

# FALU - KÉP



KÖZSÉGI  
HÍRMONDÓ



CSERKÚT KÖZSÉG ÖNKORMÁNYZATÁNAK LAPJA

2014 JÚLIUS

## Az Alkotmány utca déli oldalának rendezése



*Az új látványkép a fák takarásából kiszabadított templommal.*

Augusztus közepére elkészülnek a az Alkotmány utca déli oldalának tereprendezési munkálatai.



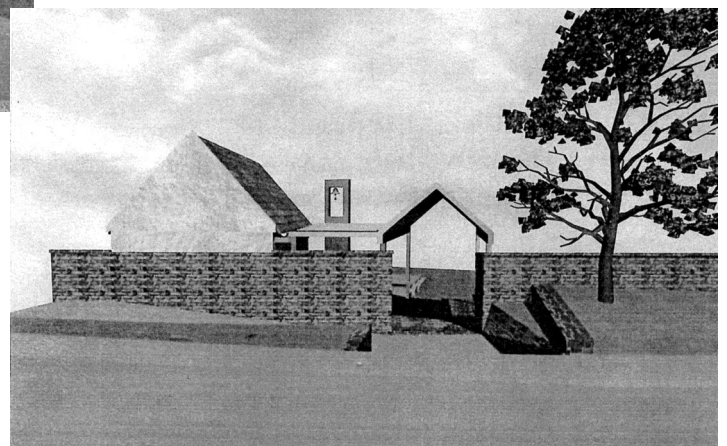
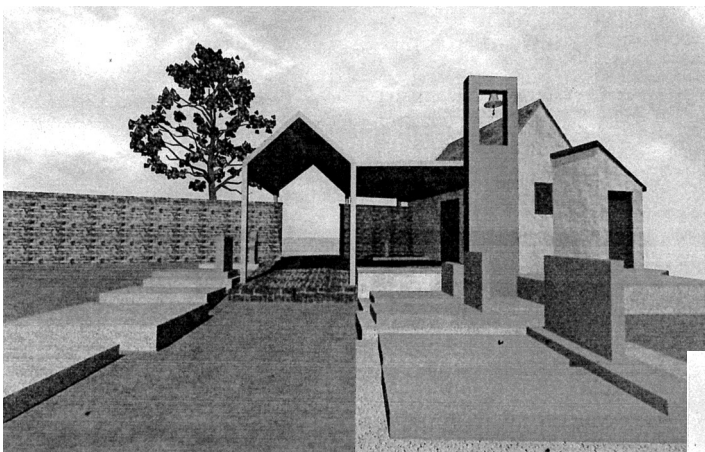
A munkák során a hivatal épülete előtt új gépkocsi parkoló készült. A rendezésbe bevont terület lakóingatlanjaihoz új, egységes terméskő burkolatú kocsibehajtók készültek, és díszburkolatot kapott a temető előtti rész is (a burkolat egy részét ugyan vissza kellett bontani, mert nem egészen az elképzelések szerint sikeredett, de már alakul ...)

Vissza van még a templom előtti és a templom kapujához vezető járda kialakítása.

A terveknek megfelelően a temető kapujánál kialakítottak egy lejárót a mozgáskorlátozottak számára. Ősszel kerül sor a munka természetéből adódóan - a kerétszeti munkákra, ami a tervek szerint október közepére fejeződik be.



Elkészültek a műemlékvédemések által is jóváhagyott tervek az új ravatalozóra.



