

Emlékeztető

a Magyar Vízkútúrók Egyesülete megalakulásának 20. évfordulója alkalmából rendezett jubileumi ünnepségről

Készült: 2012. február 24-én, Budapest, Columbus u. 17-23. (ELGI) dísztermében

Jelen vannak: jelenléti ív szerint

Szongoth Gábor az egyesület titkára megnyitotta az ünnepi összejövetelt és ismertette a programot:

1. Megemlékezés az alapításról (Kumánovics Gy., Simon L., Szakály Á.)
2. Az Egyesület napjainkban (Kumánovics Gy.)
3. Konzultáció a Vidékfejlesztési Minisztérium képviselőjével (Deák István, Vízyűjtő-gazdálkodási és Vízvédelmi Főosztály, Vízügyi Helyettes Államtitkárság)
4. Vértesy László (geológus, ELGI) előadása a geofizika szerepéről a vízkutató fúrások tervezésében
5. A Magyar Állami Földtani, Geofizikai és Bányászati Adattár megtekintése

Az egyesület Elnöke, Kumánovics György köszöntötte a megjelenteket, majd örömmel állapította meg, hogy a jelenlévő 23 egyesületi tagon kívül nagyon sok meghívott érdeklődő is el tudott jönni a rendezvényre.

Megemlékezés az alapításról

Az Elnök úr átadta a szót Simon Lajosnak, aki az egyesület megalapításának ötletéről, szükségességéről, az egyesület egykori céljairól idézte fel emlékeit: archív fotókkal illusztrálva emlékezett vissza az első néhány közgyűlésre, és felhívta a figyelmet az egyesület nélkülözhetetlen munkájára a minőségi vízellátásban és fontos szerepére a vizek védelmében.

Ezután Szakály Áron tétélesen ismertette az Ő titkársága alatti több mint 10 évben végzett szakmai munkát, az előadások, továbbképzések témáit, sikerességét.

Az Egyesület napjainkban

Kumánovics György előadásában megemlékezett az alapító elnökről (Berke Istvánról), majd idézett az Alapszabályból: célok, tennivalók. Beszámolt arról, hogy az elmúlt 20 év alatt mit sikerült megvalósítani — mit nem —, a legfontosabb, hogy az egyesület működőképes. Szó esett arról, hogy részt vettünk a 2002-ben kiadott kútszabvány elkészítésében, a 101/2007 KvVM rendelet előkészítésében, az oktatás támogatásában; a szakmai napok megrendezésével a tagság felkészültségének emelésében; egyedül a kontárok elleni fellépésben nem sikerült komolyabb sikert elérni, ehhez sajnós a

hatóságoknak, minisztériumoknak megküldött levelek ellenére sem kaptunk érdemi támogatást. További terveink között szerepel a tagfelülvizsgálat, a szakmai napok folytatása, Etikai Bizottság működtetése, a külső kommunikáció erősítése, a lakosság tájékoztatása.

Az Elnök úr felkérte a tagságot, hogy az elnöki tisztségre keressenek olyan jelöltet, aki továbbviheti az egyesületet, akinek a kitűzött célok eléréséhez megvan a kellő szakmai tapasztalata, és elismertsége. Végül megköszönte mindenkinek az eddig végzett munkáját.

Konzultáció a Vidékfejlesztési Minisztérium képviselőjével

Ezután Deák István "*A magyarországi legális vízkútfúrás helyzetének javítása államigazgatási eszközökkel*" c. előadásában tekintette át, milyen problémák vannak és milyen megoldási lehetőségek állnak a minisztérium, illetve az egyesület rendelkezésére. Az előadás utáni konzultációban elhangzott kérdésekből idézünk néhányat:

