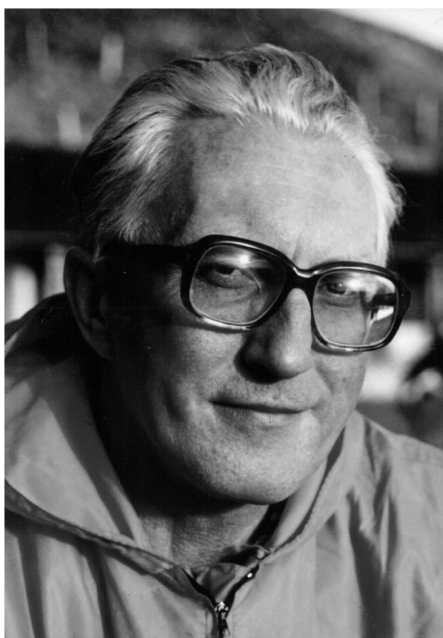


In memoriam

DR. DUDICH Endre



1934–2016

*„Ne mondj le semmiről,
Mert minden mi szándék
Isten szava benned
Mutatva az utat
Merre rendelte mened”.*
BABITS Mihály

DUDICH Endrének több utat is rendelt. Úgy is ment, sok irányba. Kapott is hozzá képességet, szorgalmat, és még időt is. A három így együtt csak kiválasztottak számára áll rendelkezésre. De ez nem érdem, ez egy örökölt vagyon. Ami az egyén érdeme az, hogy a vagyont milyen célra, és milyen mértékben használja fel. Ezt Ő nemes célokra, a lehető legteljesebb mértékben meg is tette. Az elrendeltetett úton pedig „pontosan, szépen, ahogy a csillag megy az égen” végig is ment.

Tisztelt gyászoló családtagok, kollégák, barátok, ismerősök!

Amikor 1957-ben, a Múzeum krt. 4/a épülete bejárati lépcsőjén egymásnak bemutatkozván először kezét fogtunk, akkor még persze könnyen voltunk. Bandi volt 23 éves, én meg 19 sem. Egy kézfogás és egy életre szóló barátság lett belőle. A két lobbanó természetű ember között lehettek lobbanó viták, de még akkor is kölcsönös tisztelettel, megnyugodván már még szeretettel is voltunk egymás iránt. Ami minket összetartott, az a közös eszmeiség, a haza, és a föld-

tan szeretete, a lehetetlennek tűnő, de nemes célokért való küzdelemben lelt gyönyörűség.

Bandi akkor az első éves geológus hallgatóknak „Bevezetés az őszállattanba” c. előadásait tartotta, miközben másoddiplomás hallgató volt biológia–kémia szakon, ahol oktatott is. Őslénytant tanított a biológus hallgatóknak. Itt ismerkedett meg feleségével WILLI Margittal is. Egy életre. Kiegészítésül mindahhoz, ami belőle az élethez hiányzott, és amire neki és családjának nagyon szüksége is volt.

1957. október 23-án az egyetemi Gólyavárban MAROSÁN György nagyívű beszédében kijelentette: „eddig csak az ellenforradalom leveleit söpörtük össze, ezután még a gyökereit is kiirtjuk”. Ez a gyökérirtás ugyan nem sikerült, de az ELTE-ről 1961-ben minden olyan fiatal tanársegédet eltávolítottak, akikből tanszékvezető egyetemi tanárok lettek volna, akiket a diákok szerettek. Nyilván, mert jó tanárok is voltak. Bandi nagyon felkészült előadó volt, mint az egész életében minden tekintetben, amit tőle elvártak. Annál több csak az volt, amit saját magától várt el.

Az ilyen oktatók nagy hatással voltak a diákságra. Ez pedig akkor nagyon veszélyes volt. Így Bandinak is menni kellett, BALKAY Bálinttal, és a SCHULEK tanszékről KOVÁCS Zoltánnal együtt. Tökéletes válogatás volt. Csak az oktatás hivatásától fosztották meg őket. Olyan volt mintha PAVAROTI-t csak énekelni nem engedték volna rajongó közönsége előtt. Ez akkora megrázkódtatás volt számára, amit talán soha, nem hevert ki. Érthető. Három évtizeddel később, a Nyugat-Magyarországi Egyetemtől megkapta a címzetes egyetemi tanári címet, aminek nagyon örült, de az eltelt évtizedeket aligha pótolta. Pedig milyen évtizedek voltak!

Tanult filozófiát is a jezsuitáktól, le is tette a záróvizsgát 1960-ban Krakóban latinul. Tétele „De materialismo dialectico.” Ez a vizsgáztató páter részéről amolyan testre szabott tétel lehetett. Élete végéig aktív tagja volt a rendszerváltást követően alakult Filozófiai Vitakörnek. Otthonosan mozgott a protestantizmus, a zsidó, a görög, az iszlám, sőt a buddhizmus hitvilágában is. Más vallások tanításaiban mindig a tisztelni illő hittételeket kereste. Talált is. Egyik kedvenc témája volt a geológia és a teológia összekapcsolása. Ezt még versben is megírta.

Az egyetemről eltávolított kollégát a Balatonalmádiban a Bauxitkutató Vállalat (BKV) fogadta be (mint korábban is a politikai üldözötteket mindig). Műveltségével sokoldalú nyelvtudásával Almádiban egyszerűen lenyűgözte kollégáit, beosztottait. Itt először földtani térképezéssel, majd a hazai bauxitlepek felderítő kutatásához nélkülözhetetlen mélyföldtani térképezéssel volt elfoglalva. KÁROLY Gyulával közösen írt tanulmányával 1964-ben először jutott el a már majdnem Nyugatnak számító Zágrábba. Hivatalos kiküldetésben részesülni akkor óriási dolog volt. Helyt állt. BÁRDOSSY Györggyel ketten képviselték Magyarországot. Almádiban rábízták az új központi anyagvizsgáló laboratórium megszervezését. Jól jött az a kémia–biológia diploma. Az akkor bevezetett vegyi és földtani vizsgálati módszerek támogatták az ipart. Miközben az ipar meg ontotta az adatokat a tudománynak. Az általa felszereltetett laboratóriumban a bevezetett anyagvizsgáló módszereit évtizedeken át folytatta a vállalat.

