

Kóthay László az új vízügyi szakállamtitkár



Kóthay László (44) a Környezetvédelmi és Vízügyi Minisztérium vízügyi szakállamtitkára 2007. július 1-jétől. Az új szakállamtitkár Varga Miklóst váltja, aki 2004. február 16. és 2007. május 31. között töltötte be a posztot, majd nyugdíjazását kérte.

Kóthay László a Budapesti Műszaki Egyetem vízépítő mérnök szakán szerzett **okleveles építőmérnöki** diplomát. A Budapesti Közgazdaságtudományi Egyetem Posztgraduális Karán 2001-ben **közigazgatási szakokleveles mérnök** képesítést szerzett. 1987-től a **Tiszántúli Környezetvédelmi és Vízügyi Igazgatóságon** vízhasznosítás fejlesztési ügyintézőként, 1992-től **osztályvezető**ként dolgozott. A szakállamtitkári kinevezését megelőző 8 évben a **Tiszántúli Környezetvédelmi és Vízügyi Igazgatóság igazgatójaként** tevékenykedett, melynek során az árvíz- és belvíz elleni védekezést, a vízminőségi kárelhárítást illetve az aszály elleni védekezést irányította. 2005-ben a Magyar Köztársaság Érdemrend Lovagkeresztje kitüntetésben részesült, 2006-ban megkapta a Vásárhelyi Pál Díjat, és több alkalommal jutalmazták a Vizek kártételei elleni védekezését Érdeméremmel.

KvVM sajtóiroda

Fehér-Körösi vízgyűjtő vizsgálata

Programindító rendezvény

2007. július. 17-én ünnepélyes keretek között aláírásra került „**A Fehér-Körös hasznosítható vízkészletének vizsgálata magyar és román vízgyűjtőn**” című az INTERREG III. A, Magyarország–Románia Határon Átnyúló Együttműködési Program 2. pályázati felhívására benyújtott és támogatást nyert pályázat támogatási szerződése.

A programindító rendezvényen jelen voltak a támogatásban részesülő partnerek a Körös-vidéki Környezetvédelmi és Vízügyi Igazgatóság, Békéscsaba Megyei Jogú Város Önkormányzata, a Közép-Békési Települések Vízvédelmi Egyesülete és a határon túli partnerek, a Nagyváradi Vízügy Igazgatóság és az aradi ANIF képviselői is.

Bak Sándor igazgató köszöntő beszédében a további jó együttműködést szorgalmazta a határ mindkét oldalán lévő partnerekkel.

A projekt célja az egységes fehér-körösi vízgyűjtő vizsgálata komplex szemléletben, a magyar és román területi igényeket és lehetőségeket együtt vizsgálva. A projekt kizárólag tervezésre irányul, nagyságrendje közel 60 millió Ft. A pályázat vízkészlet-gazdálkodási, vízgazdálkodási és környezetrendezési feladatokat kíván megoldani közvetlenül az Élővíz-csatornán, illetve közvetve a Fehér-Körös vízgyűjtőjén.

Varga Melinda



Vantara Gyula polgármester, Bak Sándor igazgató és Végh László egyesületi elnök aláírják a támogatási szerződést

A vízkészletek térségi megosztása, a vízhasznosítás és az öntözés tapasztalatai

A Körösök hasznosítható vízkészlete mértékadó időszakban a térségben jelentkező vízigények kielégítésére nem elegendő, a hiányzó készletet a tiszai vízátervezés pótolja. Annak ellenére, hogy évente tekintélyes mennyiségű víz érkezik a hegyvidéki vízgyűjtőről az Alföldre (átlagosan 3 milliárd m³ víz folyik le évente a Hármaskörösön), a vízigények (230–240 millió m³/év) mintegy 13-szorosát kitevő vízkészlet sem elegendő, mert a folyók vízjárása nem egyenletes, igen nagy (200–500-szoros is lehet) a vízhozamok ingadozása. A folyók vízszállítása sem egyenletes, az öntözési idény kezdete előtt már átfolyik területünkön az éves lefolyás jelentős hányada. A folyóknak ez a természete kedvezőtlenül érinti a vízhasználókat, mivel a nyári kisvizek idején a hozam lényegesen a mértékadó (engedélyes) felszíni vízhasználati igény alatt marad. A Körös-vidéki Környezetvédelmi és Vízügyi Igazgatóság területén a felszíni vízkészletet elsősorban a mezőgazdaság, kismértékben az ipar használja. Az elmúlt években növekedett az ökológiai célú vízkivételek száma, ivóvízellátás céljára felszíni vizekből vízkivétel nem történik.

A Körösök augusztusi 80%-os hasznosítható vízkészlete 4,7 m³/sec, ezzel szemben a vízjogi engedélyekben lekötött vízigény 30,98 m³/sec. A Körösök saját hasznosítható vízkészlete a természetes vízhozamból (0,7 m³/sec), a tározott készletből (3,7 m³/sec) és a használt vízbevezetésekéből (0,3 m³/sec) tevődik össze. A Körös-vidéki Környezetvédelmi és Vízügyi Igazgatóság részére a Tisza-Körös Völgyi Együttműködő Vízgazdálkodási Rendszerből történik a hiányzó készlet pótlása.

A vízügyi igazgatóságok közötti felszíni vízkészlet-megosztás rendjét szabályozó 00698/2000. számú OVF utasítást, a megváltozott szabályozási körülmények miatt a Vízügyi és Környezetvédelmi Központi Igazgatóság az érintett Környezetvédelmi és Vízügyi Igazgatóságok bevonásával 2006-ban felülvizsgálta és 226-0001/2007. ikt. sz. alatt módosította.