- Ulrich József: honnan talál a tájékozatlan vevő minőségi kútfúró céget? Az egyesület garantálhatná a minőséget, tehetne ajánlásokat az érdeklődő lakosságnak, ha erre jogosultságot kaphatna. Tervezés, engedélyezés szükséges, de a határidőket alig lehet kivárni, a türelmetlen megrendelők ezért is választják az egyszerűbb utat. Valahogyan tájékoztatni kellene, hogy rosszul jár, ha rossz kutat fúrat, csak kidobja a pénzét. Ha törzskönyveznének legalább 50 kútfúró, aki minőségi munkát végez, elindultunk a felszín alatti vizek védelméért.
- Pálffy Endre: Találkoznunk kellene Deák úrral, mérnök vagyok, komoly szakmai anyagom van összegyűjtve a szakszerű kútépítésről, rendelkezésére bocsátanám. Közérthetően, jegyzők részére készült, de nagyobb terjedelmű. Egy szombathelyi vízügyi kolléga tájékoztatása szerint pár évvel ezelőtt a vízügyi törvény módosításához 17 pontban volt módosító javaslatuk, de egyet sem fogadtak el. Ezért nem működik jól a szabályozás!
- Kumánovics György: a szóban forgó anyagot az egyesület is megkaphatná? Amennyiben igen, úgy a terjesztését megszervezzük.
- Nagy Lajos: A talajszondákról szeretnék szólni. Ezek nem tartoznak vízügyi hatáskörbe, viszont a hőcserélőben leggyakrabban lévő etilén-glikol szivárgás esetén nem szűrhető ki a talajból, rettenetes károkat, szennyezést okoz. Ha már alkalmazzuk, ezt az — egyébként nem túl hatékony — földhő kinyerési módszert, legalább az ilyen potenciális környezetszennyező anyagok használatát tiltsák be.
- Barabás Imre: 500 db kerti kút (szegedi típusú) tapasztalatai; 1-2 év után szennyezettek lettek, a helyi néplapban, rádióban végzett felvilágosítás hatástalan volt. Gyakran "fél zsák cement" elég lett volna a szennyeződés leszivárgásának megakadályozására, de a "kútfúrók" nem voltak hajlandók áldozni rá, a megbízók pedig csak utólag tudták meg, hogy mennyivel került volna többbe, hogy sokáig jó minőségű legyen a vizük. Sajnos nem szakmabeliek vannak a felügyeletknél.
- Kumánovics György: régebben megoldható volt, hogy egy ember (Boskovits Gábor) az egész ország kútfúróit képes volt ellenőrizni, ehhez csak egy gépkocsira volt szüksége. Lehetne kiemelt ellenőrzéseket produkálni, de sajnos nincs meg a kellő szándék az ellenőrzésre.
Egy 50 m-es kút hivatalos költségei (engedélyezés, dokumentálás) nem fizethetők meg.
- Szakály Áron: a kútfúrási tevékenységhez (a szakma gyakorlásához) a vízügyi hatóságtól engedély kell, még ezt is kihúzta a minisztérium a "101-es" rendeletből.

Bármilyen egyéb (építőipari, egészségügyi, szolgáltatási, stb.) tevékenységhez bejegyzett telephely kell, pont a kútfúráshoz nem?

- Balog György: az embereket informálni kell, mitől jó a jó kút, és mitől rossz a rossz.
- Bócsi Tünde: A hatóságok nem ellenőrzik még a berendezéseket sem, lehetnek akár balesetveszélyesek, környezetszennyezők.
- Horváth Tibor: pl. a mérnökök mintájára, akik alkalmassági engedély nélkül nem dolgozhatnak, kútfúró kamarai tagság kellene. Idézte Barack Obamát: *"A harmadik világháborút a vízért vívják majd az emberek"*. Az ivóvíz nálunk is veszélyeztetett, az egyesület hiába "kapar" a hatóságoknál jobban, szakmai felelősséggel. A minisztériumoknak a szakmai gárdát kellene meghallgatni és intézkedni.
- Deák István: A konzultáció most is zajlik, a mi érdekünk is, hogy lebontsuk az akadályokat, és ne legyen a lakosságunk érdeke a kontárt hívni.
- Kumánovics György: a lakossági felvilágosítást, az elvárásokat szakmailag meg tudjuk fogalmazni, de a publikáláshoz pénz is kellene. A beadványunkra még nem kaptunk választ.
- Deák István: 2-3 oldalt szívesen kinyomtatnak a hatóságok, jegyzők. Az egyesület beadványára a válasz már postázásra került.
- Szongoth Gábor: köszönjük az előadást, és a konzultációs lehetőséget is. Úgy látom, a kolléga fiatalember, kellőképpen agilis, így reménykedünk, hogy az ügyünket sikeresen fogja képviselni a jogi szabályozás kialakításában.