A képviselő testület döntése alapján Cserkút község másik kilenc községgel együtt csatlakozott a Mária út un. "PRÉMIUM ÚT" szakaszához

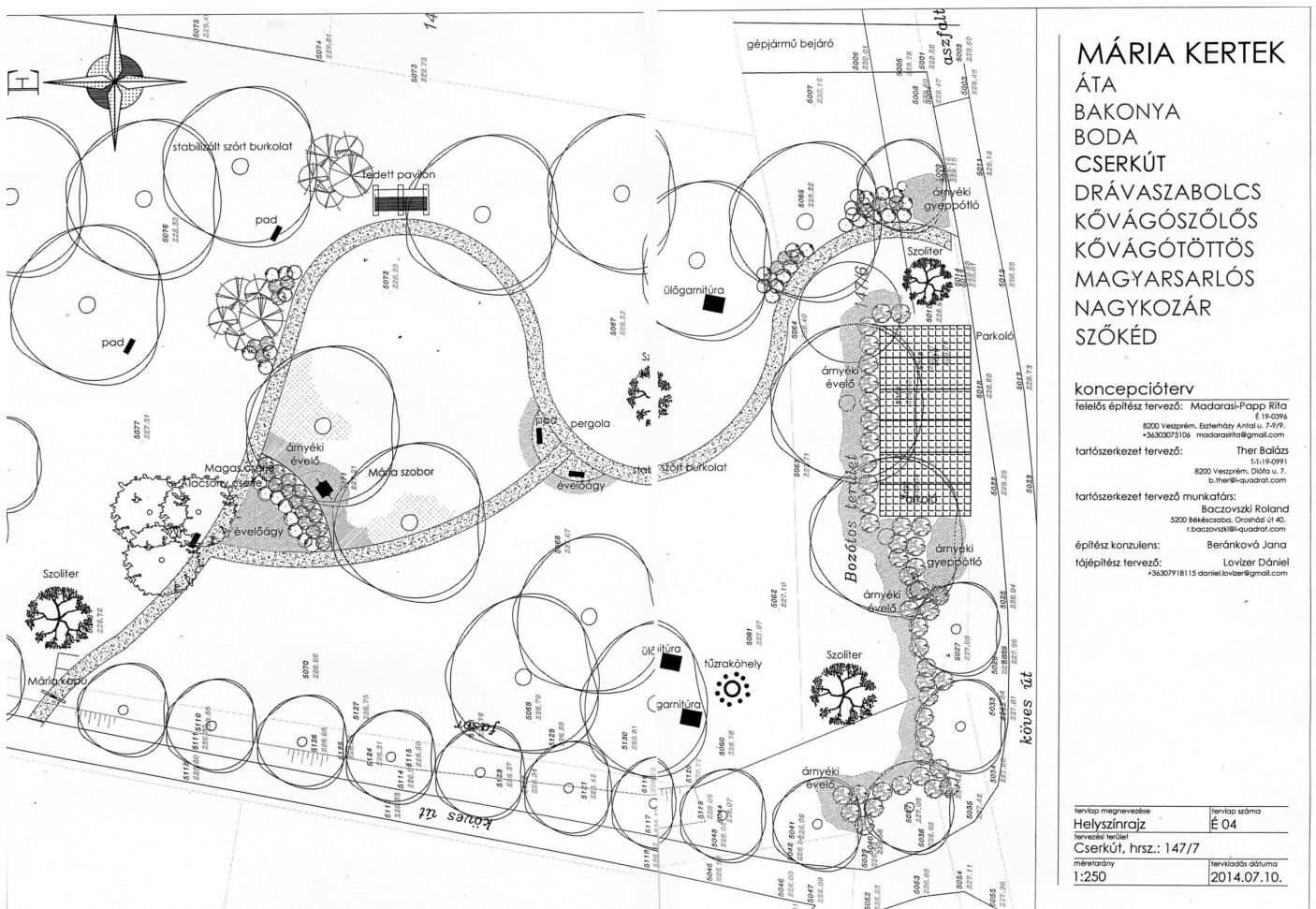
Mi a Mária Út?

A Mária Út több mint turistaút, több mint zarándokút, több mint értékes program, több mint értékek gyűjteménye, több mint az önismeret útja, több mint új szemlélet, több mint jó társaság, több mint kultúra, több mint szakralitás, több mint turisztikai ajánlat, több mint spirituális élmény, több mint Közép-Európa felfedezése, több mint az országkép gazdagítása - több mint 1400 km...