Az új vízszétosztási rend szerint a Körös-vidéki Környezetvédelmi és Vízügyi Igazgatóság járandósága a Tisza-Körös Völgyi Együttműködő Vízgazdálkodási Rendszerből továbbra is 22,4 m³/sec, ebből 12,4 m³/sec a Kiskörei rendszerből, 10 m³/sec a Tiszalöki rendszerből kerül leadásra. A Tiszalöki rendszerből a vízátervezést biztosító műtárgyak műszaki állapota miatt Bakonszegnél üzemszerűen 2 m³/sec, illetve az Ó-Berettyóba pedig 0,5 m³/sec kerül átadásra. Aszályos időszakban az igazgatóság számára lehetőség van a vízleadást provizórikus megoldással további 6, illetve 2 m³/s-al növelni.

Igazgatóságunk a korábbi évek gyakorlatának megfelelően a nyári kisvizés időszakban felszíni vizeinek mennyiségi és minőségi állapotát folyamatosan figyelemmel kísérte.

Az öntözési idény csapadékhiánnyal kezdődött. A 2007. évi hidrológiai év halmozott csapadékhiánya szinte az egész öntözési idény folyamán 55–90 mm között mozgott. Az egész területet érintő és a lokális esők nem tudták pótolni a szükséges vízmenyiséget. Április–május hónapokban már jelentős öntözési igény jelentkezett a vízhasználók részéről.

A duzzasztók az öntözési idény kezdetére (április 15.) elérték a duzzasztási szinteket. Az aszályra és a csökkenő vízhozamokra való tekintettel, a Békésszentandrás duzzasztó már március 30-án elérte a 485 cm-es duzzasztási szintet, a Körösladányi 260 cm-es, a Békési duzzasztó 460 cm-es üzemvízszinten üzemelt. Július végére a Körösladányi duzzasztó szintjét 300 cm-re, a Békési duzzasztó szintjét augusztus harmadik dekájára 500 cm-es szintre kellett emelni a vízkivételek biztonságosabb üzemelése érdekében és a vízkészletek betárolása miatt.

Augusztus hónapban a Gyulai duzzasztó és a Békési duzzasztó bögéjében jelentkező készlethiány miatt, a bögéből történő

ökológiai célú vízkivételek (Dánfoki szivornya, Gyulai tápszilip, stb.) mérséklésére kényszerültünk, a vízhasznosítási igények biztosítása érdekében.

A KÖR-KÖVIZIG területén a 2007. évi öntözési idény kezdetén 18 748 ha esőztető öntözésre (ebből rizs 2114 ha) és 1721 ha halastóra volt kiadva öntözési üzemelési engedély. Az összes üzemeltető által megkötött szerződés területe esőztető öntözésre 10 200 ha (ebből rizs 1 743 ha), halastó pedig 491 ha volt. Látható hogy az engedélyesek nagy része kihasználta öntözési lehetőségeit és készült az aszályos időjárásra. Új üzemeltetési engedélyre meglepően minimális volt az igény.

Vízszolgáltatási szerződést már az idény kezdete előtt sokan megkötötték. A KÖR-KÖVIZIG üzemeltetésében lévő öntözőrendszerekben a megkötött szerződések alapján:

		ha	em ³
2007. április 15-ig	Esőztető öntözés	1 447	2 067
	Halastó	482	4 540
Év folyamán összesen	Esőztető öntözés	2 522	3 388
	Halastó	491	4 790

Látható hogy a halastavi szerződések szinte teljes egészében, az esőztető öntözés szerződéseinek több mint a fele megkötésére került az idény kezdete előtt. A többi szerződés megkötése nagyrészt április végén, május elején történt, amikor az öntözést nem végző gazdálkodók is felismerték a várható aszályt és annak következményeit.

Az öntözővíz felhasználás jelentős volt már április–májusban is. Az év folyamán felhasznált vízmennyiség öntözésre 31 412 em³, halastóra 14 065 em³. A 2007 évi öntözővíz-felhasználás a csapadékosabb időjárású 2006. évi öntözési idényhez képest 4–5-szörös volt.

Felszíni vizeink minőségét a területileg illetékes ATI-KTVF laboratóriuma, illetve igazgatóságunk üzemellenőrzési céllal működtetett mini laboratóriuma által végzett vizsgálatokkal, vízterek vízínövény borítottságát heti gyakorisággal, őri észlelésekkel kísértük figyelemmel. Felszíni vizeink vízminőségi állapota a korábbi évek hasonló időszakában mért értékeknek megfelelő volt. Vízterek közül kedvezőtlenebb vízminőségi állapotot (alacsony oldott oxigéntartalom) a belvízcsatornákon és az aktív vízforgalommal nem rendelkező kettőshasznosítású csatornákon regisztráltunk (Büngösi-főcsatorna, Holt-Sebes-Körös, Vargahosszai-főcsatorna)

Dr. Vasas Ferencné – Megyeri László

Kitüntetés az augusztus 20-i Állami Ünnepe alkalmából

A Magyar Köztársaság Környezetvédelmi és Vízügyi Minisztere a 2007. évi augusztus 20-i Állami Ünnepe alkalmából Miniszteri Elismerő Oklevél kitüntetés adományozott **Kovács György** szivattyútelepi gépkarbantartó részére.

Nyugdíjba vonulása alkalmából, 35 éves vízügyi szolgálata alatt tanúsított példamutató emberi magatartása és magas színvonalú szakmai munkája elismeréseként került sor a kitüntetés adományozására.

Ismét látogatható a Bodoky Károly Vízügyi Múzeum

Kisebb felújítási munkák után ismét látogatható a Kettős-Körös jobb partján a Hosszúfoki szivattyútelepeknél lévő Vízügyi Múzeum.

Ez év elején az épület új tetőt kapott, a napokban pedig a Körös-vidéki Környezetvédelmi és Vízügyi Igazgatóság munkatársai rendbe tették a kiállítási termeket.

Az épület teljes felújítása még várat magára, az igazgatóság pályázati forrásokat igyekszik szerezni a további felújítási munkákra. Addig



is várja a látogatókat a régi gőzüzemű szivattyútelepen lévő gépészeti és vízgazdálkodás-történeti gyűjtemény.

