

Bakonya, Boda, Bükkösd, Cserdi, Cserkút, Helesfa, Hetvehely, Kővágószőlős, Kővágóöttös

Új helyszínen, Boda és Bakonya között folytatódnak a kutatások

Új szakasz kezdődött a nyugat-mecseki kutatásokban, melyek célja megtalálni a nagy aktivitású radioaktív hulladék elhelyezésére szolgáló tároló számára a legalkalmasabb területet. A most zajló munkálatokról *Kovács Győzöt* Boda polgármesterét, a Nyugat-mecseki Társadalmi Információs Területfejlesztési és Önkormányzati Társulás vezetőjét kérdeztük.

– A kutatást a Radioaktív Hulladékokat Kezelő Közhasznú Nonprofit Kft. (RHK Kft.) a korábbi



helyszínről átvitte Boda keleti oldalára, most a települést Bakonyával összekötő út mentén folynak a fúrások. Az RHK Kft. tájékoztatása szerint várhatóan 2016-ig dolgoznak majd itt a szakemberek.

– A fúrás során kiépített út később mindkét település lakóinak hasznára

lesz – fűzte hozzá a polgármester. Az NYMTIT elnöke hangsúlyozta, hogy a továbbiakban is a körzetben élők teljes tájékoztatása mellett zajlik a kutatási tevékenység. A társadalmi kontrollt megkönnyíti, hogy az ellenőrző csoport tagjai folyamatosan együttműködnek a munkálatok felelőseivel.

A mostani fúrások és az ezt követő laboratóriumi vizsgálatok eredményei határozzák meg, hogy melyik területen folyik majd a további kutatás.

Mint *Dr. Kereki Ferenc*, a Radioaktív Hulladékokat Kezelő Kft. ügyvezetője korábban elmondta, a kutatás forrása idén 1,4 milliárd forint, ami reményeink szerint ebben az évben komoly előrelépéseket hozhat.

A TARTALOMBÓL

Vizsgálják az agyagkő alkalmasságát 2.o.

Akik büszkék a bányász hagyományokra 3. o.

Tanulmányúton az NYMTIT képviselői 4-5. o.

Színes események falvainkban 6. o.

A Mária út állomása lesz Boda 7. o.

Bemutatkoznak a falvak polgármesterei 8. o.

Újabb fúrásokkal kutatják az agyagkő alkalmasságát

A Radioaktív Hulladékokat Kezelő Közhasznú Nonprofit Kft. (RHK Kft.) az idén újra indította a nyugat-mecseki kutatásokat. A munkálatok célja, hogy a nagy mélységben kialakítandó radioaktív hulladék-tároló helyszínét megtalálják.

Az RHK Kft. Nyugat-Mecsekben újrainduló földtani kutatásai 30-40 embernek adnak folyamatos munkát a térségben, de nagyjából ugyanennyi szakember dolgozik majd az eredmények feldolgozásán és értékelésén is – mondta

Dr. Kereki Ferenc, az RHK Kft. ügyvezető igazgatója. A fúrások mélyítésére, a fúrómag dokumentálására, helyszíni és laboratóriumi vizsgálatokat jelentő munkálatokra mintegy másfél milliárd forintot fordít a társaság. A nyugat-mecseki térségben az ezredforduló óta folynak – kisebb-nagyobb szünetekkel – kutatások. A cél annak kiderítése, hogy az itteni, 500-800 méteres mélységben elhelyezkedő, úgynevezett Bodai Agyagkő Formáció (BAF) az előzetes szakértői véleményeknek megfelelően alkalmas-e egy nagy mélységben kialakítandó radioaktív hulladék-tároló befogadására. A földtani elemzések je-



lenlegi fázisa a Pécsi Bányakapitányság engedélye alapján idén kezdődött és előreláthatólag 2017-ig tart. A tárolónak pedig 2060-tól kell készen állnia a hulladékok fogadására.

