



Újévi gondolatok

*Kedves Munkatársaim!
Kedves Olvasók!*

2007. utolsó munkanapján az igazgatóság munkatársai együtt búcsúztatták az elmúlt évet és kívántak egymásnak boldog újesztendőt. Mivel ezen az eseményen nem minden munkatársunk tudott jelen lenni, szeretném ezt az alkalmat megragadni, hogy még egyszer megköszönjem minden munkatársunk elmúlt évi munkáját és mindannyiuknak jó egészséget és sikerekben gazdag boldog újévet kívánjak.

Hasonló jókívánásaimat szeretném kifejezni a Hírlevél minden olvasója és minden kedves partnerünk felé is.

A talán túlzottan is eseménydús 2006. év után 2007. a nyugalom éve volt, különösen ami a vízkárelhárítási feladatokat illeti.

Szerencsére egy másfajta nyugalom is jellemezte az elmúlt évet. Az a fajta nyugalom, amikor a szervezet a feladatai ellátására koncentrálnak, nem saját magával kell foglalkoznia, nem létszámcsoökkentési, átszervezési elképzelések, félelmek uralják a gondolatokat.

Alapjaiban átalakult a vízügyi ágazat irányítása. Májusban dr. Fodor Gábor miniszter úr vette át a tárca irányítását, majd Kóthay László személyében új szakállamtitkárt köszönthettünk és a VKKI vezetőjeként visszatért a vízügyi vezetés első vonalába dr. Váradi József.

Örömkre a változások stabilizálást, kiszámítha-



tóságot hoztak, a nyugodt szakmai munka légkörét, lehetőségét.

Ez nagyon fontos jellemzője volt az elmúlt évnek, akkor is, ha mindez a kedvező irányítási környezet meglehetősen szűkös költségvetési kondíciókkal párosult.

Nagyon visszafogott, takarékos gazdálkodást kellett folytatnunk annak érdekében, hogy az Igazgatóság a pénzügyi, gazdálkodási stabilitását folyamatosan megtudja őrizni. Fontos szakmai aprómunkák éve áll mögöttünk, amelyek sorából azért kiemelném sikeres uniós pályázati tevékenységünket és a vízgyűjtőgazdálkodás-tervezéssel összefüggő feladatok ellátását.

Milyen reményeink lehet-

nek 2008-al kapcsolatban? – Azt érzékelem, hogy mindannyian nagy várakozásokkal tekintünk az új év elé.

Ez akkor is úgy van, ha a Kormány költségvetési szigorítási intézkedései egyértelművé teszik, hogy 2008. ismét a takarékos gazdálkodás éve kell legyen.

Nagyon sokat várunk ugyanígy a Nemzeti Fejlesztési Terv II. üteme fejlesztési programjainak indulásától. A Körös-völgyi árvízi szükségeltározók korszerűsítése, a fazekaszugi belvízrendszer fejlesztése, a szeghalmi térség belvízvédelmi műveinek rekonstrukciója, a körösladányi hallépcső megvalósítása, a Tisza-Körös-völgyi Együttműködő Vízgazdálkodási

Rendszer műveinek felújítása mind olyan jelentőségű programok, amelyek meghatározóak a térség vízgazdálkodásának jövője szempontjából.

Emellett folyamatosan szavatolnunk kell a Körösvidék ár- és belvízvédelmi biztonságát.

Komoly erőfeszítéseket tetünk tavaly is a védműveink alkalmasságának megőrzéséért, de tudjuk, hogy vannak a védelmi rendszerünknek kiküszöbölésre váró gyengeségei is.

2008. kulcsfontosságú év lesz a vízgyűjtő-gazdálkodási terv készítése szempontjából is, hiszen az év végéig gyakorlatilag el kell készülni a terv társadalmi egyeztetésre bocsátható változata.

Szabadjon végül egy személyes vonatkozást is megemlítenem, ami miatt számomra az előzőekben említett feladatokon túlmenően is különösen fontos a 2008. év.

Idén a harmincadik évet töltöm a vízügyi szolgálatban. Szerencsére a vízügyben ez nem ritkaság, sok munkatársunk büszkélkedhet ennél hosszabb szolgálati idővel, számomra ez mégis nagyon fontos, egyfajta mérföldkő.

Szeretném, hogy ebben a számomra jubileumi évben az igazgatóság még magasabb szinten tudjon megfelelni a szakmai kihívásoknak, környezetünk velünk szemben támasztott elvárásainak.

Ehhez kívánok minden munkatársunknak jó munkát, közös sikereket!

Bak Sándor
igazgató

Ár- és belvízvédelmi művek felülvizsgálatának tapasztalatai

A Körös-vidéki Környezetvédelmi és Vízügyi Igazgatóság a vízkárelhárítási tevékenységét a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény, a vizek kártételei elleni védekezés szabályairól szóló 232/1996. (XII. 26.) Korm. rendelet és az ár- és belvízvédekezésről szóló 10/1997. (VII. 17.) KHVM rendelet alapján végzi. A Körös-vidéki Környezetvédelmi és Vízügyi Igazgatóság 2007. évi védőfelülvizsgálatát követően a következő tapasztalatok fogalmazódtak meg:

Árvízvédelem

A Körös-vidéki Környezetvédelmi és Vízügyi Igazgatóság 4108 km² működési területéből 2882 km² (68,7%) árvízveszélyeztetett, ún. árterületre esik. A területen, 8 árvízvédelmi szakaszon 340,116 km összhosszúságú I. rendű árvízvédelmi töltés, és további 104,81 km másodrendű töltés található. Az igazgatóság által kezelt fővédvonalak 53,4%-a (182,217 km) alkalmas a jogszabályban meghatározott mértékű, mértékadó árvízszint jelentette terhelés előírt biztonságú elviselésére. Ez a védvonal szakasz műszaki előírásokban és jogszabályokban meghatározott méretűre (koronaszint, koronaszélesség, keresztmetszeti méret) van kiépítve.

Az árvízvédelmi rendszerünkhöz tartozó három árvízi szükségtározó: a Mályvádi, Mérgesi, valamint a Kisdelta árvízi szükségtározó együttesen 6072 ha területen 187,2 millió m³ árvíz-tömeg átmeneti szükségtározását teszi lehetővé. A Vásárhelyi terv továbbfejlesztéséhez illeszkedően fejlesztések szükségesek annak érdekében, hogy a szükségtározók

üzemeltetése a jelenleginél biztonságosabb, rugalmasabb legyen. A Mérgesi szükségtározó sebes-körösi robbantási helyén nagyobb karbantartási munka vált szükségessé, melyet szeptemberben elvégeztünk. Árvízi szükségtározóink kivétel nélkül üzemképesek, másodrendű védvonalaink védképessége megfelelő.