Bandinak Almádi száműzetés volt, legalább is a kezdetben így gondolta, én meg magam mentem a bauxit iránt érzett szerelemből. Nem mindegy. A két — családjától távol élő ember — a közösen töltött évei alatt szabad idejét sokszor késő estébe nyúló tartalmas beszélgetésekkel töltötte. Még csak úgy barátságból francia leckéket is kaptam tőle. Évekkel később, ahogy a vállalatot elhagyta, mindig nagy szeretettel emlékezett vissza a régi kollégákra és az élet nagy tanító iskolájának tekintette, ahová baráti találkozókra még az elmúlt években is boldogan tért vissza. Még nincs két hónapja, hogy Almádiban a Bauxitkutató Vállalatot bemutató kiállítás megnyitójára is el akart jönni. Hívott is, hogy vigyem el. Már lehetetlen kérés volt.

A vállalatától, a Magyar Állami Földtani Intézetbe került (1968–1975), először, mint tudományos munkatárs, majd az újonnan létesített Információs Csoport vezetője lett. 1969-ben a MÁFI megalakulásának 100. évfordulóján rendezett nemzetközi megemlékezéseken, konferenciákon égető

szükség volt a nyelveket, sőt szaknyelveket is beszélő kollégára. Addigra már hét nyelvből volt nyelvvizsgálója.

1973-ban a nemrég elhunyt DETRE Csaba geológus kollégánk elnöksége alatt megalakult Filozófiai Vitakör egyik alapító tagja, majd tiszteleti korelnöke volt. A társaság később hivatásos filozófusokkal bővült, akik az amatőrt egyenrangú partnerként fogadták és tisztelték. Több terjedelmes előadást tartott „Kalandozás a filozofálás történetében” címmel.

Kedvencei voltak Assisi Szt. Ferenc, DESCARTES, KANT, és Pierre TELLHARD DE CHARDIN. Filozófiai előadásai és publikációi iskolateremtőek.

PANTÓ György igazgató hívására 1975-ben az MTA Geokémiai Kutató Intézetbe (GKI) került, ahol folytatván Almádiban már megkezdett kutatásait a hazai bauxit nyomelem-vizsgálatait végezte. Kandidátusi disszertációját viszont az eocénből írta, melyről korábban KOPEK Gáborral, KECSKEMÉTI Tiborral, MÉSZÁROS Miklóssal és másokkal közösen írt több tucat tudományos cikke is megjelent.

SZÁDECZKY-KARDOSS Elemér. akadémikus meghívására 1975-től (megalakulása óta) tagja volt az MTA Geonómiai Tudományos Bizottságnak. A Bizottság Geoszféra Albizottságának elnökeként több konferencia szervezését vállalta. A bizottság alapítója születésének 100. évfordulójára magyar, majd angol nyelven megjelenő könyvet szerkesztett „Geonómia az ezredfordulón” címmel. Valamikor az ezredfordulót követően ezt a könyvet nagyon boldog mosollyal mutatta nekem a zebegényi öreg diófa árnyékában, ahol évtizedeken át rendszeresen találkoztunk világot megváltó gondolatainkkal.

A Geokémiai Kutató Intézetből visszatérően a MÁFI-ba (1981–1986), de már igazgatóhelyettesként, gyakorlatilag a hazai földtan külkapcsolatait szervezte és előadásaival a közös rendezvényeken tevékenyen részt is vett. Az új igazgató, a volt évfolyamtárs HÁMOR Géza hívta: „No, akkor gyere és csináljuk meg együtt, amit akartál.” Sok mindent meg is csináltak, leginkább a földtani dokumentáció számítógépes feldolgozását, az anyagvizsgálat műszerparkjának jelentős fejlesztését.

1980-tól három éven át az ELTE Földtani Tanszékén faciológiát (kifejlődéstant) oktatott, 22 évvel az egyetemről történő eltávolítása után egyetemi docensé avatták, melyet 1986-ban külföldön is honosítottak.

A következő állomás a párizsi székhelyű UNESCO Földtudományi Osztályának vezetése volt, ahová 120 jelentkező közül választották ki. Alapvetően a földtudományok nemzetközi együttműködésén dolgozott. Így lett az IGCP (Nemzetközi Földtani Korrelációs Program) szervező titkára nemzetközi diplomata útlevelel. Jutott Magyarországnak is feladat. Munkáját sikerrel láthatta el. Megbízatását meghosszabbították, 1992-ben tért haza. Rá egy évre a Francia Földtani Társulat (Société Géologique de France) külföldi alelnökévé választotta, BÁRDOSSY György után a második magyart.

Itthon visszatérve a Magyar Állami Földtani Intézetben segítette BREZSNYÁNSZKY Károly igazgató munkáját, majd rövidesen 1994-ben nyugdíjba ment, ami azt jelentette, hogy tovább dolgozott mindazon területeken, amelyekre korábban inem volt ideje, s ha igen akkor meg korántsem olyan

mértékben, ahogy szeretne volna. Így került Sopronba, ahol 1994–2000 között oktatta a környezetmérnök hallgatóknak a földtant. Nyugállományba vonulását követően 2003-ban a soproni egyetemről megkapta a címzetes egyetemi tanári címet, ott, ahol nagybátyja VENDEL Miklós 30 éven át oktatta a földtant. Ennek nagyon örült, büszke is volt rá, meg is érdemelte.

Sok hazai nemzetközi tudós szervezetnek volt lelkes munkása, vagy vezetője tagja. Így az ICSOBA-nak (Bauxit, Timföld, Alumínium Tanulmányok Szervezete), a KBGA-nak (Kárpát–Balkán Geológiai Asszociáció) az INHIGEO-nak (Földtudományok Történetének Nemzetközi Szervezete) Az 1995-ben megalakult HUNGEO-nak egyik alapító tagja és titkára volt. Felismertük, hogy a külhoni magyarokkal való törődést, jobb, ha saját kézbe vesszük.

A 70. születésnapját, 2004-ben, a Magyar Tudományos Akadémián ünnepeltük. Itt elnyerte a „XX. sz. nagy humanista polihisztor” kitüntető jelzőt. Sokan gratuláltak neki és hosszasan méltatták szerepét a hazai és nemzetközi földtani tudományokban, a tudománytörténet terén, és az Eszperantó Szövetségben folytatott tevékenységét is. Felsorolták hány tudományos cikket, könyvet írt és fordított különböző nyelvekről magyarra és fordítva. A Földtani Tudománytörténeti Évkönyv 8. külön számát neki szentelték.

Publikációi, melyekből több száz volt, az alábbiak szerint csoportosíthatók: bauxit, eocén, tudománytörténet, Tevékenységi körei: *Oktatás, nemzetközi kapcsolatok építése* a tudomány segítségével (BKV, GKI MÁFI, UNESCO, KBGA, KGST és a HUNGEO-n keresztül). Ez utóbbi a Magyarhoni Földtani Társulat égisze alatt született és formálódott. E szervezet a világ geo-tudományokkal foglalkozó magyar szakembereit gyűjtötte össze. Az utolsó, 12. kongresszuson Debrecenben 2014-ben már nem vehetett részt. Hiányzott is.

