



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

Falvaink közös ünnepe a Tájoló Nap

Szakmai és szórakoztató programok hagyományos rendezvényünkön

Újabb, a sorban immár a tizenkettedik közös ünnepre készülnek a Nyugat-Mecseki Társadalmi Információs és Területfejlesztési Önkormányzati Társulás (NYMTIT) települései, a térségben kutatásokat folytató Radioaktív Hulladékokat Kezelő Közhasznú Társaság (RHK Kft.) közreműködésével. Szeptember 26-án lesz a XII. Tájoló Nap Bodán.

A közelgő ünnep kapcsán Kovács Győző, Boda polgármestere, az NYMTIT elnöke (kis képünkön) elmondta: a Társulás 1996 óta kíséri figyelemmel az RHK Kft. tevékenységét, illetve tájékoztatja a környék lakóit a kutatásokról, amelyek a tervezett nagy aktivitású radioaktív hulladék végleges elhelyezésével kapcsolatosak. Az 1996-ban alakult társulás hat település, Bakonya, Boda, Cserkút, Hetvehely, Kővágószőlős és Kővágótöttös részvételével kezdte meg működését, majd 2003-ban, a kutatási terület növekedése miatt a társulás három új taggal, Cserdi, Helesfa, Bükkösd településekkel bővült.

A Társulás azt a célt tűzte maga elé, hogy az MVM Paksi Atomerőmű Zrt. és a Radioaktív Hulladékokat Kezelő Köz-

hasznú Nonprofit Kft. kutatási tevékenységével összefüggő munkálatokról objektív tájékoztatást nyújtson, ehhez megfelelő eszközöket biztosítson, erősítse a civil társadalmi kontrollt, valamint közreműködjön a területfejlesztésben.

– Nekünk fontos az emberek biztonsága, nyugalma, egészséges környezete. Ennek érdekében tevékenykedünk, lassan húsz éve. Az érintett településeken élőknek eddig is folyamatosan beszámoltunk a fejleményekről, mind a kéthavonta megjelenő Tájkép című információs kiadványban, mind a video hírlevélen keresztül a helyi kábeltelevíziós csatornákon, mind a települési újságok hasábjain, és egyéb kiadványokban, *Folyt.: 2. old.*



Kovács Győző

Különös tekintettel az ifjúságra

– Korábban is hangsúlyoztam már, hogy az idei évtől szeretnénk kiemelt figyelmet fordítani települési közösségünk fiataljainak tájékoztatására. Ebben a munkában erősít bennünket a tudat, hogy a most még iskolapadban ülő gyerekek kerülhetnek évtizedek múlva abba a helyzetbe, hogy felelős döntést hozzanak a nagy aktivitású radioaktív hulladék tárolójának ügyében – hangsúlyozta Kovács Győző polgármester.

Mint a társulás elnöke hozzátette: a fiatalabb generációt szeretnék jól felkészíteni a felelős döntésre, és minden információt megadni számukra ehhez a feladathoz.

– Minden évben megszervezzük az általános iskolásoknak szóló tájékoztató programunkat, amelybe egyéb játékos vetélkedőket illesztünk. Előkészületben van egy újabb tájékoztató animációs film, ami ugyancsak végigjárhatja majd a környékünk iskoláit. Nagyon fontosnak tartjuk a személyes kapcsolatok ápolását, ezért a földtani kutatásban érintett szakmai szervezetek, illetve az önkormányzatok képviselői folytatják majd az ifjúság felkészítését, osztályfőnöki órák, interaktív foglalkozások keretében – mondta Kovács Győző.

A TARTALOMBÓL

Polgárőr nap Bodán 2. o.

Indulhat a kutatóárok mélyítése 3. o.

Látogatóközpont nyílt Bátaapátiban 4. o.

Francia vendégek a hulladéktárolóban 5. o.

Vidám falunapok településeinken 6. o.

A legidősebb férfit köszöntötték 7. o.

A Tájoló Nap és a Szüreti multság programjaiból 8. o.

Falvaink közös ünnepe a Tájoló Nap

Folytatás az 1. oldalról:

prospektusokban, illetve a Társulás nemrég megújult honlapján. (www.nymtit.hu). Kétévente részt veszünk az RHK Kft. közvélemény-kutatásában, hogy a tájékoztatási tevékenység minél inkább megfeleljen a helybeliek igényeinek, illetve visszacsatolást kapjunk az elvégzett tevékenységünkről. Az eredményeket pedig nyilvánosan is közzétesszük.