A múzeum újbóli megnyitása utáni első látogatók a bodoki Henter Károly Általános Iskola diákjai voltak, akik az erdélyi Bodok község általános iskolájában az iskola és a múzeum névadójáról, Bodoky Károlyról tartott vetélkedő első helyezettjei lettek. A győztes erdélyi diák csapatot egy hetes gyulai látogatásra hívta meg az igazgatóság.

SZEMÉLYÜGYI HÍREK

Igazgatóságunknál közalkalmazotti munkaviszonyt létesített:

Ipacs György MBSZ részlegvezető munkakörben, 2007. július 1-jétől a Műszaki Biztonsági Szolgálatnál.

Vadi László szivattyútelepi gépkarbantartó munkakörben, 2007. augusztus 15-től a Műszaki Biztonsági Szolgálatnál.

Ifj. Balogh Géza csatornaőr munkakörben, 2007. augusztus 15-től a Gyulai Szakasz mérnökségnél.

Ifj. Berki András csatornaőr munkakörben, 2007. augusztus 15-től a Szeghalmi Szakasz mérnökségnél.

Révészné Japport Tünde hidrobiológus munkakörben, 2007. augusztus 15-től a Vízgazdálkodási Osztálynál.

Peres Bernadett felszín alatti vízgazdálkodási ügyintéző munkakörben, 2007. augusztus 27-től a Víziközmű Osztálynál.

Bujdosó Szabolcs belvízvédelmi ügyintéző munkakörben, 2007. augusztus 30-tól a Vízrendezési és Vízhasznosítási Osztálynál.

Kása Jánosné pénzügyi ügyintéző munkakörben, 2007. augusztus 31-től a Gazdasági Osztálynál.

Igazgatóságunknál közalkalmazotti munkaviszonya megszűnik:

Kovács Elek szivattyútelepi gépkarbantartó munkakörben, 2007. június 30-ával a Műszaki Biztonsági Szolgálatnál.

Dr. Gyulai Andrea jogi ügyintéző munkakörben, 2007. szeptember 1-jével az Igazgatási Osztálynál.

Balogh Géza csatornaőr munkakörben, 2007. augusztus 31-ével a Gyulai Szakasz mérnökségnél.

Igazgatóságunknál közalkalmazotti munkaviszonya öregségi nyugdíjban való részesülés miatt felmentéssel megszűnik:

Kovács György szivattyútelepi gépkarbantartó munkakörben, 2008. március 18-ával a Műszaki Biztonsági Szolgálatnál.

Negyven év a VÍZ szolgálatában

Gézát a Jézuska hozta: 1948. december 26.-án született utolsó gyerekként, szép karácsonyi ajándékként idős szüleinek.

1967-ben technikusként végzett Békéscsabán, a volt „Vásárhelyi Pál” Út-, Híd- és Vízműépítési Technikumban, ahonnan egyenesen, már július 1-jén a VIZIG-hez került. Fiatalon megismerkedett a kivitelezéssel, innen eredeztethető gyakorlati érzéke, területbejárásokon kitűnő helyismeretre tett szert, ezt kiválóan hasznosította ár- és belvízvédekezésben, tapasztalatait a későbbiekben sok fiattalal megosztva.

Igazi gyakorlatias ember, a szó nemes értelmében „józan paraszti ésszel” megáldva.

A hőskorban dolgozott a Tervgazdasági Osztályon, itt a táblázatok, kimutatások precizitása lett a sajátja. Területi felügyelőként az Élővíz-csatorna belvízvédelmi szakaszban jó munkaközösséget kovácsolt a soknemzetiségű gát-és csatornaőrökből.

Szakmai tudását műszaki ellenőri tanfolyam elvégzésével gyarapította.

Az utóbbi 25 évet a Vízrendezési Osztályon töltötte, egyebek mellett a csatorna fenntartás, a közmunkaprogram szervezésében jeleskedett, de Géza lojalitására, tapaszta-



latára, szakmaszeretetére mindig nagy szükség volt, és lesz ár- és belvízvédekezéskor.

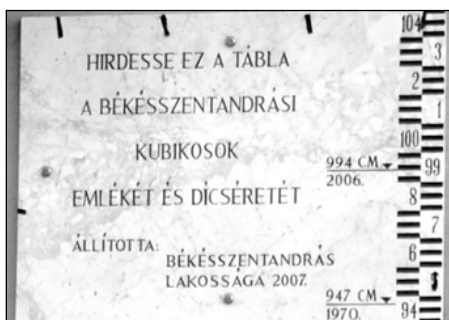
Néhány védekezési emlék jut eszembe: Nagykomaráson 1979-ben a belvíz elleni harc után, az ottaniak hősként ünnepezték, ő volt az, akinek a '95 telén, a csontig hatoló kemény hidegben a Fehér-Körös töltésmagasításnál, a hivatalba beérkezvén olyan volt az orra, hogy félfő volt: megfagyott. Ha esősre fordul az időjárás, Géza reggel már „katasztrofális” belvízhelyzetről beszél!

Munkáját, a hosszú 40 év alatt többször elismerték, legutóbb 2004-ben.

Köszöntünk hát Bányai Géza a 40 éves VIZIG-es jubileumodan: Isten tartson meg köztünk még sokáig, egészségben!

Málik Emma

Kubikosokra emlékeztünk...



Igazi, forró nyári vasárnap délután, július 1-jén találkoztak a Békésszentandrás duzzasztónál mindazok, akik fejet kívántak hajtani az egykori békésszentandrás kubikosok emléke előtt. Kubikosok? Ők magukat önérzetesen „földesztergályos”-oknak hívták. Kétkézi emberek, parasztemberek. Amikor a földművelés önmagában nem biztosította a megélhetést, új lehetőségeket kellett keresni.