A Körös-vidéki Környezetvédelmi és Vízügyi Igazgatóság az elmúlt évben 2007. február 13–17. között végzett I. fokú árvízvédekezést. A védvonalakon nem jelentkeztek védelmi munkát igénylő jelenségek.

Védőtöltéseink állapotát kaszállással és domborítással tartottuk karban. 2007-ben nem tudtuk a műszaki elvárásoknak megfelelő mértékben elvégezni a kaszálást, fővédvonalaink 30%-án csupán egyszeri kaszálásra volt lehetőség. A bérlők érdeklődése emelkedést mutatott az elmúlt évihez képest, hiszen míg 2006-ban a töltések 31%-át, addig 2007-ben már 44%-át kaszálták bérlők. Tavaly új gyomkárosító is megjelent, a parlagfű. A különösen veszélyes gyomok ellen (aranka, selyemkóró, parlagfű) a szükséges mértékű kaszállással védekezünk.

Töltéskoronáink fokozott használatnak vannak kitéve. 2007-ben töltéskoronáink 23%-ának egyszeri domborítására tudtunk sort keríteni.

Védőtöltéseink állékonysága szempontjából nagy jelentőségű a mederoldalak és a hullámtéri véderdők állapota. A mederoldalak állapotában nem következett be olyan mértékű változás, ami intézkedést igényelne.

Véderdőink állapota vegyes megítélésű. Mindössze 41% a megfelelő állapotú erdő.

A maradék 59% erdőterület nem megfelelő minősítése az erdőterületek tereprendeletlenségéből, vízzel való borítottságából adódik. A túltartott, leromló véderdőket célszerű lenne felújítani, ugyanis helyüket nem őshonos jellegű állományok veszik át, amelyek védelmi szempontból a hullámverésnek, jég elleni védelemnek megfelelőnek – de az árvízlevezetés feltételeit, a meder vízszállító képességét nagymértékben rontják, hatásukra emelkedik az árvízszint.

Ezek a leromló, sűrűsödő véderdők egyre nagyobb mederérdességet és egyre rosszabb nagyvízi vízszállító képességet eredményeznek.

Külön kiemelésre érdemes a Szanazugi véderdő helyzete. Ez az erdő jellemzően előregedett, rossz egészségi állapotú, komoly baleseti kockázatot jelent. Minden fontos szempont és az e tárgyban megtartott lakossági fórum együttes értékelését követően 2008. őszére tervezzük a beteg és balesetveszélyes nemesnyárok kitermelésére szorítókozó véghasználat és az azt követő erdőfelújítás elvégzését. Az erdőben számos hagyásfa marad. Felújítása keményfás társulás telepítésével történik majd.

A védvonalainkban lévő valamennyi műtárgy képes ellátni árvízvédelmi funkcióját.

Árvédelmi raktárainkban rendelkezünk az azonnali védekezés megkezdéséhez szükséges készletekkel.

Regionális védelmi osztagunk személyi állománya stabil, tagjai gyakorlottak.

A KÖR-KÖVÍZIG műszaki irányító- és gátőri állománya gyakorlott, feladatait magas szinten ellátni képes személyi állomány.

Hírközlő és informatikai hálózatunk mindenkor működőképes. Vízirajzi észlelőhálózatunk az ISO 2001. minőségbiztosítási rendszer követelményeinek eleget téve, megfelelően működik.

A 2007. évben – az intézkedési tervünkben foglaltaknak megfelelően – 24 db árvízvédelmi műtárgynál végeztünk biztonságtechnikai szempontból fontos korlátok és lépcsők helyreállítását, valamint a műtárgyaknak életvédelmi lefedések pótlását.

Az önkormányzati kezelésű körtöltések egy kivételével alkalmasak a védekezésre, bár állapotuk változatos képet mutat. A kivételt képező körtöltés a Dévaványai, amely azért alkalmatlan védekezésre, mert 5,6 km hosszon nincs kiépítve.

Jelenleg folyamatban van az Interreg III.A. támogatással megvalósuló *Árvízvédelmi út tervezése és a Kettős- Körös árvízvédelmi fejlesztése* tárgyú tervezési projektjeink végrehajtása, amelyek 2008



Ár- és belvízvédelmi művek felülvizsgálatának tapasztalatai

május 31-ig befejeződnek. Pályázni fogunk KEOP támogatás elnyerésére a Körös-völgyi szükségtározók korszerűsítése, valamint a Kettős-Körös tárgyú projektjeinkkel.

BELVÍZVÉDELEM

2007. évben jelentős belvízi vízkárelhárítási feladat nem volt a KÖR-KÖVÍZIG működési területén. Az őszi védműszemlék lefolytatása során az igazgatóság 730 km főművi csatornát, és 30 db összesen 132 m³/s kapacitású belvízátemelő szivattyútelepet vizsgált felül. E műveken jelentős fenntartási munkák nem folytak.

A belvízvédekezés hatékonysága és a védelmi biztonság növelése érdekében az alábbi tevékenységek kerültek elvégzésre:

A 2006. évi kedvező tapasztalatok alapján ez évben a KvVM tavaszi időszakban egy esetleges védekezésre való felkészülés érdekében azonnali, halaszthatatlan karbantartási munkák elvégzésére preventív jelleggel adott lehetőséget, amely július hó végéig felhasználásra került az alábbiak szerint:

Fazekaszugi főcsatorna 3600–3680 fm között egyoldali mederoldal leszakadás helyreállítása,

Nagyzugyi szivattyútelep korróziós károk következtében kilyukadt nyomócsövének helyreállítása,

Büngösdői és Vargahosszai szivattyútelepeknél életveszélyesen megrongálódott kezelő pódiumok javítása,

Biztonságos munkavégzés feltételeit helyreállító javítások elvégzése 4 db műtárgynál.

Fenntartási munkák keretében összesen 140 km csatorna gatzakarítása történt meg.

Az őszi szemlék során megállapítást nyert, hogy a medrek gatzakarítottági állapota alatta marad az elvárható szintnek, a csatornák átlagos vízszállító képessége az engedélyes állapot 50–60%-ára tehető. Az igazgatóság szivattyútelepei három kivétellel 100%-ban üzemképesek. A Hollózugyi szivattyútelep betöréssel rongálás következtében teljesen üzemképtelen, a Békés III. szivattyútelepen lévő négy gépegységből kettő nem működtethető, a Siratói szivattyútelep elektromos motorhiba miatt nagy fordulaton nem üzemeltethető. A kieső kapacitások pótlására szivattyú provizóriumok telepítésének a lehetősége adott.

