

Dr. Vitális György (1929 – 2020)

Dr. Vitális György vasokleves geológus életének 92. évében, 2020. november 4-én tragikus hirtelenséggel elhunyt. 1929. október 3-án született Budapesten Vitális Sándor geológus és Fekete Ilona első gyermekeként, Vitális István geológus professzor első unokájaként. Életrajzában írta „a geológiába születtem”.



Iskoláit Budapesten végezte, középiskolába a Fasori Gimnáziumba járt, mely egész életére szóló útravalóval látta el, és iskolájához élete végéig szoros kapcsolat fűzte. Osztályfőnöke egy időben Renner János volt, aki Eötvös Loránd munkatársaként dolgozott.

Tanár szeretett volna lenni, de végül geológusként diplomázott az akkori Pázmány Péter Egyetemen, a mai ELTE-n 1952-ben.

Első munkahelye a Magyar Állami Földtani Intézet (MÁFI) volt.

Katonai szolgálat után, 1952. szeptember 1-től a Szabó József Geológiai Technikum tanára lett. Itt kezdte szervezni a diákoknak a kirándulásokat, melyről mindenki jegyzőkönyvet készített. Osztályával a baráti kapcsolat haláláig megmaradt. Magyarország földtana című tankönyvből még két évtizeddel később is tanultak a technikai diákok.

1956-tól a Mélyépítési Tervező Vállalatnál (MÉLYÉPTERV) folytatta munkáját, a völgyzárógátas víztározók tervezésével foglalkozott. 1961-ben itt készítette el és a Szegedi Tudományegyetemen védte meg egyetemi doktori értekezését Mihályt István és Láng Sándor professzorok mellett, „A mihálygergei Jégerfő völgy északi részének vizsgálata” címmel.

A vízföldtani tömbszelvények szerkesztésének kezdete és Magyarország jellemző ásvány-kőzet és ősmaradvány gyűjtemény készítése és terjesztése (Dzsida László és Dzsida Otto barátaival) is a MÉLYÉPTERV-es időszakához kapcsolódik.

1962-ben a Szilikátipari Központi Kutató és Tervező Intézethez (SZIKKTI) kerül. Cement- és mészipari nyersanyagokkal foglalkozott. „Az északmagyarországi kötőanyagipari nyersanyagok földtani vizsgálata” címmel kandidátusi értekezését 1970-ben védte meg.

1982-től ismét a MÁFI-ba került és a Dokumentációs Főosztály vezetője volt 1993-as nyugdíjba vonulásáig.

Felesége, Zilahy Lídia geológus, évfolyamtársa volt. Három gyermekük született, hat unokájuk és ez ideig 14 dédunokájuk.

Nyugállományba vonulásakor már ismét aktív kapcsolatba került a Budapesti Evangélikus Gimnáziummal, egykori középiskolájával, ahol természeti földrajzot tanított 1997-1998 tanévig. Földrajz-földtan fakultációt is tartott.

Komoly pozíciókat töltött be az évek során különböző tudományos egyesületekben és számos kitüntetést kapott: a Magyarhoni Földtani Társulatnak (MFT) 1949-től tagja, 1997-től Tiszteleti tagja, a Mérnökgeológiai Szakosztályban Dr. Rónai András elnök mellett volt titkár tíz évig. A Magyar Hidrológiai Társaságnak (MHT) 1949-től tagja, 1997-től Tiszteleti tagja, a Hidrológiai Tájékoztató szerkesztője volt 50 éven keresztül. Az Országos Magyar Bányászati és Kohászati Egyesületnek (OMBKE) 1955-től tagja, 2015-ben kapta meg a Sóltz Vilmos „60 éves egyesületi tagságért” emlékérmét (előtte: Sóltz Vilmos „40 éves egyesületi tagságért” emlékérem, Sóltz Vilmos „50 éves egyesületi tagságért”), a Magyar Karszt- és Barlangkutató Társulatnak 2000-től Tiszteleti tagja. A Budapesti Evangélikus Gimnázium Volt Növendékeinek Egyesületének volt főtákos és a Budavári Evangélikus Gyülekezet tiszteletbeli presbitere. Kitüntetései: Munka Érdemrend bronz fokozata, Magyarhoni Földtani Társulat Emlékgyűrűje, Pro Geologia Applicata Emlékérem és Pro Aqua Emlékérem, Dr. Schafarzik Ferenc-emlékérem, Luther Emlékplakett, MTESZ-díj, Vásárhelyi Pál-díj és a MÁFI ezüst emlékérmé.

Felejtethetetlen kirándulásokat szervezett, melyet a technikai tanári éveiben kezdett, hazai és külföldi földtani nevezetességek megtekintésére, még néhány évvel halála előtt is. Minden utat előre pontosan, időre megtervezett.