Nyelvészet. A nyelvészetnek is szerelmese volt. A nyelv logikáját sajátította el először, majd nekiállt fordítani, közben megtanulta magát a nyelvet. Kiemelkedő volt a Magyar Eszperantó Szövetségben végzett munkája, ahol az alelnöki tisztet kétszer is betöltötte. Sőt, ügyvezető titkára is volt. NANOF SZKY György gimnáziumi osztálytársa Bandreo érdemeit a hozzám eljutott írásában hosszan méltatta megemlítvén, hogy 2007-től tiszteletbeli tagja lett a Világ Eszperantó Szövetségének, részt vett hat világtudománykongresszuson, Előadássorozatot tartott „Kalandozások a filozofálás történetéről”, „Szeljegyzetek a tudományos fantasztikus irodalomról”, és „Tanulmányok a filozófus orvosokról” címmel, amelyek megjelentek eszperantóul a világ több, mint 80 országában. Húsz nyelvből fordított eszperantóra. Ők is, mint mindannyian, saját halottjuknak tekintik

Földtani társulati tiszteleti tagságok: Magyarhoni Földtani Társulat, Szerb Földtani Társulat. Az Österreichische Geologische Bundesanstalt (Osztrák Szövetségi Földtani Intézet) pedig levelező tagja.

Míthogy cserkész hosszantartó gyermekkori betegsége miatt nem lehetett, 14 éves korában azért csak elment indiánnak. Ezt azzal kezdte, hogy kulturális antropológiát tanult, hogy igazi indián lehessen legalább arra az egy-két

hétre, amíg a táborban tartózkodott. A természet közelségében élt egy nem létező álmvilágban, egy olyan világban, amilyennek a világnak lennie kellene. Ez Fehér Felhőnek lelki felfrissülést hozott. Nagy élmény volt számára, hogy eljuthatott az 1980-as években a dakota indiánok földjére. Előtte természetesen dakotául tanult. Ő maga írta magáról, „a mai napig sem tudok mindig különbséget tenni a vágy-álmom és a valóság között”. Nem is volt rá szüksége ott volt a hit (felesége). Ő tudta. Viszont a szakmai írásaiban penge éles racionalitás jellemezte. A tudományos-fantasztikus írásművében élte ki a „mi lenne, ha úgy lenne” gondolatait. Az álmvilág nemességében is hitt, Don Quijotéban. Valami különleges vonzalmat érzett a donkizotizmus iránt. De ő Sancho Panza szeretett lenni, a fegyverhordozó. Testvéremmel együtt személyesen is kipróbáltuk. Jól csinálta. Ebben a témában még karikatúrát rajzolt magáról, amint két Don Quijote között rohamozza a szélmalmost.

Úgy van, ahogy halálhírére a Magyarhoni Földtani Társulat elnöke írásában méltatta:

„A magyar és nemzetközi geológia páratlan műveltségű és képességű képviselőjét hosszú betegeskedés után ragadta el a halál. Személyében egy pótolhatatlan kollégát, egy rendkívül sokoldalú reneszánsz embert veszítettünk el. Segítőkézsége, hazaszeretete nemcsak a szakma, de a magyar értelmiség tagjai számára is évtizedekre meghatározó példakép marad”.

Igen, ez így igaz. Sokoldalú nyelvtudása — bárhol járt a világban — mindenkit lenyűgözött, szinte mindenkivel tudott a saját anyanyelvén beszélni, amit már önmagában nagyon sokra tartottak, sok ajtót és szívet nyitott ki számára. Pedig az a „poliglott”, ahogy Kubában hívták, — ahogy ő mondta egyszer nekem — igazán csak három nyelvet ismert: a germánt, a latint meg a szlávot. No meg ezek variánsait. Noha tudott arabul is, meg ugye magyarul. Igen, azt nagyon tudott. Írásban és szóban egyaránt.

Minden tevékenységében, sikereiben, ott volt az a kis filigrán termetű, sugárzó, mindig derűs asszony. Aki óriás volt. Lelkiekben. Az elmúlt évek szenvedéseiben is együtt voltak, sőt még a halálban is. Oda már szinte kézen fogva mentek. Töretlen Isten hittel.

„Nem elég a célt látni;
járható útja kell!
Nem elég útra lelni,
az úton menni kell!
Egyedül is! Elsőnek,
elől indulni el!
Nem elég elindulni.,
de mást is hívni kell!
S csak az hívjon magával,
aki vezetni mer”.

(VÁCI Mihály)

Mi, akik most megrendülten állunk melletted Bandi, ugye sokunkat hívtál. Sokan is mentünk. Köszönjük. Ez most az utolsó utad. Menjél. Mi most itt mindannyian elkísérünk. Most és utoljára, mi mind együtt megyünk és kívánunk utolsó: Jó Szerencsét!

Dr. Dudich Endre publikációinak jegyzéke

1957

DUDICH E. 1957: A „briozoás” és a „budai” márga viszonyának újra vizsgálatáról. — *Földtani Közlöny* **87/2**, 211–214.

1958

DUDICH E. 1958: A „Budai-hegység felsőeocén briozoás rétegeinek ásványtani összetétele. — *Földtani Közlöny* **88/3**, 337–343.

DUDICH E. 1958: Paläogeographische und paläobiologische Verhältnisse der Budapester Umgebung im Obereozän und Unteroligozän. — *Annales Universitatis Scientiarum Budapestinensis de Rolando Eötvös Nominatae. Sectio geologica* **2**, 53–87.

1962

DUDICH E. 1962: Új gyűrűsféreg-lakócső az alsómátyásföldi helvétai kavicsösszletből. — *Földtani Közlöny* **92/1**, 107–109.

MÉSZÁROS M. & DUDICH E. 1962: Közép- és Délkelet-Európa eocénjének párhuzamosítási és fejlődéstörténeti vázlata. — *Földtani Közlöny* **92/2**, 131–149.

DUDICH E. 1962: A biológiai aktualizmus alkalmazása fosszilis Bryozoaokra. — *Földtani Közlöny* **92/3**, 297–307.

DUDICH E. 1962: Un nouveau tube d'annelide trouvé aux environs de Budapest. — *Ann. Univ. Sci. Bp. R. Eötvös nom., sect. Geol.* **5**, 43–45.

1963

DUDICH, E. & MÉSZÁROS, N. 1963: Über die verbreitung und die Typen der Krustenbewegungen und des Vulkanismus in Mittel- und Südost-Europa am Ende des Mitteleozäns — *Neues Jahrbuch f. Geol. u. Pal., Abh.* **118/1**, 65–84.