Az igazgatóság a belvízvédelmi szakaszok védelmi terveivel rendelkezik, jelenleg van folyamatban a vízrendezési művek vízjogi üzemeltetési engedélyeinek korszerűsítése az engedélyező hatósággal egyeztetett program keretében.

Az igazgatósági kezelésű állami főművek fejlesztésére, rekonstrukciójára központi pályázatokon nincs mód, erre a regionális operatív program ad lehetőséget. A november 6-án megjelent kiírás alapján igazgatóságunk két pályázat beadását tervezi:

Mezőberényi belvízrendszer (Fazekaszugi öblözet) fejlesztése.

Szeghalmi belvízrendszer rekonstrukciója.

Összességében megállapítható, hogy a belvízi védművek felülvizsgálata minden védekező szervezetnél rendben megtörtént. Megállapítást nyert, hogy a karbantartottság vonatkozásában a belterületi, önkormányzati tulajdonú művek vannak a legjobb állapotban. A társulati és VIZIG kezelésű művek a fent részletezettek kivételével nem megfelelő szinten karbantartottak, így tényleges teljesítőképességük alatta marad az engedélyes szintnek. A művek jelenlegi állapotát figyelembe véve a vízrendezési művek kisebb belvízvédekezés lefolytatására alkalmasak. Jelentős belvíz hullám esetén minden védekező szervezetnek, különösen a VIZIG-nek és a vízgazdálkodási társulatoknak fel kell arra készülnie, hogy a védekezés csak jelentős szervezéssel, eseti védelmi beavatkozások megtételével lehet sikeres. Adott védelmi helyzetben az azonnali beavatkozás a szivattyútelepi üzemeléshez szükséges villamos energia jelenlegi igénylési rendszere miatt nem biztosítható.

A Megyei Védelmi Bizottságokkal, a Katasztrófavédelmi Igazgatóságokkal és Önkormányzatokkal jó kapcsolatokat tartunk fenn. A KÖR-KÖVÍZIG eszközei rendelkezésre állnak, a védelmi szervezet felkészült a védekezésre. A szükséges induló erőforrások, a védelmi tervek és a műszaki irányítás kulcsberekkel rendelkezésre állnak, a szervezet felkészültsége megfelelő.

Kisházi Péter Konrád, Szabó János

Tisza szabályozási emlékmű és Vásárhelyi Pál szobrának felavatása

2007. november 30-án leleplezték Vásárhelyi Pál szobrát a tiszalöki, Tisza szabályozási emlékműnél. Az ünnepségen megjelent több, a vízgazdálkodás kérdéseivel foglalkozó aktív és nyugdíjas szakember. Részt vettek a vízügyi igazgatóságok képviselői, és jó pár a környezetet (vizet, természetet) védő laikus érdeklődő is.

Először, egy kisfilm vetítésére került sor, melyben bemutatták Vigh Tamás szobrászt, tájékoztatást adva életútjáról, művei kialakulásáról. Majd a jelenlévők elsétáltak az emlékműhöz, ahol Kóthy László szakállamtitkár ünnepi beszédet mondott. Ismertette



Vásárhelyi Pál szobrának történetét, és beszélt az emlékmű felavatásának, az emberi környezet alakítására vonatkozó üzenetéről. A szobor méltatására Kovács Péter művészettörténész vállalkozott, aki az emberi nagyság, a művészi látás egybeforrásáról, annak a ma világához szóló üzenetéről beszélt. A szobor leleplezését követően a szakállamtitkár és Reich Gyula által felajánlott emléktábla leleplezését az alapítók tették meg.

Az emlékmű készítésében közreműködő, a megvalósítást segítő személyeknek Bara Sándor igazgató emlékéremet adott át.

Szabó János Elemér

Megvalósult az ÖKOVÍZ projekt

„Az Élővíz-csatorna ökológiai és turisztikai állapotának javítása” (ÖKOVÍZ) elnevezésű Interreg III. A pályázat keretében megvalósuló vízellátási munkák műszaki átadás-átvétele után, a projekt zárására ünnepélyes keretek között került sor a Kör-Kövizig kistárgyalójában 2007. december 28-án.

A kétéves futamidő alatt a projekt nem kevesebbre vállalkozott, mint a tápszilip mellé (Gyula) vízpótló szivornyát, a torkolathoz (Békés I. sztp. mellett) kisteljesítményű stabil szivattyút, s egy mozgó gerebet építsen, valamint idegenforgalmi hasznosítás lehetőségét szolgálva 11 csónakátemelőt helyezzen el a csatorna teljes hosszán. Egy többfunkciós úszó-nádvágó hajó, munkagép is került beszerzésre, aminek segítségével a meder

karbantartása megvalósítható.

Tanulmány készült továbbá a Romániai vízáteremtés, vízáteremtés megteremtését is vizsgálva a Pél-Gyulai Élővíz-csatornán keresztül, a romániai Malom-csatornáról, újraélesztve több mint egy évszázados vízgazdálkodási kapcsolatot, amelyet Habsburg József kezdeményezésére e tájegység feléledése érdekében folytattak a 19. század közepétől kezdődően.

A programzáró rendezvényen képviseltette magát minden pályázó partner, a Közép-Békési Települések Vízüdelmi Egyesülete (KBTVE), mint vezető partner, a Zerge Túrasport Egyesület, az Arad Megyei ANIF (Administrația Națională a Imbunătățirilor Funciare Sucursală Timiș-



Mureș Inferior Unitatea de Administrare Arad), Arad Megye alprefektusa és igazgatóságunk.

A KBTVE elnöke, *Végh László* ünnepi beszédében köszönetet mondott minden résztvevőnek a munkájáért, külön kiemelte a projektért tevékenykedők pozitív hozzáállását a problémák kezelése során. A Körösvidéki Környezetvédelmi és Vízügyi Igazgatóság szakértelme, a romániai partnerek példa nélküli együttműködése mind az előrehaladást segítették.

Pályázni csak így lehet

és érdemes eredményesen.

A kedvezőtlen időjárási feltételek nem tették lehetővé, hogy e rendezvény keretében a helyszínen is „felavathassuk” a műveket, így arra tavasszal az önkormányzatok képviselőinek bevonásával teremt majd alkalmat a Közép-Békési Települések Vízüdelmi Egyesülete, felhívva a figyelmet arra is, hogy az Élővíz-csatorna közérdek mértékén felüli üzemeltetése az összes érdekelt bevonásával koordinációs alapon kell, hogy megvalósuljon.

