



TÁRSADALMI ELLENŐRZŐ TÁJÉKOZTATÓ TÁRSULÁS

# HÍRLAP

A TÁRSADALMI ELLENŐRZŐ TÁJÉKOZTATÓ TÁRSULÁS  
INGYENES KIADVÁNYA. MEGJELNIK BÁTASZÉK, BÁTAAPÁTI, CIKÓ,  
FEKED, MÓRÁGY, MŐCSÉNY, ÓFALU, VÉMÉND TELEPÜLÉSEKEN

XVI. ÉVFOLYAM 1. szám  
2025. március

## Feked 2025-ben is előre tekint

**FEKED** A település idén is mozgalmas év elé néz, tele közösségi eseményekkel és fejlesztésekkel. Tillmann Péter polgármesterrel beszélgettünk az eddigi rendezvényekről és a jövőbeli tervekről.



A közösségi disznóölés február harmadik hétfőjén zajlott, ahol 70-80 fő vett részt. Ez az esemény a Stifolder Fesztivál előkészülete, hiszen itt készítik el a versenyre szánt szalámit. A német nemzetiségi önkormányzat nőnap bált szervezett, ahol 60 fő ünnepelt együtt. A gyermekek farsangi bálja szintén nagy sikert aratott, a rendezvény éjfélig tartó ünneplésbe fordult.

A település fejlesztési tervei főként pályázati forrásoktól függenek. A kultúrház nyílászáróinak korszerűsítése tavaly kezdődött, idén a WC csoport és a keleti homlokzat ablakait cserélik. A német nemzetiségi önkormányzat sikeresen pályázott a plébániaépület fűtéskorszerűsítésére, így modern hőszivattyút telepítenek.

A település egyik saját forrásból megvalósuló beruházása egy 24 órás nyitva tartású közösségi mosdó létrehozása az önkormányzati épületben. A turisták és buszos csoportok számára biztosít kulturált illemhelyet. Ezek mellett az önkormányzat pályázatot nyújtott be a külterületi mezőgazdasági utak felújítása érdekében is. Ez a tender jelenleg elbírálás alatt van.

A közmunkaprogramban négy fő dolgozik a település karbantartásán és az önkormányzati birkaállomány gondozásán. Az idei bárányokat húsvét környékén értékesítik, biztosítva a program fenntarthatóságát. A legnagyobb rendezvény, a Stifolder Fesztivál, június 14-én kerül megrendezésre. Az előkészületek már zajlanak, a szervezők mindenkit szeretettel várnak erre a gasztronómiai ünnepre!

Feked idén is pezsgő közösségi étellel és kisebb-nagyobb fejlesztésekkel igyekszik még élhetőbbé és vonzóbbá válni az ott lakók és a látogatók számára.

## Játék, zene és ünnepi pillanatok: így telt a farsang és nőnap Mőcsényben

**MŐCSÉNY** Vidám farsangi forgatag és meghitt nőnap ünnepség töltötte meg élettel Mőcsényt az elmúlt hetekben. A gyerekeket játékok és meglepetések várták a farsangon, míg a hölgyeket ünnepi vacsorával és élőzenével köszöntötték a nőnap alkalmából. A rendezvények a közösség erejét és összetartását bizonyították.

Február 22-én a mőcsényi könyvtár farsangi rendezvényén vidám hangulat és önfelédelt szórakozás várta a gyerekeket. A szülők finom szendvicsekkel, házi süteményekkel és izgalmas zsákbamacskával tették még különlegesebbé az eseményt, míg az Önkormányzat kedves meglepetéssel ajándékozta meg a kicsiket.

Március 1-jén pedig a hölgyek kerültek a középpontba: a hagyományos nőnap ünnepségen izletes vacsora és élőzene gondoskodott a kellemes estéről. Salgó Ivett polgármester szívhez szóló köszöntőt mondott, és minden megjelent hölgy egy szál virággal térhetett haza.

Mindkét rendezvény megvalósítására a TETT támogatásának köszönhetően kerülhetett sor.



# Az önkormányzat és a civilek összefogásával fejlődhet Mórág

**MÓRÁGY** Egy település vezetése és az ott működő egyesületek összefogásának lehet ékes példája Mórág idei éve. Glöckner Henrik polgármester azt mondja, a faluban működő két civil közösség és az önkormányzat közösen dolgozik azon, hogy fejlesztések és közösségi programok valósuljanak meg a faluban.