1964

DUDICH E. & HÖRISZT GY. 1964: Devecser környéki és Kisalföld-peremi földtani vizsgálatok. — *Földtani Közlöny* **94/1**, 10–26.

DUDICH E. & SIKLÓSNÉ JENEI M. 1964: Dolomitos kőzetek a bakonyi eocénben. — *Földtani Közlöny* **94/2**, 250–253.

DUDICH, E. & MÉSZÁROS, N. 1964: L'Éocène en Europe centrale et du Sud-est essai d'histoire paléogéographique et parallélisation stratigraphique. — *Mém. BRGM 28/2 (Colloque sur le Paléogène)* 685–704.

DUDICH, E. & KÁROLY, GY. 1964: Subsurface geologic maps in hungarian bauxite prospection. — *Actes du Symposium sur les Bauxites, Oxydes et hydroxides d'aluminium 1963, Zagreb*, **1**, 235–249

1965

DUDICH E. 1965: A nyirád-darvastói kénes bauxit geokémiai vizsgálata. — *Földtani Közlöny* **95/3**, 298–305.

KOPEK, G., KECSKEMÉTI, T. & DUDICH, E. 1965: Stratigraphische Pronleme des Eozäns im transdanubischen Mittelgebirge Ungarns — *Acta Geologica Hungarica* **9**, 411–426.

1966

KOPEK G., KECSKEMÉTI T. & DUDICH E. 1966: A Dunántúli Középhegység eocénjének rétegtani kérdései. — *A Magyar Állami Földtani Intézet Évi Jelentése 1964-ről*, 249–264.

MAGYAROSY I., SIKLÓSI L.-NÉ & DUDICH E. 1966: A Magyar bauxitok fő alkotóinak és jellemző nyomelemeinek korrelációs vizsgálata I. Fenyőfő. — *Fémipari Kutató Intézet Közleményei* **8**, 15–25., Budapest, 1966.

MÉSZÁROS, N. & DUDICH, E. 1966: Esquisse comparative de la parallélisation stratigraphique et de l'évolution paléogéographique de l'Éocène de l'Europe Centrale et Sud-Orientale. — *Acta Geologica Hungarica* **10**, 203–231.

MÉSZÁROS, N. & DUDICH, E. 1966: Zonalitátea sedimentatiei paleocene și eocene în Europa. — *An. Univ. Bucuresti, ser. St. soc. geogr.* **16/2**, 25–36.

1967

DUDICH E. & SIKLÓSI L.-NÉ 1967: A fenyőfői, iszkaszentgyörgyi és halimba-szőci bauxit nyomelemgeokémiai leírása és összehasonlítása. — *Földtani Közlöny* **97/2**, 144–159.

DUDICH, E. & SIKLÓSI, L. 1967: Geokemia priskribo kaj kompare de tri hungaraj bauxit-kusejoj (Halimba–Szóc, Iszkaszentgyörgy, Fenyőfő). — *Kemio Internacia* **3/3**, 201–212.

DUDICH E. & HALÁSZ Á. 1967: Őséletnyomok (Vestigia invertebratorum) a balatonfelvidéki felsőperem északi területéről (Halász Árpáddal). — *Földtani Közlöny* **97/4**, 447–457.

DUDICH E. 1967: Néhány törzsejlődéstan probléma — a mohaállatok (Bryozoa) példáján. — *Őslénytani Viták* **10**, 50–56.

1968

DUDICH E., GIDAI L., KECSKEMÉTI T. & KOPEK G. 1968: Quelques Problèmes actuels de l'Éocène dans la Montagne Centrale Transdanubienne Hongrie. — Colloque de l'Éocène, Milan-Nice-Paris, I. — *Mém. BRGM* **58**, 675–682.

CSERNAK L.-NÉ. & DUDICH E. 1968: Három bauxitkutató fűrés anyagvizsgálatának földtani eredményei (Mesterberek ME–17., Iszkaszentgyörgy RP–436., Nyirád ND–1495.). — *Földtani Közlöny* **98/2**, 248–264.

MÉSZÁROS, N. & DUDICH E. 1968: Die typen der pyrenäischen bewegungen an der Eozän/Oligozän-wende und ihre auswirkungen auf die Oligozäne sedimentbildung in Europa und in den nachbargebieten. — *Acta Geologica Hungarica* **12**, 263–290. (németül), Budapest, 1968.

DUDICH E. 1968: Über die Lage und Probleme der wissenschaftlich–technischen Information in der geologischen Forschung und Erkundung der VR Ungarn. — *Wissenschaftlich-Technischer Informationsdienst* **9/9**, 23–29.

DUDICH, E. 1968: Apliko de la principo de biologio aktualismo al la szudo de fosiliaj briosojo. — *Geologia Internacia* **1**, 45–63.

1969

- DUDICH E. (szerk.) 1969: Kirándulásvezető — a Dunántúli-középhegység eocénje. — *Eocén Rétegtani Kollokvium, Budapest 1969 IX.* 6–8. — Magyar Állami Földtani Intézet, Budapest (angol, francia és orosz nyelven is).
- DUDICH E. & KOMLÓSSY GY. 1969: Ősföldrajzi - szerkezeti szempontok a magyar bauxit korkérdéséhez. — *Földtani Közlöny* **99/2**, 155–165.
- DUDICH, E. JR. & GIDAI, L. 1969: Intervention concernant la limite Eocène/Oligocène. — *Mem. B.R.G.M.* **69**, Coll, sur l'Eocène, III, 444–445.

1970

- DUDICH, E. & JASKÓ, T. 1970: Up-to-date methods of storage and processing of geological information in Hungary (with special regards to computer application). — *Hornická Příbram ve vědě a technice, Příbram 1970*, 11 p.
- DUDICH E. 1970: Eocén Rétegtani Kollokvium, Budapest–Tihany, 1969. szeptember 6–8. — *Őslénytani Viták* **15**, 31–46.
- KÁROLY GY., ORAVECZ J., KOPEK G. & DUDICH E. 1970: Stratigraphic horizons of the footwall and hanging-wall formations of bauxite deposits in Hungary. — *A Magyar Állami Földtani Intézet Évkönyve* **54/3**, 95–107.
- DUDICH E. & SIKLÓSI L.-NÉ 1970: A comparative geochemical study of some major and minor elements in four bauxite deposits of Transdanubia, Hungary. — *A Magyar Állami Földtani Intézet Évkönyve* **54/3**, 319–345.