Vértesy László (geológus, ELGI) előadása a geofizika szerepéről a vízkutató fúrások tervezésében

A előadásban a földtani szelvényeken, terepi fotókon bemutatott képződmények felszíni geofizikai módszerekkel történő meghatározását, a vízdó rétegek szemmel nem látható jellemzőit ismerhették meg az érdeklődők. A mérésekhez használt eszközöket, az általuk rögzített adatok feldolgozását és megjelenítését színes ábrákon, térképeken tekinthették meg, továbbá a nagyobb térrészek megismerésére alkalmas szeizmikus kutatási módszerbe, a gravitációs, mágneses modellezésbe, a gravitációs térképek termálfúráskutatásban történő alkalmazásába kaphattunk betekintést. A különböző mélységekben (2-5-10-25-50 m) jellemző ellenállás térképek, és az ország megkutatottsági térképe bemutatása utáni összefoglalóban az előadó kiemelte, hogy nem csak az új felszíni geofizikai mérések adnak hathatós segítséget a fúrások eredményességének növelésében, hanem geofizikai információ archív adatokból is nyerhető.

A Magyar Állami Földtani, Geofizikai és Bányászati Adattár megtekintése

Az előadás után a résztvevők megtekintették az MBFH által működtetett adattárat, amit dr. Kovács Gábor (Adattári és Információs Osztály, Osztályvezető) és Zsadányi Éva (Geofizikai adattári szakreferens) mutatott be, és ezután válaszoltak a felmerülő kérdésekre. Az adattár működtetésének szakmai fontosságát a vártnál is több érdeklődő részvétele is megerősítette.

A jubileumi ünnepség ebéddel, és kötetlen, baráti beszélgetéssel zárult.

Az ünnepségen egyéb szakmai rendezvény miatt megjelenni nem tudó Ádám Béla levélben üdvözölte a rendezvény résztvevőit:

Magyar Vízkútúrók Egyesülete

Tisztelt Kumánovics György Elnök Úr és Szongoth Gábor Titkár Úr!

Az Egyesület fennállásának 20 éves évfordulója alkalmából rendezett ülésük minden résztvevőjét köszöntöm és az MVE további munkájához sok sikert kívánok. Külön köszönöm azoknak az egyesületi vezető tagoknak a munkáját, akik ezt a hosszú működési időszakot biztosították.

Egyben felajánlom a hazai földhő hasznosításának szabályozott és minőségi fejlesztése területén a Magyar Hőszivattyú Szövetség részéről az együttműködés lehetőségét.

Sajnálom, hogy a társaságom egyidejű szakmai nap rendezvénye miatt személyesen nem tudok jelen lenni.

Mindenkinek jó egészséget kívánok a további munkájához.

Üdvözlettel:

Ádám Béla

MAGYAR HŐSZIVATTYÚ SZÖVETSÉG elnök

1027 Budapest Fő u. 68., II. em. 246.

Levelezési cím: 1141 BUDAPEST, ZSIGÁRD UTCA 21.

Mobil: 06-20-972-9663 Tel.: 1/221-1458 Fax: 1/422-0004

E-mail: adam@hoszisz.hu ; www.hoszisz.hu



Budapest, 2012. 02. 24.

