízfolyást gátló akadályokat (XXXIX - Katalaszeg, Kondorosvölgyi, Gödénylaposi, Felsőréhelyi, Új-Szörhalmi), összesen 26 km hosszban, valamint uszadék dugó eltávolítására került sor a Szeghalmi-övcatornán, kotrógép segítségével.

A csatornákon végzett beavatkozá-

sok javították a vízszállító képességet.

Szivattyútelepi meghibásodások is történtek, melyeket kijavítottunk. A hibák főként elektromos jellegűek voltak. Az átvett telepek között szereplő Csurgói telepen sor került az egyik szivattyú felújítására. Kiemelés és műhelybe szállítást követően, a munkát az MBSZ végezte el.

December utolsó napjaiban fagypont alá csökkent a hőmérséklet, melynek eredményeként a szivattyútelepeknél „elfogytak” a vizek. A lefagyások következtében lelassuló, megszűnő összegyülekezés miatt a csatornák vízszintje lecsökkent, a szivattyúzási igények átmenetileg megszűntek. Az előrejelzések tartós fagyos időt jeleztek, így a készütségeket fokozatosan megszüntettük, az utolsó kiléptetés december 31-én történt.

A talajtelítettség továbbra is fennmaradt, a lefagyott előntések továbbra is megtalálhatóak a területen. Az utolsó regisztrált előntés mintegy 11258 ha, melyből 3915 ha vetés, 4195 ha szántó terület.

Tekintettel a készütség megszűnésének körülményeire - az olvadásokat követően -, a szivattyútelepeket várhatóan ismét be kell üzemelni.



Vízi növényzet a Folyáséri-főcsatornán

Bujdosó Szabolcs

Az elmúlt időszak csapadékos időjárása jelentősen nehezítette és lassította a projektek kivitelezési munkálatait. Viszont ennek ellenére is igyekeztek a vállalkozók megfelelő ütemben haladni a kivitelezésekkel. Azon projekteknél, ahol nem lehetett tartani a terv szerinti kivitelezést a projekt befejezésének véghatár-idejét meghosszabbítottuk.

1. Körösladány 035/13 és 035/14 hrsz-ú területek kármentesítése

A talajvíz tisztítása folyamatos. A projekt várhatóan 2015. június végéig befejeződik.

2. Békéscsaba - volt Patyolat válság területének kármentesítése

A szennyezett talaj kitermelése folyamatos. 2015-ben hátra van a tiszta talaj visszatöltése, valamint tovább folytatódik az injektálás és a talajvíz tisztítás. A projekt várhatóan 2015. június végéig befejeződik.

3. Élőhely rehabilitáció hallépcső építésével a Békésszentandrás duzzasztónál

2014. november 1-jén a próbaüzem elkezdődött. A műszaki átadás-átvételi eljárás 2014. december 1-jén megtörtént. A próbaüzem lefolytatása és az üzemeltetési engedély



Anna-ligeti vízkormányozó műtárgy ideiglenes elzárás és út

megszerzése folyamatban van. A hat hónapos próbaüzem lefolytatására és eredményes monitoring vizsgálat elvégzése érdekében határidő hosszabbítási kérelmet nyújtunk be a Közreműködő Szervezethez. A projekt várhatóan 2015. év első felében zárul.

4. Belvízvédelmi rendszer fejlesztése Szarvason

A projekt Szarvas Város Önkormányzatával konzorciumban valósul meg. A kivitelezés 2014 szeptemberében kezdődött. A Petőfi utcai projektlemnél a parti kotrás elkészült, a földbetöltés, kőszórás, cölöpverés megvalósult. A készülség kb. 90%

os. Anna-ligetnél az ivóvízvezeték kiváltása, a gázvezeték lekötése megtörtént. Kiépült a parti móló rész, elkészült a szádlemezverés. A jászolgát (ideiglenes úthoz) betöltése megtörtént. A torkolati zsilipnél az ÜPE csövek behúzása megtörtént, a gyűrűstér injektálása és az injektálás véglezárása megvalósult. Az új műtárgyon a vízleeresztés folyamatos. A téglalburkolat felújítási munkái folyamatban vannak. A projekt várható befejezése 2015. május 31.

5. Belvízvédelmi rendszer fejlesztése Békésszentandrás

Siratói-holtágvégen elvégezték a csatorna keresztmetszvény szerinti kotrását 377 méter hosszon. A horgai áteresznél, a meglévő átereszek helyére 2x150x150 cm iker keret elemeket helyeztek, így a kivitelezési munkálatok készülségi foka 68 %. A műtárgyon áthaladó útburkolat helyreállítása után kerül sor a műszaki átadás-átvételre, várhatóan 2015 márciusában.

6. Árvízvédelmi infrastruktúra fejlesztése a Körös-vízgyűjtőn (KÖRÖSINFRA)

A műszaki átadás-átvételi eljárás 2014. december 11-én sikeresen lezajlott a Csíkéri gátórház rekonstrukciójának és a törzsi szoba átala-



Békésszentandrás halcsatorna

kítási munkálatainak tekintetében. Hivatalosan 2014. december 31-én zárult a projekt, de pénzügyi elszámolása még jelenleg is tart, teljes pénzügyi zárása év közepén várható. A projekttel összefüggésben kiegészítő felhívást tettek közzé a fennmaradó pénzügyi forrás elköltésére, melyre a pályázatunkat október 5-én küldtük meg. A tisztázó kérdésekre a válaszokat december 12-én megküldtük, eredmény még nincs.

7. Mályvádi árvízi szükségtározó fejlesztése

Mindkét műtárgynál elkészült a másodlagos betonozás. A felső műtárgynál az acél szegmenstáblák (8db) leszállításra és beépítésre kerültek. Elkészültek az utófenék energiatörő bordái. A szegmenstáblák gumitömítéseit rögzítették, a hídgevendákat beemelték. A vízzárósági próbát a Fekete-Körösön lefolyó, csapadékos időjárás miatt bekövetkező kisebb árhullám késleltette, de a hónap végéig elkészült. Alsó műtárgynál a szegmenstáblákat beemelték, és folyamatban van a felgumizásuk. Az utófenék lezárására a szádfalakat elkezdték leverni.

Felvízi oldalon a csatlakozó töltés építés 50 %-os készütségben van. A csapadékos időjárás kismértékben akadályozta a kivitelezési munkálatokat, de ennek ellenére még nincs eltérés az ütemtervtől, várható befejezés 2015. augusztus vége.

8. Kisdelta árvízi szükségtározó korszerűsítése

2014. szeptember végére elkészült a vízbeeresztő műtárgy résalapozása, így a műtárgy építése december végéig a vállalkozói ütemterv gyorsításnak és racionalizálásnak, valamint a munkaát szervezéseknek köszönhetően, megfelelő ütemben készül. A vízviasszevető műtárgy építése megkezdődött, a műtárgy munkagödör kiemelése és víztelepítése elkészült december végére. A szilárd burkolatú út és töltésfejlesztés munkái a csapadékos és a téli időjárást is figyelembe véve, a háttöltés építéssel és anyag nyerőhelyek kitermelésével folyamatosan készülnek. Az Itceéri gátórház rekonstrukciós munkái a raktárcsarnok építésével folytatódtak, miután az órházi munkák gyakorlatilag elkészültek. A projekt fizikai megva-

lósulását - a vízbeeresztő műtárgy alapozási problémáiból adódó időveszteség miatt - 2015. szeptember végéig meg kell hosszabbítani, ehhez azonban a támogatási szerződés és a kivitelezői szerződés módosítására lesz szükség.

9. Napenergia hasznosítása a Körös-vidéki Vízügyi Igazgatóságnál

A „Napenergia hasznosítása a Körös-vidéki Vízügyi Igazgatóságnál” című, KEOP-2014-4.10.0/K jelű pályázatunkkal 72.727.316-Ft összegű támogatást nyertünk el. A pályázati konstrukcióban három ingatlanál (Székházunk, MBSZ telephely, Békési duzzasztó műhely), összesen 99 kVA csatlakozási teljesítménnyel, hálózatra csatlakozó napelemes rendszerek (házi méretű kiserőművek) telepítését kívánjuk megvalósítani. A napelemes rendszerekkel megtermelt villamos energiát elsődlegesen a saját villamosenergia fogyasztásunk csökkentésére használjuk, a többlet villamosenergia pedig közcélú hálózatba kerül betáplálásra. A projekt 2015. évben fejeződik be.

Alberti-Nagy Mariann

Patyolat projekt előrehaladása

Hírlevelünk korábbi számaiban már olvashattak beszámolót a Békéscsabai volt Patyolat Vállalat területén több évtizeddel ezelőtt bekövetke-

zett környezetszennyeződésről, annak feltárási eredményeiről, valamint a jelenleg is folyamatban lévő kármentesítési munkálatokról. A

projekt aktuális állásáról szeretnénk most beszámolni.



A munkaterület jelenlegi állapota

2014-ben a terület legszennyezettebb részén, a szennyezett talaj- és talajvíz tömbjének szádlemezzel történő körbezárása befejeződött. Megkezdődött a szennyezett talaj kitermelése, kezelő telepre szállítása. A munkagödör víztelenítéséhez kapcsolódóan víztisztító berendezés került letelepítésre.

A talaj- és talajvíz szennyeződés már jelentősen túlhaladt a volt Patyolat Vállalat egykori területén, elérte a szomszédos önkormányzati tulajdonban lévő területet, az azon lévő sportpályát, sőt a szennyezési csóva fő terjedési-áramlási irányában elhelyezkedő Vandhádi úti

Folytatás a 9. oldalon →

magánházas ingatlanok egyikét is. Ezeken a területeken - több ütemben - injektálással juttatják a talaj megfelelő rétegeibe a reagens anyagot (7 méter mélységig), amely az ott található szennyezés biokémiai bontását végzi el.

2014. november 5-én az Esély Pedagógiai Központban megtartott

lakossági fórumon, a kivitelezést végző konzorcium képviselője tájékoztatta a megjelenteket, valamint a sajtó képviselőit a munkálatok előrehaladásáról, egyúttal megköszönve az érintettek türelmét, melyet a műszaki beavatkozással elkerülhetetlenül együtt járó zaj- és rezgés hatások, valamint forgalomtechnikai

terelések miatt tanúsítottak.

2014. utolsó negyedévi kedvező időjárási körülményeknek köszönhetően, az ütemtervnek megfelelően haladt a szennyezett talaj kiszállítása, a szádlemezsor kihorgonyozása, valamint az ún. mellgerendák beépítése.

Juhász András

Gőzerővel épül a Kisdelta Árvízi Szükség tározó vízbeeresztő műtárgya

A 2014. november elején beköszönő téli időjárás jelentős mértékben lelassította a szükség tározóink területén folyó építési munkálatokat, azon belül is leginkább a földmunkákat. A Kisdelta Árvízi Szükség tározó korszerűsítésének keretein belül a vízbeeresztő műtárgy építése a zord időjárási körülmények ellenére azonban ütemesen halad.

A Kisdelta vízbeeresztő műtárgy alaplemezeinek elkészítéséhez szükséges lebetonozott munkaterület november 5-re előállt, így a csapadékos időjárás a műtárgy szerkezetépítőit már nem tudta hátráltatni. 2014. november 20-án elkészült a műtárgy alaplemeze. A 44,4 méter hosszú és 28,5 m széles alaplemez megépítéséhez 718 m³ betont használtak fel. A betonozási munkát - a mályvádi műtárgyakhoz hasonlóan - itt is egy ütemben végezték el. Az alaplemez elkészültét követően, a pillérek vaszerelését azonnal megkezdték. Az első pillér felbetonozása 3,5 méteres



Kisdelta vízbeeresztő műtárgy pilléreinek építése

magasságig december 2-án történt meg, miközben a többi pillér vaszerelése, zsaluzása is készült. A feszített ütemet jól jellemezte, hogy ezen időszak alatt, naponta mintegy 13 tonna betonacélt szereltek össze az építők. December 24-ig - az ünnepek miatti téli leállásig - ennek köszönhetően elkészült a vízbeeresztő műtárgy 4 pillére 3,5 m-es magassá-

gig, míg az 5-ös számú pillér teljes magasságig. A műtárgy pilléreinek szélessége megegyezik a mályvádi műtárgyak pilléreivel, magasságuk azonban az alaplemezről mérve 35 centiméterrel nagyobb, 7,3 méter. A téli leállást követően a pillérek építésével párhuzamosan a szárnyfalak és a mentett oldali utófenék építése is zajlik.

A víz visszavezető műtárgy megépítéséhez szükséges ideiglenes árvízvédelmi gát szintén november 20-ra készült el. A kivitelezők így a műtárgy helyén elbonthatták a régi árvízvédelmi fővédvonalat és kialakították a műtárgy megépítéséhez szükséges munkagödört. A víz visszavezető műtárgy 2 db vasbeton csövének folyás fenékszintje 1,92 méterrel van a Fehér-Körös duzzasztott vízszintjéhez képest. Ennek megfelelően a csöveket fogadó alaplemezek megépítéséhez - a terep-



Kisdelta víz visszavezető műtárgy munkagödör

Folytatás a 10. oldalon →

szinthez képest - mintegy 3 méterrel mélyebbre kellett leásni. Jelenleg a műtárgyépítést megelőző szádfalazási munkák készültek el, melyeket az időjárástól függően a vasbeton alaplemezek építése fog követni.

Az Itceéri gátörtelep szolgálati lakásának felújítását követően, a rak-tárépület építése is elkezdődött. Tavaly év végére elkészültek a falazási munkák, melyeket az acél tetőszerkezet kivitelezése követ.

A Mályvádi Árvízi Szükségeltározó fejlesztésének keretein belül a felső vízbeeresztő műtárgy szegmenstábláinak októberi beemelését követően a táblák éleire felszerelték a tömítógumikat, a pillérekre ideiglenesen pedig a táblamozgató motorokat. A műtárgyat felkészítették az elzárószervezetek vízzárósági próbáira. A próbák során először behelyezték egy nyílásba az ideiglenes elzárást. Ezután a szegmenstábla és az ideiglenes elzárás közötti terület feltöltötték vízzel, így szimulálva egy árvízi helyzetet. A próbák során bebizonyosodott, hogy habár a szegmenstábla környezetében több kisebb probléma is akad (melyeket a későbbiekben kijavítanak), az elzárószervezetek vízzáró képessége így is messze megfelelő. A vízzárósági próbákkal párhuzamosan, a műtárgy üzemi hídjának az építése is elkezdődött. Először a 8 méter széles nyílásokat áthidaló vasbeton gerendákat helyezték el a műtárgyon. A hídgerendák elhelyezését követően, a 6 méter széles és 44,4 m hosszú útpályalemez vas-szerelése, zsaluzása legvégül pedig a felbetonozása történt meg. A műtárgy szerkezetépítése az üzemi híd szegélyének építésével folytatódik



Mályvád - Felső vízbeeresztő műtárgy, vízzárósági próba

majd. Kedvező időjárási körülmények fennállása esetén, a műtárgyhoz csatlakozó töltések építése is elkezdődik, amelyek elkészülte esetén lehetőség lesz a műtárgy előtti régi árvízvédelmi fővédvonal elbontására. Az alsó vízbeeresztő műtárgy szegmenstábláit októberben emelték a helyükre. A műtárgyon folyamatban van a táblák felgumizása. A két mályvádi műtárgy közül az alsó vízbeeresztő műtárgynak képesnek kell lennie arra, hogy a szükségtározóba beengedett víztömeget visszatartsa, ezért az elzáró táblák éleit 2 sor tömítógumival szerelik fel. A műtárgy elzáró szerkezeteinek vízzárósági próbáit a kivitelezők - az utófenék végleges elkészültét követően - március hónapra időzítik.

A projektek keretén belül vízhozammérő állomások is épülnek, melyek segítségével egy esetleges tározónyitás alkalmával a műtárgyakon keresztül folyó vízhozamokra tudunk következtetni. A Fehér- és Fekete-Körösön már évek óta üzemel egy-egy állomás, így annak érdekében, hogy mindhárom műtárgy esetében mérni tudjuk a ki-

engedett vízhozamokat, még három állomást kell telepíteni. A Fekete-Körös mellett két vízhozammérő állomás épül (az egyik az alsó megnyitási hely alatt Gyula, Városerdőn, a másik pedig az országhatár közvetlen közelében az anti távjelző vízmércénél), míg a Fehér-Körösön egy (a vízbeeresztő műtárgy alatt). A mérőállomások elhelyezkedése a Körösök mentén olyan lesz, hogy mindegyik megnyitási hely alatt, illetve felett is lesz egy-egy állomás. Egy esetleges tározónyitás esetén, a vízhozammérő állomások által mért vízhozamok különbsége fogja szolgáltatni az adott időben, a vízbeeresztő műtárgyon kifolyó vízhozam adatokat. Az állomások építése január elején kezdődött el cserjeirtási munkálatokkal, amelyeket - a Körösök alacsony vízállása esetén - a mérőeszközöket fogadó vízépítési szerkezet építése fog követni.