Az év elején sikerült elfogadni Mórág idei költségvetését, amelyben kiemelt szerepet kapnak a karbantartási munkák és a közösségi pályázati lehetőségek. Glöckner Henrik polgármester szerint bár a település anyagi lehetőségei korlátozottak, a TETT-től érkező forrás biztosít némi mozgásteret az önkormányzat számára.

A rendelkezésre álló pénzt az önkormányzat elsősorban az intézmények állapotának megőrzésére fordítja. Idén többek között az orvosi rendelő külső és belső festésére kerül sor, amely már időszerű volt. Ezen kívül a Gránit Fogadó nyílászáróinak és széldezkáinak festése is szerepel a tervek között.

Az önkormányzat épületénél pedig egy régi problémát szeretnének orvosolni: a falak vízszedése miatt a vakolat több helyen leomlott, ezért vízzáró fedéssel történő javítást terveznek. A Művelődési Ház hídjánál is elengedhetlenné vált a beavatkozás, mivel a boltív egy része nemrég kiszakadt. Az utak karbantartása szintén kiemelt figyelmet kap: a Petőfi utca felső szakaszán két helyen, a posta előtti zúzott kőves úton, valamint a pince soron szeretnének javításokat végezni.

A helyi civil szervezetek aktív szerepvállalása jelentős könnyítést jelenthet az önkormányzat számára. Az Összetartás Mórágért Egyesület



ugyanis pályázatot kíván benyújtani a Gránit Fesztivál támogatásához, míg a helyi sportegyesület a Nemzeti Civil Alaphoz fordul eszközbeszerzésre fordítható forrásért. Amennyiben ezek a pályázatok sikeresek lesznek, az önkormányzat számára is könnyebbé válik a település fenntartása. Szükség is van az összefogásra, az önkormányzat ugyanis – jelentős helyi adó bevételt fizető vállalkozások híján – nincs könnyű helyzetben.

A polgármester kiemelte, hogy a település

alapvető működtetése – például a közterületek rendben tartása, a fűnyírás és az árkok tisztítása – jelentős költségeket emészt fel, ezért az önkormányzat számára továbbra is az egyik legnagyobb feladata a mindennapi működés zökkenőmentes ellátása. Ennek ellenére Glöckner Henrik biztos abban, hogy a közösségi összefogásnak és a hatékony gazdálkodásnak köszönhetően az idei évre tervezett munkák megvalósulhatnak és a tervezett helyi programokra is sor kerül majd.

# Bátaapáti 20 éve: A lejtősaknák felszentelésének évfordulója

**PAKS-BÁTAAPÁTI** 2002-ben kezdődött el Bátaapáti térségében egy olyan beruházás, amely új fejezetet nyitott Magyarország radioaktív hulladék-kezelésében. A Radioaktív Hulladékokat Kezelő (akkor még) Kht. által kezdett program célja az atomerőművi kis és közepes aktivitású radioaktív hulladékok biztonságos és végleges elhelyezése volt. Ma, több mint húsz év elteltével, az eredményekre visszatekintve tisztelettel és büszkeséggel emlékezhetünk az elmúlt két évtizedre.

A projekt első szakaszában, 2002 és 2004 között felszíni kutatásokat végeztek a térségben. Geofizikai, hidrogeológiai és földtani vizsgálatokkal térképezték fel a potenciális lerakó területének és környezetének adottságait. Ezt követően 2005-ben a fókusz áthelyeződött a felszín alá, és megkezdődött a föld alatti vizsgálatokhoz szükséges két lejtősakna és a belőlük leágazó vizsgálati kamrák kialakítása.



Az építési munkálatok során nemcsak a mélyben végeztek feltárásokat, hanem a felszínen is jelentős infrastruktúrát alakítottak ki. A Bátaapáti melletti Nagymórággyi-völgyben ideiglenes telephelyet építettek öltözőkkel, irodákkal és műhelyekkel, valamint megoldották a munkagépek energia- és üzemanyagellátását is. A lejtősaknák építése rendkívül szakértelmet és precizitást igényelt. Kiemelt feladat volt a felszín alatti vágatokba a kőzetből beszivárgó vizek kiszivattyúzása, hiszen a lefelé haladó – nyitó és végpontjai között 160 méteres szintkülönbséggel rendelkező – lejtősaknát ezen körülmények között kellett kialakítani. A kiemelt víz kezelésére egy ülepítő medence épült, ahonnan az ülepítést követően a vizet újra felhasználták a vízbilátéses fűrészekhez, pormentesítő locsoláshoz. A bányászati technológia részeként megépült egy felszíni robbantóanyag raktár és egy betonüzem. A telephely kialakítás során elkészültek a két lejtősakna nyitópontja is. Szimbolikus kezdetnek számított, amikor 2005. február 8-án sor került a lejtősaknák hivatalos megnyitójára és az aknaszentelésre. Az ünnepség a hagyományokat tiszteletben tartva zajlott, Szent Borbála, a bányászok védőszentjének szobra is helyet kapott az alagutak bejáratánál, melyet utóbbival együtt a helyi plébános szentelt fel. Az esemény külön érdekessége, hogy a két lejtősakna keresztanyái a környékbeli települések – Bátaapáti és Mórág – akkori polgármestereinek feleségei voltak, akik az „Eszter” és „Mária” neveket adták az alagutaknak.