Összeállította: Tóth István

Hitelesítette: Szongoth Gábor

Egyesületi tag neve	Telefon	E-mail	Aláírás
AQUADRILL 92 Kft. (Ferenc Béla)	30/9319-961	aquadrill@t-online.hu	
AQUAPLUS Kft. (György Zoltán)	30/929-8190	aquaplus@aquaplus.hu	(Gy. Z. helyett)
Balog György	70/7797-799	info@primakut.hu	
Baranyai József (pártoló tag)	30/447-7502	baranyaijosef@freemail.hu	
Bászler Béla	30/297-8163	bbela1@t-email.hu	Béla Béla
Bódis István	70/330-6001	info-kutfuras@freemail.hu	
DUNA-KÚT Kft. (Csóka Gyula)	30/630-1137	titkarsag@dunakut.hu	
Faragó Zsolt	30/3525-297	kutfuro@freemail.hu	
GEOFŰTÉS Kft. (Tóth Endre)	20/9311-929	iroda@geofutes.hu	
GEO-GENESIS Bt. (Sifter Gyula)	30/353-7765	geo_genesis@chello.hu	
Geo-Log Kft. (Szogoth Gábor)	1/363-5643	posta@geo-log.hu	
GEOVIL Kft. (Horváth Tibor)	20/314-9080	geovil@geovil.hu	
Grundfos Hungária Kft. (pártoló tag)	23/510-110	info_ghu@grundfos.com	
GWE-BUDAFILTER Kft. (Simon Lajos)	20/399-1164	lajossimon@budafilter.hu	
Héjja József	30/2724-195	hejjajozsi@freemail.hu	
HIDRODIN Kft. (Thurzó Béla)	20/923-3752	hidrodin@net-tv.hu	
HIDRO-GEODRILLING Kft. (Ádám Béla)	20/972-9663	info@hgd.hu	
HIDROTECHNIKA 2001 Kft. (Tóth János)	30/939-6762	info@kutfuro.hu	
Kovács József	20/362-4765	vizkuteptes@freemail.hu	
Kumánovics György	20/951-7925	kumanovics36549@gmail.com	

Egyesületi tag neve	Telefon	E-mail	Aláírás
Mészáros Antal (Cameron Drill Kft.?)	30/943-6190	meszaros@anet.hu	
Mezei György	30/335-2778	mezeikut@gmail.com	
MULTIDRUCK Kft. (Nyári Zsolt)	20/980-7774	info@multidruck.hu	
OLVISZ 98 Kft.	30/399-2500	olvisz98@fibermail.hu	
Opra István	30/941-8447	opraagnes@citromail.hu	
Papp László	20/217-0820	propkutfuras@gmail.com spatz@invitel.hu	
Peredi József (pártoló tag)	20/9642-753	kutfuro2@freemail.hu	
Remo-Land Bt. (Molnár Gábor)	30/4450-660	info@remoland.hu	
ROTAQUA Kft. (Csécsői Tamás)	30/929-7872	rotaqua@t-online.hu	
ROTARY-MÁTRA Kft. (Szalai László)	70/330-2958	postmaster@rotarymatra.t-online.hu	
SYCONS Kft.	20/978-7831	sycons@sycons.hu	
SZAHARA 2002 Kft.	30/3369-819	szahara@internet.hu	
SZAKÁLY-VÍZ e.v.	30/3395-705	szakaly.viz@upcmail.hu	
Szalai László	30/225-7299	szalai-laszlo@t-online.hu	
Szécsi Norbert	20/886-8775	info@kutmaster.hu	
Tomikút Kft. (Borbély Tamás)	20/9976-456	vizkutfuro@citromail.hu	
Ulrich József e.v.	30/947-7953	info@kut.hu	
VIKUV Zrt. (Bity Endre)	30/95-322-30	vikuv@vikuv.hu	
VIKUV-HYDROKOMPLEX Kft. (Siket Vilmos)	30/978-1484	hydrokomplex.mateszalka@t-online.hu	