A földtani kutatást fővállalkozóként a pécsi székhelyű Mecsekérc Zrt. irányítja, a kutatófúrások kivitelezője pedig a kővágószőlősi Rotaqua Kft. A cégek dolgozóinak nagy része baranyai illetőségű, de helyi szakemberekkel töltötték fel a kutatásokat megrendelő és azokat szakmai szempontból irányító RHK Kft. frissen létrehozott pécsi irodáját is.

– A leendő tároló helyének kiválasztása egy több évtizedig tartó

folyamat – hangsúlyozta az ügyvezető igazgató. – A felszíni fúrások célja annak megismerése, hogy az agyagkő mekkora területen és milyen mélységben helyezkedik el, illetve e réteg tulajdonságait is kutatják a szakemberek. Kedvező eredmények esetén először egy felszín alatti kutatólaboratóriumot hozunk majd létre, ahol a földtani képződmény további, különleges jellemzőit is górcső alá vesszük. Ezek alapján alakítjuk majd ki a leendő tároló kialakításának és üzemeltetésének módszertanát is.

A jelenleg mintegy 87 négyzetkilométeren folyó kutatások helyszínét egy 2000-ben zajlott, az ország egész területére kiterjedő értékelés alapján választották ki. A szóba jöhető földtani képződmények közül – nemzetközi összehasonlításban is kiemelkedő tulajdonságai alapján – a Bodai Agyagkő végzett az „első helyen”.

Folyamatosan szavatolják a legnagyobb biztonságot

A kiégett fűtőelemek kezelését és tárolását a végleges tároló kialakításáig is a lehető legnagyobb biztonságot szavatolva folytatja az RHK Kft. Az erőműből kikerülő kazettákat jelenleg Pakson, az atomerőmű szomszédságában pihentetik egy speciális kialakítású, moduláris rendszerű felszíni tároló létesítményben (ez a Kiégett Kazetták Átmeneti Tárolója, KKÁT).

Büszkék a bányász hagyományokra

A Zsongorkő Baráti Kör idén ötödször rendezte meg a volt III-as Üzemi Dolgozók Találkozóját. Az eseményen részt vett *Dr. Hoppál Péter* országgyűlési képviselő, *Benkovics István*, a Wildhorse Energy Kft. képviselője, *Sándor Tibor* Kővágószőlős polgármestere és *Turi Gyula*, a Mecseki Uránbányászok Egyesületének elnöke. Az egykori munkatársakat *Varga Géza*, a Zsongorkő Baráti Kör elnöke köszöntötte.

„A szorgalmas, tisztességes bányászok sem hősök, sem áldozatok nem akartak lenni. Ők csak dolgoztak, ahogy elvárták tőlük. Ám azok, akik életüket áldozták a hivatásukért, ők tényleg hősök voltak.” – mondta ünnepi beszédében *Sándor Tibor* Kővágószőlős polgármestere, végül azokra emlékezett, akik meghaltak. „Segítsünk azoknak, akik belerokkantak, és törődjünk többet azokkal az asszonyokkal, akik idő előtt özvegyekké váltak. Úgy gondolom, a mi településünkön is van, akire emlékeznünk kell, és a mai nap is alkalom erre. Tiszteletre méltó az az akarat, ahogyan a Zsongorkő Baráti Kör gondol rájuk e megemlékezéssel, a koszorúval, a rendezvénnyel. Példát mutat abban, hogy a hagyományokra büszkéknek kell lenni.,,

Az egybegyűlteket *Dr. Hoppál Péter* országgyűlési képviselő is köszöntötte: „Azt mondhatom, hogy a piaci szereplők és a kormányzat együttgondolkodása egyre inkább abba az irányba mutat, bízhatunk

abban, hogy közös reménységünk lehet még a bányászati tevékenység ezeknek a domboknak a mélyében.” – „Ameddig Önök őrzik a lángot, és a Zsongorkő Baráti Kör, *Varga Géza* vezetésével közösséget tud alkotni, múlhatatlan érdemeket szereznek, hiszen így együtt egy munkakultúrát őriznek a jövő generációi számára.” – zárta beszédét *Dr. Hoppál Péter* országgyűlési képviselő.