Az aknaszentelés után megkezdődtek a dolgozók hétköznapi munkái. A felszín alatti vizsgálatok célja az volt, hogy a tárolóknak helyet adó térrészek minél pontosabban megismerhetők legyenek, valamint a tervezett vágatok nyomvonala pontosabbá váljék. A pozitív eredményeket követően, 2008-ban a tároló megkapta a létesítési engedélyt, így ettől az időponttól kezdve már építésként folytatódott tovább a projekt. Napjainkig 5,5 km teljes hosszúságú vágatrendszer és 4 nagyszelvényű tárolókamra bányászati kialakítása készült el. Két tárolókamra

építészeti és technológiai kialakítása is befejeződött, az első tárolókamra megtelt hulladéksomagokkal, a második fogadja az új kompakt hulladéksomagokat, míg a harmadiknál jelenleg is folyik a vasbeton medence kialakítása. Mindeközben a bányászok már készülnek két újabb tárolókamra megépítésére.

„Az aknaszentelésétől eltelt húsz év rengeteg kihívást és felejtetetlen élményt hozott” – emlékezett vissza Berta József főmunkatárs, egykori felelős műszaki vezető. „Voltak olyan pillanatok, amikor úgy éreztük, szinte lehetetlen megoldani a felmerülő műszaki problémákat, de a csapat kitartása és szakértelme mindig győzedelmeskedett. Minden egyes előrehaladás, minden újabb mérőföldkö sikerélménnyel és elégedettséggel töltött el minket. Ez a projekt nemcsak a szakmai tudásunk, hanem az összetartásunk próbája és bizonyítéka is.”

A főmunkatárs szerint a legnagyobb siker az volt, hogy a tárolóhely építését mindvégig a legszigorúbb biztonsági előírások betartása mellett, súlyos baleset nélkül tudták megvalósítani. „Ez nemcsak hogy ritka a szakmánkban, hanem egyenesen példaértékű. Ez az eredmény bizonyítja, hogy milyen erős csapatmunkával és felelős hozzáállással dolgoztunk együtt.”

„Az elmúlt évtizedek tapasztalatai nemcsak a szakmai fejlődésünket segítették elő, hanem egyúttal azt is megmutatták, hogy mennyire fontos a közös célokért való küzdelem. Ez a tároló nemcsak egy építmény, hanem az itt dolgozók közös szellemi és fizikai erőfeszítésének szimbóluma” – tette hozzá a projektvezető.

Az aknaszentelés huszadik évfordulójának alkalmából 2025. február 5-én megemlékezést tartottak, amelyen volt és jelenlegi kollégák vettek részt. A program Szent Borbála szobrának koszorúzásával kezdődött, majd megemlékezést tartottak az I-K3 tárolókamra vasbeton mendencéjében. A résztvevők exkluzív környezetben nézhették meg a Nemzeti Radioaktív Hulladék-tárolóról készült kisfilmet, amely 10 percen mutatta be az eddig eltelt húsz évet. Az esemény zárásaként az I-K4 és I-K3 tárolókamrák megtekintése után kötetlen beszélgetésre került sor.

A Bátaapáti projekt nemcsak mérnöki és tudományos szempontból lenyűgöző, hanem a közösségi összefogás és az emberi teljesítmény kiemelkedő példája is. A több mint ezer szakember – bányászok, geológusok, mérnökök – együttműködésével a csapat kimagasló eredményeket ért el. A munkálatok biztonságos lebonyolítása, balesetmentes statisztikái is a kiváló csapatmunka ékes bizonyítékai. A program sikertörténete inspiráló lehet arra vonatkozóan, hogy kitartó munkával és összefogással hogyan lehet a legbonyolultabb kihívásokat is megoldani. Az elért eredmények nemcsak a jelen, hanem a jövő generációi számára is biztonságos környezetet teremtenek. Az idei évforduló az idén 131 éves bányászati „Jó szerencsét” köszönéshez is méltóképpen kapcsolódott.