2014. november 27-én ismét konferenciával összekötött nyílt napot tartott igazgatóságunk, melyen a hideg idő ellenére is nagyszámú érdeklődő jelent meg.

Juhász Zoltán

Határmenti projekt zárása

Befejeződött a „KÖRÖSINFRA” elnevezésű, árvízvédekezés infrastrukturális létesítményeinek fejlesztését, korszerűsítését szolgáló Magyar-Román határon átnyúló

projekt. Ennek keretében 2014. november 28-án Romániában projektzáró rendezvényen vettünk részt. A rendezvényen először megtekintettük a projekt keretében felújított

Somontai gátörtelepet, illetve a Fekete-Körös jobb parti árvízvédelmi töltés koronáján létrehozott kőszórásos utat. A program Nagyszalon-

Folytatás a 11. oldalon ↪



A román oldalon újjáépült Somontai gátörtelep



Projektzáró rendezvény Nagyszalontán

tán folytatódott, ahol a projekt eredményeinek közös bemutatására, kiértékelésre került sor.

Először Dr. Dorel Dume a Körösök Vízügyi Igazgatóság, Nagyvárad (ABAC) igazgatója köszöntötte a jelenlevőket. Bemutatta, hogy a projekt keretében romániai területen milyen kivitelezési munkák valósultak meg, előadásában kiemelte a közös árvízvédelmi infrastrukturális fejlesztések jelentőségét. Ezt követően Bak Sándor igazgató vette át a szót, aki vezető partnerként előadásában megköszönte az ABAC munkatársainak a sikeres együttműködést, majd ismertette a közös projekt pénzügyi hátterét, valamint a magyar oldalon megvalósult fejlesztéseket. Megemlítette a korábbi években sikeresen lezárt közös magyar-román határmenti projekteket, majd néhány gondolat erejéig kitért

a 2014-2020 között tervezett közös európai uniós pályázatok lehetőségeire is.

A „KÖRÖSINFRA” határmenti projektben igazgatóságunk 3 gátórházat, és a székházban található árvízvédelmi irányítási központot újította fel. A Fekete-Körös jobb partján lévő két gátórházunknál (Sarkad-Sitkai gátórháznál, Szanazugi gátórháznál és védelmi központnál) külső nyílászárók cseréjére került sor.

2014 decemberében a projekt második helyszínén, a Berettyó folyó jobb partján lévő Csíkéri gátörtelepen is befejeződtek a kivitelezési munkák. Itt új gátór szolgálati lakás épült, a több mint 100 éves, szerkezetileg teljesen elavult gátórház helyén, bruttó 120 m² alapterülettel (86 m² hasznos). Az új gátórházban helyet ka-

pott egy nappali, egy konyha-étkező kamrával, két lakószoba, egy különálló WC és fürdőszoba, valamint egy kazánház, illetve egy fedett terasz. Az épület hagyományos szerkezettel készült, külső megjelenésében, anyaghasználatában is a hagyományokhoz igazodva. Alaprajzi elrendezése, és az alkalmazott műszaki megoldások a mai igényeknek megfelelőek, de figyelembe veszik a gátörtelepi élet sajátosságait is.

A székházban található árvízvédelmi irányítási központ átalakítási, korszerűsítési munkái is befejeződtek. A fejlesztéssel két kisebb helyiség egybenyitása után, 16 fő elhelyezését biztosító tárgyaló felület, két ügyeleti munkahely, nagyméretű digitális kivetítő fal és a lehető legnagyobb irattároló kapacitás került kialakításra.

Schiffert András



A magyar oldalon újjáépült Csíkéri gátörtelep



Az ügyeleti szoba 16 fős tárgyalóasztallal és 3,4 m²-es kivetítővel

Finiséhez érkezett Komplex Tisza-tó projekt

KEOP-2.2.1/2F/09-2011-0001 „Komplex Tisza-tó projekt, III. SZÁMÚ RÉSZPROJEKT Szarvas-Kákai szivattyútelep és az öntözőrendszer K-1 főcsatornája, valamint a Hortobágy-Berettyó árvízkapu rekonstrukciós munkái a végéhez közelednek.

A lezárást megelőzően, érdemes áttekinteni a projekt főbb adatait. A projekt KÖVIZIG-et érintő engedélyezési- és kiviteli tervdokumentációit az ERBO-PLAN Kft. készítette. A fővállalkozó a Békés Drén Környezetvédelmi, Víz és Mélyépítési Kft. A három rekonstrukció, szerződés szerinti vállalási díja 568.755.000 Ft + 22.750.200 Ft tartalékkeret. A munkaterület átadási időpontja: 2012. november 27., a munkakezdés időpontja: 2014. február 3. volt, a munkák befejezésének szerződés szerinti várható időpontja 2015. február 7.

Az átadás-átvétel eljárás kezdési időpontja 2014. december 4., befejező időpontja 2015. január 20.

A Szarvas-Kákai szivattyútelep rekonstrukciója során megújult a már elavulás jeleit mutató telep. A teljesség igénye nélkül: a szivattyúkat felújítottuk, a meghajtó villanymotorokat energiatakarékosabbra cseréltük. Egy meghajtó villanymotort fordulatszabályzósra alakítottunk át, ezáltal igény szerint változtatható vízhozam-szolgáltatás vált lehetővé. A villamos energia ellátást is korszerűsítettük, az üzemelés adatait rögzítő rendszert telepítettünk. A gázfogó gerebet újra cseréltük. Az épület és környéke is megújult. Munkáspihenőt alakítottunk ki, vizesblokkal együtt. Korszerű ablakokat építettünk be, a vizes vakolatok cseréje is megtörtént, és lefestettük a falakat, nyílászárókat, gépészeti berendezéseket. Az épület jellegzetes külső téglaburkolatát kijavítottuk, és az üvegtégla falat is kicseréltük, mivel a régiek nagy része már törött volt. Az épület külső térburkolatai új

betonozást, a tető is új szigetelést és csatornarendszer kapott.

A szivattyútelepen kitermelt vizet a **K-1 csatorna vezeti** a KÖVIZIG területén lévő vízhasználókhoz, és az ATIVIZIG területére. A rekonstrukció során a már elfajult töltések és meder állapotát visszaállítottuk az engedélyes állapot szerinti méretre és szintre. Az elfajulással veszélyeztetett csatornaszakaszok RENO MATRAC burkolatot kaptak. A feleslegessé vált, meghibásodási, folyási góccokká vált oldaltiltókat elbontottuk. A vízről történő vízi növényzetirtást lehetővé tévő csónakrámpákat alakítottunk ki. A Szentesi út alatt lévő műtárgyat felújítottuk, így az itt problémát okozó vízfolyás megszűnt. A K-11 csatorna felé vízszolgáltatást lehetővé tevő, tiltós műtárgyat is felújítottuk. A meder közepén lévő - uszadékot feltartó - vízfolyásgátló akadályt képező vízmércéket, áthelyeztük a műtárgy falára. A KÖVIZIG határon lévő műtárgyat tiltóval láttuk el, ezáltal a saját területünkön lévő vízhasználatok ellátása kevesebb öntözővíz kiemelésével lehetséges, mivel eddig fel kellett tölteni a K-1 csatornát az ATIVIZIG területén lévő távolabbi tiltóig. A K-1 csatorna mel-

letti szivárgó árkot is felújítottuk, ezáltal a csatorna melletti területen nem alakul ki vízállásos terület. A 2015. évi öntözési idényben a felújított szivattyúteleppel és K-1 csatornával üzemelünk. Remélhetőleg zavartalanul.

Megyeri László

A Hortobágy-Berettyó árvízkapu rekonstrukciója is a Tisza-tó Projekt része, az itt folyó munkák is a végéhez közelednek. A kiviteli munkák befejezésének - a Békés Drén Kft-vel kötött szerződés szerinti - időpontja 2015. február 7. Az eddig elvégzett és még elvégzendő munkák bekerülési költségei nettó 249,1 millió forintot tesznek ki.

A 2014. év második felében a mederben valamennyi tervezett munka elkészült. A legnagyobb „falat” a támkapus elzárás teljes körű felújítása volt. A kapu vízzáró homloklemezeinek az üzemi vízszint alatti felét, és a meggyengült tartógerendák jelentős részét le kellett cserélni. Az acélszerkezetre cementálódott szennyeződést még homokszórással is nehezen lehetett maradéktalanul eltávolítani.

A teljes acélfelületen a korrózióvé-

Folytatás a 13. oldalon →



A kapuk korrózióvédelme



Szennyeződések eltávolítása
homokszórással

delem 3 rétegű festéssel történt. A kapumozgató berendezés, a felvízi ideiglenes elzárás hornyainak, mozgató berendezésének a felújítása decemberben megtörtént.

Az árvízkapu felett átvezető üzemi híd is elkészült. Az új, előfeszített vasbetongerendás híd szélesebb, nagyobb teherbírású, mint elődje. A híd korszerűsítése után, a torkolati szivattyú provizóriumhoz a szivattyúk fel és levonultatása biztonságosabbá vált.

A betervezett 850 m² térburkolat elkészült, így a hídra vezető útszakasz, és az alvízi elzárás beemeléséhez szükséges daruzótér is. Az ide-

iglenes elzáró elemek tárolóterének a bővítése befejeződött. A tárolóteren a gerendák mozgatása a síneken mozgó kocsikkal ezután könnyebbé válik. December közepén a száraz munkaterületet biztosító földátkötések elbontása is megtörtént, ezzel a Hortobágy-Berettyó alsó szakaszán a hajózási tilalom is feloldásra került.

2015. év januárjára a felvízi elzárógerendákat mozgató híddaru szerkezetének, és a felvízi ideiglenes elzárógerendáknak a felújítása húzódott át. Amennyiben az időjárás a szabadtéri munkákat nem teszi lehetetlenné, úgy az árvízkapu felújítási munkái határidőre elkészülhetnek.

A TIKEVIR projektbe nem fért bele valamennyi, az árvízkapu és csatlakozó létesítményeinek korszerű működtetését szolgáló rekonstrukciós munka. A szempont a biztonságos üzem feltételeinek megteremtése volt. A projekt végül is elérte a célját, de a közeljövőben feltétlenül szükséges lesz, hogy az elmaradt munkaelemeket más forrásból elvégezzük. Csak remélem azt, hogy ez mielőbb megtörténik, és a kezelőtelep létesítményeinek, a hírközlésnek, a vagyonvédelemnek a korszerűsítésével együtt, megépül a hajóút biztonságát fokozó hajózási fényjelző rendszer is.

Dénes György



Az új üzemi híd

Vízgyűjtő-gazdálkodási tervezés felülvizsgálata

Az Európai Unió vízügyi politikáját a Víz Keretirányelv (továbbiakban: VKI) határozza meg. A VKI célja a felszíni- és a felszín alatti vizek jó állapotban tartása, illetve – ahol szükséges – intézkedésekkel a jó állapot elérése 2015-re. Ennek érdekében minden EU tagállam 2009-ben elkészítette a Vízgyűjtő-gazdálkodási Tervét (továbbiakban: VGT), melyeket 6 évente felül kell vizsgálni. A felülvizsgálat (továbbiakban: VGT2) során figyelembe kell venni a bekövetkezett környezeti és vízhasználati változásokat, elemezni kell a korábban javasolt és el-

végzett intézkedések hatásait. Azon víztestek esetében, ahol 2015-ben a VKI szerinti „jó állapot” még nem valósult meg, további intézkedések kidolgozásával el kell érni a jó állapotot 2021-re (indokolt esetben legkésőbb 2027-re).

Igazgatóságunk - az Országos Vízügyi Főigazgatóság koordinálása mellett - minden szakterületen végzi a VGT felülvizsgálatát alegységi (Sebes-Körös, Kettős-Körös, Hármas-Körös) tervek szintjén.

2014-ben elvégeztük a felszíni és felszín alatti víztestek felülvizsgálatát, pontosítását, víztest határok, il-

letve új víztestek kijelölését, víztest jellemzők ellenőrzését, és az erősen módosított állóvíz víztestek kijelölését. Ezt követően, a vízrendezési, árvízvédelmi és vízgyűjtő-gazdálkodási osztályaink közös munkája révén, megtörtént a víztest vízgyűjtő felülvizsgálata és pontosítása. A vízfolyásokat keresztező műtárgyak vizsgálata (2009-es víztest adatlapok felülvizsgálata) jelenleg még folyik.

Igazgatóságunk a VGT felülvizsgálata során, a jelentős vízgazdálkodási kérdésekkel kapcsolatban

társadalmi egyeztetésre vitaanyagot készített, amelyet a vizeink.hu weboldalon tettünk közzé. A vitaanyaggal kapcsolatos észrevételeket 2015. április 30-ig várjuk. A beérkező javaslatokat beépítjük a VGT2-be.

Elkészült a felszín alatti víztestek (FAV) mennyiségi/minőségi értékeléséhez szükséges felszín alatti vízgazdálkodási objektumok adatbázisának, valamint a termál- és hűtővíz bevezetések felülvizsgálata.

A Vízrendezési és Öntözési Osztály együttműködésével lezárult a felszíni víztestek vízgyűjtő szintű szabad

vízkielégítésének - mezőgazdasági szempontból történő - felülvizsgálata.

Az országosan egységes szemléletű felülvizsgálat érdekében - az Országos Vízügyi Főigazgatóság szervezésében - rendszeres szakmai fórumokat rendeznek. A konzultációkon napirendre kerülnek a lezárt, az aktuális, valamint a következő feladatok. Lehetőség nyílik a szakmai egyeztetésekre és adott esetben vitákra, a megszülető kompromisszumok a feladatra vonatkozó útmutatók változtatását, finomítását

eredményezik, elősegítve ezzel a VIZIG-ek munkáját, az egységes szerkezetű feladatmegoldást.

A 2014-2021 ciklusra vonatkozó Európai Unió pályázati források igénybevétele feltétele (ún.: Ex ante) az, hogy a VGT-t határidőre felülvizsgáljuk. A szükséges gazdasági elemzés december közepén elkészült. A felülvizsgált Vízgyűjtő-gazdálkodási Tervet 2015. december 22-i határidővel kell elkészíteni.

Seprenyi Nóra Jolán

Országos Vízkészlet-gazdálkodási és Víziközmű Konferencián vettünk részt

Az OVF Vízvédelmi és Vízgyűjtő-gazdálkodási Főosztályának szakmai iránymutatása alapján, a TIVIZIG szervezte meg 2014. október 7-9. között Hajdúszoboszlón a vízkészlet-gazdálkodási és víziközmű szakágazatok országos szakmai konferenciáját.

A rendezvényen az OVF műszaki igazgató-helyettese, a szervező főosztály főosztályvezetője, érintett osztályainak vezetői és kiemelt szakemberei, a 12 vízügyi igazgatóság többségének főmérnökei és szakágazati osztályvezetői, munkatársai vettek részt.

Igazgatóságunkat Szabó János műszaki igazgató-helyettes, Réti László osztályvezető, Dina Gábor osztályvezető-helyettes, Serfőző Attila víziközmű referens, Juhász Ágnes vízminőség-védelmi referens képviselte.

A két és fél napos találkozón aktu-

ális szakmai kérdéseket tárgyaltak meg a résztvevők. Ezek közül külön kiemelés érdemel a vízgyűjtő-gazdálkodási tervezéssel (VGT2) kapcsolatos feladatok részleteinek, és azok rendkívül szűk határidejének, a vízkészlet gazdálkodási fejlesztéseknek, az ágazati adatszolgáltatások és azok informatikai háttere részletkérdéseinek megvitatása. A víziközmű szakterület - megkülönböztetett jelentőséggel az ivóvízminőség-javító program, valamint a nemzeti szennyvízprogram - helyzetével, a víziközmű társulatok törvényességi ellenőrzésére vonatkozó feladataink részletes elemzésével is kiemelten foglalkoztak a jelenlévők. A konferencia lehetőséget biztosított az OVF Víziközmű Munkacsoportja által eddig elvégzett munkák ismertetésére, és természetesen foglalkoztak jövő évi feladatokkal is. Ezt a tájékoztató előadást Réti László, a

munkacsoport vezetője tartotta meg. Az országos konzultáció - területbejárással kapcsolatos - szakmai programja során, a résztvevők a helyszínen ismerkedhettek meg a Keleti-főcsatorna felszíni vizét nyersvízként felhasználó Balmazújvárosi Felszíni Ivóvíztisztító Mű tisztítás-technológiájával, annak üzemeltetési kérdéseivel.