A 19. századra az Alföld kinőtte önnön kereteit. Kurrens volt a magyar termény, a vágóállat, fejlődtek a települések. Élettér kellett a gazdasági fejlődéshez, termelőalap a növekedéshez és biztonság az elért fejlődés megtartásához. Ennek a – ma, sokszor oly méltatlanul megítélt – hősi korszaknak vált jelképévé a földesztergályos, a kubikos. Ők voltak a második honfoglalás közkatonái, ők váltották valóra az akkori társadalom igényeit szolgáló nagyszabású terveket.

Békésszentandrás dolgos népe hírt és megbecsülést szerzett a falunak, a vidéknek. Nem csak a körös-völgyi vízszabályozási, vízrendezési munkáknál, de a kor számos ipari építkezésénél és az erdélyi vasútépítésnél is jeleskedtek. Szűk 200 évet élt meg e pálya. A modern kor a gépekre szavazott. Napjainkra már csak egy-egy idős ember él a hajdani brigádokból. Békésszentandrás is inkább az utódok, a tisztelők gyűlte össze, hogy a békésszentandrás önkormányzat és a Körös-vidéki Környezetvédelmi és Vízügyi Igazgatóság együttműködése eredményeként a duzzasztó bal oldali pillérére elhelyezett emléktábla felavatásával fejezzék

ki tiszteletüket e hajdan élt nagyszerű emberek és az általuk megtestesített erények: szorgalom, kitartás, családszeretet iránt.

A Himnusz elnéklését követően Hamza Zoltán Gábor, Békésszentandrás polgármestere, Bak Sándor, a Körös-vidéki Környezetvédelmi és Vízügyi Igazgatóság igazgatója, Domokos László, a Békésmegyei közgyűlés elnöke, országgyűlési képviselő, Hévízi Róbert, alpolgármester és Babák Mihály, Szarvas polgármestere, országgyűlési képviselő emlékezett a kubikosokra, és méltatta életművüket. Többek között a szentandrás kubikosok munkájának eredménye az a Békésszentandrás duzzasztó is, amely ezentúl emléküket megőrökíti.

A méltatásokat követően Domokos László és Bak Sándor leleplezték a márvány emléktáblát, melyen ez olvasható:

„Hirdesse ez a tábla a békésszentandrás kubikosok emlékét és dicséretét”

Az emléktábla jobb szélén valós magassági helyzetben ábrázolt vízmérce az 1970. évi 947 cm-es és a 2006. évi új, 994 cm-es békésszentandrás LNV-t, vagyis a legnagyobb árvízszintet mutatja.

Az emléktábla leleplezését és megkoszorúzását követően ritka lehetőséget kínált e nap mindazoknak, akik jelenlétükkel tisztelték meg az eseményt, hiszen a Körös-vidéki Környezetvédelmi és Vízügyi Igazgatóság munkatársainak társaságában, szakértő kalauzolásukkal az érdeklődők megtekinthették a Békésszentandrás duzzasztó és hajószilip létesítményeit.

Kisházi Péter Konrád



Kisháziné Vincze Julianna

Dal a kubikos lépéseire

„Lépek egyet, és még egyet,
Tán három és négy is telhet
Az erőmből! Karom húzza
E földdel telt, nagy talicska.
Ötöt, hatot, hetet lépek,
Nyolc, kilenc és odaérek...
Kiborítom ezt a földet,
Vissza már szaladva térek.
Jár a lapát a kezembe’ –
Lányomnak kell a kelengye;
Fiam most tölti a hatot.
De sok földet elhordhatok,
Hogy a bérből mindnek jusson,
S terhes nőmre szintén fusson!
Nő a család, a pénz kevés –
A talicska nagyon nehéz!
Nekifeszül lábam, karom...
Meddig bírom, nem tudhatom.
De legalább van most munka!
Nincsen okom a panaszra.
Van szalonna, hagyma, kenyér,
Asszonyomnak pénz a tejér’,
Méter vászon jut a lánynak.
Hónap múlva hazavárnak.
Hálát adhatok az égnek -
Tíz lépés és odaérek...
Üres talicskával vissza... –
Fiának is kell új csizma,
Nő a gyerek, és a lába
Nem fér a régi csizmába –
Mindjárt tele a talicska –
Szomszédomnak újabb fricska!
Kinevet, hogy ebből élek,
S ő rabja tenyéryi földjének.”

Nő a halom, épül a gát.
A kubikos kihúzza magát.
Nem számít a fájo derék!
Mefogja a lapát nyelét...
Mikor tele a talicska,
Megposhadt vizét kiüssza,
Izzadt mellén keresztet vet,
S viszi terhét a töltésnek.
Amikor már alig bírja,
Kezdődik az örök nóta:

„Lépek egyet, és még egyet,
Tán három és négy is telhet
Az erőmből. Karom húzza
E földdel telt, nagy talicska.
Ötöt, hatot, hetet lépek,
Nyolc, kilenc és odaérek...”

PÁLYAKEZDŐ VÍZÜGYESEK...

Oroján István – Igazgatási Osztály



úgy mint a dolgozók munka-, jogviszonyaival, pályázatokkal, oktatással, nyugdíjazások előkészítésével, munkaköri, kamarai jogosultságokkal kapcsolatos teendők. Szerencsésnek érzem magam, hogy a tanulmányaim során megszerzett ismereteket hasznosítani tudom. A hasznosítás mértékét nem tudom meghatározni, hiszen a felsőoktatási intézmények egy komplex tananyagot adnak át a hallgatóknak. A feladataimat két részre

– Miért és hogyan választottad munkahelyedül a vízügyi igazgatóságot?

– 2003. év elején a Békés Megyei Hírlapban olvastam a Körös-vidéki Vízügyi Igazgatóság pályázati felhívását, melyben személyzeti és oktatási ügyintézői munkakör betöltésére kerestek munkatársat. A pályázati feltételeknek megfelelttem, informálódtam az igazgatóságról és benyújtottam a pályázatomat. A pályázatot számomra előnyösen bírálták el, így 2003. április 14-én kezdtem munkámat az igazgatóság Igazgatási Osztályánál. Szeretném megragadni az alkalmat, hogy köszönetet mondjak Tokaji Istvánné és dr. Boldizsár Antal kollégáimnak, hogy önzetlenül segítettek beilleszkedésem és szakmai fejlődésemért.