## Bátaszék civil élete: összefogás a közösségért



**BÁTASZÉK** A civil szervezetek nélkülözhetetlen szerepet töltenek be Bátaszék kulturális és közösségi életében. Az együttműködés évről évre erősödik, a szervezetek pedig egyre több lehetőséget teremtenek a városlakók számára.

A Civil Fórum a helyi egyesületek és a városvezetés találkozási pontja, ahol a közös munka jövőjét tervezik. Dr. Bozsolik Róbert polgármester az elmúlt év eseményeit értékelte, és bemutatta a 2025-ös programokat, különös tekintettel Bátaszék várossá válásának 30. évfordulójára.

A város anyagi támogatást biztosít a civil szervezeteknek, de az elszámolási feltételek szigorodnak. A támogatás átláthatóságát féléves beszámolási kötelezettség segíti.

A fórumon kiemelték a nyilvánosság fontosságát: a helyi egyesületek megjelenhetnek a Cikádor újságban, a Cikádor magazinban és a város közösségi médiafelületein. Ezek az anyagok nemcsak bemutatják a közösségi életet, hanem helytörténeti értéket is képviselnek. A nagy érdeklődés és a civil szervezetek aktív jelenléte igazolja, hogy Bátaszék közössége erős és elkötelezett a közös célok iránt.

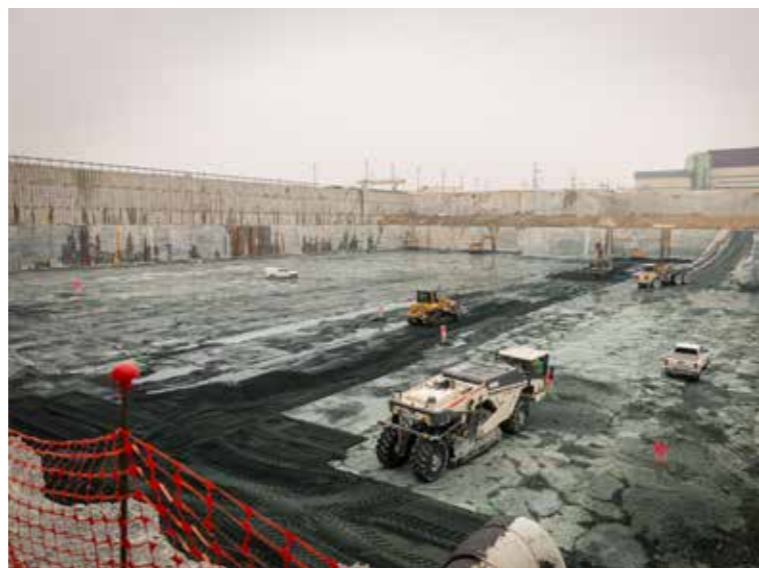
# Már két futballpályányi paksi munkagödör

A nukleáris energia Magyarországon győzelemre áll – jelentette ki Budapesten a NAÜ főigazgatója, aki a szervezet támogatásáról biztosította a Paks II. projektet. A két új blokk nukleáris szigetének területén befejeződött a talajszilárdítás és elkészült a két futballpályányi 5. blokki munkagödör. Eközben Oroszországban kovácsolják a reaktortartályt, Franciaországban pedig elindult a turbina gyártása.

A Nemzetközi Atomenergia-ügynökség egyetért a Paksi Atomerőmű további üzemidő-hosszabbításával és támogatja az új blokkok építését, ami nélkülözhetetlen a magyar gazdaság szempontjából – mondta budapesti látogatása alkalmával Rafael Grossi, a NAÜ főigazgatója. Kitért arra is, hogy a nemzetközi szervezet szakmai segítséget, biztonsági szempontú támogatást nyújt a magyar nukleáris ipar számára. – Ahogyan a futballban mondják, nyerő csapaton nem változtatunk. A nukleáris energia Magyarországon győzelemre áll, ezért logikus lépés az új blokkok beillesztése a magyar energiamixbe – fogalmazott Rafael Grossi, akit Szijjártó Péter külgazdasági és külügyminiszter fogadott. A találkozáson az is elhangzott, hogy a Nemzetközi Atomenergia-ügynökség folyamatosan figyelemmel követi Paks II. kivitelezését.