Az emlékkőnél koszorút helyezett el a két szónokon kívül a Zsongorkő Baráti Kör nevében *Kiss Sándor* és *Csekő Imre*, valamint magánemberként *Bogdán Jenő*.



Sándor Tibor és dr. Hoppál Péter a koszorúval

Emlékalbum készül a bányászok munkájáról

’Jó szerencsét!’ – hangzott a jól ismert bányászköszöntés május 31-én, a felújított bakonyai Helytörténeti Múzeum udvarán, a volt II-es és V-ös üzemi dolgozók találkozóján.

A bányászhimnusz hangjai után *Varga István* Bakonya polgármestere beszélt, aki kiemelte: egyre többen vannak, akik először jönnek el ide és hozzák magukkal az ismerősöket, gyerekei-

ket, unokáikat. Hozzátette: a nyászemlékmű koszorúzására. A szervezők azt szeretnék, hogy anyagi forrásaik minél tovább lehetővé tegyék, hogy évente megrendezhessék a találkozót.

Kukai András emlékezett a múlt- ra a szervezők képviselőjében, és elmondta: terveik között szerepel, hogy elkészítenek egy a bakonyai bányászokat és a munkájukat bemutató albumot. A beszédek után került sor a bá-

tisztelet és a megemlékezés virágait *Varga István* polgármester, *Beke Zoltán* alpolgármester, civil szervezetek és magánemberek helyezték el az emlékműnél.

A hivatalos programok után terített asztal mellett, a bakonyai önkormányzat vendégeként, finom étel és ital mellett idézhették fel a megjelentek a szép, bár nagyon nehéz időket.

Ahogy Olaszországban és Svájcban csinálják

Erőművekben, tárolókban jártak a NYMTIT polgármesterei, képviselői

Külföldi szakmai úton járt június elején a NYMTIT tagtelepüléseinek polgármestereiből és képviselőiből, valamint a Társadalmi Ellenőrző Bizottság tagjaiból álló küldöttség.

A szakmai út első állomása az olaszországi Caorso volt, ahol egy leszerelés alatt lévő atomerőművet látogattak meg a küldöttség tagjai. Caorso Milánótól kb. 80 km-re délnyugatra fekszik, az itt lévő atomerőmű az egyike annak a négynek, amelyeket bezártak, így bontás alatt állnak, illetve bontásra várnak.

A helyszínen *Guido Constantini* külkapcsolati menedzser fogadta a résztvevőket, akik három előadást hallgattak meg a munkálatokat végző Sogin cégről, illetve az általa végzett munka különböző területeiről. A Sogin 100 %-os állami tulajdonú társaság, amely hasonló tevékenységet végez, mint nálunk az RHK Kft.: felelős az olaszországi radioaktív hulladékok kezeléséért és elhelyezéséért, akár az atomerőművekben, akár az ipar vagy a gyógyászat területén keletkeznek, és feladata a nukleáris létesítmények lebontása, de a tevékenységek engedélyeinek beszerzése is.

A Nucleco nevű leányvállalat – amelyben a Sogin 60%-os tulajdonrészrel bír – végzi a hulladékok vizsgálatát és osztályozását. A tevékenység finanszírozását, Magyarországhoz hasonlóan, egy célzott alapból végzik, amelybe a lakosok 2 eurót fizetésnek be évente, a villamos energia árába beépítve. Ezen felül az ipari és gyógyászati hulladéktermelők még külön fizetnek az alapba (vagyis az évente minimálisan mintegy 120-130 millió euróval – kb. 36-

39 milliárd forinttal nő). A pénz felhasználását ugyancsak állami szervezetek ellenőrzik. A Sogin és a Nucleco együttesen mintegy 1000 dolgozót foglalkoztat, ebből közel négyszázan a római központban, a többiek a telephelyeken dolgoznak. Nyolc telephelyen (bontási helyszínen) folyik a munka, ebből a 4 atomerőmű – Vercelli, Caorso, Latina és Gorigliano - városokban található.