A Mária Út mindezek - és még sok más - összessége!

A Mária Út egy kialakítás alatt álló, Közép-Európán átívelő zarándok- és turistaút-hálózat, melynek kelet-nyugati tengelye az ausztriai Mariazelltől az erdélyi Csíksomlyóig vezet, mintegy 1400 km-es távon, gyalogosan 60 nap alatt bejárhatóan.

Az egyelőre még tervezési szakaszban tartó "PRÉMIUM ÚT" cserkúti állomása a Rákóczi utcától az önkormányzat hátsó udvara felé vezető köves út keleti oldalán álló üres terület déli végében lenne



## NYMTIT SZAKMAI ÚT 2014.06.01-06.06.

Az idei szakmai úton a NYUGAT-MECSEKI TÁRSADALMI INFORMÁCIÓS és TERÜLET-  
FEJLESZTÉSI ÖNKORMÁNYZATI TÁRSULÁS szervezésében vettem részt június első  
hetében.



A program hivatalos részében egy leszerelés alatt álló olasz atomerőmű, valamint egy svájci radioaktív hulladéktároló megtekintése szerepelt.

Caorso egy már leszerelésben lévő (forralóvizes – 860 MW) atomerőmű, ami a csernobili atomerőművi baleset miatt megtartott országos referendum (1987) hatására – három mássikkal együtt – mindössze néhány évig üzemelt. Helyi szakemberek magyarázták el nekünk, hogy mit is csináltak eddig az erőműben. Már lebontották az erőmű legnagyobb részét, a fűtőelemeket Franciaországba vitték további feldolgozásra. Gyakorlatilag helyben kellett tárolniuk a kis és közepes radioaktivitású hulladékot és itt kell (szintén ideiglenesen) tárolni a – visszaszállított - kiegészítő fűtőelemek maradványait is. És már ott is vagyunk a legnagyobb gondnál: a végleges tároló helyének keresése csak most kezdődik Olaszországban. Bátran állíthatjuk, hogy ebben a tekintetben előttük jár a magyar kutatás.

A würenlingeni ZWILAG (átmeneti tároló) a svájci Aargau kantonban van. Fő tevékenysége nevéhez méltón a kis, közepes és nagy aktivitású radioaktív hulladékok és kiegészítő üzemanyagkötegek átmeneti tárolása. Ez a tevékenység kiegészül több hulladékkezelési folyamattal, egyebek között egy – rendkívül drága - plazmaégető berendezéssel, ami a sugárzó – égethető - hulladék aktivitását nem, de a térfogatát jelentősen csökkenti, ezzel az elhelyezhetőségét könnyíti meg. Svájcban, ahol 5 erőmű blokk (3278 MW) működik, szintén probléma radioaktív hulladékok végleges elhelyezése (főleg a nagy aktivitású hulladék esetében). A szakemberek ott szintén ennek a feladatnak a megoldásán dolgoznak.

A würenlingeni ZWILAG (átmeneti tároló) a svájci Aargau kantonban van. Fő tevékenysége nevéhez méltón a kis, közepes és nagy aktivitású radioaktív hulladékok és kiegészítő üzemanyagkötegek átmeneti tárolása. Ez a tevékenység kiegészül több hulladékkezelési folyamattal, egyebek között egy – rendkívül drága - plazmaégető berendezéssel, ami a sugárzó – égethető - hulladék aktivitását nem, de a térfogatát jelentősen csökkenti, ezzel az elhelyezhetőségét könnyíti meg. Svájcban,



ahol 5 erőmű blokk (3278 MW) működik, szintén probléma radioaktív hulladékok végleges elhelyezése (főleg a nagy aktivitású hulladék esetében). A szakemberek ott szintén ennek a feladatnak a megoldásán dolgoznak.