A társulás elnöke arra is emlékeztetett: évek óta működik a Bodai Információs Park, ahol magyar és angol nyelven lehet ismerkedni a 260 millió éves Bodai Aleurolit Formációval, amely a kutatások eredményétől függően alkalmas lehet a majdani nagyaktivitású tároló befogadására. Ezen

felül minden tagtelepülésen információs pontok működnek, illetve road-show programok keretében, és külön előadásokon a fiatalokkal is igyekszünk megismertetni a nagy aktivitású radioaktív hulladékkal kapcsolatos kutatásokat, valamint a saját munkánkat.

– Egy nappal a gyereknap után minden generációnak felhőtlen szórakozási lehetőséget nyújt majd az idei közös ünnep. A Tájoló Nap szakmai tájékoztató programja után a hagyományos Szüreti Fesztivál kézműves vásárral, helyi ízek kóstolójával, szüreti felvonulással, a helyi és testvér települési – finnek és erdélyiek is érkeznek – tánccsoportok fellépésével járul hozzá a jókedvhez.

Társulási egyeztetés és RHK látogatás Bodán

Boda adott otthont a Nyugat-Mecseki Társadalmi Információs Területfejlesztési és Önkormányzati Társulás (NYMTIT) soros ülésének, amely több témát is tárgyalt. Tájékoztató hangzott el a két ülés között elvégzett munkáról, illetve az NYMTIT 2015 második félévének fő feladatairól. Véglegesítették a szeptemberi Tájoló Nap hivatalos programját, és az általános iskolások vetélkedőjének helyszínét. Ez utóbbit Bakonya rendezi majd.

Augusztus 8-án ugyancsak Bodán, a polgármesteri hivatalban, szakmai megbeszélés keretében egyeztette a Tájoló Nap programját Kovács Győző, Boda polgármestere, az NYMTIT elnöke és Honti Gabriella, a Radioaktív Hulladékokat Kezelő Közhasznú Nonprofit Kft. (RHK Kft.) kommunikációs osztályvezetője, valamint Lovas Szilvia, a cég térségi szakértője. A megbeszélés során véglegesítették a szakmai előadások témáit, majd megállapodtak a kísérő programok helyszínében és tartalmában.



A Tájoló Nap programját is egyeztették a résztvevők

Polgárőrök találkozója a Nyugat-Mecsekben

A bodai szabadidő parkban augusztus 15-én került sor a 14. Baranya Megyei Polgárőr Szakmai Találkozóra.

A polgárőrök iránti tiszteletének adott hangot Cseh László, a Baranya megyei Polgárőr Egyesületek Szövetségének elnökhelyettese, aki hangsúlyozta: ma már természetes, hogy működnek, és az tűnne fel, ha nem lennének.

Kovács Győző, Boda polgármestere, a Nyugat-mecseki Társadalmi Informá-

ciós és Területfejlesztési Önkormányzati Társulás elnöke a polgárőrség szerepéről szólva kiemelte: a közösség érdekében végzett tevékenységük keretei szabályozottak, csak magukon múlik, milyen tartalommal töltik meg. Az önkormányzatok partnereiként naponta helytállnak, odafigyelnek ráink, megérdemlik hát, hogy legyen egy olyan nap, ami kizárólag Önökről és Önöknek szól.

A benevezett csapatok különféle versenyszámokban, többek között kispályás labdarúgás, légpuska lövészet, horgászat és főzőverseny során mérhették össze felkészültségüket. A nap folyamán a színpadon mutatkoztak be a résztvevő csapatok által nevezett műkedvelő csoportok, mindeközben a Bodai Kertbarátok Köre borkóstolón látta vendégül a jelenlévőket.



Idén is népes mezőny indult a horgászversenyen



Finom falatok készültek a főzőverseny keretében

Új elemmel folytatódhatnak a kutatások Boda térségében

Ősszel indulhat a kutatóárok mélyítése

Jelenleg is zajlanak a vizsgálatok, hogy hol épülhet majd meg a nagy aktivitású radioaktív hulladékokat befogadó tároló. A kutatások tárgya a Nyugat-Mecsekben található agyagkő, az aleurolit. Ez a kőzet világszinten igen ritka vízszűrő tulajdonsággal rendelkezik, így akár önmagában képes lenne megakadályozni bármifajta anyag kijutását. Legkorábban 2030-ra jelölhetik ki a Mecsekbe tervezett hulladéklerakó pontos helyét, maga a létesítmény pedig 2064-re készülhet el.