A nyolc bontási helyszín költségvetése – a tájrendezéssel elért végállapot eléréséig – 3,8 milliárd euró. Ezen felül a keletkezett bontási hulladékok tárolóira még 2,5 milliárd eurót költenek majd, így várhatóan a projektek teljes költsége 6,3 milliárd euró lesz. A nagyobbik részösszeg magában foglalja a Franciaországban végzett reprocesszálás költségeit is.

A magyar küldöttségnek bemutattak egy 2035-ig szóló létszámtervet is, amely szerint 2016-ban lesz a legtöbb dolgozójuk, mintegy 1600 fő. Ám ez a terv nem tartalmazza a megépítendő tárolók dolgozói létszámát.

A megépítendő nemzeti tárolókat úgy tervezik, hogy legalább 80 000 köbméter kis aktivitású hulladék elhelyezésére legyen alkalmas. Ennek 60%-a a bontásból és 40%-a a gyógyászatból származik majd. Közepes, illetve nagy aktivitású hulladékokból a számítások szerint mintegy 15 000 köbméter keletkezik, ezeket egyelőre átmeneti tárolókban helyezik el. 2008-ban Caorsóban elindítottak egy sugárvédelmi és -biztonsági, környezetvédelmi szakiskolát.

A caorso-i atomerőmű 860 megawatt teljesítményű volt, 1970-ben épült, forralóvízes rendszerrel. 1986 októberében, a csernobili baleset után leállították, mint ugyanolyan típusút. 1990-ben döntöttek a lebontásáról. Az eddigi bontás során mintegy 2800 köbméter radioaktív hulladék keletkezett. 2007-2008-ban bontották le a külső hűtőtornyokat. 2007-től kiszerezték a fűtőelemeket (összesen 190 tonnát), és 2010-ben mindet kiszállították Franciaországba.



Az olasz-svájci tanulmányút résztvevői

A radioaktív hulladékok kezelése során a 350 tonna kis aktivitású hulladékot 600 db 200 literes hordóban szállították el Svédországba égetésre, ahonnan 204 hordó radioaktív pernye jött vissza. Mindez szállítással együtt mintegy 5 millió euróba került.

Összesen 320 000 köbméter hulladék keletkezik, ebből 4800 köbméter kis és közepes aktivitású.

Az előadások során az is elhangzott, hogy a Sogin számára a munkálatok során a nyilvánosság bevonása is rendkívül fontos szempont - kulcsszavaik ebben a témában az elszámoltathatóság, információ, átláthatóság. A kommunikációs csatornák közül kiemelten kezelik az internetet: a Youtube-on is elérhetőek kisfilmjeik a Soginchannel nevű linken.

Az olasz szakemberek bemutatták a nemzeti radioaktív hulladék-tároló (ők is a magyarországihoz hasonló néven említik ezt) helyszínek kiválasztá-



Hasznos ismeretekkel gyarapodtak a résztvevők sának, illetve létesítésének lépéseit. Az első a térkép készítése volt, a potenciálisan alkalmas befogadó helyszínekről, illetve a tároló előzetes tervének elkészítése, a második a helyszín kiválasztása, a harmadik a helyszíni vizsgálatok elvégzése, a negyedik a környezeti hatásvizsgálat és a tervezés.

Külön téma volt a találkozón a befogadó települések támogatása: A létesítményt befogadó településeknek itt 3 köre van, a tároló 15 km-es sugarú körén belül lévők, a tartomány és a régió. A támogatás összege jelenleg a telephelyeken 15 millió euró/év, az ott lévő aktivitás szerint. A megépítendő tárolóknál is hasonló összegekben gondolkodnak, ezek folyósítása olyan módon történne, hogy a tele-

püléseken élő természetes személyek adókedvezményt kapnának. Ennek a rendszernek a részletes kidolgozása jelenleg is folyik.

A küldöttség tagjai rövid látogatást tettek a létesítményben. Megtekintették a lebontott külső hűtőtornyok helyét, helyreállított állapotban.



A zwilagi hulladéktárolónál

A találkozó végén Kovács Győző, az NYMTIT elnöke meghívta a Sogin munkatársait a XI. Tájékoztató Napra. Egy előadás megtartására is felkérte őket, amit a cég vezetője örömmel elfogadott.