Ezt követően - immár a késő délutáni, és naplementével csodálatosan bearanyozott időpontban - a szervezők jóvoltából felkerestük a Hortobágyi Nemzeti Park területét. Itt a Nagyhegyestől mintegy 3,5 km távolságra, nyugatra található Fertőlaposi tó partjáról, a töltéséről, néhány 10, illetve 1-200 m távolságból figyelhettük meg a Hortobágy talán legszebb őszi látványosságát, a szürke darvak ezreinek vonulását és éjszakai szálláshely keresését. Valóban felejthetetlen élmény ennyi madár látványa és jellegzetesen erős hangjainak befogadása!

A nagyon jól megszervezett országos konferencia, a feldolgozott szakmai kérdések és feladatok pontos analízisén, illetve meghatározásán túl, nagyban elősegítette a szakterületen dolgozó OVF és VIZIG munkatársak személyes kapcsolatainak további erősítését is.

Réti László



A konferencia résztvevői

Szakmai eszmecsere a vízvédlelemről

2014. október 20-21-én az Országos Vízügyi Főigazgatóság Vízvédelmi és Vízgyűjtő-gazdálkodási Főosztályának Vízvédelmi Osztályáról Farkas György osztályvezető, Peres Bernadett vízminőség-védelmi referens, Rajz Renáta víziközmű referens, Zöldi Irma vízminőség-védelmi referens tett látogatást igazgatóságunkon, bemutatkozás és szakmai konzultáció céljából. Igazgatóságunk Vízvédelmi és Vízgyűjtő-gazdálkodási Osztálya részéről a találkozón jelen volt Réti László osztályvezető, Dina Gábor osztályvezető-helyettes, Serfőző Attila víziközmű referens, Juhász Ágnes vízminőség-védelmi referens, Juhász András környezetvédelmi ügyintéző, Seprenyi Nóra vízkészlet-gazdálkodási ügyintéző.

Október 20-án a délelőtti szakmai beszélgetésen lehetőségünk nyílt személyesen is találkozni és megismerkedni az OVF munkatársaival, emellett bemutatásra került igazgatóságunk területe és szervezeti felépítése. A tárgyalás során megbeszéltük a vízminőséggel kapcsolatos aktuális problémákat, így a 90/2007. Kormányrendelet hiányosságait, aktualizálási igényeit, a vízminőségi kárelhárítás eljárási rendjét, a vízminőségi vizsgálatokat és a NATURA



Szakmai eszmecsere

2000 ügyeket. A délelőtti szakmai konzultáció lezárásaként közös baráti ebédre invitáltuk vendégeinket. A délután folyamán előbb szakmai bejárás keretében megmutattuk igazgatóságunk vízminőségi laboratóriumát, a vízminőségi kárelhárítási raktárunk felszerelését, majd Juhász Zoltán szakági projekt megbízott szakmai vezetésével, helyszíni bejárást tartottunk a Mályvádi Árvízi Szükségtározó felső megnyitási műtárgyánál.

Október 21-én délelőtt - az előző napi szakmai megbeszélést folytatván - a KEOP-OKKP helyszíneit és aktuális feladatait ismertettük,

bemutattuk az ivóvízminőség-javító programot, és megtárgyaltuk a témához kapcsolódó aktuális kérdéseket. A délelőtt második felében bejárást tettünk a békéscsabai (volt Patyolat Vállalat) kármentesítési helyszínén. Ezzel a programmal az OVF munkatársainak szakmai látogatása befejeződött.

A látogatás igen hasznosnak bizonyult, mert alkalmunk nyílt több aktuális szakmai kérdés magas színvonalú közvetlen megvitatására, továbbá a találkozó erősítette a kollegiális kapcsolatainkat az OVF munkatársaival.

Juhász Ágnes

A Vikoma cég látogatása

2014. november 27-én az angol Vikoma környezetvédelmi tisztítási technológiai berendezéseket forgalmazó cég képviselője, Tim England regionális kereskedelmi igazgató és a cég magyar képviselőjét ellátó Lambda-Med Kft. munkatársai keresték fel igazgatóságunkat azzal a céllal, hogy bemutassák legújabb termékeiket.

A megbeszélésen igazgatóságunk részéről Bak Sándor igazgató, Réti László osztályvezető, Juhász Ágnes vízminőség-védelmi referens vett részt.



Olajszennyezést lefőlöző úszó merülőfal

A tájékoztatón megtudtuk, hogy a Vikoma cég - profilbővítés érdekében - mára már több olyan árvízvédelmi mobilgátat is kifejlesztett, melyek tömlős szerkezete, illetve annak anyaga nagyban hasonlít a korábban részükről széles körben gyártott és elterjesztett úszó, felfújható merülőfalakéhoz. A cég képviselőjének elmondása szerint ezekkel a 40-80 cm átmérőjű, különböző hosszúságokban kapható, véde-

kezés helyszínén vízzel feltölthető, végezetül akár prizmaszerűen 3 db egymásra épülő tömlőből álló mobilgáttal, rendkívül gyorsan és hatékonyan lehet a nyúlgátépítést megvalósítani.

A Vikoma cég természetesen továbbra is gyártja a korábban már jól bevált különböző uszadék és olajszennyeződést lefőlöző úszó merülő falait, kapcsolódó berendezéseit (uszadék gyűjtő, átemelő, tároló

rendszerek).

Igazgatóságunk is már több éve rendelkezik Vikoma Fasflo-25 típusú olajszeparátorral, az ehhez illeszkedő speciális műanyag merülőfalakkal, olajszivattyúkkal, olajtároló tartállyal, mely berendezéseket a megbeszélést követően a gyártó cég és képviselőjének kollégái a vízvédelmi raktárunkban meg is tekintettek.

Réti László

Az MHT Békés Megyei Területi Szervezetének életéből

2014. november 25-én került megrendezésre az MHT országos elnökségi ülése. Az ülésen területi szervezetünket Bak Sándor megyei elnök képviselte.

Az ülésen meghívott vendégként részt vett Réti László megyei titkár is, aki az elnökségi ülésen vehette át - a több mint 15 éven át végzett megyei titkári munkájának elismeréseként - az MHT alapítású Bogdánfy Ödön emlékérmét.

2014. december 2-án, igazgatóságunk székházának nagytermében tartotta meg területi szervezetünk előadóülését és megyei MHT vezetőségválasztó taggyűlését.

Az előadóülés az árvízi szükségtározók fejlesztésének aktuális kérdéseit vizsgálta a KÖVIZIG működési területén. Elsőként Kisházi Péter Konrád osztályvezető mutatta be a téma indokoltságát és aktualitását. Őt követte Juhász Zoltán szakági



Réti László osztályvezető a Bogdánfy emlékérmével

projektmegbízott előadása, melyből - számtalan friss fotó bemutatása során - naprakész információkat kaptunk a Mályvádi és a Kisdelta Árvízi Szüségtározók fejlesztésének, kivitelezésének állapotáról.

Az előadásokat követően a Magyar Hidrológiai Társaság Békés Megyei Területi Szervezete vezetőségének vezetőségválasztó taggyűlése került lebonyolításra. Ennek során a megjelent 32 fő megyei MHT tagunk részvételével, megválasztásra került az MHT Békés Megyei Területi Szervezetének elnöke, titkára és vezetőségi tagsága.

Az új vezetőség: elnök: Bak Sándor, titkár: Réti László, vezetőségi tagok (7 fő): Erdész Béla, Gajdácsné Kovács Zsuzsanna, Kotroczó Julianna, Körösparti János, Kőváriné Szabó Erzsébet, Laurinyecz Pál, Rung Attila.

A megválasztott MHT megyei vezetőségünknek ezúton is sok szép szakmai és szervezési sikerben bővelkedő, jó munkát kívánunk!

Réti László

Ottományba látogattunk

Október 16-án a romániai Ottományba látogattunk - igazgatóságunk vízügyi bemutatóháza - a Tájvízház munkatársaival, ahol megtekintettük az Ottományi Kiállítóházat. A kiállítóház épületét a Tájvízház „társprojektjeként” egy Magyarország-Románia Határon Átnyúló Együtműködési Program keretében újították fel, és azóta az épületben a kiállítás berendezése



Horváth Béla Szalacs polgármestere köszöntötte a megjelenteket

Folytatás a 17. oldalon →

is szinte teljes egészében megtörtént. Ennek kapcsán Horváth Béla az Ottományt is magába foglaló Szalacs község polgármestere kiállítás megnyitóra hívta az érdeklődőket.

Polgármester Úr köszöntőjében röviden felelevenítette azt az utat, mely a kastély felújításától egészen a kiállítás berendezéséig tartott, biztosított bennünket arról, hogy továbbra is együttműködésre törek-szenek a vízügyi igazgatósággal, akár további közös projektek megvalósításában is szívesen közreműködnek.

Ezt követően Szabó Ödön Bihar megye parlamenti képviselője fej-tette ki a kúria jelentőségét, hiszen mint mondta, három kistérség köz-zéppontjában fekszik (Margitta, Érmihályfalva, Székelyhíd), ezért tökéletesen alkalmas a régió törté-nelmének, adottságainak bemutatá-sára.

Ezután mi is beszámolhattunk a Tájvízház nyitása óta eltelt más-fél év eseményeiről, történéseiről,



Szűcs Györggyel (hátsó sor közepén) az Ottományi Kiállítóház vezetőjével

mintegy virtuális túrára hívva a megjelenteket a technika segítségé-vel.

Majd Szűcs György a bemutató-ház munkatársa vezette körbe az érdeklődőket a kiállításon, ennek során két helyiségben 18. századi szobabelsőket, újabb kettőben népi mesterségeket bemutató kiállítást tekinthettek meg, Érmellék történel-mének, élővilágának, hidrológiájá-

nak ismertetése mellett.

Örömünkre szolgált, hogy a projekt során felújított kiállítóházat ilyen gyönyörűen sikerült berendezni, megtölteni étellel, és az is, hogy megismerhettük Szűcs Györgyöt a kúria „mindenesét”, aki szívvel-lé-lekkel igyekszik minél szebbé, in-formatívabbá varázsolni a kiállító-házat.

Pozsárné Kaczkó Zita

Akció a Tájvízházban

A 2014-es év utolsó számában en-gedjenek meg egy picit számvetést a Tájvízház elmúlt évről. Bemutató-házunkat összesen 2989 fő látogatta meg ebben az évben. 4 időszak ki-állításnak adott helyet múzeumunk, megtekinthették az érdeklődők az Épületgépészeti Múzeum, Debrec-zeni Zsóka és Pelcz Zoltán kép-zőművészek kiállítását, melyekről korábbi számainkban már beszámoltunk. Az Idősek Világnapja alkalmából nyugdíjas amatőr festők kiállításának adtunk otthont és be-csempésztük az adventi hangulatot is, Szalontai Gizella fazekas alkotásainak segítségével. Ez utóbbi két eseményről ebben a számban bő-vebben is olvashatnak.

Játékkal is színesítettük a bemuta-tóházunkba látogató vendégeink itt töltött idejét, mely során mindenki-nek lehetőséget biztosítottunk a tár-

latvezetés végén, hogy a kapott és látott információk birtokában kitölt-hessen egy totót, és részt vehessen a tájvízház as ajándéktárgyakért kiírt játékban. Minden hónapban 3 nyer-test sorsoltunk, a nyertesekhez pos-tai úton juttattuk el nyereményüket. Akciót hirdettünk szeptembertől novemberig Békés megyei iskolás csoportok részére. Ennek keretében 100 Ft/fő áron biztosítottuk a belé-pést a Tájvízházba. Az akció ideje alatt 15 iskolás csoport jelentkezett be a kedvezményes kiállítás-látoga-tásra, így összesen 353 diák tekin-tette meg bemutatóházunkat ezen időszak alatt. A csoportok gyulai, békéscsabai, dobozi, gerlai és ge-rendási általános iskolákból, közép-iskolákból érkeztek.

Jövő évi terveink között az iskolá-sok irányába egy újabb elképzelés is

szerepel. Tematikus múzeumpeda-gógiai órákat készítünk elő számuk-ra, mellyel kapcsolatban segítsé-günkre lesznek az esztergomi Duna Múzeum munkatársai. Így március-tól már ezen lehetőséggel bővülve várjuk a gyerekeket a Tájvízházban.

Nagyon sok pozitív visszajelzést kaptunk látogatóinktól, melyet az itt megosztott vendégkönyvi bejegyzé-ssek is bizonyítanak.

VENDÉGKÖNYV:

Hálásan köszönöm az elismerten udvarias és okos vezetést, illetve bemutatását az én drága nagymám gőzfürdőjének! Nagyon intel-ligensen, képszerűen van minden bemutatva. Nagyon örülök a vál-tozásnak. Prohászka Judit és Karl Schleirrmacher

Folytatás a 18. oldalon →

Felemelő érzés látni azokat a kiállított tárgyakat, közöttük Mosonyi professzor úr személyes hagyatékának megtekintését, ami részemről nosztalgikus élmény, hiszen személyes résztvevője voltam az Ő személyes látogatásának a Körös-völgyben.

Száva Károly (volt vízügyes dolgozó)

Tetszett a fürdőzők megzavarása. :-)
Geri

(Itt az interaktív medencére gondolt fiatal látogatónk, a szerk.)

Nagyon jó volt és nem olyan uncsi, mint a legtöbb múzeum. Dallos Dóra, Drozgyik Hanna Zorka, Vác

Nagyon szépen köszönjük a vendéglátást, kedvességet, humort. További jó munkát kívánva, a viszontlátás reményében. Csak így tovább! Gyurci, Bici, Szalacs

Gratulálok a nagyszerű múzeumi anyaghoz, a kedves fogadtatáshoz, a szakszerű vezetéshez. Telitalálat az épület. Kiss Imre Károly, idegenvezető, Miskolc

Civil és szakmai szemmel is lenyűgöző, tanulságos a kiállítás. Gratuláció minden ötletadónak, megvalósítónak, jelenlegi munkatársnak. Mező Rita, múzeumpedagógus-tanár

Köszönjük az igényes, korosztálynak megfelelő tárlatvezetést! A kiállítás rendkívül igényes, a mai modern kornak megfelelő.

Bay Zoltán Általános Iskola 3. a osztályos tanulói, Gyula

Pozsárné Kaczkó Zita

Idősek Világnapja



A kiállítás megnyitója

Ebben az évben egy igazán különleges alkalommal kötöttük össze az idősek világnapi megemlékezést, hiszen a Szivárvány Nyugdíjas Klub négy művészi vénával megál-

dott tagja tisztelt meg bennünket azal, hogy ebből az alkalomból egy időszaki kiállítás keretében osztotta meg szemet gyönyörködtető alkotásait a nagyközönséggel. A kiállítás



Holecz Magdolna köszöntötte az alkotókat

„A Természet színei” címet viselte és Kondorosiné Ökrös Julianna, Kovalovszkiné Arató Ilona, Marosán Róza és Nótárosné Tóth Erzsébet amatőr festők alkotásait mutatta be a Tájvízház időszaki kiállítási termében és az emeleten, a konferenciaterem előterében.

A kiállítás megnyitóján Holecz Magdolna gazdasági igazgatóhelyettes köszöntötte a nyugdíjas klub tagjait és a megjelenteket az Idősek Világnapja alkalmából. Köszöntőjében kiemelte, hogy az idősek világnapjára való felkészülést az igazgatóság mindig nagy gondossággal és szeretettel teszi. Kiemelten fontos, hogy ezt a napot együtt töltsük nyugdíjasainkkal - tette hozzá. Az idősek világnapja egy nagyon különleges nap, mert, ahogy a természetben is van tavasz, nyár, ősz és tél, úgy az ember életében is ez a folyamat megy végbe. Az idős kor az élet rendje, életbölcsessel, gazdag tapasztalatokkal, és amit ez a nap is igazol, alkotó és szorgos napokkal. Az idősek napja az idős emberekről, az ő tiszteletükről szól. Tiszteletünk magában foglalja elfogadásukat, támogatásukat, szeretetüket – fogalmazott.

A kiállítást Tokaji Istvánné a Szivárvány Nyugdíjas Klub elnöke

Folytatás a 19. oldalon ↪

nyitotta meg, az ünnepi hangulatról pedig a Gyulai Implom József Általános Iskola Kránczlein Énekegyüttese gondoskodott Garami Veronika tanárnő vezetésével.

A rendezvény végén az alkotók

körbekalauzolták a látogatókat a kiállításon, mely nagyon sok ponton fonódott össze igazgatóságunk életével, hiszen a figyelmes szemlélő gyorsan felfedezhette a kiállított képeken a vízügyi székházat, a Gyulai Duzzasztót és az Élővíz-csatornát,

külön öröm volt számunkra, hogy nyugdíjas kollégánk ilyen módon is kifejezték a munkahelyükhöz való kötődést. A kiállítás október 6-tól – november 23-ig tekinthette meg a nagyközönség.