A két új paksi atomerőművi blokk építési területén a nagy tapasztalattal rendelkező, német tulajdonú Bauer Magyarország Speciális Mélyépítő Kft. befejezte a talajszilárdítást a két nukleáris sziget alatt és ezáltal elindulhatott a tervezési szintig történő talajkiemelés, elsőként az 5. blokkon. A Duna Aszfalt Zrt. munkagépei 23 méter mély, mintegy 150 méter széles és 190 méter hosszúságú munkagödöröt alakítottak ki, amiben két futballpálya is elférne. Eközben zajlik a hosszú gyártási idejű nagyberendezések gyártása is: Szentpéterváron halad az 5. blokki reaktortartály kovácsolása, amely a korszerű anyagösszetételnek és a gyártástechnológiának köszönhetően akár száz évig is szolgálhat majd. A franciaországi Belfortban pedig elindult az 5. blokki turbina első elemeinek gyártása – az Arabelle Solutions turbinája a korábban Alstom néven ismert cég saját, kifejezetten atomerőművek számára kifejlesztett turbinacsaládjába tartozik, a ma elérhető egyik legkorszerűbb berendezés. Ehhez hasonlóan például az Egyesült Királyságban épülő Hinkley Point C atomerőműbe, illetve a szintén VVER 1200-as technológiát használó török Akkuyu és az egyiptomi El Dabaa erőműbe is.

Az üzemeltetésre való felkészülés jegyében az MVM Paksi Atomerőmű Zrt. és a Paks II. Atomerőmű Zrt. kezdeményezésére szeptemberben villasmérnök-képzés indul Pakson. Az elméleti szakmai bázist a Pécsi Tudományegyetem (PTE) mellett az oktatás helyszínéül szolgáló Energetikai Technikum és Kollégium (ESZI) adja. A PTE, amelynek Műszaki és Informatikai Karán idestova ötven éve folyik villasmérnök-oktatás, első ízben indít kihelyezett tagozatot. A paksi egyenrangú lesz a pécsi képzéssel, amit az egyetemen meglévő erős elmélet mellett a paksi partnercégek által biztosított gyakorlatorientált szemlélet is erősít. – Egyes kihívásokra, így a szakember-utánpótlás kérdésére közös megoldásokat kell keresnünk – avatott be az együttműködés részleteibe Benedek Áron. A Paks II. Zrt. humán erőforrás igazgatója kiemelte, hogy komoly perspektíva áll azok előtt, akik műszaki pályát választanak, hiszen a Paksi Atomerőmű üzemidő-hosszabbításra, Paks II. pedig legalább hatvanéves működésre készül. – Ez az első lépés, de nem titok, hogy ambiciózus céljaink vannak, szeretnénk nappali tagozatos oktatást elindítani és azt is vizsgáljuk, hogy milyen további szakok szolgálják a két társaság céljait – tájékoztatót.



# 13 éves az Atomenergetikai Múzeum

**PAKS** Az Atomenergetikai Múzeum megnyitásának 13. évfordulóját ünnepelte 2025. március 6-án. A 11. évfolyamos diákcsoportok részvételével zajló rendezvény tematikáját a 13-as szám adta, egészen pontosan a tudományos tévhitek és babonák.

A paksi Gesztenyés utcai kiállítóterbe látogatót Réfy Dániel és Kovácsik Ákos a HUN-REN Energiatudományi Kutatóközpont képviselőiben, akik az energiatermelés és -felhasználás közhiedelmében gyakran hallható tévedéseiről tartottak előadást, míg Härtlein Károly, a Műegyetem mesteroktatója látványos kísérletekkel cáfolt meg fizikai jelenségekkel kapcsolatos félreértéseket, a közösségi médiában gyakran látható áltudományos tartalmakat. A folyamatos fejlesztés alatt álló négy interaktív múzeumi installációt is megismerhették a születésnap rendezvényen a diákok, akik így az ismeretterjesztő program során a Paksi Atomerőmű működéséről, az atomenergetika múltjáról, jelenéről és jövőjéről is átfogó képet kaptak – a témát övező, a köztudatban élő tévhiteket tudományos tényekkel megcáfolva.



# Átadták a Héliosz-díjakat

**PAKS** Az idei évben két szakember vehette át az MVM Paksi Atomerőmű Zrt. által alapított Héliosz-díjat: Hamvas István és dr. Járosi Márton. Az elismeréseket Mátrai Károly, az MVM Csoport vezérigazgatója és dr. Horváth Péter János, a Paksi Atomerőmű vezérigazgatója adták át.