– Szakmai szempontból is kifejezetten hasznos volt a legutóbbi bodai tájékoztatás, amelynek során teljes körűen informálhattuk az érdeklődő közvéleményt. Hangsúlyoztuk, hogy nem építés folyik a körzetben, hanem annak a lehetőségnek a vizsgálata, hogy megvalósítható-e itt a nagy aktivitású radioaktív hulladékok hosszú távú tárolása – mondta lapunknak dr. Kereki Ferenc, a Radioaktív Hulladékokat Kezelő Kft. ügyvezető igazgatója.

Több mint száz évre előre tervezi a munkát az RHK Kft., amely jelenleg is végzi a kutatásokat a térségben, hogy hol lehet a legbiztonságosabban elhelyezni, mélyen a föld alatt, a nagy aktivitású radioaktív hulladékokat. A cég elképzelése szerint 2064-re épülhet meg egy mélységi geológiai tároló, mely a biztonságos, többretegű „csomagolásnak” köszönhetően a nagy aktivitású hulladék biztonságos környezetét jelentheti.

A némi szünet után tavaly Bodán újraindult kutatások 2030-ban juthatnak el oda, hogy kijelöljék a létesítmény pontos helyét. A tervek szerint először egy felszín alatti kutató bázis készül majd el, hogy ott vizsgálják tovább az agyag-

kő tulajdonságait. Az itt kapott információk nyomán épülhet meg a tároló.

A Radioaktív Hulladékokat Kezelő Kft. a jelenlegi kutatásokat ugyanolyan alaposan végzi, mint annak idején Bataapátiban, a kis és közepes aktivitású radioaktív hulladékot véglegesen befogadó Nemzeti Radioaktív Hulladék-tároló esetében.



Dr. Kereki Ferenc

A tavalyi és idején kutatófúrások után még idén indulhat annak a kutatóárok mélyítése, amely Cserdi határában érinti majd a vizsgált kőzetformációt, és arra ad választ, hogy kialakulása óta esetlegesen milyen hatások érték.

Dr. Kereki Ferenc emlékeztetett arra, hogy az RHK Kft.-t 1998-ban hozták létre a Magyarországon keletkező radioaktív hulladékok kezelésére és tárolására, működését pedig törvényi előírások szabályozzák. A cég tevékenysége az atomerőműben keletkező kis és kö-

zepes aktivitású hulladék, a kiégett fűtőelemek kezelése, a reaktorok majdani leszerelésével kapcsolatos feladatok mellett kiterjed a mezőgazdaságban, az iparban, az orvosi diagnosztika és a gyógyítás, valamint a kutatások során keletkező radioaktív hulladék kezelésére is.

A Paksi atomerőmű blokkjai hosszú évtizedek óta termelnek, már eddigi működésük során is keletkezett radioaktív hulladék, természetesen kiégett fűtőelem is. Az országnak erkölcsi és jogi kötelessége ezt biztonságosan kezelni, tárolni. A nagy aktivitású hulladék végleges elhelyezésére a szakemberek világszerte a mélységi tárolót tartják a legmegfelelőbb megoldásnak, és ezt európai uniós irányelv is rögzíti. A több mint tíz éve elvégzett felmérések során a nyugat-mecseki agyagkő formációt találták a szakemberek a legalkalmasabbnak egy ilyen mélységi tároló befogadására. Ennek igazolására kezdődtek újra a kutatások a térségben.

A tevékenységeket finanszírozó Központi Nukleáris Pénzügyi Alapból jelen állás szerint 1700 milliárd forintot kell az elkövetkező hét évtizedben az összes tároló működtetésére, a hulladék kezelésére, a beruházásokra és a kutatásokra fordítani. Ennek az összegnek kevesebb mint a felét, 745 milliárd forintot tesz majd ki a nagyaktivitású hulladék és a kiégett fűtőelemek végleges elhelyezését célzó program. „Ez a pénz az újraindult kutatás, a létesítés és a majdani üzemeltetés költségein túl a jövőbeni lezárás, illetve felügyelet összegét is magában foglalja, 70 évre vonatkoztatva”.