Pozsárné Kaczkó Zita

Advent fényei



Mécsestartók világították be a teret

„Karácsony közeledtével díszbe öltöztetjük otthonunkat. Elsőként az adventi koszorút készítjük el, majd kikerülnek az ünnepi díszek is a nappaliba, és advent első vasárnapján máris illatozik valamilyen finom sütemény az asztalon.” Ezt a kellemes ünnepi hangulatot szeretnénk volna egy kicsit a munkahelyre is becsempészni, és ennek kiváló színtere volt vízügyi múzeumunk a Tájvízház. Nagy örömmel fogadtuk Szalontai Gizellát, akinek gyönyörű kerámiáiból nyílt kiállítás „Advent Fényei” címmel bemutatóházunkban.

Szalontai Gizella Szegeden a Művészeti Szakközépiskolában tanult kerámia szakon, mikor Gyulára költözött elsőként a Levéltárban dolgozott, majd fazekas szakoktatóként a Göndöcs Benedek Szakközépiskolában tanított. 2007-ben elvégezte a restaurátor szakot a Képzőművészeti Egyetemen, ezt követően a Corvin János múzeumban és a békési Jantyik Mátyás múzeumban dolgozott.

A kiállítást Péli Tibor a Tájvízház munkatársa nyitotta meg, nyitóbeszédében kiemelte, hogy a görögök mesternek tekintették az alkotókat. Mint kifejtette, a mester feladata, hogy az alaktalan anyagból kiindulva, önmagát és lelkét belecsempész-

ve a matériába egy teljesen új dolgot hozzon létre, a sötétségből a fénybe emelje alkotását. Szalontai Gizella sokkal inkább nevezhető mesternek, mint művésznek, hiszen a művész önmagát, a mester alkotását helyezi a fénybe, ahogy a szülő teszi azt gyermekével - fogalmazott.

Kiállítóterünket mécsesek, gyertyatartók, csengők, mézescsuprok, tükrök, képkeretek, tálak és még számtalan szebbnél szebb alkotás, gyertyafény és karácsonyi illat töltötte be.

Vetítőtermünk pedig a kiállítás megnyitója után új funkciójában mutatkozott be, és adventi alkotóműhelyé alakult, ahol a gyermekek szebbnél szebb betlehemi figurákat készíthettek agyagból Gizella segítségével. A kiállítást november 29-től december 21-ig láthatták az érdeklődők.

Pozsárné Kaczkó Zita



Adventi alkotóműhely Szalontai Gizellával

Erdészek látogatása a TÁJVÍZHÁZ-ban

A Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Erdészeti Igazgatóságának dolgozói - erdőtervezők, erdőfelügyelők - 2014. december 17-én, Gyulán tartották évzáró összejövetelüket.

Az erdészek 50 fős delegációja - a DALERD ZRT. által biztosított szakmai programok mellett - ellátogatott a Tájvízházba is.

Szabó János műszaki igazgató-helyettes főmérnök fogadta a népes delegációt, majd a konferenciateremben megtartott előadásában átfogóan jellemezte a Körös-vidéket, igazgatóságunk munkáját. Vízügyes erdészeti tevékenységünkről, véd-erdőfenntartásunkról Papp Sándor adott összefoglalót.

A Tájvízház munkatársainak közreműködésével szórakoztató, élményt adó kiállítás formájában ismerkedhettek meg a zöldruhások a Körös-vidéki tájjal, vizekkel, természeti értékekkel, a gyógyfürdőzéssel.



Szabó János műszaki igazgató-helyettes előadása a konferenciateremben

Az előtérben, előcsarnokban, táj- és víztörténeti teremben, a kettős, kupolás-medencetérben, a gyógyfüves szobában, vetítőteremben hagyományos és korszerű kiállítási elemek, multimédiás eszközök, ismertető kiadványok, múzeumpedagógiai anyagok, időszaki kiállítás egyaránt színesítették az év végi programot.

A természetszeretők ez alkalommal is kedvet kaphattak arra, hogy akár családtagjaikkal, ismerőseikkel térjenek vissza a Táj-, víz- és fürdő-történeti bemutatóházba, melyet ezúton is ajánlok minden kedves látogató figyelmébe.

Papp Sándor

Megemlékezés a Bodoki Emléktáblánál

Megemlékezést tartottunk a Bodoki Emléktáblánál, Bodoki Károly halálának évfordulóján. Az emléktáblánál - a Bodoki emlékévet mintegy lezárva - helyezte el az emlékezés és a tisztelet koszorúit a város nevében dr. Görgényi Ernő polgármester, az igazgatóság részéről Bak Sándor igazgató és a Bodoki Károly Vízügyi Múzeum Baráti Kör nevében Takács Lajos nyugalmazott vízügyes igazgató.

A rendezvényen Bak Sándor mondott beszédet, melyet teljes egészében közlünk, hiszen a szívünknek kedves Bodoki Emlékévet körbeölelve, a 2014-es év zárásaként összefoglalja az ez évben történt eseményeket.

Tisztelt Polgármester Úr, Kedves Kollégák, Kedves Megjelentek!

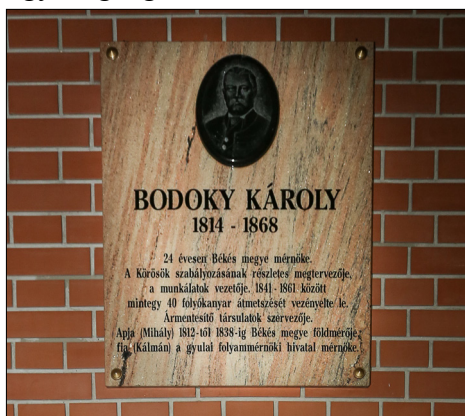
Szeretettel köszöntöm mindnyájukat, akik eljöttek a mai megemlékezésre. 2010. decembere óta, amikor is dr. Erdmann Gyula nyugalmazott levéltári igazgató úrnak, a városrész akkori képviselőjének a kezdeményezésére felavattuk a Bodoki emléktáblát, minden év december 10-én, Bodoki Károly halálának évfordulóján eljövünk, és elhelyezzük a hálás utókor megemlékezésének koszorúit, a mai kis megemlékezés

azonban a szokásosnál valamivel bővebb jelentést tartalommal bír.

Rövidesen magunk mögött hagyjuk a 2014-es évet is, amely térségünkben, de városunkban is igen gazdag volt eseményekben, rendezvényekben. Számunkra, vízügyesek számára az év eseményei, rendezvényei közül mégis talán azok voltak a legkedvesebbek, amelyek Bodoki Károly születésének 200. évfordulójához, a Bodoki emlékévhöz kapcsolódtak.

Most, az év végéhez közeledve, Bodoki Károly halálának évfordulóján, mintegy az emlékévet lezárva helyezzük el az emlékezés és a tiszteletkoszorúit a Bodoki emléktábla alatt. Szándékosan nem csak Bodoki Károlyt említem, mert azt gondolom, hogy ez az emléktábla Bodoki Károly munkásságán keresztül, az

Folytatás a 21. oldalon →





A koszorúzás pillanata

egész Bodoki mérnök dinasztiának is emléket állít.

A helyszín is kiváló és jelzés értékű, hiszen valahol félúton vagyunk a Bodokiak kezek nyomát magán viselő Kapus-híd és a Bodoki Károly által tervezett, akkor nem megvalósult fa-ívhid között, ami reményeink szerint a gimnázium mögötti Élővíz-csatorna szakasz ékessége lesz majd, tervezett megvalósítását követően.

Az emlékév eseményei iránti érdeklődés, a rendezvények, akciók sikere egyértelmű bizonyítékát adta annak, hogy úgy a vízügyi szakma, mint Gyula városa büszke a Bodokiak Körös-vidéki és gyulai munkásságára, értékeli, és méltó módon kezeli a Bodokiak szellemi hagyatékát.

És ebben a körben nem csak a kétségtelenül domináns vízimérnöki tevékenységet kell említenünk, mert az Olt völgyéből, a Kovászna megyei Bodok községből elszármazott Bodoki Henter család leszármazottai nagy humán műveltségű, irodalomkedvelő, matematikát, kémiát, nyelveket szerető polgárok voltak, akik nem csak a szakmai munkájukban, hanem közéleti szerepvállalásukban, műveltségükben és emberiségükben egyaránt kiemelkedtek. Maga Bodoki Károly is a Békés Megyei Takarékpénztár igazgatói feladatainak ellátásával, fontos egyházi tisztsége betöltésével is köz-

tisztetletet vívott ki maga számára.

A jó ügy érdekében való összefogás szép példáját adta az emlékév kiemelkedő eseménye, Bodoki Károly egész alakos szobrának elkészíttetése és felavatása, illetve az a magas színvonalú előadóülés, amelyen a Bodokiak gyulai kötődéséről és kapcsolatairól ugyanúgy megemlékeztünk, mint a mérnök dinasztia szakmai munkásságáról. Széri-Varga Géza szobrászművész kiváló alkotása a városnak nem csak művészeti értékévé, de kedves színfoltjává is vált, a város gyorsan megszerette és birtokba is vette a megújult, hangulatos teret.

A tősgyökeres székely nemesi származású, Bodoki Henter család örvendetesen egyfajta összekötő kapocsá vált az erdélyi szülőföld és Gyula között. Bodoki barátaink, a Bodoki Henter Károly nevet viselő általános iskola küldöttsége is itt volt az emlékév legfontosabb eseményén, és az év során a bodoki iskola is vendégül látta a vízügyi igazgatóság és a MHT Békés megyei Területi Szervezete delegációját, a Körös-vidék képviselői is jelen lehettek azon a rendezvénysorozaton, amelyet a Bodoki Henter Károly Általános Iskola a 200 éves évforduló alkalmából rendezett. Ez a baráti kapcsolat, amely immár 17 éve kezdődött, ma is teljes egészében megfelel annak a szellemiségnek, amelyet a 2007-ben

közösen Bodokon állított emléktábla Wass Albert idézete kifejez:

„Kezet nyújtunk egymásnak és megyünk

És leszünk egy cél és egy akarat.”

Az utókor több helyen állított már emléket a Bodoki családnak.

A Bodoki Károly Vízügyi Múzeum névtábla 1974-ben került föl a hosszúfoki gőzüzemű szivattyútelep épületének falára, ahol a vízügyi igazgatóság vízügyi múzeumot alapított, amely ma is látogatható. Külön öröm számomra, hogy a múzeum alapítója, Takács Lajos is itt van körünkben. A múzeum egyébként ebben az évben volt 40 éves, amit az emlékév jegyében a kiállítás csinosításával és egy emléküléssel ünnepeltünk.

A Bodoky utcai névtábla Gyula város képviselő-testületének 1991-ben hozott döntésével került elhelyezésre. Gyulán ezen kívül major, híd, zsilip és szökőkút is viseli a Bodoki nevet.

A térséghez haláláig hűséges Bodoki Károlyt 54 éves korában munkavégzés közben érte a halál 1868. december 10-én, Biharnagybajom térségében. Halálának 125. évfordulója alkalmából Biharnagybajom községben helyezett el emléktáblát a Tiszántúli Vízügyi Igazgatóság.

A már idézett Wass Albert vers egy másik sora így szól:

„Még méretnek az emberek...

Ki mint vet, azonképpen arat.”

Nos, a Bodoki család szakmai és emberi értelemben egyaránt megmérettetett és maradandót alkotott, emléküik fennmaradt, alkotásaikban tovább élnek. Ehhez talán a most záruló emlékév is hozzá tudott járulni. Az emlékév ugyan december végén lezárul, de az ez irányú munkát folytatjuk, és a 2015. évi Víz Világnap alkalmából szeretnénk közreadni a Bodoki család történetét, munkásságát bemutató, készülő kiadványt.

Bak Sándor

Öt éves a baráti kör

A hagyományainknak megfelelően a baráti kör tagjai a Bodoki sírok rendbetételében, majd a halottak napi gyertyagyújtáson is részt vettek. November 10-én vezetőségi megbeszélést tartottunk, melyen a következő összejövétel programját és a választás előkészítését beszéltük meg.

A november 19-i összejövételünk négy nagyobb program köré szerveződött:

A választás előkészítése során a vezetőségválasztással, az alapszabály és a vízügyi igazgatósággal kötött együttműködési megállapodás korszerűsítésével kapcsolatos tennivalókat ismertette Kőváriné Szabó Erzsébet.

Múltidéző előadásában Török János olvasta fel írását Varga Ferenc mérnökről. Utána megemlékezett dr. Barna Bálintról /1912-1974/, a Vízmű elhunyt igazgatójáról és egyúttal a Vízépítő Technikum sorsáról.

„Volt egyszer egy Körösvidéki Vízügyi Szemle”-1968-1986 címmel a kiadványt alapító igazgatóval, Takács Lajossal és a szerkesztővel, Lázár Istvánnéval beszélgettünk, ráirányítva a figyelmet a kiadvány értékeire. A beszélgetésről bővebben a



Baráti körünk tagjai a vízügy székháza előtt

következő cikkben olvashatnak. Megemlékeztünk a Baráti Kör megalakulásának ötödik évfordulójáról. Célkitűzéseink jórészt valóra váltak, és szép munkák, örömteli pillanatok részesei lehettünk. Köszönet illet ezért minden tagot, aki bármilyen formában részt vett a munkánkban és a vízügyi igazgatóságot, hogy lehetővé tette ezt.

Az év utolsó programján, december 10-én Bodoki Károly halálának évfordulóján zártuk a Bodoki Emlékévet, amelyen Takács Lajos közreműködésével megemlékeztünk

Bodoki Károlyról és családjáról, majd Dr. Vasas Ferencné - vetített képekben - a hosszúfoki múzeumban lévő, eredeti dokumentumokon alapuló kiállítási táblák anyagát mutatta be, „A Bodoki mérnökdinasztia szerepe a Körös-vidéki folyók szabályozásában” címmel. Ezután a Bodoki Emlékbizottság más tagjaival együtt, részt vettünk a vízügyi igazgatóság által szervezett koszorúzáson, a gyulai Bodoki utcában elhelyezett emléktáblánál.

Cserkúti Andrásné

Volt egyszer egy Körösvidéki Vízügyi Szemle

A Bodoki Károly Vízügyi Múzeum Baráti Kör tagjai a kutatások során gyakran nyúlnak vissza a Körösvidéki Vízügyi Szemléhez, melynek bekötött példányai a könyvtár polcain sorakoznak példás rendben. Ilyenkor, lapozgatás közben rácsodálkozunk, milyen sok szakmai érdekességet tartalmaznak az 1968-1986 közötti időszakról (mely ma már történelem). Szeretnénk erre felhívni mások figyelmét is. Miután szerencsére a baráti körünk tagjai között tudhatjuk a Szemle alapítóját, az akkori igazgatót, Takács Lajos tiszteletbeli elnökünket és a szerkesztői posztot hosszú

ideig betöltő Lázár Istvánnét, Dobay Zsuzsát, így a legilletékesebbektől tudunk informálódni a közel két évtizeden át rendszeresen megjelenő igazgatósági kiadványról.

Először Takács Lajos ny. igazgató úrhoz fordulunk. Honnan származott az ötlet a Szemle indításához, volt-e rá országos példa, előzmény, ágazati elképzelés, utasítás, vagy helyi kezdeményezés volt?

Az OVH illetve jogelődjei 1879-től (nem szigorú rendszerességgel) szakmai folyóiratként kiadták a Vízügyi Közleményeket. Később

pedig a Magyar Vízgazdálkodást is (szerk). A Magyar Hidrológiai Társaság Hidrológiai Tájékoztató címmel jelentetett meg kiadványt évente, erősen változó példányban. Ezek a folyóiratok a címüknek megfelelő tartalommal rendelkeztek. A területi vízügyi intézményeknek, vállalatoknak rendszeres kiadványaik nem voltak. Szerintem szükség lett volna arra, hogy az ágazatban a mindig jobb, mindig hatékonyabb munka igényével folyó tevékenységről a végrehajtó szervezetek tájékoztatást adjanak, de erre vonatkozó folyóiratok nem léteztek. Arra az elhatáro-

Folytatás a 23. oldalon ↪



Beszélgetés „baráti körben” a szemléről

zásra jutottam, hogy igazgatóságunk tehetne egy próbát, egy rendszeresen megjelenő kiadvány elindításával. Azt is reméltem, hogy friss diplomával rendelkező mérnökeink biztosan belevinnék legkorszerűbb tudásukat mindennapi munkájukba, és a nevékhöz fűződő eredményeket szívesen megjelentetnék egy szakmai folyóirat hasábjain. Néhány kollégám véleményét is megkérdeztem, akik a felvetést kipróbálásra alkalmasnak tartották. Csak el ne fogyjon hamar a puskapor, mondták. Ilyen megfontolásból szerveztem meg a Körösvidéki Vízügyi Szemlét, mely 1986-ig kifogástalanul töltötte be a feladatát.