Hamvas István pályája kezdetén beosztott fizikusként, majd csoportvezetőként dolgozott az atomerőműben, ezt követően a reaktorteknikai szakterületen történő főosztályvezetői kinevezésével megkezdődött több mint két évtizedes vezetői pályafutása, melyet a társaság vezérigazgatójaként 2018-ban zárt le. Felügyeletével zajlott az erőmű blokkjainak teljesítménynövelése, minek eredményeként 500 MW-ra növekedett a blokkok névleges teljesítménye. Az üzemidő-hosszabbítás érdekében megkezdett műszaki fejlesztések, illetve átalakítások előkészítésében és megvalósításában is meghatározó szerepet töltött be. A hazai nukleáris alapú energiatermelés hosszú távú fenntartásának biztosítása érdekében az atomerőmű kapacitásának tervezett bővítését célzó előkészítő munkák és megalapozó projektek (Teller, Lévai Projektek) irányításában is meghatározó szerepet vállalt.

Életútja, szakmai tevékenysége a hazai és nemzetközi nukleáris energetika és a magyar

nemzetgazdaság számára egyaránt kiemelkedő jelentőségű.

Dr. Járosi Márton okleveles gépészmérnök, erőművi energetikus szakmérnök. Pályafutása a kazincbarcikai Borsodi Hőerőmű Vállalatnál kezdődött majd, Kazincbarcikán, és Budapesten a Fűtőerőmű Vállalatnál, illetve a Hőerőmű Vállalatnál ivelt egészen a Magyar Villamos Művek Trösztig. Az MVM-ben 1991-től általános vezérigazgató-helyettesi

pozícióban tevékenykedett. Komoly szerepet vállalt a rendszerváltozás után a villamosenergia-ipar megújítási stratégiájának kidolgozásában és a magyar nemzeti energiapolitika megalkotásában, valamint a Lévai-örökség ápolásában is. 2000-ben megalapította az Energiapolitika 2000 Társulatot. Szabadalmi, újtásai, könyvei, publikációi és előadásai a szakma kiemelkedő alakjává tették.



## Cikó iskolája: több mint másfél évszázadnyi fejlődés

**CIKÓ** A település életében mindig is kiemelt szerepet töltött be az oktatás, hiszen az első iskola már 1870-ben megépült. Az azóta eltelt több mint 150 év alatt az intézmény folyamatosan fejlődött, alkalmazkodva a modern kor kihívásaihoz, hogy minden diák számára a lehető legjobb környezetet biztosítsa a tanuláshoz és fejlődéshez.

A Cikói Perczel Mór Általános Iskola ma már öt épületben működik, nyolc tanteremmel, egy informatikateremmel, tornaszobával, bitumenes és füves sportpályával, valamint egy tágas pihenő- és játszóparkkal. Az intézmény technikai felszereltsége kiemelkedő: hat interaktív tábla, 95 számítógép, 20 tablet és 10 projektor segíti a tanárok munkáját, míg a diákok számára 25 notebook áll rendelkezésre. A kompetenciaalapú oktatás elsődleges szerepet kap, hiszen a hagyományos tanítási módszerekkel már nem lehet hatékonyan fejleszteni a kulcskompetenciákat. A csoportmunka, projektalapú tanulás és differenciált oktatás mind hozzájárulnak a diákok egyéni fejlődéséhez.

Az iskola német nemzetiségi intézményként heti öt órában biztosítja a német nyelv oktatását, emellett a tanulók már második osztálytól ismerkedhetnek az angol nyelvvel szakköri formában, majd negyedik osztálytól



hivatalos tanórák keretében is tanulhatják. A 2024/2025-ös tanévben 137 diák jár az iskolába, akik részt vehetnek német tánc, színjátszó körön, nyelvvizsga-előkészítőn, köztársasági magyar- és matematika-előkészítőn, hittanon, gyógytestnevelésen, atlétikán, angol szakkörön és tömegsport foglalkozásokon is. Az intézményben integráltan sajátos nevelési igényű tanulók is tanulhatnak, gyógypedagógusok közreműködésével.

A cikói iskola 2010 óta a Kapronczai Művészeti Iskola kihelyezett tagozataként működik. Emellett 2015 óta ökoiskola és madárbarát címmel is büszkélkedhetnek. A cikói iskola diákjai számos versenyen kimagasló eredményeket érnek el. Különösen sikeresek a német szépkiejtési és prózamonddó versenyeken, levelezőversenyeken, az Országos Zrínyi Matematika Versenyen, valamint a színjátszó találkozók.