A körülményekhez képest a legkimerítőbb tájékoztatást kaptuk a létesítmények működéséről. Mivel a tájékoztatók angol, illetve német nyelven hangzottak el, ezért köszönöm Hideg József úrnak (Mecsekérc) a tolmácsolást és Buday Gábornak (az RHK Kht. nyugalmazott munkatársának) - a szakértő látásmódot és a fordításokat.

A kötetlen elfoglaltságok a szálláshelyhez kötődtek. Olaszországi tartózkodásunk alatt először Milánóban nézhettünk körül. Idegenvezető kalauzolt a városban, ahol először a



Sforza hercegek várkastélyát, majd a belvárosban egyebek közt a Scala-t, a Dómot, és a Galleria Vittorio Emanuele passzázst láthattuk. Apropos II. Viktor Emánuel: az első szabad napunk épp Itália egyesítésének napjára esett (június 2.), így rajtunk kívül még nagyon sok ráérő látogató volt a színhelyeken. Természetesen a pasik elzarándokoltak a San Siro-hoz, de a gyepet nem láthattuk. Vallási rendezvény miatt be sem jutottunk a stadionba.

Caorso Piacenza tartományban van a Pó mentén. Szállásunkra menet láthattuk Piacenza hangulatos belvárosát, ami számomra toszkán kisvárosok hangulatát árasztotta. Nagy sétát tettünk többen is, majd a bevásárlást is megejtettük. San Lazarroban aludtunk egy csendes kis panzióban, majd reggel elindultunk Svájcba. A Tóvidéken haladtunk a határ felé és gyönyörű tájakban volt részünk.



Svájcban a ZWILAG létesítményéből Zürichbe utaztunk és közben meglátogattuk Hetvehely testvértelepülését Rafz-ot is, ahol a helyiek vendégül látták csoportunkat, bemutatva a település önkormányzatának tevékenységét. Zürichbe esőben és későn érkeztünk, valamint korán készültünk a hazavezető útra, ezért a városból nem is sokat láttam. Egy rövid német szakasz után Ausztrián keresztül utazva értünk csütörtök éjjel haza.



Tanulságos és szép út volt, köszönet a szervezőknek és Kovács Győző társulási elnöknek. Örültem, hogy részt vehettem az utazáson és szívesen foglalkozom az utazást érintő kérdésekkel, észrevételekkel, ha személyesen, vagy a [hagenthurn@gmail.com](mailto:hagenthurn@gmail.com) címen keresnek.

Hagenthurn József cserkúti önkormányzati képviselő, az út idején a Társulás falunkbeli tagja

Cserkút, 2014.06.07.

## Programok a közeli jövőben

Elmúlt a Főzőnap és elmúlt a Falunap, de az évnek még nincs vége!

Augusztus 20-án a Faluszépítő Egyesület megrendezi a kenyérszenteléssel egybekötött hagyományos kenyérünnepet, melyre szeretettel várnak minden érdeklődőt.