A fúrások átmenetileg szünetelnek, indul a kutatóárok mélyítése

Látogatóközpont nyílt Bábaapátiban

Átadása óta több mint nyolcvanezer látogatót fogadott a tároló

Dr. Aradszki András energiaügyért felelős államtitkár és Potápi Árpád János nemzetpolitikáért felelős államtitkár, Tolna megyei országgyűlési képviselő jelenlétében átadták a bábaapáti Nemzeti Radioaktív Hulladék-tároló vadonátúj, felszíni látogatóközpontját.

A július 8-i megnyitó ünnepség vendégeinek dr. Kereki Ferenc ügyvezető igazgató arról is tájékoztatást adott, hogy magát a létesítményt már több mint nyolcvanezer érdeklődő kereste fel, ezért is volt indokolt egy olyan látogatótér kialakítása, amely a XXI. század technológiáját felvonultatva nyújt információt a hazánkban keletkező, atomerőművi eredetű kis és közepes aktivitású hulladékok biztonságos elhelyezéséről.

A térség polgármesterei, képviselői, valamint a sajtó jelenlétében megtartott ünnepi eseményen az is elhangzott, hogy Bábaapáti környezetében a tároló elfogadottsága példaértékű, és a helyi önkormányzati társulás, a TETT az RHK Kft.-vel együttműködve mindent megtesz az itt élő emberek rendszeres, objektív tájékoztatásáért – ezt Darabos Józsefné polgármester, a társulás elnöke is megerősítette beszédében.

Nem kis büszkesége a Radioaktív Hul-



Államtitkárok vágják át az új látogatóközpont avatóján a szalagot

ladékokat Kezelő Kft.-nek, hogy a hazai látogatók mellett folyamatos a külföldi delegációk érdeklődése is. Az ő visszajelzéseik alapján méltán nevezhető világszínvonalú létesítménynek az NRHT felszíni és felszín alatti tárolója. A fejlesztések eredményeként a látogatóközpont felszín alatti terme is teljesen megújult – várhatóan 2015 őszétől áll az érdeklődők rendelkezésére. Ez ugyancsak elősegíti majd a szemléletesebb ismeretterjesztést.

A most átadott látogatótérben a vetített kisfilm, az érintőképernyők segítségével áttekinthető tudásanyag, az interaktív kvízzjáték mind olyan kiegészítő, ami hozzájárul a radioaktív hulladék kezelés összetett folyamatának minél hatékonyabb, ugyanakkor felhasználóbarát megismertetéséhez. Az RHK Kft. munkatársai folyamatosan várják az érdeklődőket.

Jelentkezni a latogatas@rhk.hu címen lehet.

Minisztériumi vendégek a tárolónál

Fontos vendégeket fogadott a Radioaktív Hulladékokat Kezelő Kft. (RHK Kft.) bábaapáti fióktelepén július közepén: a Nemzeti Fejlesztési Minisztérium (NFM) Intézményfelügyeleti és Számviteli Főosztályáról, ezen belül a Központi Nukleáris Pénzügyi Alap (KNPA) kezelő osztályáról érkeztek a látogatók.



A látogatók egy csoportja a létesítményben

Dr. Kereki Ferenc, a Társaság ügyvezető igazgatója köszöntötte őket a Nemzeti Radioaktív Hulladék-tároló (NRHT) tanácsstermében, ahol a szakmai egyeztetést az RHK Kft. tevékenységét részletesen bemutató előadással nyitotta meg. Külön kihangsúlyozta a lakossági kommunikáció kiemelt szerepét, és kitért az RHK Kft. projektjeinek térségében működő önkormányzati társulásokra (köztük az NYMTIT-re), a velük való együttműködésre, valamint a társulások és az NFM között érvényben lévő támogatási szerződések fontosságára is.

A megbeszélést követően a minisztériumi vendégek megtekintették az RHK Kft. bábaapáti létesítményének frissen átadott felszíni látogatóközpontját. Ezt követően a technológiai épületben és a felszín alatti egyes tárolókamrában is jártak, ahol láthatták a kis és közepes aktivitású radioaktív hulladékot tartalmazó hordókkal, illetve betonkonténerekkel kapcsolatos tevékenységek apró részleteit.