A szakmai út második helyszíne a svájci Würenlingen mellett lévő ZWILAG (Zwischenlager Würenlingen AG) volt. Itt a hulladékok válogatásával, dekontaminálásával, kezelésével, tömörítésével és csomagolásával foglalkoznak. A munkát végző cég egy közhasznú társaság, a négy svájci erőmű működteti, és ez foglalkozik az intézményi és az atomerőművi kis, a közepes, illetve a nagy aktivitású hulladékokkal is. A hulladékokat a radioaktivitási szintnek megfelelően a fogadórészen, a konténereket magában foglaló csarnokban, valamint a forró kamrában tárolják. Vasúton és közúton érkezik a hulladék, a konténereket extrém helyzetekben tesztelik. Monitoring vizsgálja a víz, a levegő, talaj szennyezettségét.

A társadalmi kapcsolatokról elmondható, hogy itt a környéken lévő gyárakat támogatják, amelyek így munkalehetőséget adnak a környéken élőknek. Magának ZWILAG-nak csak a létesítmény közvetlen közelében lévő településsel van szerződése.

Az NYMTIT delegációja mindkét helyre vitt magával nyomtatott anyagot a nagy aktivitású radioaktív hulladék végleges elhelyezéséhez kapcsolódó kutatásról, valamint a társulás tájékoztatási tevékenységéről, melyeket a látogatás végén átadott.

Bemutakoznak a NYMTIT tagtelepüléseinek polgármesterei

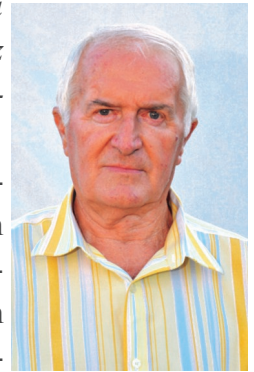
Jónás József (Cserkút):

- A hatodik polgármesteri ciklusom a mostani és nagy örömmel tölt el, hogy a közel két és fél évtized alatt sokszázmillió forint érkezett falunkba. Vagyonunk az egymilliárd forintot közelíti.
- *Mit emelne ki a fejlesztések közül a most záruló ciklusban?*
- Településünk életének fontos állomása volt a polgármesteri hivatal teljes körű akadálymentesítése. Erre a Norvég Alaptól nyertünk 22,5 millió forintos támoga-

tást. A jövőben is folytatni szeretnénk Cserkút imázsképeének javítását. A program keretében megújul a faluközpont, sok fát válogunk ki, amik helyébe új, értékes fák kerülnek. A program rámutatott, hogy a jövőben kiemelt figyelmet kell fordítanunk értékeink, fejlesztéseink fenntartására, megóvására is. Fontos számunkra, hogy a falu adóbevételeinek zömét adó ipartelepnek, a Cserkút-platónak a szennyvízkezelését megoldjuk.

- *Miként itéli meg az NYMTIT működését?*

- A jó partnerségi viszonyon túl a szervezet minden évben hozzá-



tett valamit az életünkhöz, olyan eredmények eléréséhez segített hozzá, ami egyedül nem lett volna lehetséges.

Gondos Gyula (Helesfa):



- A rendszerváltás óta, vagyis 24 esztendeje töltöm be a polgármesteri pozíciót, vagyis úgy tűnik, hogy

tettel az utolsó négy év eredményeire?

- Az első években bizony keservesen indult a falu dolga, nehézségeink támadtak a működésben, a támogatások elérésében is. Aztán az első sikerek továbbiakat hoztak, évről évre több jutott fejlesztésekre, így gyarapodott a falu, ezáltal a benne élők. Az

nek fejlesztését, a települési szoborpark és a világháborús emlékművek megújulását. Mindez talán az állam és a NYMTIT által támogatott járdaprogramunkban csúcsozott ki. Az elnyert 15 milliós támogatásból 9 milliót tudtunk a járdaépítésre fordítani.
- *Ezek szerint a NYMTIT segíti a falu boldogulását?*

kölcsönös a bizalom személyem és a település lakói között.
- *Hogyan értékelné ezt a csaknem két és fél évtizedet, különös tekint-*

eredmények közé sorolhatom az egészséges vízellátás megvalósítását, a faluház, a körjegyzőség épületének, a temető környezet-

- A társulásnak nagy szerepe van településünk fejlődésében, emellett a folyamatos tájékoztatást tartom nagyon fontosnak.