**14 órától a „Somogyvári pékség” várja a sütnivalókat a hivatal udvarában lévő kemencénél**

**15:30 kenyérszentelés**

**16:00 Villuth András és barátai valamint a helyi erők adnak műsort**

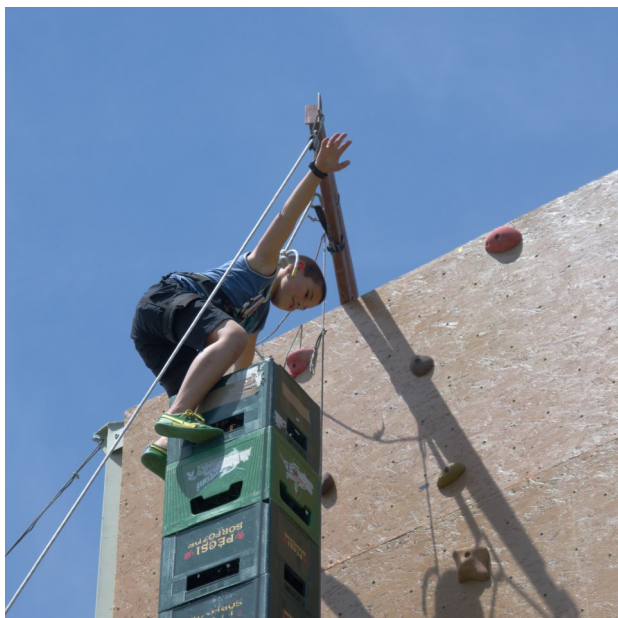
**A műsor után megesszük amit kisütöttek a pékek, s hogy jobb ízű legyen a falat, hozzunk a kamarából jó kis lekvárokat, vagy egyéb kenyérre kenhető dolgokat. A falat mellé persze jól esik egy kis bor, ezért örömmel vesszük az ez irányú felajánlásokat is.**

Mára a Szent Mihály napi szüreti felvonulás is beépült a falu rendezvényeinek sorába, így idén sem marad el, feltéve, hogy az időjárás is kegyes lesz hozzánk.

**15:00 indul a szüreti felvonulás a szokott útvonalon.**

**18:30 a fáradságos vonulást követően a hivatal udvarában a szín alatt a Csurgó zenekar várja a résztvevőket egy kis műsorral, majd leszen étel-ital s muzsika a tiszteletre méltó társaság részére.**

**Adja magát a lehetőség, hogy e napon ki-ki bemutassa legjobb borát, pálinkáját, ...**



A rekeszépítő bajnok

## Közérdekű információk!

A Mecsek-Dráva Hulladékgazdálkodási program keretében kihelyezett kék színű hulladékgyűjtő edényeket minden páratlan hét szombatján jönnek kiüríteni. Cserkúton reggel kb. 6 órakor jelenik meg a hulladékgyűjtő jármű! Legközelebbi időpont:

**2014. augusztus 2.**

Emlékeztetőül:

A kék színű „hasznosítható hulladék” feliratú edényekbe tehet minden olyan háztartásban keletkező hulladékot - az üvegen kívül -, ami hasznosítható. Ebbe az edénybe tegye az üdítő/ásványvizet PET palackokat, a polietilén flakonokat (pl. tusfürdő, öblítő, sampon), tégelyeket, zacskókat, fóliákat, joghurtos/vajas/tejfölös dobozokat, műanyag kupakokat. Ide dobja az újságokat, kartonpapírt, csomagoló dobozokat, szórólapokat, hullámpapírt, telefonkönyvet, papírzacskót, töbrétegyű italos és tejes dobozokat, használt fűzeteket, papír tojástartót. Ide kerülnek az üdítő, sörös alumínium dobozok, az alufólia, a fémkupakok, a konzervdobozok, vagy a kisebb fémtárgyak is.

A meglévő kommunális edénybe kerül minden nem újrahasznosítható hulladék. Jellemzően ide tartoznak az élelmiszerral szennyezett olajos vagy zsíros csomagolóanyagok, fedőfóliák, papírzsebkendő és egyéb higiéniai/egészségügyi hulladékok, takarításból származó, továbbá egyéb konyhai hulladékok.

### A könyvtárbuszt látogatók figyelmébe!

A könyvtárbusz egy hónapra leállt, ezért Cserkúton legközelebb 2014 augusztus 27 (szerda) 16:00-tól 17:30-ig lesz ismét könyvtár.