Varga Melinda

Közalkalmazotti Tanács választása



A tanácstagok választására 2007. év december 4-én került sor. A szavazáson a választásra jogosultak 83%-a vett részt. A szavazás eredményes volt, így a közalkalmazotti tanács tagjai: *Kurucz András, Filyó János, Sass József, Hidegh Róbert és Kurilla Lajos*. A tagok maguk közül a elnöknek Kurucz Andrászt választották. A Közalkalmazotti Tanácsnak a jövőbeni feladatok ellátásához jó munkát kívánunk.

Az igazgatóság kollektívája

Sikerekben gazdag, boldog új
évet kíván az igazgatóság
dolgozóinak
a Zerge Túrásport Egyesület!

Gyöngyösi Lázár sakk emlékverseny



2008. január 5–6-án került megrendezésre immár 14. alkalommal a Gyöngyösi Lázár sakk emlékverseny. A kétnapos viadalon két csoportban ötvenkét Békés megyében élő sakkozó versenyző, valamint a szervezők által meghívott sportolók indultak.

Bak Sándor igazgató megnyitójában méltatta igazgatóságunk egykori Állami-díjas főmérnökét, a kiváló sakkozó és sportoló Gyöngyösi Lázárt.

A kilencfordulós rapidviadalon egy nemzetközi mester és öt FIDE-mester ült asztalhoz. Az „A” csoportban a hazaiak sakkozója, *Balla Tamás* FIDE-mester szerezte meg a győzelmet. A fiataloknál, a „B” csoportban *Novák Barbara*, a Békési TE versenyzője nyert.

Verasztó Lajos

A Mikulás is halad a korrall

Úgy tűnik igazgatóságunknál évről-évre egyre több dolga akad a Mikulásnak. Most 80 kicsi és még kisebb gyerekc várta izgatottan a nagyszakállút. A legkisebb 9 hetes volt. Neki talán nem ez lesz a legemlékezetesebb Mikulás estje, de a szülei biztos nem felejtik el. Ahogy az a jó pár csöppség sem, akik először vettek részt ilyen rendezvényen.

Néhány picúr sajnos betegség miatt nem tudott jönni. A lelkes kollégáknak hála, nem csak a csomag, de idén először a Mikulás üzenete is eljutott hozzájuk. Ez utóbbi elektronikus formában.

Azt hiszem, ezek után nyugodt szívvel kijelenthetem, hogy a vízügyes Mikulás tartja a lépést a modern kor vívmányaival.

Most időben szólok: jövőre újra Mikulás-buli! Addig is legyetek jók kicsi és örök gyerekek egyaránt!

Panna



Vízgazdálkodási Tanácsülés

Az éves munkaterv szerinti harmadik tanácsülését 2007. december 12-én tartotta meg a Körös-vidéki Területi Vízgazdálkodási Tanács.

Az első napirend keretében az ár-és belvízvédelmi művek állapotáról, a védműszemlék tapasztalatairól hangzott el tájékoztatás, melynek végső összegzése az volt, hogy az állami, társulati és önkormányzati védekező szervezetek és védelmi létesítmények alapvetően alkalmasak a védelmi feladatok ellátására, azonban ez csak egyre nagyobb erőfeszítések mellett lehet eredményes.

A Tanács Szakmai Bizottsága beszámolója alapján a tanácsülés megállapította, hogy a Bizottság feladatait jól látta el.

A Dél-alföldi Ivóvízminőség-javító Program előzetes megvalósíthatósági tanulmányainak véleményezése ügyében a tanácsülés úgy döntött, hogy – a jó előkészítés érdekében – a véleményezésben a Tanácsülés is részt vesz. Véleményezési munkacsoportot hoz létre a meglévő Szakmai Bizottságot kiegészítve a Békés Megyei Vízművek Zrt., és a Gyulai Közülemi Kft. képviselőivel. A munkacsoport által véleményezett előzetes megvalósíthatósági tanulmányokról a Tanácsülés dönt.



Megismerte a tanácsülés a vízgyűjtő-gazdálkodás-tervezés aktuális helyzetéről, a tervezési alegységekre összeállított, jelentős vízgazdálkodási problémák azonosításáról szóló előzetes tájékoztatást és arról

döntött, hogy a véglegesített és közzétett anyagot a társadalmi konzultációs periódus második felében ismét megtárgyalja és akkor alakítja ki véleményét.

A tanácsülés megismerte a Békés Megyei magyar–román közös érdekeltségű, vízgazdálkodást érintő projekt-kezdeményezéseket és külön figyelemmel kíséri azok megvalósulását. Javasolta, hogy a képviselőtestület elnöke kezdeményezze a projektgazdánál a projektek előkészítésének megkezdését, a projektgeneráló lapok elkészítését és előmegvalósíthatósági tanulmány készítésére alkalmas állapotra kidolgozását.

A tanácsülés, mely egyben a megye árvízvédelmi fejlesztésének programját koordináló Program Irányító Bizottság feladatait is ellátja, ismét tájékozódott az árvízvédelmi fejlesztések aktuális helyzetéről és a 2007–2013. közötti időszak uniós árvízvédelmi fejlesztési források felhasználásáról. Egyetértőleg nyugtázta, hogy a folyamatban lévő Árvízvédelmi út tervezése és a Kettős-Körös árvízvédelmi tervezése projektek az ütemtervnek megfelelően haladnak és a KEOP pályázati fejlesztések közé bekerült a Körös-völgyi árvízvédelmi szükség tározók megnyitási helyének korszerűsítése projekt.

A tanácsülés fontosnak tartja a Körös-vidék árvízvédelmi létesítményeinek folyamatos fejlesztését, a meglévő kiépítettség (53,4%) növelését, ezért javaslatot tett a miniszter felé, hogy a 2013-ig megvalósuló fejlesztések közé a Kettős-Körös I. töltéserősítés előkészített projektje is kerüljön fel a KEOP pályázaton indítható projektek listájára a tervezett 1,314 milliárd Ft összegben.

Cserkúti Andrásné

2008. a Vizek éve

A Magyar Turizmus Zrt. 2008-at a Vizek évének hirdette meg. A kampány keretében a „négyévszakos” egészségturisztikai kínálatot, a nyári szezonban pedig a Magyarország élővizei által kínált lehetőségeket népszerűsítik. A felszíni vizeket, így többek között a Körösöket is bemutató tematikus kampányát belföldre, valamint külföldre is kiterjeszti.