– Milyen feladataid vannak, milyen mértékben tudod alkalmazni a tanulmányok során megszerzett ismereteket?

– Az igazgatóság dolgozóival kapcsolatos humánpolitikai feladatokat látom el,

bontanám, vannak rutin és „ad hoc” egyéni jellegű feladatok. Számomra az „ad hoc” egyéni jellegű feladatok jelentenek kihívást.

– Eddigi legnagyobb feladatod mi volt?

– A legnagyobb feladat eddigi vízügyi szolgálatom alatt az igazgatóságnál közalkalmazotti jogviszonyban állók köztisztviselői jogviszonyba történő átsorolása volt, ez 300 dolgozót érintett. A feladatot Tokaji Istvánné munkaköri csoportvezető koordinálta, mint friss vízügyes csöppentem bele az átszervezésbe. Számomra nagy élményt és kihívást jelentett, hogy az igazgatóság Munkaköri Csoportjának csapatában dolgozhattam.

– A személyi ügyek intézéséhez elegendő a precíz számítógépes programok és nyilvántartások kezelése, vagy ennél több kell? Fontos az emberek ismerete, a dolgozókkal való személyes kapcsolat?

– A számítógépes programok és nyil-

vántartások a mai világban nélkülözhetetlenek és segítenek a hatékonyabb munkavégzésben. A rutin feladatoknál elegendőek a számítógépes programok és a precíz nyilvántartások, de az „ad hoc” egyéni feladatoknál már kell az a plusz. A személyügyek humánus intézéséhez a személyes kapcsolat nélkülözhetetlen. Az igazgatóság nagy területi kiterjedéséből adódóan nehéz megoldani az összes dolgozóval való találkozást.

– Milyen lehetőségek vannak az igazgatósági munkatársak megismerésére?

– Az új dolgozók esetében egyszerű dolgom van, mert nálam kezdednek. A régi kollektíva megismerésére a munkám során az árvízvédekezések és a vízügyes rendezvények alkalmával volt lehetőség. Még mindig akad olyan kollektív, akivel még nem találkoztam, ami késik nem múlik.

– Hogy érzed magad a szűkebb és tágabb kollektívában?

– Nagyon jól érzem magam, mind a szűkebb, mind a tágabb kollektívában. A közvetlen kollégáim nagyon aranyosak és segítőkészek. Jó egy ilyen csapatban dolgozni. A tágabb kollektívával nagyon jó viszonyban vagyok. A hatékony munkavégzéshez a mindennapi emberi kapcsolatok elengedhetetlenek. Örömmel jövök be dolgozni, szerintem ez a legfontosabb.

– Melyek a közelebbi munkahelyi és egyéni céljaid és a távlati elképzelések?

– Szeretnék a szakmámban tovább fejlődni és a napi elvárásoknak megfelelni. A holtig tartó tanulás nélkül már nem lehet labdába sem rúgni. Letelepedtem Gyulán, szeretnék itt is maradni, családom létszámát gyarapítani.

– Lehet manapság jövőt tervezni?

– A válaszom: nem, de álmok és célok nélkül nincs értelme az életnek. Merjünk vállalni az álmainkat.

Cserkúti Andrásné

Ülésezett a Vízgazdálkodási Tanács

A Körös-vidéki Területi Vízgazdálkodási Tanács ez évi második tanácsulását tartotta meg szeptember 5-én Gyulán. A napirenden több új témakör és visszatérő program is szerepelt.

A vizek állapotának megfigyelésére szolgáló felszíni és felszín alatti monitoring programról szóló tájékoztató a Víz Keretirányelv előírásai alapján meghatározott szakmai minimumprogramot mutatta be, mely elsősorban a következő három év mérési feladatait jelöli ki.

A vízkészletek térségi megosztásáról, a vízhasznosítás és öntözés tapasztalatairól tartott tájékoztatás aktualitását a rendkívüli aszályos időszak, valamint a Tisza-völgyi vízkészletek megosztásáról

szóló intézkedés módosítása (VKKI 226-0001/2007.) adta.

Az éves munkatervben megfogalmazódott az igény a magyar-román vízügyi kapcsolatok helyzetének és a kormányzati törekvéseknek a megismerésére. Az erről szóló tájékoztatót a KvVM főosztályvezető helyettese, Antók Gábor magyar-román kormány-meghatalmazott-helyettes tartotta meg.

Megfelelve annak a törekvésnek, hogy regionális együttműködések révén fogalmazódjanak meg a közös feladatok, a tanácsülés kinyilvánította azon szándékát, hogy három, a magyar-román országhatár mindkét oldalán támogatott témakört előkészít, és a Magyar-Román Vízügyi

Bizottság Albizottságának napirendjére javasolja.

A tanácsulések visszatérő napirendje a Vízgazdálkodási Tanács keretében működő megyei árvízvédelmi nagyprogram Program Irányító Bizottságának tájékoztatása az árvízvédelmi fejlesztési feladatok aktuális helyzetéről. A KEOP programban kezdeményezett 12,4 milliárd Ft összegű projektek megvalósítása (Kettős-Körös I., Kettős-Körös II. és a Körös-völgyi szükségtározók fejlesztése) a 2007–2013. közötti időszakra irányul. A pályázati adatlapok elkészültek, a pályázati felhívások megjelenése 2007. szeptember–november hónapokban várható.

Cserkúti Andrásné

Bodoki barátság



A fiúk a téren



Bodoki barátaink

Idén nyáron az erdélyi sepsibodoki Henter Károly Általános Iskolából két delegációt is vendégül láthatott igazgatóságunk. Júliusban öt hetedikes diák járt nálunk osztályfőnökük kíséretében. Ők a tanév zárásaként megrendezett Henter Napok vetélkedősorozatát nyerték meg. Ezzel érdemelték ki ezt az öt napos nyaralást. Az „Ördögök” csapatát izgalommal és változatos programokkal, meg persze nagy szeretettel vártuk.