A szakmai látogatás befejeztével a Nemzeti Fejlesztési Minisztérium jelenlévő képviselői megerősítették azt a szándékot és elvárást, hogy a lakossági tájékoztatást és a tagtelepülési önkormányzatokkal történő együttműködést partnerségi viszonyban, kiemelt odafigyeléssel kell végezni.

Skandináviában előttünk járnak

Zöld út a finn nagy aktivitású radioaktív hulladék-tárolónak

A finnországi tervezett kiegészített üzemanyag-tokozó üzem és a végleges nagy aktivitású radioaktív hulladék-tároló biztonságosan épülhet meg – ezt erősítette meg az ország sugárvédelmi és biztonsági hatóságának (STUK) az illetékes finn minisztériumhoz benyújtott beszámolója. Eszerint a Posiva, a finn radioaktív hulladék-kezeléssel foglalkozó társaság megkaphatja az engedélyt a létesítmények építéséhez.

A szakmai dokumentum alapja a hatóság által készített biztonsági felülvizsgálat és értékelés volt, amely bebizonyítja: a tervezett létesítmények megfelelnek a finn atomtörvény követelményeinek. Ez volt a feltétele az építési engedély kiadásának. Ám mind a kiegészített üzemanyag végleges tárolójának, mind pedig a tokozó üzemnek üzemeltetési engedélyt is kell majd kapnia a finn kormánytól.

A biztonság folyamatos fejlesztése

A Posiva 2012 decemberében nyújtotta be az építési engedélyre vonatkozó kérelmét. A kiegészített fűtőelemek végleges elhelyezésére irányuló projekt várhatóan egészen a 2100-as évekig tart. A finn szakemberek alapvetően a biztonság folyamatos növelését tűzték ki célul.

– Mi már értékeltük a létesítmény üzemeltetési és hosszú távú biztonságát, amely megfelelő az építési engedély megadásához. Ez egy új típusú létesítmény, ezért a kialakítása is fázisokra tagolva történik, miközben a tervezésénél és a megépítésénél is figyelembe kell venni az időközben felhalmozott ismereteket. Mire a végleges tároló építése elkezdődik, alaposabb ismereteink lesznek a befogadó kőzet tulajdonságairól is – magyarázta Jussi Heinonen osztályvezető.

Nagyon alacsony sugárzási dózis

A véglegesen elhelyezett hulladék nem okozhat káros radiológiai hatást sem az emberre, sem a környezetre. A Posiva számos különböző forgatókönyvet vázolt föl a biztonsági elemzésében, sorra vette a lehetséges kockázatokat, és igazolta, hogy az esetlegesen jelentkező többlet sugárzás mérték a tároló környezetében nem haladja meg majd a megengedett határértékeket.

Hatóság felügyeli és értékeli a biztonságot

Finnországban a STUK – az Országos Atomenergia Hivatal ottani megfelelője – felügyeli és garantálja a radioaktív hulladék-kezelés biztonságát. A finn parlament 2001-ben adta meg a

végleges elhelyezési projektre vonatkozó elvi hozzájárulást.

– Az elvi hozzájárulást követően jelentősen fejlesztettük a radioaktív hulladékok kezelésével kapcsolatos szaktudásunkat, és növeltük az erre fordítható erőforrásokat. Ezen kívül egyre több nemzetközi együttműködésbe is bekapcsolódtunk – magyarázta Petteri Tiihonen, a STUK főigazgatója.

A finn radioaktív hulladék-kezelő társaság építési engedélykérelmének elbírálása két évig tartott. Az engedély elfogadása után a STUK fogja felügyelni a létesítmény építését. Amennyiben a biztonság szempontjából szükséges, változtathatnak is a már elfogadott terven.



Vágathajtás Finnországban

Francia partnerszervezet az NRHT-ban

Az RHK Kft. alapfeladata minden hazánkban keletkező radioaktív hulladék kezelése és biztonságos tárolása. Ugyanakkor céljai közé tartozik, hogy más országok radioaktív hulladékot kezelő szervezeteivel szoros együttműködést alakítson ki. Ugyanis a kapcsolat révén ezek kutatásait, nukleáris biztonsági gyakorlatát megismerve az ott felhalmozott tudást, szakmai ismereteket a Társaság is hasznosítani tudja, beleértve természetesen a társadalmi kapcsolatrendszer kérdéskörét is. Ennek figyelembevételével került sor a magyar szervezet, az RHK Kft. és francia szakmai társszervezet, az ANDRA találkozására Bataapátiban.