Mi volt az igazgatói célkitűzés? Információátadás, tájékoztatás, véleményformálás, szakmai ismeretek közlése, dokumentálás, hírek az igazgatóság életéből? Kinek szólt, kinek juttatták el a lapot?

Célkitűzéseink nagy részét a kérdés tartalmazza. De legfőbb célunk elsősorban a fiatal mérnökök önbizalmának, vállalkozó kedvének megerősítése, új megoldások bátrabb alkalmazása volt. Valamint személyi és egyéb szervezeti hírek rövid közlése, más vízügyi szervekkel tapasztalatcsere, megoldások, eredmények kölcsönös bemutatása, átvétele. (Ez nem vált be.)

A Szemle példányait a cikkírók, a szakágazati osztályok és mérnökeink díjmentesen megkapták. Úgy-

szintén az OVH vezetői és intézményei, a további 11 vízügy, a vízügyi múzeum és a megyei levéltár. Ezen kívül a megyei és városi tanácsi- és pártvezetők részére szintén megküldtük.

Elérte-e az igazgatóság a kívánt célt, milyen emlékei vannak a sikeréről, avagy kritikájáról?

Visszajelzés a szolnoki és szombathelyi vízügytől érkezett elismerő sorok formájában. Szóbeli gratulációt számos tanácsi vezetőtől kaptam.

A kívánt célt csak részben értük el. Érezhetően felpezsdült a műszakiak mozgása, oroszlánkörmeiket nem csak a friss diplomás mérnökök, hanem idősebb kollégáink is igyekeztek megmutatni. Osztályvezető főmérnökeink is olykor tollat fogtak és leírták tapasztalataikat, észrevételeiket. A Szemle egyes fiatal kollégáknak sikereket hozott. Országosan megismerték a nevüket, számon tartották eredményeiket (Jambrik Rozália, Obert Ferenc, Szlávik Lajos stb.).

Sajnos, a felülről nem befolyásolt csoportmunka nem tudott kialakulni. Az elvárásom abban sem teljesült, hogy példánk nyomán majd számos vízügyi intézménynél fognak hasonló folyóiratokat kiadni, amik azután előbbre viszik a bevált megoldások elterjedését.

Most hogyan látja a múltnak ezt a szegmensét? Mit jelenthet ma a

Szemle anyaga az internetes nemzedéknek, a kutatóknak, s a dolgozóknak?

A Szemle megjelentetése a KÖVIZIG-nél egyértelműen sikeres volt. Nemcsak a műszakiak kedvelték meg, de általánosságban is beszéltek róla és várták megjelenését. Ha ma állanék ilyen döntés előtt, ma is kiadtnám, de ha azt szeretném, hogy országosan is induljon ilyen folyóirat-kiadási mozgalom, akkor azt előzetesen igazgató kollégáimmal megbeszelném, egyeztetném.

Hogy mit jelenthet a 40-45 évvel ezelőtt kiadott Szemle a mai nemzedéknek, az nézőpont kérdése. Az nyilvánvaló, hogy az elektronika, számítástechnika mindent elsöpörő térhódítása elavulttá teszi a régi eredményeket, de hogy mikkel és hogyan foglalkoztak elődeink, hogy milyen elérendő célokat tűztek ki, az a mai szakembereknek is tanulságos lehet. Gondoljunk csak arra, hogy milyen kitartással kutatjuk napjainkban Vásárhelyi Pál, Huszár Mátyás, Bodoki Károly stb. munkásságát, és sokszor éppen az a probléma, hogy tevékenységükről írott emlékek alig-alig maradtak.

Megköszönjük a válaszokat, és különösen aláhúznánk az utolsó mondatot, mely baráti körünk célkitűzéséhez is kötődik. A létrehozott művek itt állnak, szolgálva a Körös-vidék árvízi, belvízi biztonságát, gazdálkodását a vízkészletekkel, de a műszaki paraméterek mellett szeretnénk többet tudni az elődökről, szándékaikról, problémáikról, de akár személyiségükről is.

További kérdéseinket Lázárné Zsuzsához intézzük, aki a szerkesztés nem könnyű feladatát végezte hosszú ideig. Mikortól és milyen szerepet játszottál a Szemle életében? Kik voltak a munkatársak, ki volt az első szerkesztő és hogyan állt fel a szerkesztőbizottság?

1974. január 1-jén alakult meg az

Folytatás a 24. oldalon →

igazgatóhoz tartozó műszaki titkárság, ahol műszaki előadóként dolgoztam, és akkor kezdtem közreműködni a Szemleben is, melynek az első szerkesztője Kádár Imre, a műszaki titkárság vezetője volt. A szerkesztőbizottság vezetője a mindenkor műszaki igazgató-helyettes volt, akivel a szerkesztő rövid úton egyeztetett és így állította össze az anyagot. Lehet, hogy ez az első 6 évben még másként működött.

A Szemle megjelenésének teljes időszaka 1968 novemberétől 1986 szeptemberéig tartott. Belső tartalmában jelentős változtatás sosem volt, de a külső megjelenése /borítója/ megváltozott 1982-ben, amikor az igazgatóság vezetője - Takács Lajos nyugdíjba vonulása után - dr. Goda Péter lett. Az első borítót Kovács Lajos osztályvezető mérnök készítette, a második Székelyhidi Attila, gyulai festőművész munkája. A tartalom három fejezetre tagolódott, az első részben a szakcikkek jelentek meg, mindig az elmúlt időszak eseményeiről, legfontosabb munkáiról szóltak. A cikkeket értelemszerűen esetenként a felsőszintű vezetők, az osztályvezetők és az egységek olyan előadói, dolgozói írták, akik az alapos szakmai tudáson kívül rendelkeztek olyan ambícióval, ami többet jelentett a napi feladatok elvégzésénél. A szakmai rész végén volt egy állandó rovat, mely az elmúlt időszak hidrometeorológiai helyzetét ismertette.

A második rész a fontosabb szakmai események, rendezvények, munkák gyűjteménye volt, kronológiai sorrendben. Ezt az anyagot a szerkesztő állította össze az egységektől minden héten péntekre beérkező gyorsinformációk alapján.

A harmadik rész - az igazgatóság életéből címmel - az ünnepek, kitüntetések, szakszervezeti, családi- és sportrendezvények, nekrológok, eltávozott és új dolgozók ismertetését tartalmazta.

Mit szerettél ebben a munkában, melyik részét? Mi volt a nehezebb,



A Szemle borítói



a cikkek megírása vagy a határidők betartása? A nyelvhelyesség, fogalmazás, stílus milyen szerepet játszott?

Legfőbb célunk az volt, hogy minden fontos információ megjelenjen, tájékoztassuk a dolgozóinkat, és hogy más intézmények is betekintést kapjanak az igazgatóság munkájába, hogy megismerjék az érdekes, fontos kivitelezéseket, műszaki megoldásokat. A témák összeszedése jó emberi kapcsolatokon is múlt, a megírása nem volt nehéz, mert rangot jelentett, ha valakinek megjelent az írása a lapban. A nyelvhelyesség, a stílus és főleg a közérthetőség fontos volt! Tulajdonképpen ez volt a leginkább időigényes, amíg a cikkeket végigolvastam, azaz lektoráltam. A szakmai helyességet a műszaki igazgató-helyettes ellenőrizte. A szerkesztő a Szemle megjelenésének a napján kapta a sikerélményt.

Hogyan működött a technika? Mennyi idő alatt jelent meg egy szám? Milyen apparátus végezte a szerkesztéstől a megjelenésig a leírási, fotós és nyomdai munkát?

A technika volt mikor simán, volt, amikor buktatókkal működött. Ez sokszor a gépek meghibásodásán,

a napi állandó feladatok összetorlódásán múlt, hiszen mindenki "munkakörön felüli" munkával működött közre. A szemle két hónaponta jelent meg 110 példányban. Az anyag összeszedésétől a megjelenésig általában egy hónap telt el. A lektorálás után gépírás, a rajzmellékletek, fotók elkészítése, majd a sokszorosításhoz szükséges rotalemez készítése következett. A rajzokat és fotókat Békéscsabán a megyei tanács sokszorosító üzemében, majd később nyugdíjasként is, Tokai Oszkár grafikus készítette. A munkafolyamatban számos dolgozó közreműködött. A teljesség igénye nélkül, akik talán a legtöbbször vettek részt a munkában: Berkics Lászlóné, Susóczki Józsefné, Nagy Mihályné gépírók, Nagy Sándorné, Bátai Jánosné, Baleda Julia műszaki rajzolók, Kiss Zoltán és Szilágyi Ferenc fotósok. Az igazgatóság sokszorosító üzemének és a segédhivatalnak a dolgozói a nyomtatási, kötészeti és kipoztázási feladatokat végezték rendszeresen.

Te hogyan láttad a Szemle hasznosulását? Tudom, harcoltál a fennmaradásért és fontosnak tartottad a folytonosságot, ami az igazgatóság történetének írása is egyben. Milyen volt a visszhangja egy-egy szám

Folytatás a 25. oldalon →

megjelenésének? Miért szűnt meg?
Az igazgatóság dolgozói általában várták a lapot, a külső intézmények a felső vezetők felé adtak visszajelzéseket. A hasznosulásról annyit, hogy mi, a műszaki titkárság dolgozói sokat elővettük különböző igazgatói beszámolók összeállításához, korábbi események felelevenítéséhez, egy-egy árvízvédekezés vagy más történések fontos statisztikai adatainak hasznosítására. Életem egyik nagy fájdalma volt, kudarcként éltem meg, hogy megszűnt a kiadása, de a különböző átszervezések, vezetőváltások, igazgatóságon belüli információáramlások, munkaköri változások - elsősorban a saját munkaköröm bővítése -, lehetetlenné tették, hogy a szükséges anyaggyűjtést és szerkesztést elvé-

gezzem, és ehhez vezetői szintű segítségét nem kaptam!

Mi a legszebb emléked, mi jelentett sikerélményt a szerkesztés során és hogyan gondolsz vissza rá? A mai fiatalok számára, akiknek ajánlani szeretnénk olvasásra, mit jelenthet?

Nagyon szerettem ezt a munkát, elsősorban azért, mert folyamatosan szoros kapcsolatom volt minden egységgel, az emberekkel, kollégáimmal. Úgy éreztem, szívesen készítenek komoly szakmai anyagokat és örülnek a megjelentetésének, ismétlem „rangot jelentett”, ha szerepelhetek a Szemlében, és bizonyos körökben ismertséget is. Számomra pedig nemcsak sikerélmény volt a munka, hanem nagyon sok mindent

tanultam is a szakmai anyagokból. A mai fiatalok közül olyanoknak ajánlom olvasásra, akiket érdekel „valamelyest” a múlt: a régi kiviteli munkák, az érdekesebb vízügyi események, egy harminc évvel ezelőtti árvíz vagy belvíz levezetése és minden, ami kapcsolódik a jelenlegi munkaköre múltjához.

Köszönjük a részletes válaszokat, és azt hiszem, a baráti kör nevében megköszönhetjük az alapítói és szerkesztési munkát egyaránt. Tudjuk, a Szemle nem sokáig maradt utód nélkül, néhány év múlva megjelent a Körös-vidék új vízügyi kiadványa a Hírlevél! Erről is szeretnénk beszélgetni, egy másik alkalommal.

Czakóné Czédli Jolán

A Közalkalmazotti Tanács hírei

A KT elnökké való megválasztásom után igyekeztem megismerkedni mindazokkal a jogokkal és kötelezettségekkel, melyekkel a dolgozók felruháztak. Tanulmányoztam a Kollektív Szerződést, a Közalkalmazotti Szabályzatot, s mindazon igazgatói utasításokat, melyekben a KT részvételére is számít az igazgatóság. Szeptember hónapban Budapesten részt vettem egy továbbképzésen, ahol sok újdonságot tudtam meg a közalkalmazotti tanácsok működéséről, a lehetőségekről, arról, hogy az érdekérvényesítést mások máshol (ott voltak az egészségügyben, oktatásban, más közigazgatási szerveknél, pld. főlhivataloknál, ÁNTSZ-eknél működő közalkalmazotti tanácsok elnökei) hogyan csinálják.

Meglepődve tapasztaltam, hogy munkahelyünk, és munkáltatónk (még ha mi nem is úgy érezzük sokszor), mennyire jól működik, mennyire betartja a jogszabályi kötelezettségeit a munkavállalóival szemben, milyen jó munkahelynek is számít, illetve hogy a szakszervezeti vezetónk milyen jól dolgozik, mert a vízügyi dolgozók egységesen

egy szakszervezetbe tömörülnek, és igazgatóságunknál a szervezettség a dolgozók körében folyamatosan 75% körüli.

S ez bizony nem közhely, mert tudnotok kell, hogy a központi székházban dolgozók részére biztosított rugalmas munkaidő, hogy év közben +20 órát lehet görgetni, hogy személyes ügyintézés idejére van lehetőség eltávozásra, étkezési hozzájárulást fizetnek részünkre, létezik a szociális segélyezés intézménye, jóléti keret biztosított a családi és sport rendezvények finanszírozására, vannak - a lakhatási nehézségekkel küzdő kollegák segítségére - igazgatósági bérkijelölési joggal rendelkező önkormányzati, illetve igazgatósági saját tulajdonú bérlakások, ingyenes jogsegély szolgálat biztosított, több kollégánk van, akinek az igazgatóság jelenleg is anyagilag támogatja a továbbtanulását, részben finanszírozza a szakmai kamarai tagságokat, illetve maga a tény, hogy működik Közalkalmazotti Tanács, mind-mind olyan intézmény mely a legtöbb helyen, sőt még sok másik VIZIG-nél sem biztosított.

Bizonyára tudjátok sok munkahe-

lyen egyszerre több szakszervezet is működik, pl. csak a BM-en belül 16 féle - melyből egy a VIOSZ -, mert nem tudnak megegyezni a követelésekben és a szervezettségük mindössze annyi, hogy éppen elérik a reprezentációs taglétszámot, ami a munkavállalók 10%-a.

Tudom, hogy vannak nálunk is nehézségek, problémák, melyek a mindennapi életünket megkeseríthetik. Mégis kérem kell a megértéseket, mert ezek az országos helyzet ismeretében jelentéktelen problémák, s talán még orvosolhatóak is a jövőben. S kérlek benneteket, hogy továbbra is legyetek elkötelezettek a szakszervezeti tagság mellett is, mert bármennyire is elcsépeltnek tűnik, mégis a szakszervezet az, aki kiállhat a dolgozóért, és pl. a Kollektív Szerződést is vele köti a vezetőség és nem a valamennyi dolgozót képviselő KT-val. A szakszervezet annál erősebb, minél nagyobb a szervezettsége, a tagságának a létszáma.

A továbbiakban a KT előző időszakban végzett tevékenységéről, a további lehetőségekről szeretnék tá-

Folytatás a 26. oldalon →

jékoztatást adni:

A Közalkalmazotti Tanács 2014. évben közreműködött 1.100.000 Ft jóléti keret felosztásában, mellyel az igazgatóság ingyenes jogsegély szolgáltatást finanszírozott, támogatta a szakszervezet csereüldtetési lehetőségét, szociális keretet biztosított segélyezésre, támogatta a VSE-t, a KÖVIZIG Ifjúsági Klubjának és a Szivárvány Nyugdíjas Klubnak a programjait, illetve részt vettünk a lakástámogatási bizottság ülésein, melyen fiatal kollégáink lakhatási problémával kapcsolatban születtek - az Igazgató Úr részére - döntést előkészítő jegyzőkönyvek.

Felhívom a figyelmet, hogy a Jóléti Szabályzat szerint (33/2013. sz.), a jóléti keretből, a már előre látható tevékenységekre vonatkozó támogatás kérésére, ez évben is január 31-ig van lehetőség, a KT elnökén keresztül az igazgatónak címezten. A keretet azonban, az ez évi jóléti keret összegének megállapításáig (mely nem tudott, hogy mikorra várható) csak a tavalyi évi összeg 15%-a mértékéig lehet lekötöni.

A jóléti keret megállapítása után ismét lehetőség nyílik a szociális, temetési, szülési segély kérelmek támogatására vonatkozó döntések

előkészítésére is, melyben delegáltjaink is közreműködnek.