E kampány keretében külön figyelmet kapnak majd a magyarországi gyógy- és termálfürdő fejlesztések és a wellness-kínálatok, emellett az újonnan nyílt strandok és folyóvízi kikötők is. Ezekhez kapcsolódva számos országos és regionális jelentőségű rendezvény várja majd a vizek szerelmeseit. A programsorozatokban a vízügyi igazgatóságok is részt vesznek. Igazgatóságunk rendezésében -terveink szerint- júliusban kerül sor az idén 150 éves Körös Nagycsatorna (Kettős-Körös) víztúrára.

A kampányról bővebb információt a www.vizekeve.hu honlapon olvashatnak.





Köszönet...

A Körös-vidéki Hírlevél első száma 1991. március 26-án jelent meg. Szerkesztését az első számtól kezdve *Cserkúti Andrásné, Mária* végezte, aki 1973. óta az igazgatóság dolgozója. Az eltelt, hosszú időszak alatt több szakterületet művelt, mindegyiket szakmai elkötelezettséggel, felelősséggel, magas szintű igényességgel, de szerényen, a háttérben szorgalmasan dolgozva.

Munkáját vízrajzi szakterületen kezdte, ahol a tározók hidrológiájával, előrejelzések előkészítésével, a vízrajzi évkönyvek összeállításával foglalkozott.

1981-ben a Műszaki Fejlesztési Csoport-hoz került, ahol az újításokkal, a kutatási feladatokkal, az igazgatósági kiadványok szerkesztésével, s több igazgatósági szintű feladat koordinálásával bízták meg.

A Magyar Hidrológiai Társaság munkájában, a Területi Vízgazdálkodási Tanács tevékenységében megalakulása óta aktívan közreműködött, sikeres országos rendezvényeket szerveztetett (MHT vándorgyűlések, az igazgatóság 50 éves évfordulója...)

Nevéhez is fűződik a Városház u. 25. alatti épület jól sikerült felújítása, a tervezett múzeum létesítéséért benyújtott pályázatokat is fáradhatatlanul készítette.

A titkárság vezetőjének 2003-tól lett kinevezve. Sokszínű szakmai ismereteit a tájékoztatói feladatoknál is hasznosította, s az igazgatóság PR felelőseként mindenre figyelemmel alakította az ún. arculatot, a védelmi ruháktól a tájékoztató táblákig.

Szerényen a háttérben maradv dolgozott, minden feltűnés nélkül, de meghatározó egyénisége volt az igazgatóság életének. Egyéni sikerekre nem tört, mindig segíteni akart. Tevékenységét kiváló dolgozói kitüntetésekkel, tanácsosi címmel, majd 2000-ben Vízügyért Szakmai Éremmel ismerték el. Köszönjük a fáradhatatlan, példa értékű munkáját, és további életéhez jó egészséget, sok sikert kívánunk.

2007. decemberétől már nem aktív dolgozója az igazgatóságnak, de reméljük a továbbiakban is számíthatunk tudására, tapasztalataira.

Az igazgatóság dolgozó

2007. december 7-én, Nyíregyházán került sor a kelet- és nyugat-magyarországi Környezetvédelmi és Vízügyi Igazgatóságok közötti férfi és női kosárlabda mérkőzésekre, az egyébként is nagy jelentőségű programot még egy igazgatói értekezlet színesítette.

Ez az esemény 2000. óta immár ötödik alkalommal került megrendezésre. Korábban Debrecen, Szombathely, Gyula és Győr adott otthont a rendezvénynek, 2002. óta a hölgyek is versengenek egymással.

Igazgatóságunkat *Bak Sándor* igazgató (mint csapatvezető) és *Kondorosi János* (mint gépjárművezető) vezetésével, a korábbi évekhez hasonlóan, most is több játékos képviselte, név szerint *Valastyán László, Lúczy Gergely* és *Mezei Zoltán*.

A program egy ebéddel kezdődött, melyen mindenki, az igazgatóságok vezetői, játékosok és szurkolók is részt vettek, majd ezt követően a program kettévált. Az igazgatóknak értekezlet kezdődött, a többi résztvevő pedig ellátogatott a sóstói Múzeumfaluba.

A Múzeumfaluba egyike a Magyarországon mesterségesen kialakított mini falvak egyikének, de az egyetlen, mely az eredeti terveknek megfelelően teljesen elkészült. A mintegy kétórás program során idegenvezetőnk bemutatta a helyi jellegzetességeket, a korabeli életet, szokásokat. A hideg időben jólesett a program végén a zsírral megkent, kemencében sült kenyér és a forralt bor.

Délután a program újra összekapcsolódott, következtek a kosárlabda mérkőzések.

Elsőként a hölgyek csaptak össze. A keleti és nyugati csapatok, azaz a Homoki Viperák és a Vad Tyúkok szoros mérkőzést játszottak, ahol a Viperák néhány

ponttal kaptak a jobb erőket felvonultató Tyúkoktól. De úgy is lehet fogalmazni, hogy lányaink az előkelő második helyen végeztek, míg az ellenfél a szégyenteljes utolsó előtti helyezést érte el. A lelkesedés mindkét fél részéről óriási volt, sajnos ennek eredményeként a keleti csapatban két sérülés is történt.

Ezután következett a férfiak mérkőzése. Az eddigi meccsek közül a keleti csapat csak egyet tudott megnyerni, épp amellyik Gyulán, hazai pályán volt, úgyhogy volt mit törlesztenünk. Az már az első percekben kiderült, hogy a bemelegítés a keleti csapatnak sikerült jobban, miután látványos és lendületes játékkal már az első negyedét követően 15 pontos vezetést szereztünk. A folytatásban biztosan kézben tartottuk a meccset, a második félidőben pedig tovább növelve a különbséget, végül 64-37-es győzelmet arattunk a nyugatiak felett. A keleti csapat két meghatározó játékosa, az örökifjú Valastyán Laci és az örök tehetség Lúczy Gergely dobta a pontok felét, előbbi ráadásul az összecsapás legértékesebb játékosa lett.

Arra, hogy azért írtam én e cikket, hogy ezt szerénytelenség nélkül megemlíthessem, vagy azért igyekezett ő annyira, hogy én írhattam a cikket, már nem emlékszem.

Az első két félidőt követően a fehér asztal mellett megtartott harmadik félidő döntetlennel ért véget. Az eredményhirdetések és a díjátadások után finom vacsora következett, majd a jó hangulatú zenés-táncos rendezvényen az igazgatói értekezlet és a meccsek okozta gátlások oldása mellett megbeszéltük a taktikát az év végi, soron következő székesfehérvári ütközetre.

Lúczy Gergely



Új Vízügyesek – Interjúsorozat

Deák Zoltán

– *Mióta dolgozol igazgató-ságunknál?*

– 2007. február 15. napjával áthelyezéssel kerültem az igazgatósághoz a Békés Megyei Közigazgatási Hivataltól.