1971

- DUDICH E. 1971: Mohaállatok és vörösalgák a Csákvár–18. sz. fúrás eocénjéből. — *A Magyar Állami Földtani Intézet Évi Jelentése 1968-ról*, 55–61.
- KOPEK G., DUDICH E. & KECSKEMÉTI T. 1971: L'éocène de la Montagne du Bakony. — *A Magyar Állami Földtani Intézet Évkönyve* **54/4/1**, 201–231.
- KOPEK G., DUDICH E. & KECSKEMÉTI T. 1971: Le problème des coupes-repères problème central des recherches stratigraphiques. — *A Magyar Állami Földtani Intézet Évkönyve* **54/4/1**, 201–231. 345–351.
- KOPEK G., DUDICH E. & KECSKEMÉTI T. 1971: Eocenovüe otlozenija gor Bakon' (Zadunajszkoe srednegor'e, Vengrija). — *A Magyar Állami Földtani Intézet Évkönyve* **54/4/2**, 77–79.
- KOPEK G., DUDICH E. & KECSKEMÉTI T. 1971: Oporňuj razrez, kak osnovnoj voprosz sztratigraficseszkih iszszledovanij. — *A Magyar Állami Földtani Intézet Évkönyve* **54/4/2**, 119–129.
- DETRE CS., DUDICH E. & KECSKEMÉTI T. 1971: Hungariae originalia animalia fossilia Eocaenica. — *A Magyar Állami Földtani Intézet Évkönyve* **54/4/2**, 161–178.

1972

- KOPEK G., DUDICH E. & KECSKEMÉTI T. 1972: Essai comparatif sur la paléogéographie éocène de la Transdanubie et de la Slovaquie du Sud. — *Zbornik Geologických Vied Zap. Kárpáty* **17**, 147–164.
- DUDICH E. 1972: Eocén. — In: *Tudományos eredmények a rétegtan területén 1971-ben.* — Az MTA Földtani Bizottságának kiadványa, Budapest, 27–32.
- DUDICH, E. 1973: Afrika ásványi nyersanyagai. — In: GALÁCZA. (szerk.): Szervező-geológus továbbképző tanfolyam előadásai. ELTE, Budapest, 47–80.

1973

- DUDICH, E. 1973: Beiträge zum geochemischen Vergleichen der Spurenelementgehalte der karstbauxite von Ungarn, Rumänien, Bulgarien und Jugoslawien. — *9th CBGA Congress*, Akadémiai kiadó, Budapest, **4**, 47–55.
- DUDICH, E. 1973: Review of the discussion on the exploration of bauxite deposits. — *Travaux de l'ICSoba* **9**, 9–11.
- DUDICH, E. 1973: Paradoxes and use of Bryozoa — *Őslénytani Viták* **21**, 13–27.
- DUDICH, E. 1973: Megjegyzések a kubai kúparsztozok keletkezéséhez. — *Általános Földtani Szemle* **6**, 33–38.
- DOMOKOS-GOMBOSI, M. & DUDICH, E. 1973: Why and how to apply network systems to geological documentation and exploration.. — *Hornická Příbram ve vědě a technice* 1973, 263–275.

1975

- DUDICH, E. 1975: Obzor boxitovük meszotrozsdenij Bengerszkoj Narodnoj Reszpubliki. — *Geologija rudnük mesztorozsdenij* **17/3**, 93–103.

1976

- DUDICH E. 1976: Paleogeografiaj aspektokj de la hungara eoceno.— *Geologia Internacia* **3**, 77–85.
- DUDICH E. 1976: A bioszféra helye és szerepe az anyag- és energia-áramlásokban. — *Geonómia és Bányászat az MTA X. Oszt. Közl.* **8/3–4**, 309–312.
- DUDICH, E. & VARGA, A. 1976: Beiträge ungarischer Wissenschaftler zur Erforschung des Kaukasus. — *Zeitschr. d. geol. Wiss.* **4/3**, 549–551.
- DUDICH, E., DIENES, I. & ROMANOVA, M. A. 1976: Association announcements. — *Mathematical Geology* **8/1**, 99–100.

1977

- DUDICH, E. 1977: Eocene Sedimentary Formations and Sedimentation in the Bakony Mountains, Transdanubia, Hungary. — *Acta Geologica Hungarica* **21/1–3**, 1–21.
- DUDICH, E. 1977: Eocene Sedimentary Formations and Paleogeographic history of the Bakony Mountains (Transdanubia, Hungary). — *XI. KBGA Kongresszus kiadványai*, Kiev, 65–75.

DUDICH, E. & TOMSCHEY, O. 1977: Oligo and microelements in some Mesozoic and Cainozoic rock samples of Hungary. — *Acta Geologica Hungarica* **21/1–3**, 115–132.

1978

- KOPEK, G. & DUDICH, E. 1978: Éocène. I. Montagne du Bakony. — In: *Léxique stratigraphique international, Europe, Hongrie*. 2^e édition, Párizs, 26–28.
- DUDICH, E. 1978: Bakony. — In: *Léxique stratigraphique international, Europe, Hongrie*. 2^e édition, Párizs, 77–78.
- DUDICH, E. 1978: Dudar–Balinka (Formations lignitíferes). In: *Léxique stratigraphique international, Europe, Hongrie*. 2^e édition, Párizs, 188–189.
- DUDICH, E. 1978: Úrkút (Marne à Miliolidés de...). In: *Léxique stratigraphique international, Europe, Hongrie*. 2^e édition, Párizs, 524–525.
- DUDICH, E. 1978: Bauksito, la dua el la subteraj ricajoj de Hungario. — *Sciencaj Kommunikajoj* **1978. julio**, 51–54.
- DUDICH, E. 1978: Korallzátony a Dunakanyarban. — *Élet és Tudomány* **1978/14**, 429–431.
- DUDICH, E. 1978: Pri organika geohemio. — *Sciencaj Kommunikajoj* **1978. julio**, 61–62.
- DUDICH, E. 1978: Titkári beszámoló az Általános Földtani Szakosztály 1975. február 20. – 1978. február 15. közötti ciklusának munkájáról. — *Általános Földtani Szemle* **11**, 143–145., Budapest, 1978.

1979

- DUDICH, E. 1979: Agyagászvány-adatok a bakonyi eocén ősföldrajzához. — *Általános Földtani Szemle* **12**, 107–120.
- DUDICH, E. 1979: Sediment-Geologio de eoceno de la montaro Bakony — *Sciencaj Kommunikajoj*, julio 1979, 29–32.
- CSÍKY G., DUDICH E. & PÓKA T. 1979: Az INHIGEO VIII. Nemzetközi Szimpóziuma, Münster-Bonn, 1978. szeptember 12–24. — *Földtani Tudománytörténeti Évkönyv* **7**, 157–158.
- DUDICH, E. 1979: SZOLNOKI János, 1920–1978 — *Földtani Közlöny* **109**, 586–588.
- DUDICH, E. 1979: Bemutatjuk az ausztráliai hangyászsünt. — *TermészetBúvár* **34/5**, p. 235.
- DUDICH, E. & TOMSCHEY, O. 1979: Oligo and microelements in some Mesozoic and Cainozoic rock samples of Hungary. — *Chemie der Erde* **38**, 298–314.