A fiúcsapat nem okozott meglepetést. A vízpart és a focipálya megunthatatlan programnak bizonyult. Mi pedig mindent elkövettünk, hogy néhány különlegességgel tegyük még emlékezetesebbé számukra ezt a kirándulást.

A programok között szerepelt városunk bemutatása gyalogosan és kisvonaton egyaránt, vízibiciklizés, hajókázás, strandolás, a Békésszentandrás Duzzasztó bejárása és még sorolhatnám. Mindegyiküknél a Vármúzeum-fegyvertér, gokartozás, Várfürdő-csúszdázás program került a dobogóra, csak más-más sorrendben. Nehéz volt eldönteni, hogy a srácok focistának vagy autótversenyzőnek készülnek. Egy biztos, nem reménytelen esetek.

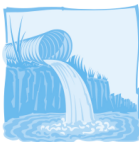
Végül mi is élményekben gazdagabban búcsúztunk az egyre fáradóbb csapattól. Sok sikert kívánunk nekik a jövőre. Bízunk abban, hogy még találkozunk velük. Na meg abban, hogy lesz módunk újabb gyerekcsapatot vendégül látni. De szerencsére még nem volt vége a nyárnak.

Igy augusztusban a tanári kar öt fős delegációja látogatott el hozzánk. Őket sokan már jó barátként fogadtak, néhányan pedig kedves új ismerősökre leltek. Számukra is izgalmas programokkal készültünk. A szanazugi üdülőben rendeztünk egy ismerkedési estét, ami jó hangulatú közös énekléssel végződött. De ez se tartotta vissza a társaságot, hogy másnap bejárja Debrecent, meghódítsa a Debreceni Nagytemplom harangtoronyát és igaz szekéren, de bebarangolja a Hortobágy egy részét. A következő nap a Bodoki sírhely és múzeum megtekintése, valamint a szabadkígyósi kastély bejárása után még volt lendület a társaságban ahhoz, hogy a tűztoronyból csodáljuk meg a kilátást.

Az Igazgatóságnak, a közreműködő kollégáknak és nem utolsósorban *Gerhard Stengel* adományának köszönhetően, emlékekkel és ajándékokkal tele indult haza a csapat. Jövőre újra találkozunk!

Betti és Panna

Vízminőség



Felszíni vizeink vízminőségi osztályba sorolása az MSZ 12749 szabvány szerint, az Alsó-Tisza-vidéki Környezetvédelmi Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség által, a VKI monitoring keretében végzett vizsgálatok alapján.

Minősítési időszak 2007. július 1. – augusztus

31. Mintaszám: ■

Mintavételi hely	■	A	B	C	D	E
Fehér-Körös Gyulavári 9,3 fkm	2	II	III	II	IV	II
Fekete-Körös Sarkad 16,1 fkm	2	II	IV	I	II	II
Kettős-Körös M.berény kh. 12,4 fkm	2	III	IV	II	-	III*
Sebes-Körös Körösszakál 59,4 fkm	2	II	IV	II	V	I
Sebes-Körös Körösladány 10,10 fkm	2	V	III	II	-	II*
Hármas-Körös B.szentandrás 48,0 fkm	2	II	III	II	II**	II*

Jelmagyarázat:

A csoport: az oxigénháztartás jellemzői
 B csoport: nitrogén és foszforháztartás jellemzői
 C csoport: mikrobiológiai jellemzők
 D csoport: mikroszennyezők toxicitása
 E csoport: egyéb jellemzők

I. osztály: kiváló víz
 II. osztály: jó víz
 III. osztály: tűrhető víz
 IV. osztály: szennyezett víz
 V. osztály: erősen szenny. víz

*Fe, Mn vizsgálat nélkül

**Hg és kőolajszármazék vizsg. alapján

Igazgatóságunk mini laboratóriuma július-augusztus hónapban a Malomfok-Inánd, az Élővíz-csatorna és a Szarvasi-holtág öntözőrendszerekben, valamint a folyóinkon (Fehér-, Fekete-, Sebes-, Kettős-, Hármas-Körös, Berettyó) végzett üzemellenőrző méréseket. A vizsgálati eredmények az igazgatóság honlapján megtekinthetők. (www.korkovizig.hu)

Vízminőségi kárelhárítás:

Igazgatóságunk területén július-augusztus hónapban vízminőségi kárelhárítást (környezeti kárelhárítást) igénylő kéresemény nem történt.

Rendkívüli szennyeződéssel vízminőségi állapotváltozással kapcsolatos bejelentések:

Július hónapban igazgatóságunk vízterein továbbra is szórványos, helyenként tömeges kagylópusztulás volt észlelhető. A kagylópusztulás augusztus második felére szűnt meg. A vizek halászati hasznosítói, a halászati törvényből fakadó kötelezettségüknek megfelelően a kagylótetemek letermeléséről és elszállításáról gondoskodtak. A Körösi Halász Szövetkezet 150 q kagylótetemet letermelését végezte el. A kagylópusztulás okának feltárására végzett vizsgálati eredményről a hivatalos jegyzőkönyvet igazgatóságunk 2007. július 5-én kapta meg, mely szerint a kagylómintákon atkafertőzés nyomait mutatták ki. A jegyzőkönyv értelmében a kagylópusztulást feltehetőleg az atkafertőzés nyomán kialakult baktériumos fertőzés (szteptikémia) okozhatta, amihez hozzájárult a szokatlanul enye tél és a korai magas vízhőmérséklet is.

2007. július 26-án Békés Város Polgármesteri Hivatalához lakossági bejelentés érkezett, mely szerint a Békési Szeszfordéből cefresalakos szennyeződés került az Élővíz-csatornába. A környezetszennyezés igazgatóságunk részéről beavatkozást, készülség elrendelését nem tette szükségessé, az ügy a továbbiakban hatósági ügyintézését igényelt.