Wágner Antal (Hetvehely):

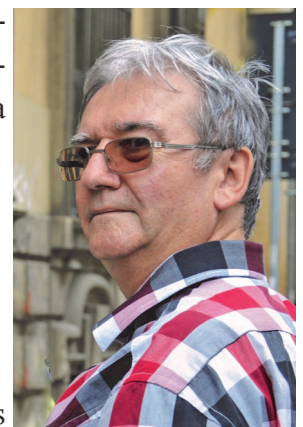
- Helesfai kollégámhoz hasonlóan én is a rendszerváltás évétől vagyok polgármester a faluban, és elmondhatom, büszke vagyok az elért eredményeinkre.

- *A most záruló ciklusban mivel gyarapodott a település?*

- A mögöttünk álló négy esztendő fontos időszak a falu életében, hiszen ez idő alatt valósítottuk meg 331 millió forintos szennyvízberuházásunkat, ami nemcsak a hálózat kiépítését, hanem egy járműbeszerzést is lehetővé tett.

Hasonló büszkeséggel tölthet el bennünket a 121 millió forintos ivóvízprojektünk, ami ugyancsak a Hetvehelyen élők életminőségén javít jelentős mértékben. Ami a jövőt illeti, a következő uniós támogatási ciklusban jó esélyünk van megvalósítani régi tervünket, a települést Kánnal összekötő műút megépítését. A régi földút nyomvonalával ugyanis a felére (4,5 km) csökkenthetnénk a két lakóterület közötti távolságot.
- *Hogyan értékeli a NYMTIT szervezetének működését?*

- A szervezetet so-



kat segít a közösség tagjainak tájékoztatásában, hozzájárul projektjeink gyors és hatékony megvalósításához, valamennyi település szempontjából jó lenne, ha visszatérne a pályázati önrészek előteremtését segítő alapítványi gyakorlat.

AZ NYMTIT TELEPÜLÉSEINEK HÍREI

NYMTIT

Július folyamán egyeztető tárgyalás volt Bodán a kutatófűrást végző cégek vezetői és az NYMTIT polgármesterei között a második fűrás helyszínéről, az indításáról. A második fűrás a Bakonya felé vezető földúton (eperfás) jelölték ki augusztus elejei kezdéssel.

A januárban megkötött támogatási szerződés alapján benyújtotta első féléves elszámolását az NYMTIT. A társulást alkotó települések elszámoltak működési, illetve felhalmozási kiadásairól, és elkészítették szakmai beszámolóikat. A benyújtott dokumentumokat a Nemzeti Fejlesztési Minisztérium (NFM) elfogadta, így megkezdődhetett a második félévre szóló keretösszeg lehívása.

Dr. Kereki Ferenc, az RHK Kft. ügyvezető igazgatója júliusban megtekintette a bodai kutatófűrást, majd látogatást tett az NYMTIT-nél. A cégvezető megbeszélést folytatott a társulás polgármestereivel az elmúlt időszakban történéseiről, valamint az elkövetkező hónapok kommunikációs feladatairól.

Bakonya



Befejeződtek a bakonyai látogatóközpont építési munkái. Az udvar rendezése, a parkosítás folyamatban van. A létesítmény udvarán elkészült a kemence is, és elindult a kiállítótér berendezése.

Az önkormányzat összesen hét diákot foglalkoztatott a munkaügyi központ támogatásával.

Július 26-án a Roma Nemzetiségi Ön-

kormányzat szervezésében „Táncolj, cigánylány” címen tartottak romanapot a településen.

A mezőgazdasági projekt keretében termelt zöldségek (zöldbab, uborka, burgonya, hagyma, sárgarépa, zöldség) betakarítása folyamatos, és a munkában résztvevők igyekeznek a terményt értékesíteni is.