El kell mondanom, illetve fel kell, hogy hívjam a figyelmet, hogy a segély, mivel a keret korlátozott, nem jár automatikusan mindenkinek, aki kéri. Vannak feltételek melyeknek, ha nem felel meg az igénylő, az elutasítást is maga után vonhatja. Így kérem a kollégákat, hogy csak nagyon nyomós indokkal, tényleg nagyon nehéz, előre nem látott helyzetükben forduljanak a szociális bizottsághoz, ne hozzák a bizottság tagjait kellemetlen helyzetbe megalapozatlan kérelmekkel, és az elutasító döntés esetén ne hibáztassák sem a tagokat, sem a szakszervezetet, mert az nem viszi előbbre az ügyeket.

Tekintettel arra, hogy a szociális bizottság tagjait évente szükséges delegálni, el kell mondjam, hogy ez az önként vállalt feladat, nem túl népszerű a dolgozók körében, éppen a fenti fogadtatás, közhangulat miatt nehéz megfelelő személyeket találni. Így ismételen kérlek benneteket, hogy ne hozzuk kellemetlen helyzetbe a bizottság tagjait, fogadjuk el, hogy szabályzat szerint működnek, s megteszik a lelkiismeretük szerint a legtöbbet, ami több mint elég,

köszönet és elismerés illeti őket a munkájukért és nem szitok.

Amit KT elnökként a jelenlegi helyzetünkben megtehetek az, hogy be vagyok jelentkezve Igazgató Úrhoz, hogy tájékoztasson az igazgatóság gazdálkodásáról, a munkabérek esetleges változásáról, a bérkifizetésekkel összefüggő likviditásról, a foglalkoztatás jellemzőiről, a munkavállalók számáról, a munkakörök összetételéről. Átbeszéljük a helyi problémákat, az ez évi jóléti keret összegét, melyből igyekszem minél többet a szociális bizottság részére lefoglalni, hogy az előre nem látható nehézségek (ami bármikor, bármelyikünkkel megtörténhet) finanszírozhatóak lehessenek. Amennyiben ez a beszélgetés megtörténik, tájékoztatást fogok nyújtani az elhangzottokról.

Addig kérek mindenkit, hogy a korábbiakhoz hasonlóan tőle telhetően tegye a dolgát a saját munkakörében.

Kívánok minden kollégának boldog új esztendő, egészséget és jólétet, a szakszervezeti vezetőknek pedig hitet, kitartást és türelmet, hogy az érdekünkben minél többet sikerüljön elérniük.

Kőváriné Szabó Erzsébet

KÖVIOSZ VI. Országos Küldött Közgyűlés

A Környezetvédelmi és Vízügyi Országos Szakszervezet (KÖVIOSZ) 2014. november 27-én Budapesten rendezte meg VI. Országos Küldött Közgyűlését. Szakszervezetünket Kurucz András SZB titkár mellett, Kőváriné Szabó Erzsébet KT elnök, Kopcsák András és Valastyán László képviselte. A közgyűlést megtisztelte jelenlétével dr. Szebeni Andrea főosztályvezető-helyettes a Belügyi Érdekegyeztető Tanács titkára, Somlyódy Balázs OVF főigazgató, Dobson Tibor dandártábornok, a Magyar Rendvédelmi Kar elnöke, dr. Víg László az ÉSZT tiszteletbeli elnöke, Reményi Zsuzsanna a Signal Biztosító képviselője.



Folytatás a 27. oldalon →

Szakszervezetünk küldöttei a megválasztott tisztségviselőkkel

Nagy Gabriella levezető, köszöntő szavai után, Tarró Péter KÖVIOSZ elnök számolt be a 2009-2014 közötti időszak munkájáról. A hozzászólások és az azokra adott válaszok után, a közgyűlés a beszámolót egyhangúan támogatta. Ezután került

sor a KÖVIOSZ elnökének és az Ellenőrző Bizottság elnökének megválasztására.

A Küldött Közgyűlés egyhangúan a 2014-2019 közötti időszakra Tarró Pétert a KÖVIOSZ elnökének, Hoszták Ferencet az Ellenőrző Bi-

zottság elnökének választotta meg.

Megválasztott tisztségviselőinknek, ezúton is kívánunk eredményes, jó munkát.

Kurucz András

Évzáró programok a nyugdíjas klubnál



Az aprósütemény készítő verseny ínycsiklandó alkotásai

2014. október 6.

Október 1. az Idősek Világnapja. Ez alkalomból magas színvonalú ünnepséggel köszöntötte az igazgatóság vezetése a nyugdíjas klub tagjait.

Az ünnepség a Tájvízházban „A természet színei” amatőr festők időszaki kiállításának megnyitójával kezdődött. 4 nyugdíjas klubtagunk tette közkinccsé munkáit: Kondorosiné Ökrös Julianna, Kovalovszkiné Arató Iлона, Marosán Róza, és Nótárosné Tóth Erzsébet.

Ritka és csodálatra méltó képesség, hogy be tudják mutatni, műveiken keresztül egyéniségüket, lelkivilágukat. A festményeken nemcsak az

alkotás öröme látszik, hanem a míves megvalósítás is. A sok tájkép között a harmonikus színek, az igényes kompozíciók látványa örömet szerzett a kiállítás látogatói szemének és szépérezékének. A kiállítás megnyitóját Holecz Magdolna gazdasági igazgatóhelyettes köszöntöje követte. Kedves szavakkal méltatta az idősek múltbéli és jelenlegi tevékenységét. A nyugdíjasok nevében a klub elnöke köszönte meg, hogy az igazgatóság vezetése lehetővé tette a kiállítás megszervezését és az ünnepélyes vendéglátást.

2014. december 1.

Hagyományá vált, hogy minden

év decemberében, valami meglepetéssel készülünk az Ifjúsági Klub és a Szakszervezet szervezésében megrendezésre kerülő mikulás-napi ünnepségre. Ez évben a klubunkban aprósütemény készítő versenyt rendeztünk, a „pályaműveket” felajánlottuk a Mikulás-napra. Tizen neveztünk, 15 alkotással. Az első helyezést Nagy Józsefné kapta a zsűritől.

Visszajelzés alapján, a sok kis gyermek nagyon örült a több kilónyi színes süteménynek.

2014. december 8.

Évzáró taggyűlést tartottunk, melyen Bak Sándor igazgató úr a klub fontosságáról és az idősek megbecsüléséről szólt. Méltatta a közösség összetartó erejét és a munkánkat. A klub elnöke, a 2014. évben megvalósult programokat értékelte.

Köszöntötte Pálincás István nyugdíjas társunkat, aki 62 év óta hűséges a vízügyi igazgatósághoz. 1952 novemberében lépte át az igazgatóság küszöbét, aktívan dolgozott, majd jelenleg, mint aktív nyugdíjas vesz rész a klubéletben.

Mindezt követte egy kis vendéglátás és hosszú, éjjelbe nyúló beszélgetés a régmúlt időről.

Tokaji Istvánné

Az Ifjúsági Klub programjai

A 2014. év az Ifjúsági Klub számára is mozgalmasan telt, több rendezvényünk is volt az igazgatóság központi épületében. Az évet egy nagyobb rendezvénnyel zártuk a nagyteremben, ahová az Energy Dance Cool is elfogadta meghívásunkat. A klub idén is gondolt az igazgatósághoz

kötődő gyermekekre, hiszen a családi napon segítettük a szakszervezet munkáját a gyerekprogramok szervezésében, valamint a Mikulás napi ünnepség alkalmából is színes programot nyújtottunk számukra. Összességében egy eredményes éven vagyunk túl, hiszen rendezvényein-

ket egyre többen látogatják, ami annak is köszönhető, hogy egyre több a társasági közösséget kereső fiatal munkatárs, és persze az idősebb kollégák is szívesen részt vesznek rendezvényeinken, melynek szívből örülünk. Ezúton is szeretnénk kö-

Folytatás a 28. oldalon →



Képeink a karácsonyi rendezvényen készültek. Fotó: Budás Péter

szöveget mondani Bányai Krisztina kollégánknak, aki több rendezvény megszervezésében is nagy segítséget nyújtott, és egy kis frissességet hozott a klub életébe. A 2015. évben célunk tovább növelni a klub tagjainak számát. Ehhez megváltoztatjuk az eddigi éves tagsági díjat és havi

tagsági díjra térünk át, melynek összege 300 Ft/fő lesz, a tagjaink ezáltal a legtöbb rendezvényünkön ingyenesen vehetnek részt, illetve kedvezményekben részesülhetnek. 2015. évi célunk a fentebb említett rendezvényeken túl, biciklitúrák szervezése is (részletekkel később

szolgálunk), és lehetőségeinkhez mérten külföldi kirándulást is szeretnénk szervezni. Természetesen szívesen hallgatunk meg további ötleteket hasznos programok szervezésére, hiszen célunk a közösség fejlesztése, egymás megismerése.

Jobbágy Zoltán, Kurucz Máté

Vízügyes Mikulás

A gyermekek legnagyobb öröme-re december 5-én, a Körös-vidéki Vízügyi Igazgatósághoz is megérkezett a Mikulás. Pepe Manó „Mi-

kulás mese” című interaktív bábelőadása nyitotta az ünnepséget, majd közös énekléssel hívták a gyerekek a jó öreg Mikulást, aki nem is vá-

ratott sokat magára – ajándékokkal teli zsákjával – hamarosan meg is érkezett. Az ajándékosztás közben

Folytatás a 29. oldalon →



„Kézműves angyalaink” segítségével szebbnél-szebb karácsonyi alkotások születtek a kézműves asztaloknál.

...és, hogy senki se maradjon éhesen,

arról az igazgatóságunknál működő Szivárvány Nyugdíjas Klub tagjai gondoskodtak, akik finomabbnál, finomabb édességeket készítettek a gyerekeknek. A legnépszerűbbek a

„mikulás ruhába” bújtatott csemegék voltak. Ezúton is köszönjük segítségüket.

Pozsárné Kaczkó Zita

Személyügyi híreink

Igazgatóságunknál közalkalmazotti munkaviszonyt létesített:

- **Fóriánné Sziromi Rita** ügyintéző munkakörben, 2014. október 1-től a Gazdasági Osztálynál.
- **Schroff Csaba** műszaki ügyintéző munkakörben, 2014. október 5-től a Vízrendezési és Öntözési Osztálynál.
- **Eiler Erzsébet** számviteli ügyintéző munkakörben, 2014. október 6-tól a Közfoglalkoztatás - Elszámolási Osztálynál.
- **Kura Anikó Jolán** számviteli ügyintéző munkakörben, 2014. december 8-tól 2015. február 28-ig a Közfoglalkoztatás - Elszámolási Osztálynál.
- **Dr. Kisé dr. Boldizsár Ida Borbála** jogi ügyintéző munkakörben, 2014. december 15-től 2018. február 21-ig a Jogi és Igazgatási Osztálynál.
- **Makai János** víziközmű ügyintéző munkakörben, 2014. december 15-től a Vízvédelmi és Vízgyűjtő-gazdálkodási Osztálynál.
- **Sáss Gergő** gát-és csatornaőr munkakörben, 2014. december 22-től a Gyulai Szakasz mérnökségnél.
- **Gergely Csaba** gát-és csatornaőr munkakörben, 2014. december 22-től a Gyulai Szakasz mérnökségnél.

Igazgatóságunknál közalkalmazotti munkaviszonya öregségi nyugdíjba vonulása miatt megszűnt:

- **Gergely Sándor** gát-és csatornaőr munkakörben, 2014. december 20. napjával a Gyulai Szakasz mérnökségnél.
- **Kurucz András** területi felügyelő munkakörben, 2014. december 30. napjával a Gyulai Szakasz mérnökségnél.
- **Czakó András** ügyintéző munkakörben, 2014. december 30. napjával a Vízrajzi Monitoring Osztálynál.

Igazgatóságunknál közalkalmazotti munkaviszonya megszűnt:

- **Grúz Lajos** szivattyútelepi gépkarbantartó munkakörben, 2014. október 14. napjával a Műszaki Biztonsági Szolgálatnál.
- **Sáss Sándor** szivattyútelepi vezető gépész munkakörben, 2014. október 22. napjával a Műszaki Biztonsági Szolgálatnál.
- **Eiler Erzsébet** számviteli ügyintéző munkakörben, 2014. december 5. napjával a Közfoglalkoztatás - Elszámolási Osztálynál.

.....

Az október-december időszakban

25 éves jubileumi jutalomban részesült:

- **Gergely Sándor** gát-és csatornaőr a Gyulai Szakasz mérnökségnél /2014.12.16./
- **Radics György** vízhozammérő a Vízrajzi Monitoring Osztálynál /2014.12.11./

30 éves jubileumi jutalomban részesült:

- **Galucz Imre** duzzasztó gépész a Szarvasi Szakasz mérnökségnél /2014.10.04./
- **Szász András** gát-és csatornaőr a Gyulai Szakasz mérnökségnél /2014.11.15./

Új kollégák a vízügynél - Interjúsorozat

Régi hagyományt elevenítünk fel ebben a számban, hiszen évekkal ezelőtt már elindult egy kezdeményezés, mely során az újonnan érkezett kollégákkal készítették interjúkat a lap írói, abból a célból, hogy a hírlevél hasábjain keresztül egy picit jobban megismerhessük Őket és munkájukat. Az akkori szerkesztők célja nagyon jó volt, így szeretnénk ezt a hagyományt folytatni. Két hosszabb interjúban a Vízrendezési és Öntözési Osztály új munkatársait mutatjuk be Olvasóinknak, illetve néhány 2014-ben érkezett kollégánk rövid bemutatkozását is elolvashatják ezen számunkban. Bemutatott munkatársaink döntő többsége közfoglalkozottként kezdett igazgatóságunkon dolgozni, külön öröm számunkra, hogy a program által jó munkaerőként megismert kollégák, immár közalkalmazottként folytatják pályafutásukat nálunk, mellyel a közfoglalkoztatási program egyik fő célja is teljesül.

Szabó Péter műszaki ügyintéző - Vízrendezési és Öntözési Osztály

A közfoglalkoztatási program célkitűzése, hogy emberek ennek segítségével el tudjanak helyezkedni a munkaerőpiacon, neked ez a vízügyi igazgatóságnál szerencsésen sikerült, ettől az évtől már közalkalma-

zottként vagy tagja a vízügy közösségének. Hogy is történt mindez?
2013. április 2-án kerültem a vízügy Vízrendezési- és Társulati Osztályára, a közfoglalkoztatás keretein belül. 2014. augusztus 15-tel lehetőség nyílt arra, hogy közalkalmazottként folytassam munkámat az igazgatóságon, amelyet örömmel fogadtam és éltem is a kínálkozó lehetőséggel.

Hol végeztél tanulmányaidat, volt-e már a vízügy előtt munkahelyed?

2010. július végén szereztem geográfus diplomát a Szegedi Tudományegyetem Természeti Földrajzi és Geoinformatikai Tanszékén, amelyet követően több munkahelyet megjárva kerültem a vízügyhöz.

Egyetemi tanulmányaimat követően szerencsésnek éreztem magam, hiszen 3 hónapon belül sikerült munkát találnom, amelyet egy 2 hónapos képzés előzött meg, így már 2011. január 1-el a Kecskeméti Kormányhivatal Hatósági Osztályának alkalmazásában álltam. Párommal szerettünk volna több időt együtt tölteni, de ő Békés, én pedig Bács-Kiskun megyében dolgoztam, ezért valamelyikünknek váltania kellett. 2011 szeptemberében állásajánlatot kaptam egy gyulai térképész cégnél, amelyet el is fogadtam. A váltást, az előbbi ok mellett szakmai szempontok is indokolták, hiszen az új mun-

kahelyemen sokkal inkább tudtam kamatoztatni eddigi tanulmányaimat, és szakmailag is sokat fejlődtem. Az élet úgy hozta, hogy ezt a céget ott kellett hagynom, amit akkor nagyon sajnáltam, de így több év távlatában már örülök neki, hiszen ez tette lehetővé azt, hogy idővel a vízügy alkalmazásába kerüljek.

Említetted az imént a barátnődet, aki miatt Gyulán vállaltál munkát, szavaidból úgy tűnik, hogy vele tervezted a jövőt. Gondolom, együtt töltitek a szabadidőtöket, mi kapcsol ki, amikor nem dolgozol?

Lassan 5 éve élek együtt párommal, akivel az utóbbi időben új otthonunk rendezésével és szépítésével töltöm szabadidőm jelentős részét. Természetesen igyekszem minél több időt szentelni barátaimra, akikkel minden lehetőséget kihasználok a találkozásra, hiszen többen külföldön, illetve az ország távoli pontjain élnek és dolgoznak. Szabadidőmben szeretek még focizni, illetve focimeccseket nézni. Mindezek mellett minden évben próbálunk országon belül, vagy a szomszédos országok valamelyikében néhány hegyi túrát és városnézést megejteni.