2007. augusztus 13-án az Élővíz-csatorna Békés torkolati szakaszán kismérvű halpusztulás történt. A halpusztulás oxigénhiányos állapot miatt következett be, melyet a csapadékvízzel bemosódó szennyezőanyagterhelés idézett elő. A haltetemek letermelését a halászati hasznosító elvégezte, igazgatóságunk intézkedett a Dánfoki szivornyán keresztül történő frissítővíz mennyiségének növelésére.

2007. augusztus 14-én a Gyulai lecsapoló csatorna 9011 fm – 10075 fm szelvény közötti szakaszán történt kismérvű halpusztulásról (30 kg vegyes hal) érkezett bejelentés. Valószínűsíthető, hogy a hétvégi csapadékos időjárás és légnyomásváltozás következménye volt a halpusztulás. A csatornának nincs halászati hasznosítója, így a haltetemek letermelését igazgatóságunk végezte el.

Dr. Vasas Ferencné

Hidrometeorológia



Július hónapot az évszakhoz képest melegebb, az átlagosnál csapadékszegényebb időjárás jellemezte, ennek ellenére a tavaly júliusi értéket lényegesen meghaladta a csapadék mennyisége. A napi legmagasabb hőmérsékletek +18 °C és +41 °C közöttiek, míg a napi legalacsonyabb hőmérsékletek +7 °C és +24 °C közöttiek voltak. A hőségnapok száma 20 volt (Elek mérőállomás), ami lényegesen több a sokéves átlag július havi 14 hőségnapjánál.

A havi középhőmérséklet +23,1 °C volt, ez az érték 1,3 °C-al magasabb a sokéves átlagnál.

A hónapban az igazgatóság területén átlagosan 40,4 mm csapadék hullott, s ez 21,1 mm-el kevesebb az erre az időszakra jellemző sokéves átlagnál.

A csapadékmérő állomások közül a legnagyobb csapadékmennyiséget – 63,1 mm-t – Darvas állomáson mérték, míg a legkevesebb csapadék Bökény mérőállomáson – 18,8 mm – volt.

A november–júliusi időszakban a csapadékösszeg lényegesen – 103,1 mm-el – elmaradt a sokéves átlagtól, annak csupán 75%-át teszi ki.

Július hónapban a talajvíz – a vizsgált kutak adatai alapján – a sokéves átlag értékét túlrözi, csupán 7 cm-rel helyezkedik el mélyebben.

Talajvízszint-megfigyelő kútjainkban a hónap folyamán átlagosan 21 cm vízszint-süllyedés volt tapasztalható, a talajvíz – helytől függően – a terepszint alatt 216 cm (Szabadkigyós, süllyedő) és 472 cm (Békés-Vízesfás puszta, süllyedő) közötti ingadozó mélységben volt.

Augusztus hónapot az évszakhoz képest melegebb, az átlagosnál csapadékosabb időjárás jellemezte.

A napi legmagasabb hőmérsékletek +18 °C és +37 °C közöttiek, míg a napi legalacsonyabb hőmérsékletek 7 °C és +23 °C közöttiek voltak. A hőségnapok száma 22 volt (Elek mérőállomás), ami lényegesen több a sokéves átlag augusztus havi 13 hőségnapjánál.

A havi középhőmérséklet +22,4 °C volt, ez az érték 1,3 °C-al magasabb a sokéves átlagnál.

A hónapban az igazgatóság területén átlagosan 66,9 mm csapadék hullott, s ez 10,8 mm-el több az erre az időszakra jellemző előző 20 évi augusztus havi sokéves átlagnál.

A csapadékmérő állomások közül a legnagyobb csapadékmennyiséget – 130,4 mm-t – Fazekaszug állomáson mérték, míg a legkevesebb csapadék Szarvas mérőállomáson – 35,1 mm – volt.

A havonként lehullott csapadékmennyiségek és a sokéves átlag alakulása az alábbi:

Megnevezés	Dec.	Jan.	Febr.	Márc.	Apr.	Máj.	Jún.	Júl.	Aug.	Össz.
Sokéves átlag (mm)	39,0	29,3	29,8	33,0	45,0	56,7	65,8	59,8	56,1	414,5
2006. – 2007. (mm)	8,3	20,7	49,4	30,0	1,7	74,9	49,5	40,4	66,9	341,8
Eltérés az átlagtól (mm)	-30,7	-8,6	+19,6	-3,0	-43,3	+18,2	-16,3	-19,4	10,8	-72,7

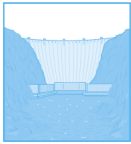
A december-augusztusi időszakban tehát a csapadékösszeg elmaradt a sokéves átlagtól, annak csupán 83%-át teszi ki.

Augusztus hónapban a talajvíz – a vizsgált kutak adatai alapján – a sokéves átlag (320 cm) közelében áll, 13 cm-rel helyezkedik el mélyebben (333).

Talajvízszint-megfigyelő kútjainkban a hónap folyamán átlagosan 22 cm vízszint-süllyedés volt tapasztalható, a talajvíz – helytől függően – a terepszint alatt 190 cm (Szabadkigyós, süllyedő) és 433cm (Békés-Vízesfás puszta, süllyedő) közötti ingadozó mélységben volt.

Jobbágy Zoltán

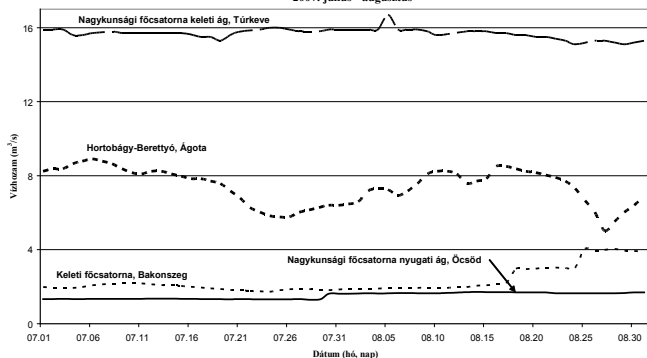
HIDROLÓGIA



A Körösök vízgyűjtő területén július hónapban – 4-e kivételével – igen kevés alkalommal hullott kis mennyiségű csapadék. Augusztus hónapban már többször regisztráltak csapadékhullást, viszont a lehullott mennyiség ritkán haladta meg a 10 mm-nél nagyobb mennyiséget.