## Megújuló tájház és közösségi támogatások Ófalun

**ÓFALU** A helyi önkormányzat nagy tervekkel vág neki az idei esztendőnek. A közsegélyezés több sikeres pályázattal, fejlesztési projekt megvalósításával, valamint közösségi programokkal is készül, hogy tovább szépüljön, fejlődjön a település.

Az egyik beruházás a települési és a német nemzetiségi önkormányzatok összefogásával valósul meg: az 1972 óta műemléki védelem alatt álló Német Nemzetiségi Tájháza felújítása kezdődhet el idén. A projekt 22 millió forintos összköltségű, melyből az állam 20 millió forintot biztosít, a fennmaradó önrész pedig az árajánlatok függvényében alakul. Az első ütem során megvalósul a vízelvezetés kialakítása, támfalak építése, valamint az istálló és a pajta felújítása – mondja Szeibert Edéné, Ófalu polgármestere.

Az ófalui civil szervezetek is eredményesek voltak a pályázatokon. Az Ófaluért Alapítvány, az Ófalui Német Nemzetiségi Önkéntes Közhasznú Tűzoltó Egyesület és az Ófalui Baráti Kör Egyesülete egyaránt 400-400 ezer forintot nyert a Nemzeti Együttműködési Alap pályázatán. Ez az összeg segíti őket a működési költségek finanszírozásában.

Friss hír, hogy a tűzoltó egyesület 2,527 millió forint támogatást nyert a polgármesteri hivatal tetőszerkezetének felújítására. Ez folytatása annak az előző évi projektnek, melynek során több civil szervezet hozzájárulásával valósult meg a hivatali épület nyílászáró-cseréje, utcai homlokzati szigetelése és fődémszigetelése.

Az önkormányzat ezek mellett bízik a Versenyképes Járások Program kiírásaiban is. A település Mecseknádasddal, Óbányával,



és Hidassal összefogva indul a pályázati rendszerben. A tervek szerint a támogatás egyrészt a működést segítheti, másrészt így kerülhet sor a Kultúrház bővítésére. A program keretében közel 8 millió forint támogatásra számíthat a település.

A település közösségi élete is pezsgő marad. Április 5-én "Egy nap Ófaluért" címmel szerveztek közösségi munkanapot, amely során faültetési programra is sor került, 10 darab facsemete került a földre a foci pályánál. Április 6-án délután húsvéti barkácsolásra

várták az érdeklődőket, ahol Mosonyi Éva tojásíró népi iparművész tanította a tojásírós fortélyait.

Április 7-én egy rövid kirándulást terveztek a zengővárkonyi kiállítások megtekintésére és csatlakoztak a 2025. évi TESZEDD! akcióhoz is, így április 12-én ezen rendezvény keretében lesz hulladékgyűjtés a település köztérletein. Mindezek mellett már elkezdődtek a Falunapi programok szervezési munkálatai is, amely tovább erősíti a helyi közösség összetartását.

## Lendületes évet tervez Bábaapáti

**BÁTAAPÁTI** Az önkormányzat idén is aktívan dolgozik azon, hogy a település fejlődjön, valamint a közösségi élet pezsgő maradjon. Az eddigiekhez hasonlóan az idei év is ígéretes kezdetet vett, de a jövőre nézve is számos izgalmas terv van napirenden.

A település lakói nagyszabású közösségi eseménnyel kezdték az esztendőt, aminek fénypontja a tűzijáték volt. A lakosok zenével, finom ételekkel és vidám hangulattal búcsúztatták az óévet, a résztvevők száma pedig meghaladta a százat.

Az önkormányzat januárban sikeresen lezárta a TETT-támogatásokkal kapcsolatos elszámolást. Februárban a költségvetés elfogadása volt a legfontosabb feladat, amit biztos alapot teremt az év további terveihez.

A település egy jelentős lépést tett a közösségi infrastruktúra helyreállítása és fejlesztése érdekében. A villámárvíz által megrongálódott fitnesspark felújítása ugyanis befejeződött, valamint egy vadvédő kerítés is létesült a helyi konyhakertek védelmére. A vadak jelenléte egyre erőteljesebb a faluban, hiszen a szarvasok gyakran a belső területekre is bemenészkednek.

Bábaapáti az idei évben különösen nagy hangsúlyt helyez a közösségi élet felporzítására. Az első nagy sikerű esemény a falusi disznóvágás volt, majd kiszabás étetéssel búcsúztatták a telet. Ezek mellett a polgármester igazán különleges programot tervez a májális alkalmából. Ennek részleteiről most a képviselőkkel egyeztetnek. A település kiemelt eseménye lesz a május 10-11-i hétvége, amikor az RHK Kft. Nyílt és Gyermeknapja mellett egy nagyszabású távlovagló bajnokság is zajlik majd. Az országos rendezvénysorozat részeként



a környezetvédelemre és a sport szeretetére egyaránt felhívják a figyelmet.