1980

- DUDICH, E. & GIDAI, L. 1980: A magyarországi eocén köztrétegtani egységei (előzetes). — *Általános Földtani Szemle* **14**, 81–111.
- DUDICH, E. & KOMLÓSSY, GY. 1980: Hogyan alakult ki a Szahara? — *Élet és Tudomány* **1980/40**, 1264–1266.
- DUDICH, E. & KOMLÓSSY, GY. 1980: A Szahara meghódítása. — *Élet és Tudomány* **1980/41**, 1288–1891.
- DUDICH, E. 1980: Titkári beszámoló az Általános Földtani Szakosztály 1978–80-as ciklusának munkájáról. — *Általános Földtani Szemle* **14**, 151–155.
- DUDICH, E. & KOPEK, G. 1980: A Bakony és környéke eocén ősföldrajzáinak vázlata. — *Földtani Közlöny* **110/3–4**, 417–431.
- BALÁZS E., BÁLDI T., DUDICH E., GIDAI L., KORPÁS L., RADÓCZ GY., SZENTGYÖRGYI K. & ZELENKA T. 1980: A magyarországi eocén-oligocén határ képződményeinek szerkezeti-faciális vázlata. — *Őslénytani Viták* **25**, 13–33.
- BALÁZS E., BÁLDI T., DUDICH E., GIDAI L., KORPÁS L., RADÓCZ GY., SZENTGYÖRGYI K. & ZELENKA T. 1980: Structural and faciological study on the Eocene-Oligocene boundary formations in Hungary. (Summary). — *Őslénytani Viták* **25**, 34–46.

1981

- COUTIN, D. P., DUDICH, E. & NAGY, E. 1981: Accumulation of bauxitic materials in Guantánamo province, Cuba. — *Acta Geologica Hungarica* **24/2–4**, 229–246.
- DUDICH, E., COUTIN, D. P. & NAGY, E. 1981: Características de las acumulaciones bauxíticas en la provincia de Guantánamo, Cuba. — *Informe científico-técnico* **153**, 1–34.
- BALÁZS E., BÁLDI T., DUDICH E., GIDAI L., KORPÁS L., RADÓCZ GY., SZENTGYÖRGYI K. & ZELENKA T. 1981: A magyarországi eocén-oligocén határ képződményeinek szerkezeti-faciális vázlata. — *Földtani Közlöny* **111/1**, 145–156.
- DUDICH, E. 1981: Geokémiai adatok a bakonyi eocénből. — *Földtani Közlöny* **111/2**, 221–237.
- CSALAGOVITS I. & DUDICH, E. 1981: Status of geochemical prospecting in Hungary — *The Second International Symposium Methods of Applied Geochemistry* **1**, p. 37.

1982

- DUDICH, E. 1982: Geokémiai adatok a bakonyi eocénről. — *Geologia Internacia* **4**, Varsó, 89–100 (eszperantóul).
- DUDICH, E. 1982: Vizsgálatok a Tiszántúl flis-övének egyes felsőkréta és paleogén képződményein. — *Földtani Közlöny* **112/4**, 395–414.
- CSIKY G., DUDICH E., PÓKA T. & ZSAMBOKI L. 1982. French–Hungarian interrelations in the geological sciences before 1832. — *Histoire et nature* **19–20**, 125–131.
- DUDICH, E. 1982: La energio-krizo kiel stimulo de la scienco kaj teknika progreso (Az energiaválság, mint a tudományos és műszaki haladás ösztönzője). — *SAEST, Ceské Budejovice*, 5–13.
- DUDICH, E. 1982: Vizsgálatok a Tiszántúl flis-övének egyes felsőkréta és paleogén képződményein. — *Földtani Közlöny* **112/4**, 395–414.
- DUDICH, E. 1982: Impact of the dawn of space age on geological mapping. — *10th INHIGEO Symposium, Budapest*, 61–69.

1983

- DUDICH, E. & BOMBITÁ, G. 1983: Étude minéralo-petrographique et géochimique de quelques roches sédimentaires d'âge crétacé supérieur et paléogène de la zone du Flysch de Szolnok–Maramureş. — *An. Inst. Geol. geofiz.* **62**, 217–228.
- DUDICH, E. 1983: Líbia földtana, ásványi nyersanyagai és bányászata. — *Prodinform–MÁFI kiadványa*, 53 p.
- DUDICH, E. 1983: Anyagvizsgálati módszertani fejlesztésünk 1981. évi eredményei. — *A Magyar Állami Földtani Intézet Évi Jelentése 1981-ről*, 21–26.

- DUDICH, E. & MINDSZENTY A. 1983: Contributions to the Petrology and Geochemistry of the Villány (South Hungary) and the Apuseni (Romania) Bauxites. A. Comparison. — *An. Inst. Geol. Geofiz.* **62**, 229–244.
- DUDICH, E. 1983: Place and Role of the Biosphere in the Material and Energy Flows. — *Acta Geologica Hungarica* **23/1–4**, p. 280.
- DUDICH, E. 1983: Regionale Einflüsse auf die Entwicklung der Theorien von der Entstehung des Bauxits. — *Münstersche Forschungen zur Geologie und Paläontologie* **58**, 63–66.
- DUDICH E. 1983: A X. nemzetközi INHIGEO Szimpózium („A földtani térképezés és térképszerkesztés története”). — *Földtani Közlöny* **113/2**, 178., Budapest, 1983.
- DUDICH E. 1983: Megemlékezés TAEGER Henrikről születésének 100. évfordulójára alkalmából. — *Földtani Tudománytörténeti Évkönyv 1980–81*, 147–156.
- CSÍKY G., DUDICH E. & PÓKA T. 1983: Az első magyar természettudományos szakegyesület és az első magyar természettudományi kutatóintézet (a Magyarhoni Földtani Társulat és a Magyar Királyi Földtani Intézet) szerepe. — *Földtani Tudománytörténeti Évkönyv 1980–81*, 207–214.
- DUDICH E. 1983: A 26. Nemzetközi Geológus-kongresszus (Párizs, 1980. július) 19. Tudománytörténeti Szekciója. — *Földtani Tudománytörténeti Évkönyv 1979–81*, 273–274.
- DUDICH E. 1983: *Cu vi konas la Teron? Capitroj el la geologiaj sciencoj.* — Scienca Eldona Centro de Universala Esperanto-Asocio (UEA), Budapest, 150 p.
- DUDICH E. & BOMBITA, G. 1983: A belső-kárpáti felsőkréta–paleogén flis-öv egyes magyarországi, romániai, szovjet-kárpátaljai és szlovákiai közetének ásványközettani-geokémiai összehasonlítása. — *Földtani Közlöny* **113/2**, 119–129.