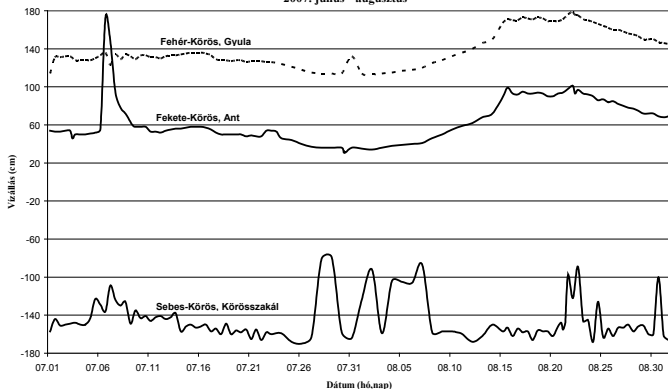
Folyóink vízjárása kis ingadozástól eltekintve egyöntetűséget mutatott. Az időszak kezdetén lehullott hirtelen, nagy mennyiségű csapadék a Fekete-Körösön okozott 1 m körüli emelkedést, a többi folyón az áradás kisebb mértékű volt. Az időszak közepéig, duzzasztás mellett, a vízszintek folyamatosan csökkentek. A vízhozamok igen kis tartományban mozogtak. Augusztus hónapban a vízszintek és a vízhozamok kis mértékben emelkedtek.

Körös rendszerbe betáplált vízmennyiségek
2007. július - augusztus



A vízkészlet növelése érdekében folytatódott a tiszai víz betáplálása a Körös rendszerbe. A betáplálás 4 ágon keresztül történt. Keleti főcsatornán keresztül Bakonszegnél a Berettyóba, Hortobágy-Berettyó főcsatornán keresztül Ágotánál, Nagykunsági főcsatorna keleti ágán Túrkevénél, a nyugati ágán a Hármas-Körösbe Öcsödnél.

Vízállás-idősor
2007. július - augusztus



Néhány jellemző állomás vízhozam értéke

július 31-én: augusztus 31-én:

	(m ³ /s)	(m ³ /s)
Fehér-Körös, Gyula	1,00	1,20
Fekete-Körös, Sarkad-Malomfok	2,16	5,03
Kettős-Körös, Békés	2,00	2,90
Sebes-Körös, Körösszakál	2,34	2,76
Sebes-Körös, Körösladány	5,00	13,2
Berettyó, Szeghalom	2,55	8,63
Hármas-Körös, Gyoma	10,6	14,7
Hármas-Körös, Kunszentmárton	12,4	28,1

Kurilla Lajos

Osztrák–magyar nyugdíjasok baráti találkozója Szanazugban



A KÖR-KÖVIZIG Szivárvány Nyugdíjas Klub elnöke, *Vámos Sándor*, és a klub tagja, *Mikus Éva* szervezésében, a vízügyi igazgatóság hathatós támogatásával és *Bagosi Sándor* szponzorálásával osztrák–magyar nyugdíjasok baráti találkozására került sor az igazgatóság Szanazugi Üdülőjében. A baráti találkozóra *Franz Adamik* klubelnök vezetésével 48 fős csoport érkezett Gyulára Wildungsmauerből és egy hetet töltöttek a fürdővárosban. Megismerték a város nevezetességeit és igen, igen megkedvelték a Várfürdőt, ahol *Mikus Éva* kalauzolta a vendégeket. A 110 fős baráti találkozó fénypontja Szanazugban volt, ahol romantikus környezetben gyűltek össze a két nyugdíjas csoport tagjai.

Az elnök megnyitójában tisztelettel köszöntötte a baráti találkozón megjelent közjogi méltóságokat, *dr. Perjési Klára* polgármestert, a KÖR-KÖVIZIG vezetőit: *Bak Sándor* igazgatót, *Holecz Magdolna* gazdasági igazgatóhelyettesét *Galbáts Zoltán* műszaki igazgató-helyettes főmérnököt, továbbá *Varga András*t, Gyula Város Nyugdíjas Egyesületének elnökét, *Gerhard Stengelt*, Gyula város díszpolgárát, *Franz Adamik*ot, a wildungsmaueri klub elnökét és a többi régi és új barátokat.

Dr. Perjési Klára polgármester szeretetteljes köszöntőt mondott a vendégek anyanyelvén, melyet a vendégek hálás ovációval fogadtak. Azt követően *Bak Sándor* igazgató németül és magyarul mondott köszöntője és tájékoztatója következett.

A baráti találkozó és parti jó kedvvel és bőséges vacsorával folytatódott, majd vidám, magyaros ritmusú zenével és tánccal a késő esti órákban ért véget a „sógorok” szívélyes gratulációjával.

Vámos Sándor

F.: KÖR-KÖVIZIG 5700 GYULA, Városház utca 26.

Díj hitelezve
Körzeti Postahivatal
GYULA I. 5701

NYOMTATVÁNY



KÖRÖS-VIDÉKI
hírlevél

Kiadó: Körös-vidéki Környezetvédelmi és Vízügyi Igazgatóság. Felelős kiadó: *Bak Sándor* igazgató
Szerkesztő: *Cserkúti Andrásné*
5700 Gyula, Városház utca 26. Tel.: 66/526-400*. Fax: 66/526-407
E-mail: korkovizig@korkovizig.hu, www.korkovizig.hu
Megjelenik kéthavonta 600 példányban
Kiadványsszerkesztés: Kovács Sándor. Nyomtatás: Schneider Nyomda, Gyula, telefon: 66/461-410