Élete utolsó éveiben családfakutatással foglalkozott, különösen Szarvas városhoz kapcsolódó gyökereit ápolta. Kutatásokkal, visszaemlékezésekkel járult hozzá a Szarvasi Krónika magas szintű kötetéhez. 90. születésnapján Szarvas város emléklappal tüntette ki.

Szakmai munkásságának eredményei: 5 könyv, részben társszerzőkkel, 350-et meghaladó nyomtatásban megjelent cikk és kéziratos jelentés.

Életrajzi írásában olvashatjuk: „Egész életemben mindenkor a hit, a remény és a szeretet vezérelt az előttem álló feladatok eredményes elvégzésére és megoldására!”

Gyurka bátyánk nyugodj békében!

Zsadányi Éva

TÁNCZOS GYULA (1950 – 2020)

Megint nagy veszteséget szenvedett az „olajosok” családja. Július 8-án eltávozott körünkől *Tánczos Gyula* okleveles vegyipari gépészmérnök, gázipari szakmérnök.

Tánczos Gyula 1950. október 31-én született Abonyban, szülei első gyermekeként.



A helyi Gyulai Gaál Miklós Általános és Művészeti Iskolában tanult. 1965-1969 között a Debreceni Vegyipari Technikumban tanult, itt alapozódott meg kémiai tudása, fejlődött ki precíz műszaki szemlélete, s végzett vegyipari technikusként. Innen egyenes útja volt a miskolci Nehézipari Műszaki Egyetemre, ahol 1976-ban a Gépészmérnöki Karon szerzett vegyipari gépészmérnöki diplomát.

A mozgalmas és a selmeci hagyományokon alapuló eseménydús miskolci egyetemi élet, az összetartó egyetemi közösséggel meghatározó korszak volt életében. Ennek emlékét őrizte diplomagyűrüje, melyet a jegygyűrüje mellett hordott, azokat sohasem vette le kezéről.

Fiatalon, 14 éves korától már önállóvá vált. Édesapja betegsége és korai halála miatt 22 éves korában megszakította az egyetemi tanulmányait, hogy segíteni tudja a családját. 1972 és 1973 között műszerasztal-kezelőként dolgozott a Tiszamenti Vegyiműveknél Szolnokon. Diploma után 1976-ban azonnal munkába állt, a Nagyalföldi

Kőolaj- és Földgáztermelő Vállalat (NKFV) Hajdúszoboszlói Bányászati Üzemében. Fialat mérnökként ott Gólyáson sok pályatársra, kiváló kollégára, remek bányászközösségre lelt. Hajdúszoboszlón alapított családot, vett saját lakást, majd kertés házat, igazi hajdúszoboszlói lakos lett.

A hajdúszoboszlói üzemben beruházási munkatárs, majd beruházási csoportvezetőként került kapcsolatba a föld alatti gáztárolással, ami egész életét, szakmai munkáját meghatározta. A hajdúszoboszlói gáztároló létesítésének, építésének kezdetétől fogva részese volt. A föld alatti gáztároló létesítése során szerzett beruházási és műszaki ismeretei alapján lett a hajdúszoboszlói üzem Gázelőkészítő és Feldolgozó üzemegység, majd Gázfeldolgozó és Tároló Üzem vezetője.

1988-1990 között a Miskolci Nehézipari Műszaki Egyetem Bányamérnöki Kar levelező tagozatán kiváló eredménnyel gázipari szakmérnöki oklevelet szerzett.

Műszaki, mérnöki tudását menedzseri ismeretekkel és angliai tanulmányúton szerzett tárgyalóképes, korszerű angol tudással egészítette ki.

2004-ig a hajdúszoboszlói és környéki földgáztermelés, -feldolgozás, föld alatti gáztárolás operatív feladatait látta el különböző pozíciókban és felelősségi körökben.

2004-2006 között a MOL Földgáztároló Zrt. műszaki igazgatója volt. Aligha volt olyan hazai földgáztárolással foglalkozó szervezet, ahol ne fordult volna meg, több átszervezést, kiszervezést és eladást menedzselt le. Amikor a MOL értékesítette a földgáztárolóit, az E.ON Földgáz Storage Zrt.-hez került át vezetői pozícióba, ahol először megbízott vezérigazgatói, később műszaki tanácsadói feladatokat látott el.

2013. október 1-i nyugdíjba vonulását követően is folytatta az aktív szellemi és szakmai munkát, felszíni technológiai szakértőként az MMBF Földgáztároló Zrt. szolgálatában. Betegsége ellenére, az utolsó hónapok kivételével, egészen haláláig dolgozott.

Szakmai pályája során számos kitüntetésben és elismerésben részesült, ezek közül kiemeljük az 1997-ben Göncz Árpád köztársasági elnöktől átvett Magyar Köztársasági Érdemrend Kiskeresztje kitüntetését, melyet a hajdúszoboszlói föld alatti gáztároló fejlesztése és üzemeltetése során nyújtott kimagasló szakmai munkájának elismeréséért kapott.