1984

- DUDICH, E. 1984: Some remarks on the palaeogeographic implications of trace element and lead isotope data of Hundarian bauxites. — *Acta Geologica Hungarica* **27/3–4**, 457–459.
- DUDICH, E. (ed.) 1984: *Contributions to the history of geological mapping: Proceedings of the 10th INHIGEO symposium 16–22. August 1982, Budapest, Hungary.* — Akadémiai Kiadó, Budapest, 441 p.
- DUDICH, E. 1984: From alchemy through geochemistry to cosmochemistry. — *27-i Mezsdunarodnűj Geologicseszkiy Kongressz Tezisi Abstracts Vol VIII., Section 17–22, Moszkva*, 445–446.
- DUDICH, E. 1984: Kion faras Hungara Geologia Instituto? — *Geológico Internacia* **5**, 7–12.
- DUDICH, E. 1984: Petrográfia kaj geokémiaj studoj pri kelkaj suprakretaceaj kaj paleogenaj sedimentoj de la fliso-zono en la nordorienta Hungario. — *Geológico Internacia* **5**, 107–128.
- DUDICH E. & MINDSZENTY A. 1984: Ásványközettani-geokémiai adatok a Villány-hegység és az Erdélyi-középhegység bauxitjainak összehasonlításához. — *Földtani Közlöny* **114/1**, 1–18.

1985

- BRUCKNERNÉ WEIN A., DUDICH E. & VETŐ I. 1985: Az üledékképződési környezet változásai Magyarországon az eocén-oligocén határon néhány magfúrás szerves- és szervetlen geokémiai vizsgálata alapján. — *Őslénytani Víták* **31**, 75–80.
- BLONDEAU, A., GUERNET, C., PERREAU, M., POIGNANT, A., RENARD, M., RIVELINE, J., GRUAS, C., DUDICH, E., KÁZMÉR, M. & KOPEK, G. 1985: Age and characteristics of the Eocene transgression at Gánt (Vértes Mts, Transdanubia, Hungary). (társ szerzők: BIGNOT, G., — *Acta Geologica Hungarica* **28/1–2**, 29–48.
- DUDICH, E. 1985: The Influence of Middle European Scientific Organizations on the Development of Geology. — MEGS-4, Edinburgh, April 1985. Abstracts p. 23.
- CRAIG, G. E. & DUDICH, E. 1985: Prize „Eugène Wegmann” to Prof. Ellenberger. — *INHIGEO Newsletter* **19**, p. 47.
- DUDICH E. 1985: Megemlékezés Telegdi Roth Károlyról. — *Földtani Közlöny* **115/3**, 315–326., Budapest, 1985.
- DUDICH E. 1985: Antaaparolo. — *Sciencaj Komunikajoj 1985 junio*, (Tersciencoj), 1–2.
- DUDICH E. & HÁLA J. 1985: Magyarország borvidékeinek földtani térképvázlata. — Magyar Állami Földtani Intézet, Budapest.
- CSÍKY G., DUDICH E., PÓKA T. & ZSÁMBOKI L. 1985: Francia–magyar kölcsönkapcsolatok a földtani tudományokban 1832 előtt. — *Technikatörténeti Szemle* **15**, 119–123.
- DUDICH E. & VARGA G.-né 1985: SEMSEY Andor. — *A Magyar Állami Földtani Intézet Évi Jelentése 1983-ról*, 25–27.
- VICZIÁN M., DUDICH E. & TÓTH Á. 1985: A Dunántúli-középhegység bauxitjainak ólomizotóp vizsgálata. — *A Magyar Állami Földtani Intézet Évi Jelentése 1983-ról*, 111–116.
- BRUCKNERNÉ WEIN A., VETŐ I. & DUDICH E. 1985: Az anoxikus Tardi Agyag (oligocén) üledékképződésének geokémiai vizsgálata. — *A Magyar Állami Földtani Intézet Évi Jelentése 1983-ról*, 271–301.

1986

- DUDICH E. & SZÖÖR GY. 1986: „Kemosztratigráfia.”. — *Őslénytani Víták* **32**, 51–58.
- DUDICH, E. 1986: La place de l’histoire de la géologie dans les Sciences de La Terre.. — *Travaux du Comité Français d’Histoire de la Géologie*, Deuxième série **IV/8**, 67–80.
- DUDICH E. 1986: HANTKEN Miksa., SZABÓ József. — In: NAGY F. (szerk.): *Magyarok a természettudomány és a technika történetében. Életrajzi lexikon A-tól Z-ig.* OMIKK, Budapest, 115–116., 279–280, 1992-es kiadás, 197–198., 480–481.
- DUDICH, E. 1986: Fabeloj kaj faktoj pri tertremoj. — *Hungara Vivo* **1986/3**, 104–107.

1987

- DUDICH, E. 1987: Lectori salutem. — In: HÁLA, J. (ed.): Rocks, fossils and history. Italian–Hungarian relations in the field of geology. — XIIIth Symposium of INHIGEO, Pisa–Padova, Italy, 1987. — *Annals of the History of Hungarian Geology, Special Issue* **1**, 5–7.
- DUDICH, E. 1987: Athanasius Kircher’s geological data from historical Hungary. — In: HÁLA, J. (ed.): Rocks, fossils and history. Italian–Hungarian relations in the field of geology. — XIIIth Symposium of INHIGEO, Pisa–Padova, Italy, 1987. — *Annals of the History of Hungarian Geology, Special Issue* **1**,

- DUDICH, E. 1987: E. SZÁDECZKY-KARDOSS. (1903–1984)— *INHIGEO Newsletter* **20**, 13–14.
 DUDICH, E. 1987: Földtani térképezés az úrkorszak kezdetén. — *Geologia Internacia* **6**, Dusanbe, 55–63.