– *Ha jól tudom, nem ez az első munkahelyed. Eddig milyen munkákat végeztél és melyik volt a legérdekesebb?*

– Elég sokféle helyen dolgoztam, gyakran az iskola mellett, néha helyette. Voltam kőműves segéd, eladó, virágfutár, forgalomszámláló, újságkihordó, recepciós, dolgoztam nyomdában, palackozóban, kiállításokon, postán, aztán suli után belekeveredtem az élelmiszer-, és a műszaki kereskedelembe, először területi képviselőként, majd üzletfejlesztési főmunkatársként, és termékigazgatóként. Összességében úgy gondolom mindenféle munkának megvolt a maga haszna, mindentől le lehetett szűrni értékes tapasztalatokat.

Talán a hulló- és díszállatkereskedés volt a legérdekesebb, ahol a felsőfokú tanulmányaim mellett segítettem be egy barátomnak. Árultunk többek között kígyót, madárpókot, skorpiót, kajmánt, ormányos medvét, halakat, madarakat, és sok egyebet. Ez a munka egyrészt maguk az állatok miatt volt roppant érdekes, másrészt az oda betévedő emberek egy része is külön kategóriát képviselt. Egyébként én voltam az a „szerencsés”, akit a mérges állatokon kívül minden más megharapott, megmart vagy megcsípített. El tudom képzelni milyen meggyőző, amikor az ember egy ronda kígyó család-szerető tulajdonságairól mesél a reménybeli vevőnek, és a hálátlan dög beleakasztja a fogait a bőrödbe? Mire kihúztam a kezem a lengedező kígyóval, a vevőnek nyoma sem volt.

– *Mondd csak, miért is leszel egy biológia-földrajz szakos tanárból jogász?*

– Eredetileg is jogi egyetemre készültem, de pályaválasztás utolsó hetében egy hirtelen ötlettől vezérelve mégis biológia-földrajz szakra adtam be a jelentkezésem az ELTÉ-re. Aztán tanári diplomával a zsebemben pár évvel később



visszatértem az eredeti elképzeléshez.

– *Mindezek után két gyerkőc mellett hogy bírod a tanulást? Ki is otthon a „legokosabb”?*

– Szerencsésnek mondhatom magam, mert a maximális támogatást megkapom mindenben mind a feleségemtől, mind a család többi tagjától. Azért még így is van néhány évnyi lemaradásom az alvás tekintetében. Mostanában gyakran altatom úgy a két és fél éves lányom, hogy beviszem a szakvizsgára tanulandó anyagot. Dorcsi rákérdezett: „Apa, te miért tanulsz?” Próbáltam valami értelmesnek tűnő választ keresni: „Azért, hogy minél okosabb legyek.” Dorcsi némi fejtörés után nagy ártatlan szemekkel kibökte: „Olyan, mint én?”

– *Úgy hallottam, hogy az „ismerd meg hazád mozgalom” keretében éltél már Kecskeméten, Budapesten, Szekszárdon, Sopronban, Szarvason és most Békéscsabán. Ezek után hogy érzed magad itt a viharсарokban?*

– Így jár, aki az állásinterjún azt állítja magáról, hogy mobilis, és ezt komolyan is veszik... Egyébként most már teljesen otthon érzem itt magam, és nem szívesen váltanék lakóhelyet.

– *Na és hogy tetszik a vízügy? Milyenek a közvetlen kollégák?*

– Úgy gondolom mindenféle szempontból megtaláltam, amit kerestem. Egy olyan értékes munkahelyi közösség van a vízügynél, ami véleményem

szerint nagyon ritka, és megbecsülendő. A közvetlen kollégákkal kifogástalan a kapcsolat, mindenben számíthatunk egymásra. Az Igazgatóságnál sok közelebbi és távolabbi kollégát, vezetőt emelhetnék ki a velük kapcsolatban tapasztalt rendkívül pozitív hozzáállás, és szakmai hozzáértés okán, de ennek kifejtése meghaladná a cikk rendelkezésre álló kereteit. Zárójelben azért megjegyzem – amellett, hogy egy igazi „régivágású” úriemberként ismertem meg – a dr. Boldizsár Antallal folytatott beszélgetéseinkből többet tanultam a szakmáról, mint az egyetemen folytatott tanulmányok öt éve alatt.

– *Milyen szakmai kihívásokat jelent a vízügyi munkád? Az előző munkahelyedhez képest vannak új vagy más jellegű feladataid?*

– A közigazgatási hivatalnál kisajátítási, bányászolgalmi és korlátozási kértalanítási ügyekkel foglalkoztam. Nagyon sok értékes tapasztalatot szereztem ott a hatósági eljárással kapcsolatban, és gyakran vettem részt bírósági tárgyalásokon. Mindemellett ennek a területnek ugyanaz az előnye, ami a hátránya is: ez a teljes joganyagának egy rendkívül szűk szelete, amely lehetővé teszi a vonatkozó jogszabályok és a bírói gyakorlat igen alapos ismeretét, azonban a jog többi területére a rálátás igen korlátozott.

A vízügynél végzendő munkában pont az vonzott, hogy a jog széles területét öleli fel,

a polgári jogtól a büntetőjogig, a közigazgatási jogtól a munkajogig. Az itteni ügyek nem korlátozódnak egy szűk területre, sokkal közvetlenebb a kapcsolat a való élettel. Mindemellett egészen más egy eljárásban hatóságként, és más egyenrangú félként részt venni. A munka ritmusa is sokkal gyorsabb, pörgősebb, nem lehet tudni milyen típusú ügy fut be a következő pillanatban, mely gyakran mielőbbi választ kíván.

Örülök, hogy a vezetőim megelégedtek számomra a bizalmat, és lehetőségem van itt dolgozni.

– *Úgy hallottam szabadidőben sportolsz is.*

– Hááát, a szabadidő inkább más tevékenységektől való időelvonást jelent. Nálam viszont úgy működik, ha fizikailag edzettebb vagyok, a szellemi munka is könnyebben megy. Tavasztól őszig futni szoktam, évente egyszer lefutok egy félmaraton (21 km), emellett sportolok mindenfélét, amire lehetőség van. Telente kicsit elengedem magam, Hofi Géza szavaival élve: „Mennyit úszol 100 m-en? 30-at.”

– *Persze az embernek állítólag arra van ideje, amire szakítani akar. De ha újra „időmilliomos” lennél, mivel töltenéd a szabadidőd?*

– Könnyebb kérdés, hogy kivel: a feleségemmel és a gyerekekkel. Persze a velük töltött programokba beleférne egy kis nyelvtanulás, darts, olvasás, kirándulás, pingpong, sakk, kártyázás, úszás, evezés, korcsolyázás. Azért azt hiszem, az elkövetkezendő hetvennyolc évben semmiképp nem fogok unatkozni.