## Az RHK KFT hírleveléből

*Bodától délnyugatra már javában dolgozik a munkagép a BAF-2 jelű 800 méter mélyre tervezett kutatófúráson. A közeljövő terepi munkálatairól a tevékenységet végző cég, a Radioaktív Hulladékokat Kezelő Közhasznú Nonprofit Kft. igazgatóját, dr. Kereki Ferencet kérdeztük.*

Mint arról többször szoltunk különféle fórumokon, újságok hasábjain, a hazánkban keletkező nagy aktivitású radioaktív hulladékok és a paksi atomerőmű kiégett fűtőelemeinek elhelyezésére keressük a legjobb végleges megoldást, erre az előzetes kutatások alapján a Nyugat-Mecsek térsége bizonyul a legalkalmasabbnak - kezdte válaszát dr. Kereki Ferenc. Ezt a véleményt elsősorban a Boda környékén található agyagkő formáció kiváló vízzáró tulajdonságaira alapozzák a szakemberek. Az elképzelések szerint ebben az évben több kutatófúrást végzünk, az első április közepétől nagyjából három hónapig tart.

*Mit fognak érzékelni a munkálatokból a helyi lakosok? Mennyire lesz zavaró a zaj? Hiszen, úgy tudjuk, éjjel-nappal folyik a munka.*

Úgy gondolom, nem zavarjuk az itt élőket, mert bár valóban, a fúróberendezés napi 24 órában dolgozik, négyszáz méterre a falu déli bejáráját jelző táblától. Így a lakosoknak háttérértéket meghaladó zajra nem kell számítaniuk, még a legközelebbi majorsági épületeknél sem. A négyfős személyzet, a műszaki ellenőr és a fúráskor elvégzendő helyszíni vizsgálatokat végzők pedig mindent elkövetnek, hogy a 800 méterre tervezett kutatófúrás mélyítésére és vizsgálatára szánt három hónapot ne lépjék túl.

*Mi lesz a következő lépés?*

A fúrógépet odább költöztetjük a Bodától és Bakonyától egyforma távolságra, kissé délre kijelölt BAF-1 fúrás helyszínére. Itt egy fúrás-

pár létesül. A BAF-1 fúrást 500 m-re tervezük, a tőle 15-20 méterre létesülő BAF-1A-t pedig 1200 m mélységűre. Ez utóbbit várhatóan jövő évben fejezzük be. A tervek szerint idén késő őszig csak a felső 400 m-es szakasz készül el. A lakosságot ezen fúrások munkálatai sem fogják zavarni, ezt az előzetes környezeti vizsgálat ismeretében kijelenthetem. Az idei évben még geofizikai elektromos méréseket tervezünk Cserditől keletre, melyek alapvetően az utak mentén valósulnak meg. A terepi munka a tervek szerint 2017-ig tart. 2018-ban várható, hogy a kutatás eredménye képen ki tudjuk jelölni azt a 10-15 négyzetkilométeres környezetet, amelyen folytatjuk a kutatást. Ehhez addig összesen 11 mélyé- és 2 sekélyfúrás kell elvégeznünk. A legmélyebb fúrások 1300-1600 m-re hatolnak le, a kőzet elemzéséhez elkészítendő felszíni kutatóárok hosszát pedig maximum egy kilométeresre tervezzük.

*Ez év áprilisától bővült a nyugat-mecseki térségben folytatott tevékenységük. Kérem adjon erről is rövid tájékoztatást.*

2014 áprilisától beolvadt a társaságunkba a MECSEK-ÖKO Zrt azon megmaradt része, amely az uránbányászat okozta környezeti károk helyreállításáért és utógondozásáért volt felelős. Vagyis mostantól ezeknek a környezetvédelmi, bányászati rekultivációs feladatoknak az elvégzése (az uránbányászat, illetve a felszíni és felszín alatti vizek tisztítása, a környezetellenőrzési monitoring, a további rekultiváció, karbantartás), a mi dolgunk a elkövetkezendő 30-40 évben. Ennek a munkának a központja a MECSEK-ÖKO Zrt volt kővágószőlősi telephelye, amely Mecseki Környezetvédelmi és Kutató Bázis néven működik tovább.

FALU-KÉP

**Felelős kiadó:** Cserkút Község Képviselő Testülete

**Főszerkesztő:** Müller István

**Szerkesztő:** Németh István

E-mail: cserkut2008@gmail.com