Koroknai Róbert polgármester azt mondja, hogy a fejlesztések mellett továbbra is nagy figyelmet fordítanak a pályázati lehetőségekre, hogy minél több forrást biztosíthassanak a település fejlődésére. A rendezvényekkel pedig szeretnék erősíteni a közösségi életet, hogy minden generáció megtalálja a neki megfelelő programokat.

## Új helyre költözött a bátaszéki Idősek Klubja

**BÁTASZÉK** A Gondozási Központ Idősek Klubja ideiglenesen új helyszínre költözött 2025. február 5-től. A változás oka a Vörösmarty utcai épület felújítása és bővítése, amelynek köszönhetően a jövőben egy modern, kényelmesebb környezet várja majd az időseket.

A klub átmeneti otthona a Petőfi Sándor Művelődési Ház hátsó épületrészében, a Szent István tér 7. szám alatt található. Az új helyszín könnyen megközelíthető és minden szükséges feltételt biztosít a klubprogramok és társas események zavartalan lebonyolításához.

Bár a közösségnek még szoknia kell a változást, a tágasabb, világosabb terek nagy lelkesedéssel töltik el az időseket. A szervezők továbbra is szeretettel várják a klubtagokat a megszokott programokkal és eseményekkel az új helyszínen is.



# Testi és lelki egészség mindenkinek – Lendületesen kezdte az évet a Vémémedi Egészségprogram



**VÉMÉND** A 2020-ban elindított Vémémedi Egészségprogram idén is nagy érdeklődést váltott ki, nemcsak a helyiek, hanem a környező települések lakói körében is. Az elmúlt öt évben a rendezvénysorozat több száz látogatót vonzott Vémémedre, köztük olyanokat is, akik korábban még nem jártak a faluban.

Az idei év első negyedében tartott programok a természetes gyógymódok, az egészséges életmód és az egészségmegőrzés témáira összpontosítottak, amelyek egyre nagyobb figyelmet kapnak a mindennapi életben.

Februárban Kovács József természetgyógyász tartott előadást, aki az európai népi gyógymódok szakértőjeként számos könyvet írt a témában. Az eseményen kiemelt figyelmet kapott a méhészeti termékek gyógyhatása, amely különösen érdekes volt a térség méhészei számára. Az előadás során nemcsak elméleti ismereteket szerezhettek a résztvevők, hanem lehetőség nyílt arra is, hogy a helyi méhészek bemutassák portékáikat, és tanácsokat kapjanak a természetgyógyásztól a termékeik bővítésére.

Márciusban a Meridián (3-1-2) torna világnapjához kapcsolódva Eöry Emese látogatott el Vémémedre, aki édesapja, Dr. Eöry Ajándok örökségét folytatva a hagyományos kínai orvoslás és akupunktúra hazai meghonosításán dolgozik. Az esemény hatására a térségben egyre több Meridián-torna csoport alakul, hozzájárulva a helyi közösségek egészségmegőrzéséhez.

A tavaszi rendezvénysorozat részeként a Vidéki Életmentő Egyesület is bemutatko-



zott, amely Dr. Rendeki Szilárd vezetésével életszerű elsősegélynyújtási ismereteket ad át a civil lakosságnak. Az egyesület célja, hogy a sürgősségi ellátás terén minél több ember rendelkezzen alapvető életmentő tudással, legyen szó polgárőrökről, pedagógusokról vagy akár vadászokról.

Az egészség nemcsak a testet érinti, hanem a lelket is – erre helyezte a hangsúlyt Bara-Kádár Katalin pszichológus interaktív előadása, amely a pletyka társadalmi szerepét és hatásait vizsgálta. Az esemény célja az volt, hogy a résztvevők jobban megértsék

a mindennapi kommunikáció ezen formáját és annak pszichológiai hátterét.

A rendezvények szervezését két civil szervezet, a Vidéki Életmentő Egyesület és a Hulladékmentes és Fenntartható Vémémedért Egyesület önkéntesei végzik, akik munkájukkal hozzájárulnak a helyi közösségi élet fejlődéséhez. Vémémedi Község Önkormányzata és más civil szervezetek is aktívan támogatják a kezdeményezést, hiszen az egészség mindenki számára közös ügy, amely kiváló alap a közösségépítéshez és a térségi együttműködéshez.