– *Végül a szokásos záró kérdés: Mik a jövőbeni terveid?*

– A családi házunk felépítése után, a gyermekeim diplomaosztóját, és az unokáim megszületését követően szeretnék majd nyugdíjba vonulni a vízügytől... Az ezt követő ötven-hatvan éves időszakra még nincsenek konkrét terveim, de ha akkoriban lesz egy olyan cikksorozat, hogy „nyugdíjba vonuló vízügyesek”, akkor beszélhetünk róla.

Japport Magdolna

SZEMÉLYÜGYI HÍREK

Igazgatóságunknál közalkalmazotti munkaviszonyt létesített:

Kozma Ferenc könnyű- és nehézgépezelő munkakörben, 2007. november 7-től a Gyulai Szakaszmérnökségnél.

Nagy Róbert szivattyútelepi gépkarbantartó munkakörben, 2007. november 26-tól a Műszaki Biztonsági Szolgálatnál.

Igazgatóságunknál közalkalmazotti munkaviszonya megszűnt:

Bíró Adrienn környezetvédelmi ügyintéző munkakörben, 2007. december 31-ével a Víziközmű Osztálynál.

Igazgatóságunknál közalkalmazotti munkaviszonya öregségi nyugdíjban való részesülés miatt felmentéssel megszűnik:

Cserkúti Andrásné titkárságvezető munkakörben, 2007. december 20-ával a Titkárságnál.

Nagy Sándorné ügyintéző munkakörben, 2008. augusztus 19-ével a Vízgazdálkodási Osztálynál.

Tóth Rudolf MBSZ részlegvezető munkakörben, 2008. április 1-jével a Műszaki Biztonsági Szolgálatnál.

Marosán Róza pénzügyi ügyintéző, pénzügyi ellenőr munkakörben, 2008. július 30-ával a Gazdasági Osztálynál.

Kiss Erzsébet pénzügyi ügyintéző, pénztáros munkakörben, 2008. július 22-ével a Gazdasági Osztálynál.

Igazgatóságunknál áthelyezésre került:

Japport Magdolna ügyintéző munkakörbe, 2007. november 21-ével a Víziközmű Osztályról a Titkársághoz.

Bogos Zsuzsanna adminisztrátor munkakörbe, 2008. január 1-ével a Titkárságról a Vízgazdálkodási Osztályhoz.

Kondorosi Beatrix ügyintéző munkakörbe, 2008. január 1-jével a Vízgazdálkodási Osztályról a Titkársághoz.

Hidrometeorológia



November hónapot az évszaknak megfelelő, az átlagosnál kissé csapadékszegényebb időjárás jellemezte.

A napi legmagasabb hőmérsékletek $-1\text{ }^{\circ}\text{C}$ és $+18\text{ }^{\circ}\text{C}$ közöttiek, míg a napi legalacsonyabb hőmérsékletek $-7\text{ }^{\circ}\text{C}$ és $+8\text{ }^{\circ}\text{C}$ közöttiek voltak. A havi középhőmérséklet $+4,1\text{ }^{\circ}\text{C}$ volt, ez az érték $0,1\text{ }^{\circ}\text{C}$ -al alacsonyabb a sokéves átlagnál.

A hónapban az igazgatóság területén átlagosan $37,9\text{ mm}$ csapadék hullott, s ez $3,9\text{ mm}$ -el kevesebb az erre az időszakra jellemző előző 20 évi november havi sokéves átlagnál.

A csapadékmérő állomások közül a legnagyobb csapadékmennyiséget $-54,4\text{ mm}$ -t – Méhkerék állomáson mérték, míg a legkevesebb csapadék a Csabacsúd állomáson $-17,5\text{ mm}$ – volt.

November hónapban a talajvíz – a vizsgált kutak adatai alapján – a november havi sokéves átlaghoz (339 cm) hasonlóan áll, 26 cm -rel helyezkedik el magasabban (313 cm).

Talajvízszint-megfigyelő kútjainkban a hónap folyamán átlagosan 20 cm vízszint-emelkedés volt tapasztalható, a talajvíz – helytől függően – a terepszint alatt 220 cm (Szabadkígyós, megegyező) és 449 m (Doboz–Gerla, emelkedő) közötti ingadozó mélységben volt.

December hónapot az évszaknak megfelelő, az átlagosnál csapadékszegényebb időjárás jellemezte.

A napi legmagasabb hőmérsékletek $-5\text{ }^{\circ}\text{C}$ és $+9\text{ }^{\circ}\text{C}$ közöttiek, míg a napi legalacsonyabb hőmérsékletek $-13\text{ }^{\circ}\text{C}$ és $+5\text{ }^{\circ}\text{C}$ közöttiek voltak. A havi középhőmérséklet $-0,2\text{ }^{\circ}\text{C}$ volt, ez az érték $0,5\text{ }^{\circ}\text{C}$ -al magasabb a sokéves átlagnál.

A hónapban az igazgatóság területén átlagosan $36,5\text{ mm}$ csapadék hullott, s ez $6,8\text{ mm}$ -el kevesebb az erre az időszakra jellemző előző 20 évi december havi sokéves átlagnál.

A csapadékmérő állomások közül a legnagyobb csapadékmennyiséget $-56,6\text{ mm}$ -t – Peres állomáson mérték, míg a legkevesebb csapadék a Sarkad-Sitka állomáson $-24,2\text{ mm}$ – volt.

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

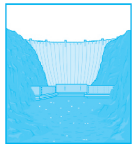
Megnevezés	Ápr.	Máj.	Jún.	Júl.	Aug.	Szept.	Okt.	Nov.	Dec.	Össz.
Sokéves átlag (mm)	45,0	56,7	65,8	59,8	56,1	48	36,1	41,8	43,3	452,6
2007. (mm)	1,7	74,9	49,5	40,4	66,9	76	68,9	37,9	36,5	452,7
Eltérés az Átlagtól (mm)	-43,3	+18,2	-16,3	-19,4	+10,8	+28	+32,8	-3,9	-6,8	0,1

Az április decemberi időszakban tehát a csapadékösszeg majdnem megegyezik a sokéves átlaggal.

December hónapban a talajvíz – a vizsgált kutak adatai alapján – a december havi sokéves átlaghoz (325 cm) hasonlóan áll, 23 cm -rel helyezkedik el magasabban (302 cm).