A telephely-látogatással összekötött tanácskozáson a hazai megoldások szakmai bemutatása mellett szó esett a lakossági kapcsolatokról is. A francia delegációban a társszervezet szakemberei mellett helyet foglaltak az ottani társulás polgármesterei is. Érdeklődve hallgatták a beszámolókat, majd kíváncsian járták végig a magyar kis és közepes aktivitású hulladék-tároló telephelyét, hiszen Franciaország is hasonló megoldáson gondolkodik.

Visszatérő téma volt a tanácskozáson a nagy aktivitású hul-

ladék kezelésének kérdésköre is. A számos hasonlóságot mutató kutatások (mélységi geológiai tároló, agyagos kőzet, földalatti kutatóbázis) tapasztalatainak megosztása a partneri kapcsolat fontos pillére.



A tároló helységeken is jártak a francia vendégek

Vidám falunapok a Nyugat-Mecsek településein

Mulatság, sztárvendégek Bükkösdön

A június 20-i falunapon, a település egyik legnagyobb rendezvényén, több híresség adott koncertet, és hatalmas tömeg vett részt. Ilyen sokan még nem voltak ezen a közös ünnepen, ahol reggeltől éjszakáig tartó szórakozás várt mindenkit.

A gyerekeket a vidámpark - játszóház fogadta egész nap, hideg-meleg ételeket lehetett vásárolni: volt malacsült, babgulyás, lecsó, lángos, grillezett ételek, és még sok más finomság, amiből választhatnak.

Több helyszínen zajlottak a programok, délelőtt például a sportpálya területén lovas ügyességi verseny, majd tűzoltó bemutató tartotta fenn



Jolly és Suzy szórakoztatta a nagydéműt

az érdeklődést.

A bükkösi Esthajnal Nyugdíjas Klub „Nem csak a húszéveseké a világ” műsora minden fellépésen lenyűgözi a közönséget, így volt ez most is: az asszonyok Bódi-paródiával és mulatós egyveleggel léptek fel.

A helyi általános iskola színjátszó csoportja évek óta színesíti a rendezvényeket, változatos és megunhatatlan produkciójukat mindenki szereti. Jolly és Suzy, a hazai mulatós zene képviselői, fergeteges bulit varázsoltak maguk köré. Közvetlenségükkel, a régi és új slágerekkel sokakat vonzottak a sátorba, ahol közel egy óráig koncertet adtak.



Hagyományosan sok nézőt vonzott a sportpályán megrendezett tűzoltó bemutató

Önfelelt szórakozás, látványosságok Cserkúton

– A falunap az az esemény, ahol minden évben ott van az adott település apraja-nagyja, sőt más népes vendégsereg is. A programokat manapság a költségvetés lehetőségei igen csak behatárolják, de ettől még lehet élménydús a rendezvény – e szavakkal nyitotta meg az eseményt Hágenthurn József polgármester.

A szórakoztató programok a cserkúti gyerekek zenés-táncos előadásával vették kezdetüket, őket követte a Cserkúti Szimpatikusok előadása, majd helyi tehetséges fiatalok léptek színpadra sportbemutatóval.

A falunap programjában szerepelt még íjászat, lovaglás és a kézművesek bemutatkozása, valamint munkáik kiállítása. A rendezvény éjfélig tartó utcabállal ért véget.

A közös ünnep alkalmával Gard Richárd, Somogyvári Sándor és Tóthpál Csabáné „Cserkútért” plakettet vehetett át munkájuk elismeréseként.



A Cserkúti Szimpatikusok is színpadra léptek

Bakonya: bika is volt az ünnepen



Látványos bemutatót tartott a mazsorett csoport

Számos remek produkciót láthatott az, aki kilátogatott július 11-én a Bakonyai Önkormányzat és a Bakonyai Roma Kisebbségi Önkormányzat által közösen megrendezett falunapra. Mindenki megtalálhatta számítását, hiszen színes és változatos programokból idén sem volt hiány.