Térjünk vissza a vízügyhöz. Milyen feladataid voltak eddig a vízügynél, és miben más az, amit már közalkalmazottként végzel?

Eleinte a közmunkaprogrammal és belvízvédekezéssel kapcsolatos adminisztratív feladatokat láttam el. A vízügynél lévő közfoglalkoztatási program folyamatos megismerésével, a kezdeti feladatok mellett, egyéb tevékenységek elvégzésében is részt vettem: jelentések készítése, képzések koordinálása, ellenőrzések, stb. Az idő múlásával, és státuszom megváltozásával egyre több új, érdekes és szakmailag is nagyobb kihívást jelentő feladatot kaptam. Ezek közé tartozik belvízi védekezés idején a napi jelentések

Folytatás a 31. oldalon ↪



elkészítése, és a belvízi ügyeleti feladatokat is sikerült már elsajátítanom. Térképészet és kisebb térinformatikai feladatok is a munkám szerves részét képezik, amelyeket mindig szívesen végzek, hiszen így tudom leginkább alkalmazni az általam tanultakat, illetve felfrissíteni és fejleszteni a korábbi tanulmányaim során szerzett tudásomat. Koordinált szakági vélemények megírásával is foglalkozom. Továbbá a Vízrendezési- és Öntözési Osztály tagjaként az öntözés- és üzemeléssel kapcsolatos feladatok ellátása is munkámhoz tartozik. Ezen utóbbiak állítanak talán a legnagyobb szakmai kihívás elé, hiszen nagyon összetettek, és elvégzésükhöz kiemelten szükséges öntözőrendszereink működésének, elhelyezkedésének, illetve a terület alapos ismerete.

Mindig irigykedve és kíváncsian hallgatom kollégáim szakmai és egyéb élménybeszámolóit egy-egy árvízzel kapcsolatosan, várva arra, hogy részt vehessek első árvízi védekezésen, amelyre remélhetőleg hamarosan lehetőségem lesz.

Az első árvízi védekezésünket mindannyian nagyon vártuk és meghatározó élmény volt valamennyiünk életében. Úgy tudom éppen egy ilyen időszakban érkezted ide közfoglalkoztatottként, milyen volt az első benyomásod az árvíztől és belvíztől „felbolydult méhkasban”?

Pontosan emiatt a legtöbb kollégám megismerésére kicsit várnom kellett, hiszen az igazgatóság épületében tartózkodók, főként számos teendőjükkel voltak elfoglalva, a többiek pedig az árvízi védekezésben vettek részt, így nem is találkoztam velük, csak hallottam róluk. Amikor a védekezést követően mindenki visszatért irodájába, kedvesen és barátságosan fogadtak, focizni és egyéb közös programokra hívtak, melynek nagyon örültem, hiszen „friss” gyulai lakosként nem sok embert ismertem a városban. Úgy gondolom, hogy az itt töltött idő alatt jó kollektív viszonyt sikerült kialakítanom

munkatársaimmal, és új barátságok is köttetek. Összességében elmondhatom, hogy kifejezetten jól érzem itt magam és úgy szakmailag, mint az élet más területén bátran számíthatok munkatársaim tudására és segítségére.

Milyen terveid vannak a jövőre nézve?

Szeretném munkámat minél magasabb színvonalon ellátni, szakmailag tovább fejlődni, mely érdekében a további tanulás lehetőségét is szívesen vállalom. Bízom abban, hogy Gyulán továbbra is megtalálom számításaim a magánéletem és karrierem terén is.

Schroff Csaba műszaki ügyintéző - Vízrendezési és Öntözési Osztály

Mikor érkezted a vízügyhöz?

Első napom a vízügyi igazgatóság foglalkoztatásában 2014. október 5-e, vasárnapi napra esett, így ténylegesen csak október 6-án „érkeztem” a vízügyhöz.

Nyúljunk vissza egy kicsit a vízügy előtti „életedhez”, mesélnél róla?

1997-ben érettségiztem, majd 1999-ben tettem technikus vizsgát a Vársárhelyi Pál műszaki Szakközépiskola vízügyi szakán. A főiskolát már munka mellett végeztem el, 2005 és 2009 között a Szolnoki Főiskola Műszaki és Mezőgazdasági Fakul-

tás, tájgazdálkodási mérnöki szak, környezetgazdálkodó szakirányán.

A dátumokból kiderül, hogy nem vagy már pályakezdő, hol dolgoztál a vízügy előtt?

A középiskola mellett, hétvégenként, szünetekben egy békéscsabai székhelyű hanglemezboltban próbáltam egy kis zsebpénzt gyűjteni, majd a technikum befejeztével, teljes munkakörben folytattam ennél a cégnél - bolti eladói beosztásban - munkásságomat. Ezután lehetőségem adódott kamatoztatni „vízműves” tanulmányaimat, így 2 évet dolgoztam művezetőként, egy kisebb építőipari cégnél.

2001. május 6-án kezdtem meg igazi vízügyi tevékenységemet, a békési illetőségű Körös-Berettyói Vízgazdálkodási Társulatnál, műszaki nyilvántartói munkakörben. Feladataim közé tartozott többek között a vízgazdálkodási létesítmények adatainak nyilvántartása, tulajdonosi, kezelői, üzemeltetési nyilatkozatok kiadása, műszaki rajzok készítése, csatorna, csatornaműtárgy, szivattyútelep rekonstrukciós terveinek, pályázatainak elkészítésében való részvétel. Több vízügyi létesítmény, öntözőtelep vízjogi engedélyeztetési terveinek elkészítésében, engedélyeztetési eljárásainak lebonyolításában vettem részt. Belvizes készültségből, többnyire adminiszt-

Folytatás a 32. oldalon →



ratív módon vettem ki részemem. A belvív kapcsán keletkező adatokat vezettem, illetve a napi jelentések megírása, továbbítása volt a feladatom. Továbbá geodéziai munkákat is kaptam, mint kitűzés, felmérés.

A családomról, kedvenc időtöltésedről is mesélnél egy kicsit?

Van egy 6 éves kislányom, akivel sajnos a válásom miatt csak kevés időt tölthetek együtt. Viszont hosszú távú terveim között szerepel egy új család felépítése.

A kedvenc időtöltést illetően, szeretek utazni, kirándulni, zenét hallgatni, filmezni. Régebben komolyabban foglalkoztam az akvarisztikával, tervezem, hogy újra belevágok ebbe a hobbiába.

A vízügynél milyen feladatokat végzel, milyen szakmai kihívásoknak kell megfelelned?

Az első hetekben az igazgatóság által használt térképre kezdtem el felrajzolni a volt társulati csatornákat, szivattyútelepeket, szivattyúállásokat, mely térkép készítése jelenleg is folyamatban van, amikor időm engedi, foglalkozok vele. Majd pár napos ittlétem után, belecöppentem az első vízügyi belvízvédekezésbe is. Már nem a társulattól küldtem, hanem a társulat által adott jelentéseket dolgoztam össze a vízügyi igazgatóság kezelésében lévő működő szivattyútelepekkel, egy belvizes jelentésbe. A jelentéseken túl, többféle, a védekezéssel kapcsolatos adatok táblázatban való rögzítése is a feladataim közé tartozott. Közben kezelői hozzájárulások koordinálásával, illetve társulati elszámolások hiánypótlásának ügyintézésével is megbíztak. A társulati csatornák átadás-átvételével kapcsolatban több táblázatot is kitöltöttem mióta itt dolgozom. Összességében elmondhatom, hogy a társulathoz tartozó feladatokat folytatom a vízügyi igazgatóság falai között.

Nem ismeretlen tehát számodra a vízügy, hogy érzed magad - mondjuk

úgy - a másik oldalon?

Szerencsésnek mondhatom magam, hogy nem idegen környezetbe kerültem. Eddigi munkám során szinte napi kapcsolatban voltam az igazgatóság több osztályával, illetve a vízügyi hatósággal. Jelenlegi egységemnél, a Vízrendezési és Öntözési Osztálynál tulajdonképpen mindenkivel ismerem már évek óta. Mindig is nagyon készségesek voltak bármiben is a segítségüket kértem, ezt a hozzáállást mióta az osztály tagja lehetek, továbbra is tapasztalom.

Milyen terveid vannak a jövőre nézve?

A vízgazdálkodási társulathoz nagyon szerettem dolgozni, sokat köszönhetek annak, hogy közel másfél évtizedet lehettem részese mindennapjainak. A társulati csatornák, vízgazdálkodási létesítmények átadás-átvétele miatt, a társulati vízgazdálkodással kapcsolatos feladataim megfogyatkoztak. Örülök neki, hogy ezeket a teendőket a vízügyi igazgatóság keretein belül mód van folytatni. Így mindenképpen legfőbb tervem, hogy mindent megtegyek annak érdekében, hogy az igazgatóság foglalkoztatásában maradhassak még sok évtizeden keresztül. Szeretnék még több szakmai tapasztalatra szert tenni, és hasznos részévé válni a vízügyi életének.

Szabóné Fábrián Erika ügyintéző - Közfoglalkoztatás-Elszámolási Osztály



2013. szeptember 3-án kezdtem el dolgozni a vízügynél, mint közfoglalkoztatott. Előtte 13 évig a Fővárosi Önkormányzat Idősek Otthonában dolgoztam könyvelőként. A magánéletem tekintetében, a párommal nagyon büszkék vagyunk a fiunkra, aki most 21 éves és hegyifutó magyar bajnok, valamint többszörös válogatott atléta.

2014 szeptemberében az a szeren-

csés helyzet állt elő, hogy közalkalmazotti státuszba kerülhettem a Közfoglalkoztatás-Elszámolási Osztálynál, ahol ügyintézőként tevékenykedem. Feladatom az osztály általános adminisztrációja, a vezető munkájának támogatása. Az osztályon a munkatársak nagyon kedvesen fogadtak, jól érzem magam ebben a kollektívában, szeretnék továbbra is közöttük dolgozni.

Kovács Tibor műszaki ügyintéző - Vízrendezési és Öntözési Osztály



2014 márciusában érkeztem a Körös-vidéki Vízügyi Igazgatósághoz. Előző munkahelyemen - egy statikus tervező cégnél - műszaki rajzolóként dolgoztam. Az első hónapokban Réti László osztályvezető irányítása alá kerültem, a Vízvédelmi és Vízügytő-gazdálkodási Osztályra, víziközmű ügyintézőként, ahol kb. 5 hónapot dolgoztam. Feladatom a Települési Szennyvíz Információs Rendszer feltöltése, valamint szakágazati vélemények írása volt. Mivel az igazgatóságon elég sokan dolgoznak, az első hetekben próbáltam megjegyezni, hogy ki kicsoda, idővel persze a nevekhez társultak az arcok is. Július végén kerültem át a Vízrendezési és Öntözési Osztályra Szabó János helyére, a mai napig ezen az osztályon végzem mindennapi feladataimat. Az ősz számomra legfontosabb eseménye a védműszemle volt, ahol az addig még nem látott területeket/műtárgyakat is szemügyre vehettem, ami nagyon sokat segített munkámban. Sokan mondják a vízügyre, a vízügynél dolgozó emberekre, hogy egy „nagy család”, ezt én is megtapasztaltam, hiszen mindenki szívesen segített egy-egy általam még nem ismert probléma megoldásában. A jövőben mindenképp maradnék ennek a „családnak” tagja, de hogy mit hoz a jövő, az majd idővel

Folytatás a 33. oldalon →

kiderül.

Rétes Tibor vízgazdálkodási ügyintéző - Vízvédelmi és Vízyűjtő-gazdálkodási Osztály



2014 januárjában kerültem a Szarvasi Szakmérnökségre, mint közfoglalkoztatott. Az Eötvös József Főiskolán tanultam Baján, területi vízgazdál-

kodási építőmérnök szakirányon végeztem. Márciusban jöttem a gyulai központba, ekkor adódott az a lehetőségem, hogy közalkalmazotti státuszba kerülhettem a Vízvédelmi és Vízyűjtő-gazdálkodási Osztályon. Itt ügyintézői feladatokat látok el, munkám javarészt szakágazati vélemények megírásából áll. A szüleimmel (amikor otthon vagyok) és a testvéremmel élek Szarvason. Gyulán szolgálati albérletben lakom. Hobbim a horgászat és a szá-

mítástechnika. A vízügy előtt, csak nyaranta dolgoztam, mint konyhai kisegítő, felszolgáló, valamint egy tervező-kivitelező cégnél, szerkesztő rajzolóként. Az első benyomásom az vízügyről mindenképpen pozitív volt, de azért szoknom kellett a közeget. Közeli jövőtervem a nyelvvizsga abszolválása, a távolabbi jövő még képlékeny...

Pozsárné Kaczkó Zita

Hidrometeorológia

A negyedik negyedévet összességében az átlagosnál jóval magasabb hőmérsékletű, erősen csapadékos időjárás jellemezte.

A középhőmérséklet októberben +12,5 °C volt, ami 1,4 °C-kal magasabb a sokéves átlagnál, novemberben +7,4 °C, ez 2,2 °C-kal magasabb a sokéves átlagnál, decemberben pedig +3,3 °C, így 3,3 °C-kal átlag felett alakult.

A napi középhőmérséklet a három hónap során szinte végig az átlagos középhőmérséklet fölött mozgott. Októberben majdnem a hónap közepéig kitarított a vénasszonyok nyara, majd erős lehülés és bőséges csapadék jellemezte hidegfront érte el térségünket. November elején újabb felmelegedés következett, néhol szinte nyári meleget hozva. Decemberig fokozatosan csökkent

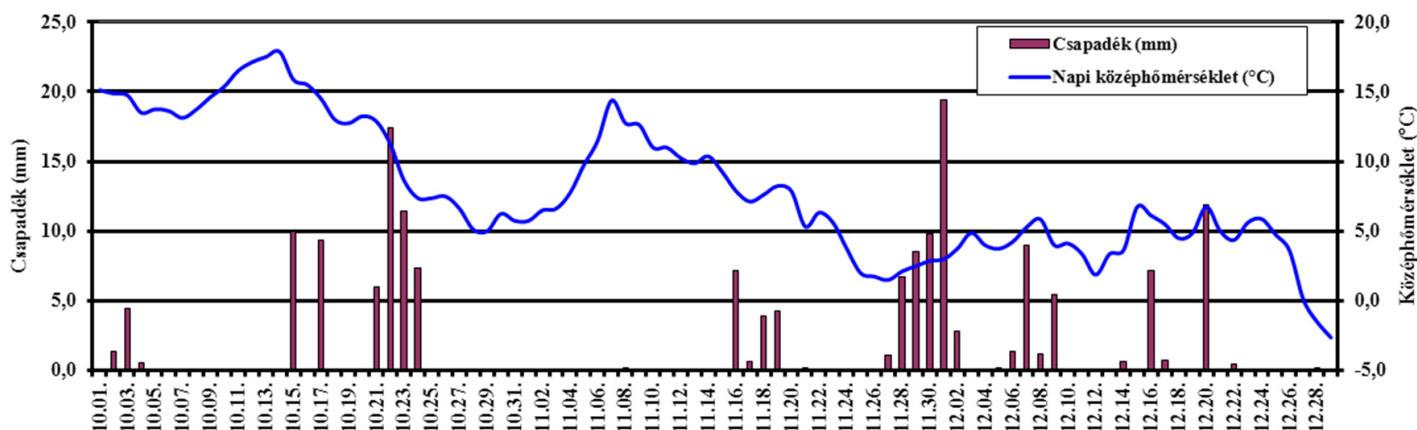
az átlaghőmérséklet, de decemberben az utolsó hét kivételével magasan átlag feletti hőmérsékletek határozták meg az Alföld délkeleti térségének klímáját. Októberben a +11,1 °C havi átlaghőmérsékletre képest, a leghidegebb nap 29-e volt, +5,0 °C, a legmelegebb 14-e, +17,9 °C. Novemberben is nagy különbség volt a leghidegebb és a legmelegebb nap között. Míg a napi középhőmérséklet a hónapban 5,2 °C, a leghidegebb nap 27-e volt, +1,5 °C, a legmelegebb 7-e, +14,4 °C. A szokatlanul magas hőmérsékletű decembert az utolsó heti hirtelen lehülés mérsékelte csöppet. Ekkor egy hét alatt 12,9 °C-ot csökkent a napi középhőmérséklet értéke. A vizsgált időszakban a leghidegebb nap december 31-e, (Elek -13,0 °C) a legmelegebb október 14-e (Elek +28