Talajvízszint-megfigyelő kútjainkban a hónap folyamán átlagosan 11 cm vízszint-emelkedés volt tapasztalható, a talajvíz – helytől függően – a terepszint alatt 218 cm (Szabadkígyós, emelkedő) és 446 cm (Doboz–Gerla, emelkedő) közötti ingadozó mélységben volt.

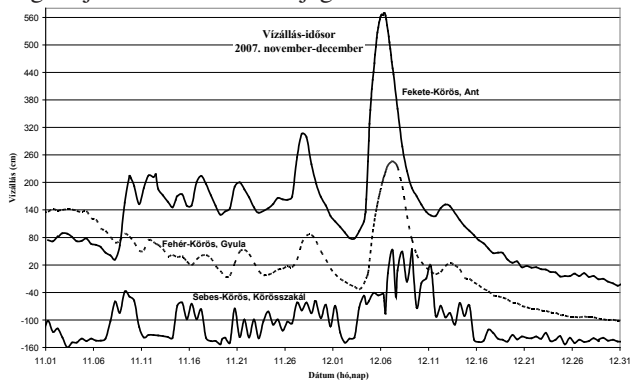
Jobbágy Zoltán



2007. november–december

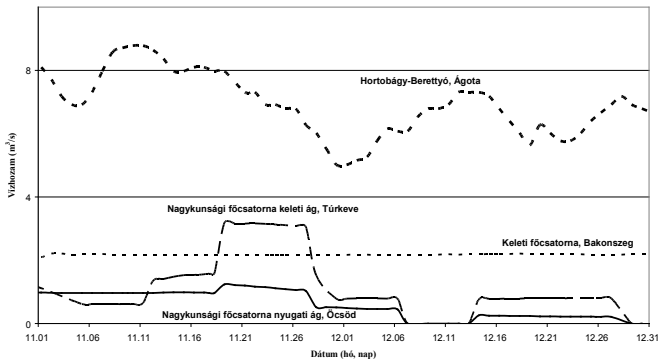
A Körösök vízgyűjtő területén csapadékhullás november hónap első felében volt intenzív, valamint december közepén hullott jelentősnek nem mondható mennyiségek. A magasabban fekvő területeken tartós hótakaró alakult ki, a legnagyobb vastagságot – 106 cm – Biharfüreden, november 16-án mérték, mely az év utolsó napjaira 62 cm-re olvadt. Az alacsonyabb területeken csak december második felétől jött létre 1–5 cm-s hóréteg.

Folyóink vízjárásában a december elejéig folyamatos pulzálás mutatkozott, mely a csapadékhullás és a hóolvadás együttes hatására jött létre. Külön ki kell emelni a december 6-i árhullámot, mely levonulását tekintve a Fekete-Körösön volt a legintenzívebb, magasságát tekintve meghaladta az I. fokú árvízvédelmi szintet. Az év utolsó napjaiban a körösök vízszintje fokozatosan csökkent, a hideg időjárás beköszöntével jegesedés kezdődött el.



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 Hármaskörösbe Öcsödnél. A betáplált víz mennyisége több ágon lecsökkent az öntözési idény befejezése után.

Körös rendszerbe betáplált vízmennyiségek
2007. november–december

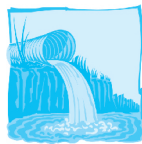


Néhány jellemző állomás vízhozam értéke

november 30-án: december 31-én:

	(m ³ /s)	(m ³ /s)
Fehér-Körös, Gyula	39,7	7,70
Fekete-Körös, Sarkad-Malomfok	46,0	10,4
Kettős-Körös, Békés	92,1	18,8
Sebes-Körös, Körösszakál	36,5	6,70
Sebes-Körös, Körösladány	32,9	15,4
Berettyó, Szeghalom	9,96	6,78
Hármaskörös, Gyoma	152	52,2
Hármaskörös, Kunszentmárton	152	54,4

Kurilla Lajos



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 november 1. – december 31. Mintaszám: ■

Mintavételi hely	■	A.	B.	C.	D.	E.
Fehér-Körös Gyulavári 9,3 fkm	2	II	III	III	IV	I
Fekete-Körös Sarkad 16,1 fkm	2	II	IV	III	III	I
Kettős-Körös M.berény kh. 12,4 fkm	2	IV	III	III	-	I*
Sebes-Körös Körösszakál 59,4 fkm	2	I	IV	III	III	I
Sebes-Körös Körösladány 10,10 fkm	2	II	III	III	-	I*
Hármaskörös B.szentandrás 48,0 fkm	2	III	III	III	III	I
Élővíz-csatorna Veszely 24,20 fm	1	IV	IV	-	-	III*
Élővíz-csatorna Békés torkolat 0,40 fm	1	III	V	-	-	II*

Jelmagyarázat:

A csoport: az oxigénháztartás jellemzői I. osztály: kiváló víz
 B csoport: nitrogén és foszforháztartás jellemzői II. osztály: jó víz
 C csoport: mikrobiológiai jellemzők III. osztály: tiszta víz
 D csoport: mikroszennyezők toxicitása IV. osztály: szennyezett víz
 E csoport: egyéb jellemzők V. osztály: erősen szennyezett víz

* Fe, Mn vizsgálat nélkül

Igazgatóságunk mini laboratóriuma november–december hónapban a Szarvasi-holtágon, valamint halastavi lecsapolás miatt a Kígyósi főcsatornán végzett üzemellenőrző méréseket. A vizsgálati eredmények az igazgatóság honlapján megtekinthetők. (www.korkovizig.hu)

Vízminőségi kárelhárítás: Igazgatóságunk területén november–december hónapban vízminőségi (környezeti) kárelhárítási készülség elrendelését igénylő káresemény nem történt.

Környezetszennyezéssel kapcsolatos bejelentések: 2007. december 12-én bejelentés érkezett igazgatóságunkra, hogy az Élővíz-csatorna Gyula belterületi szakaszán, a Városház utcai híd szelvénye alatt piros színű szennyeződés észlelhető. A kivizsgálás során megállapítottuk, hogy a festék egy, a Bodoky utcán lévő ház felújítása során került a csapadékvíz elvezető rendszerbe. A csapadékvízzel felhígult festék mennyisége max. 5–10 l, mely az Élővíz-csatorna vízterébe jutva tovább hígult. A szennyezés kárelhárítást nem igényelt, a kivizsgálásról a szükséges hatósági intézkedés megtétele érdekében a területileg illetékes felügyelőseget értesítettük.

Dr. Vasas Ferencné

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

Díj hitelezve
Közzéti Postahivatal
GYULA I. 5701

NYOMTATVÁNY