A polgármesteri köszöntőt követően a Cserkúti Szimpatikusok tagjai szórakoztatták a nagyérdeműt, majd néptánc, különböző tánckategóriák követték egymást a színpadon. Több kísérő program is tarkította az eseményt, például játszóház, ezenkívül a nagy népszerűségnek örvendő ugráló vár, óriáscsúszda és rodeó-bika is várta a gyerekeket. A nap sztárvendége Stefano és Szabrina volt, tűzijáték és hajnalig tartó bál zárta a programot.

Helesfán hastánc volt a fő szám

Falunapra invitálták a község apraját-nagyját a meghívók augusztus 8-ra a sportpályára. Délelőtt 10 órakor a főzőverseny résztvevői borították füstfelhőbe a kosárlabda pálya melletti területet, és kezdtek bele a "tuti győztes" ételek elkészítésébe. A délelőtt folyamán gyerekprogramok várták az apróságokat, hogy ne látatlankodjanak a lobogó tüzek körül. A zsűrinek nehéz dolga akadt a változatos ételek bírálatalánál.

Délután színes kulturális műsor várta az érdeklődőket, amelynek hangulatát Márió, a harmonikás előadása alapozta meg. A Pécsi Nemzeti Színház művészei, Götz Attila vezetésével, lendületes műsorukkal méltán vívták ki a közönség elismerését. Természetesen felléptek még a Bükkösi Nyugdíjas Klub énekesei is, őket hastánc követte, majd bál zárta a napot.



Nagy sikere volt a hastánc bemutatónak

A legidősebb férfit köszöntötték

A 90 éves *Varga Ferencet* köszöntötte *Sándor Tibor* polgármester: átadta *Orbán Viktor* oklevelét és az önkormányzat ajándékát. Az ünnepelt születése óta Kővágószőlősen él, ő a falu legidősebb férfi lakosa.



Az ünnepelt családjá és a polgármester úr körében

Kapitális fogás a bodai tavon

Nem sűrűn adhatunk hírt ilyen méretű hal megakasztásáról térségünkben. *Orsós „Coni” József* bodai horgász 130 cm 9,8 kg-os harcsát fogott ki a közelmúltban a település határán lévő horgásztóból.



Horgász és zsákmánya

TÁRSULÁSI LAP

Kiadja az NYMTIT 7672 Boda, Petőfi Sándor u. 28.

Felelős kiadó: az NYMTIT

Szerkeszti a szerkesztő bizottság: Kaszás Endre, Rónai Tibor, Perjés Krisztina

Nyomás: DUPLEX-ROTA Pécs, Északme gyer dülő 4.



XII. Tájéoló Nap és Szüreti Fesztivál

„Itthon vagy-Magyarország, szeretlek!”



2015. Szeptember 26.
BODA

Programok:

8:00 Tájéoló-Napi Horgászverseny

9:30 Sajtótájékoztató

10:00 XII. Tájéoló Nap – Ismeretterjesztő tanácskozás

Rendező: RHK Kft. - NYMTIT Helyszín: Faluház

Mediterrán Szüreti Fesztivál

13:00 Szüreti Felvonulás

13:30 Megnyitó Helyszín: Polgármesteri Hivatal udvara

13:40 Matusek László Horvát Táncegyüttes

14:15 **KIS GRÓFO**

15:00 SZUSZI AP TEAM műsora

15:30 **BÓDI CSABI**

16:15 Finn Tánccsoport

16:30 Durovics Géza és partnere

16:45 Cserkúti Szimpatikusok

17:00 **DOLLY ROLL**

18:00 Szabadtéri Bál : Tajti-mulatóval

19:30 **TŰZIJÁTÉK**



KÍSÉRŐPROGRAMOK:

Ingyenes borkóstoló

Arcfestés

Légvár

Trambulin

Kézműves kirakodó vásár

Helyi termékbemutató

Kuglóf - helyi étek kóstolása



Itthon vagy!
Magyarország, szeretlek!

„Itthon vagy-Magyarország, szeretlek!”

2015. Szeptember 26. szombat

20:30 Pásztortűz meggyújtása, közös ének

Helyszín: Boda, Milleniumi Emlékpark

NyMtIt

Nyugat-Mecseki Társadalmi Információs és
Területfejlesztési Önkormányzati Társulás