Boda



Boda, Bakonya, Kővágószőlős, Cserkút települések, Kővágószőlős gesztorságával, pályázatot nyújtottak be a LEADER térségeken átnyúló programján belül. A pályázat sikeres volt, így lehetőség nyílik arra, hogy településként helyi piaci asztalokat gyártsanak le, helyezzenek ki. A pályázat másik eleme egy JCB márkájú, komplex tevékenységre alkalmas munkagép megvásárlására adott lehetőséget. Ezzel a településeken árkokat, utakat lehet majd megjavítani, földmunkát lehet végezni, valamint a hidrohajtású gép az árkok rézsűit is kaszálni tudja. A pályázaton nyert összeg nettó 26 millió forint.

Elkészült a Boda és Bakonya közötti, az új kutatófűráshoz vezető szervizút: a földutat legyalulták és kőszórással megerősítették. A kutatás munkálatai előreláthatólag 2016-ig tartanak majd.

Bükkösd



Átadtak a Bükkösi Samu Géza Malom-múzeumban egy 5 KW-os napelemet, így az épületben használt elektromos áram szinte teljesen saját előállítású, vagyis nem kerül semmibe. Az épület

nem csak kiállítások megtartására alkalmas, hanem kisebb baráti és családi rendezvények (ballagás, születésnap stb.) megrendezésére is, maximum 60 fő részére.

Cserdi



A „Köcsögmentesítés 2.” program keretében tíz Németországból érkezett fiatal dolgozott, a helybeliekkel karöltve, a település szépítésén.

Folynak a mezőgazdasági munkák az önkormányzat tulajdonában lévő földházakban és a mezőgazdasági területeken.

Megnyílt a Kispiac, ahol a környéken termelt élelmiszerek vásárolhatók meg, a helyiek várják a környező települések lakóit is. A Cserdiben termelt élelmiszerekkel a megyeszékhelyen is találkozhatnak a vásárlók, hiszen a helyi termékek rendszeresen megjelennek az ottani termelői piacon.

Cserkút



János-napi vigadalom címmel falunapot rendeztek a településen, a vásári forgatagban minden korosztály megtalálhatta a számára élvezetes programot.

Elkészültek az Alkotmány utca déli oldalának tereprendezési munkálatai, a polgármesteri hivatal épülete előtt pedig az új parkoló. Az érintett területen lévő lakóházakhoz új, egységes, terméskő burkolatú gépkocsi-behajtókat építettek, illetve díszburkolatot kapott a temető előtti tér is. A terveknek megfelelően a temető kapujánál kialakítottak egy lejáratot mozgáskorlátozottak számára.

Lovas falunap Bükkösdön

Június első szombatján nyolcadik alkalommal gyűltek össze a bükkösi lovas falunap résztvevői. „Ez a rendezvény fontos a falu életében, hiszen ilyenkor egy csapatná válnak az emberek.” – hangsúlyozta Budai Zsolt polgármester.



Cserkúti János-napi vigáság

„János-napi vigadalom” címmel június utolsó hétvégéjén rendezték meg Cserkúton a hagyományos falunapot az önkormányzat szervezésében. Vásári forgatag, kikapcsolódás várta a résztvevőket.

Malomavató kézművesek

Nyári kézműves tábornak adott otthont a bükkösi Samu Géza Falumúzeum, Heffner Anna és Molnár István vezetésével. Az egyhetes programot a Bükkösd Jövőjéért Alapítvány pályázatán nyert támogatás tette lehetővé.



A kertészeti munkákra pedig – azok jellegéből adódóan – ősszel kerül sor.

Helesfa



Beadták az "Egészségügyi alapellátás fejlesztése" projekt dokumentációját, melyre Dinnyeberkivel, Cserdi községgel együtt pályázik az önkormányzat.

Június 28-án a sporttelepen tartották meg az immár hagyományos gyereknap rendezvényt. A gyerekek szüleikkel együtt vettek részt a különböző ügyességi versenyekben.

A közmunkaprogram keretén belül folyamatos a közterületek parlagfümentesítése.