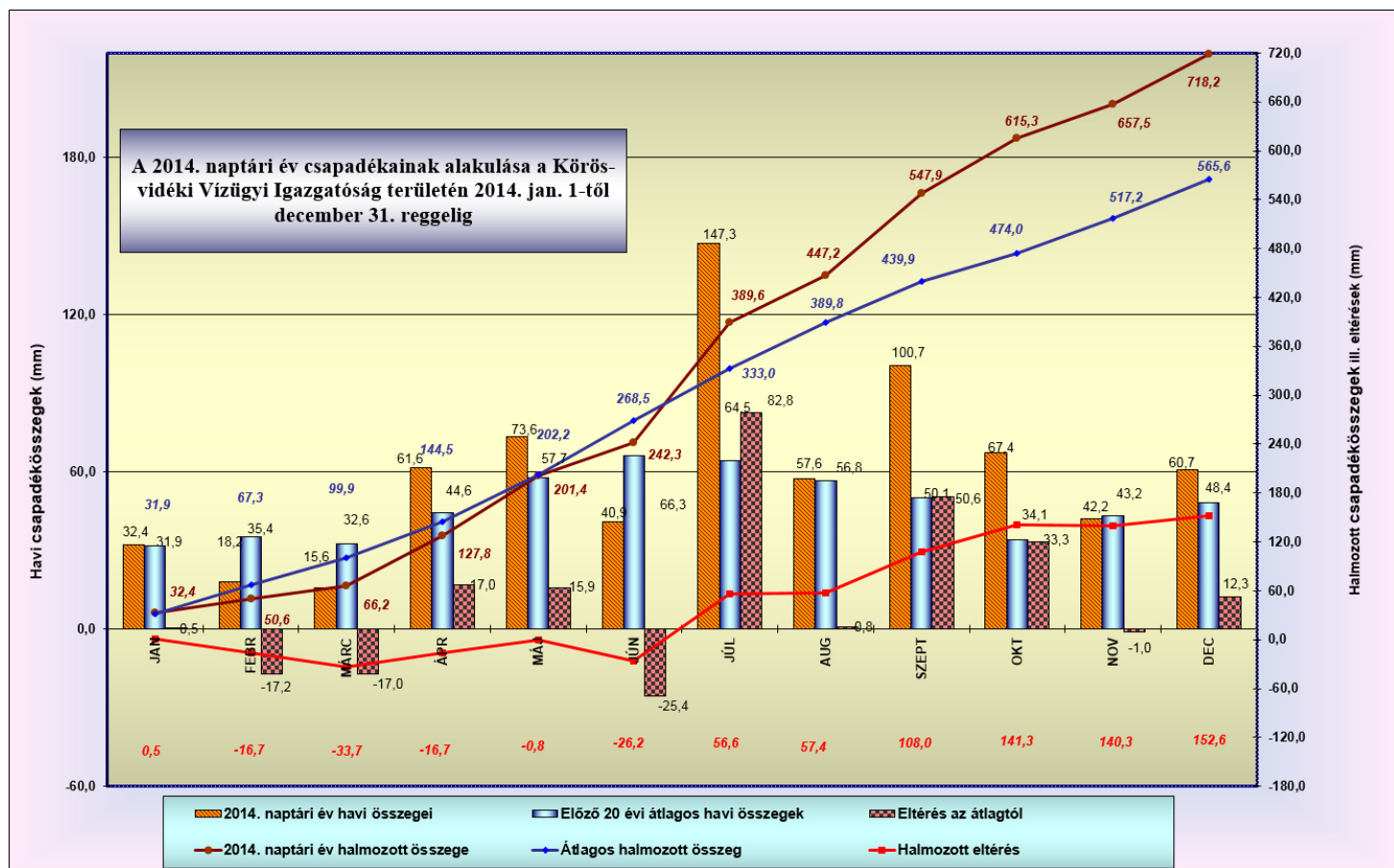
°C). Talajfagyot csak a december végi komolyabb lehülés után tudtak az állomásokon mérni, a KÖVIZIG teljes területén 2-5 cm mélységben.

A működési területünkön 2014. szeptember végéig hullott csapadék mennyisége a naptári évben 108,0 mm csapadéktöbbletet mutatott, az előző 20 év átlagához képest. Az októberi bőséges csapadék után, ez a mutató már 141,3-ra emelkedett. A novemberi csapadék az átlagnak megfelelő volt, a decemberi csapadék hatására pedig ismét felfelé kúszott a csapadéktöbblet értéke. Az utolsó negyedév végén a naptári év csapadéktöbblete, több mint háromhavi (152,6 mm) csapadéknak felel meg. Összefüggő hótakaró csak december utolsó napjaiban alakult

Folytatás a 34. oldalon →

A napi csapadék és a napi középhőmérséklet területi átlagának alakulása a Körös-vidéki Vízügyi Igazgatóság működési területén 2014. október, november, december hónapokban:





ki Békés megye keleti területén, 1-2 cm vastagságban. Legnagyobb hóvastagságot Elek állomáson (3 cm) mérték.

A talajvíz - a vizsgált kutak adatai alapján - októberben 21 cm-rel volt magasabban, novemberben 38 cm-

rel, decemberben 62 cm-rel volt magasabban a havi sokéves átlagnál. Szeptember végén még 4 cm-rel volt mélyebben a talajvízszint a sokéves átlag alatt, viszont a bőséges csapadék hatására, a IV. negyedév végére már több mint fél méterrel tartóz-

odik a sokéves átlag értéke felett. December végén legmagasabban Füzesgyarmat, (94 cm), legalacsonyabban Telekgerendás (425 cm) térségében áll a vízszint.

Jobbágy Zoltán

Hidrológia

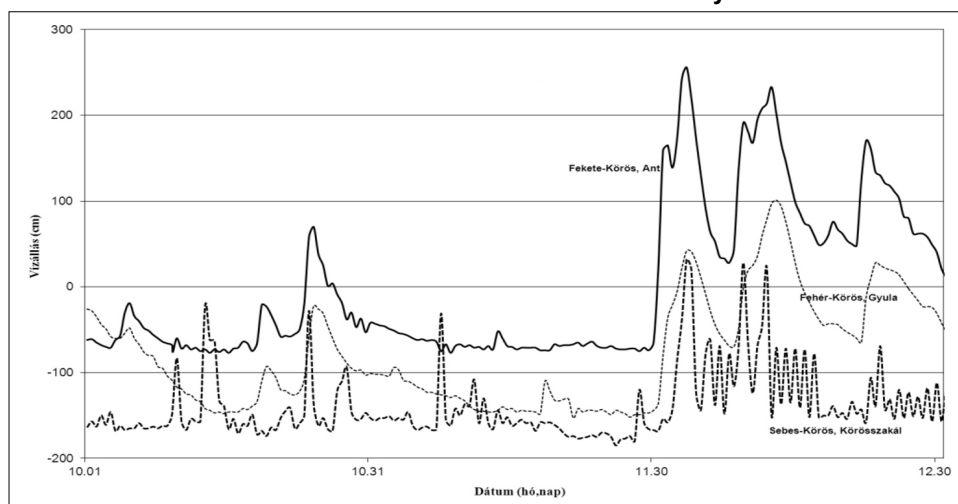
A negyedik negyedév nyugodt vízszintekkel kezdődött. Kismértékű emelkedés igen ritkán alakult ki, a Békési- és Körösladányi Duzzasztó üzemelése október hónap közepére teljesen befejeződött. A vízjárás arculata december hónapban változott meg. Ebben az időszakban a hegyvidéki vízgyűjtőn - több hullámban - jelentős csapadékmennyiség hullott, mely árhullámok formájában vonult le. Az árhullámok nagysága sehol nem érte el a készülségi szintet.

A Békésszentandrás Duzzasztó november közepéig nyári duzzasztási szinttel, majd azt követően – rövid szünetekkel – csökkentett duzzasztással üzemelt. A Gyulai Duzzasztó folyamatosan működött. December utolsó napjaiban a leve-

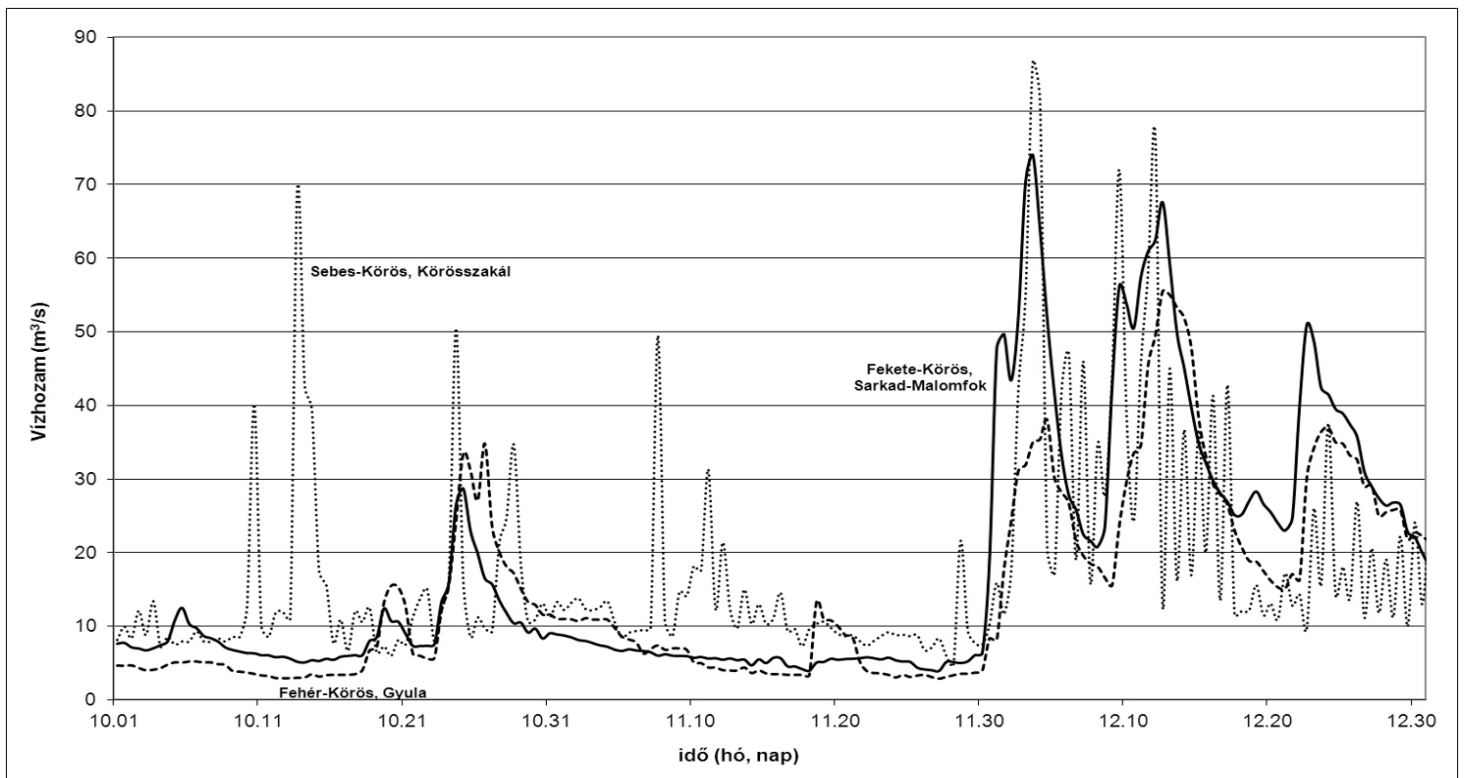
gő hőmérséklete jelentősen lecsökkent, melynek hatására a Körösökön jégképződés indult el. Szilveszter napjára több szakaszon lehetett tapasztalni 1-2 cm-es vastagságú parti jeget, illetve kismértékű jégzajlást. A vízkészlet növelése érdekében

folytatódott a tiszai víz betáplálása a Körös-rendszerbe. A betáplálás 4 ágon keresztül történt. A Keleti-főcsatornán keresztül Bakonszegnél a Berettyóba, a Hortobágy-Berettyó főcsatornán keresztül Ágotánál,

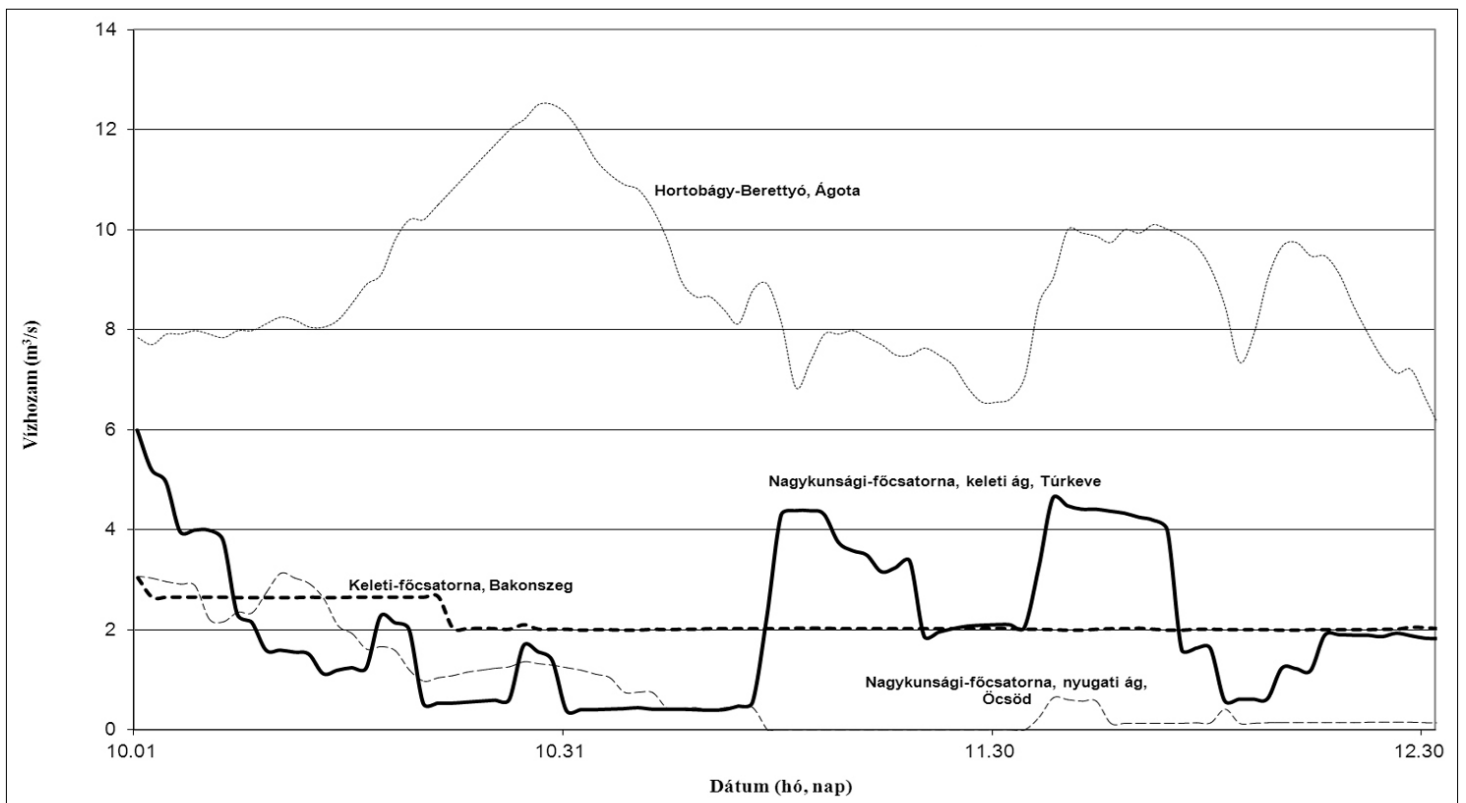
Folytatás a 35. oldalon →



Vízállás-idősor, 2014. IV. negyedév



Vízhozam-idősor, 2014. IV. negyedév



Körös rendszerbe betáplált vízmennyiségek, 2014. IV. negyedév

a Nagykunsági-főcsatorna nyugati ágán Öcsödnél és a keleti ágon, Túrkevénel. A bevezetett vízmennyiségek alakulását a fenti grafikon szemlélteti.

Kurilla Lajos



KÖRÖS-VIDÉKI

hírlevél hírlevél hírlevél hírlevél hírlevél hírlevél hírlevél hírlevél hírlevél

Kiadó: Körös-vidéki Vízügyi Igazgatóság. Felelős kiadó: Bak Sándor igazgató. Szerkesztőbizottság vezetője: Szabó János műszaki igazgató-helyettes. Tagjai: Pozsárné Kaczkó Zita, Faulháber Márton.

5700 Gyula, Városház utca 26. Tel.: 66/526-400*, Fax: 66/526-407. E-mail: kovizig@kovizig.hu, www.kovizig.hu. Megjelenik negyedévente elektronikus formában.