Az Országos Magyar Bányászati és Kohászati Egyesületnek 1977 óta volt tagja.

Személyében kollégái alapos, korrekt, nagytudású és megbízható szakembert ismertek meg, akinek precíz jegyzeteire, megfontolt döntéseire, segítő és oktató-nevelő tanácsaira mindig számítani tudtak. Fontos volt számára a munka, de az emberséget, az emberi kapcsolatok ápolását, tudásának átadását sokkal előbbre valónak tartotta. Munkahelyi környezetének biztonságát jelentett, mert nyugodt bölcsességének, sokrétű szakmai és élettapasztalatának, valamint őszinte segítőkészségének köszönhetően, kollégái biztosan számíthattak arra, hogy szinte bármilyen helyzet megoldására lesz segítő gondolata.

A 2020-ban kiderült súlyos, gyógyíthatatlan betegségét csendesesen, méltóságteljesen és türelemmel viselte.

Családjá, kollégái, pályatársai 2020. július 24-én vettek Tőle végső búcsút a Hajdúszoboszlói Köztemetőben. Nyugodjon békében! Utolsó Jó szerencsét!

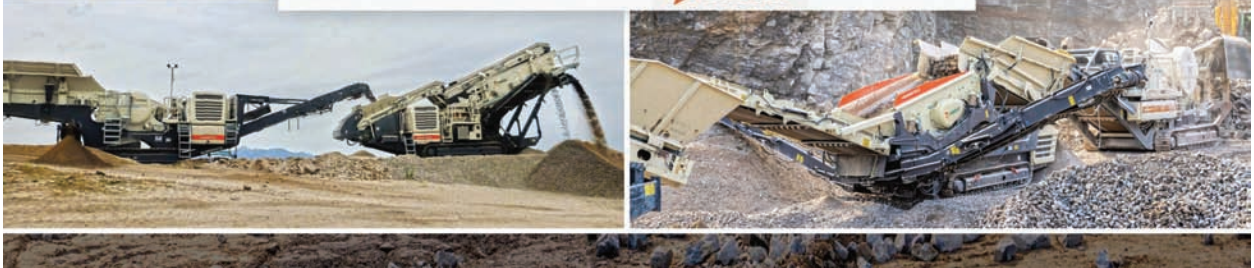
Holoda Attila



3B Hungária Kft.

H-8900 Zalaegerszeg, Wlassics Gyula u. 13. • Tel.: +36 92/549-033
info@3bh.hu • www.3bh.hu

HIVATALOS MAGYARORSZÁGI  **metso** KÉPVISELET



A BKL Bányászat – Kőolaj és Földgáz 2019. évi nívódíja



A BKL Bányászat és a Kőolaj és Földgáz szerkesztőbizottságai tagjai a 2019-ben megjelent cikket közösen értékelték. Szavazataik alapján a 2019. évi Nívódíjat **Valcz Gyula**: *A metánhidrát* c. cikke nyerte el (megjelent a 2019/5-6. lapszámban).

A Covid-járvány miatt sajnos 2020-ban elmaradt a szerkesztőbizottságok ülése, amin a díjat személyesen átadhattuk volna, így erre 2021-ben is csak később, a járványhelyzet megszűnése után tartandó ülésen kerül majd sor.

Nívódíjas cikkíróknak ezúton is gratulálunk, és egyúttal köszönjük valamennyi cikkírónk és tudósítónk értékes munkáját!

*BKL Bányászat Szerkesztőbizottság
BKL Kőolaj és Földgáz
Szerkesztőbizottság*



Hat vezető iparági termék.



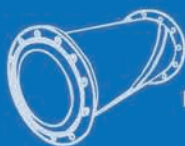
Warman®
zagyszivattyúk

+



Cavex®
hidrociklonok

+



Linatex®
tömlők

+



Enduron®
rosták

+



Linatex®
gumi

+



Isogate®
szelepek

=



Egy Megbízható Forrás.

A Weir nagy szakértelemmel megtervezett homokmosó berendezései kis helyigényűek és a Weir saját világszínvonalú gépegységeiből épülnek fel melyek igen magas kopásállóságú anyagokból készülnek ezért hosszú élettartam mellett maximális kinyert hasznos homok mennyiséget garantálnak.

Mindez kiegészül a Weir elkötelezett terméktámogatás csapatával, projekt mérnökeivel, szervízálózatával, egyszerű kopóalkatrész hozzáféréssel nem csak Magyarországon, de a világ 170 pontján...

A döntés az Ön kezében van.

Tudjon meg többet weboldalunkon: sandwashplant.weir

Copyright © 2020, Weir Minerals Australia Limited. All rights reserved. 202003/AU1114

WEHR
Minerals