A térköves járda 2014-re tervezett építése határidőre elkészült, így a község járdáinak több mint kétharmada újult meg. A fennmaradó rész a program jövő évi folytatásában készül majd el.

A helyi képviselő-testület döntött a beiskolázási támogatásról.

Hetvehely



Az önkormányzat nyári diákmunka keretében 8 fő részére biztosít munkalehetőséget.

Az ivóvízminőség-javító program keretében elkészült a kútház és a 110 méteres kút.

Egy térkővel kirakott sétányt építettek az I. és a II. világháborús emlékmű között a Start munkaprogramban foglalkoztatottak. Az I. világháborús emlékmű fel-

szentelése szeptember 27-én várható.

A településen elkészült a temető 2014-re tervezett fejlesztése, megépült az új harangláb, a ravatalozóhoz egy teraszt illesztettek, a kegyeleti termet lambériázták, utat, illetve egy új kerítést húztak fel. A közelmúltban vásárolt terület pedig a temetőhöz kapcsolták és ezt is bekerítették.

Kövágószőlős



Az önkormányzat támogatásával és a Zsongorkő Baráti Kör szervezésében egyhetes alkotótábornak adott otthont a település. A 15 résztvevő alkotó a PTE ÁOK Medgyessy Ferenc Művészeti Műhely tagja. Az alkotótáborhoz csatlakozott az általános iskola több tanulója is.

A Buzás Andor Művelődési Ház udvarán folynak a szabadtéri színpad építési munkálatai, ezek befejezése augusztus végére várható. Nem állt le a járdaépítés sem, jelenleg a templom déli oldalának lépcsősorát újítják fel.

Kövágótöttös



Az önkormányzat döntése értelmében 23 gyermek részesül nyári gyermekétkeztetésben.

Az önkormányzat megvásárolt egy műemléki környezetben levő házat, ha lesz pályázati lehetőség rá, a felújítás után a tervek szerint tájházként funkcionál majd.

A kövágótöttösi Falufejlesztő és Környezetvédő Egyesület kétnapos buszos kirándulást szervezett Lentibe, az úton

31 fő vett részt.

A képviselő-testület döntött a temetői kolumbárium bővítéséről, illetve a régi felújításáról.

A Mária út kövágótöttösi állomásának építési munkálatai idén augusztusban kezdődnek.

A településen az elmúlt időszakban kiosztották a 240 literes „hasznosítható hulladék” feliratú edényeket. A kukákban az úvegen kívül minden újrafelhasználható, háztartásban keletkező hulladék gyűjthető.



TÁRSULÁSI LAP

Kiadja az NYMTIT

7672 Boda, Petőfi Sándor u. 28.

Felelős kiadó

Kovács Győző, az NYMTIT elnöke

Szerkeszti a szerkesztő bizottság

Kaszás Endre

Rónai Tibor

Perjés Kriszta

Nyomás: DUPLEX-ROTA

Pécs, Északmegeyer dűlő 4.

Boda lesz a Mária út egyik állomása

Mária út néven egy Közép-Európában haladó zarándokút (és turistaút) építése folyik több hazai és külföldi egyesület és alapítvány összefogásával, a keletnyugati tengelye az ausztriai Mariazelltől az erdélyi Csíksomlyóig vezet, mintegy 1400 km-es távon, gyalogosan 60 nap alatt bejárható. A zarándokút egyik állomása Bodán a Virág szoborpark szomszédságában kerül kialakításra. Kovács Győző polgármester elmondta, nagy megtiszteltetés településünknek, hogy ebben az országot átívelő beruházásban részt vehet a falu, részei lehetünk a vallás eme gyönyörű gondolatvilágának. Elkészültek a kivitelezési tervek és szeptember elején megkezdődhetnek az építési munkálatok. A kezdeményező egyesületek és alapítványok célja az, hogy megis-

mertessék Közép-Európa vallási és kulturális értékeit, a zarándoklatra vállalkozók számára pedig biztonságos zarándokhálózatot építsenek ki. A Mária út a modern vallásos szemléletnek megfelelően ökumenikus.