1988

- CRAIG, G. Y. & DUDICH, E. 1988: International Commission on the History of Geological Sciences. — *Episodes* **11/1**, 3–4.
 DUDICH, E. 1988: Business Meeting of the Bureau of INHIGEO. — *INHIGEO Newsletter* **21**, 5–6.
 DUDICH, E. 1988: Prof. André CAILLEUX (1907–1986). — *INHIGEO Newsletter* **21**, p. 7.
 DUDICH, E. 1988: Prof. Takeo WATANABE (1907–1986). — *INHIGEO Newsletter* **21**, 9–10.
 DUDICH E. 1988: Közös-e a kövek és a geológusok nyelve? — *Földtani Közlöny* **118/3**, 277–283.
 DUDICH E. 1988: Eszperantó — a tudomány közös nyelve? — *Természet Világa* **1988/12**, 562–565.
 DUDICH E. 1988: Közös-e a kövek és a geológusok nyelve? — *Földtani Közlöny* **118/2**, 277–283.

1989

- DUDICH E. 1989: Magyarok Amerikában. Magyar közreműködés a 28. Nemzetközi Geológuskongresszuson, Washington D.C., Egyesült Államok, 1989. július 9–19. — *Földtani Közlöny* **119/3**, 319–321.
 DUDICH E. 1989: IGCP Híradó [1988]. — *Földtani Közlöny* **119/3**, 321–322.
 DUDICH E. 1989: IGCP Híradó [1989]. — *Földtani Közlöny* **119/4**, p. 441.
 DUDICH E. 1989: What is the International Correlation Programme (IGCP)? — *Buletini i Shkencave geologjike* **8 (25)/4**, 330–332.

1990

- DUDICH, E. 1990: Bauxite deposits of Hungary. — *Buletini is shkencave qjeologjike*, **8 (25)/1**, 65–74.
 DUDICH E. 1990: IGCP híradó 1990-ről. — *Földtani Közlöny* **120/3–4**, 338–339.
 DUDICH E. 1990: A Nemzetközi Földtani Korrelációs Program. — *Geologia Internacia* **8**, Peking, 11–14. (eszperantóul).

1991

- DUDICH, E. 1991: Some aspects of international cooperation in the field of earth sciences. — In: TÖRÖK, Á. (ed.): *New Waves in Geology. 1st. International Meeting of Young Geologists, 22–28th August 1991, Budapest, Hungary*. Abstracts — Hungarian Geological Institute, Budapest, p. 27.
 NÉMETH G. 1991: A magyar földtan diplomatája. Beszélgetés Dr. DUDICH Endrével. — *Természet Világa* **122/11**, 493–497.

1992

- DUDICH, E. 1992: In memoriam Georgiev, Georgi KOSTOV (1905–1992) — *INHIGEO Newsletter* **24**, 21–22.
 DUDICH, E. 1992: Getting to know the upper crust. — *UNESCO Sources* **38**, 7–8., 12–13.

1993

- DUDICH E. 1993: Föld, víz, olaj, gáz, szakember. Egy kormánydöntés súlyos következményei. — *Népszabadság* 1993. szeptember 25.
 DUDICH E. 1993: A Balaton nem a Pannon-tenger maradványa. — *Európa geológusai Budapesten*. — *Magyar Hírlap* 1993. szeptember 27.
 DUDICH E. 1993: Fejlődési irányok a földtani tudományokban. — *Földtani Közlöny* **123/1**, 107–111.
 DUDICH E. 1993: Annals of the History of Hungarian Geology, Special Issues 1, 2, 3. — *Földtani Közlöny* **123/1**, 124–127.
 DUDICH E.: Chapters from the history of the Hungarian Geological Society. CSIKY Gábor. — *Földtani Közlöny* **123/3**, p. 299.
 DUDICH E.: Brief history of Hungarian geology. BALOGH Kálmán. — *Földtani Közlöny* **123/3**, 299–300.
 DUDICH E. 1993: Böckh János és Böckh Hugó szerepe a magyar geológiában. VITÁLIS György (1993). — *Földtani Közlöny* **123/4**, p. 502.
 DUDICH, E. & HÁLA, J. 1993: International Conference on Ferenc Nopcsa and Albania. Budapest, 13–14. October 1993. Abstracts. — MagyarÁllami Földtani Intézet, Budapest, 54 p.

1994

- DUDICH E. 1994: A Magyar Állami Földtani Intézet 125 éve. — *Természet Világa* **125/9**, 387–391.
 DUDICH E. 1994: A 125 éves Magyar Állami Földtani Intézet vízföldtani tevékenysége. — *Hidrológiai Tájékoztató* **34/2**, 6–8.
 DUDICH, E. 1994: A Central European Survey in a changing society: 125 years of the Hungarian Geological Survey. — *Episodes* **17/4**, 111–113.
 DOMOKOS, M. & DUDICH, E. 1994: On the Possible Use of Organization Levels and Time/Space Parameters in the Classification of Natural and Man-Made Objects. — In: *Proceedings of the First European ISKO [International Society for Knowledge Organization] Conference. 14–16 Sept. 1994, Bratislava — Slovakia*. — Indeks Verlag, Frankfurt am Main, p. 103.
 DUDICH E. 1994: 8th Meeting of the European Geological Societies 19–26 September. — *Acta Geologica Hungarica* **37/1–2**, 17 p.
 DUDICH E., HÁLA J. & VARGYAS G. (eds): H. von Bandat, a Hungarian Geologist in Western New Guinea. — *Földtani Közlöny* **124/4**, p. 497.

1995

- DUDICH E. 1995: „Nopcsa Ferenc és Albánia” nemzetközi konferencia Budapesten, 1994. október 13–14. — *Földtani Közlöny* **125/1–2**, 191–192., Budapest, 1995.
 DUDICH E. 1995: Umweltung aller Welte, oder die Methode (approach) der dynamischen Gleichgewichte – Vortrage der Umweltkonferenz im Schloss Laxenburg, in der Residenz von IIASA. — *International Institute for Applied Systems Analysis* 12–13 October 1995. 1–5 (németül).

1996

- DUDICH E. 1996: *Általános földtan (Bevezetés a geológiába)*. — Egyetemi jegyzet, Erdészeti és Faipari Egyetem, Erdőmérnöki kar, Környezetmérnöki szak, Sopron 157 p.
- LOBITZER, H. & DUDICH E. 1996: Editors introduction. — In: LOBITZER, H. & DUDICH E. (eds): Advances in Austrian–Hungarian Joint Geological Research. *A MÁFI alkalmi kiadványai* **181**, p. 8.
- DUDICH E. 1996: Ups and downs. — the Hungarians in the Austrian Empire from 1740 through 1869. — In: LOBITZER, H. & DUDICH E. (eds): Advances in Austrian–Hungarian Joint Geological Research. *A MÁFI alkalmi kiadványai* **181**, 11–17.
- DUDICH E. 1996: A Külszolgálati Iroda tevékenysége. — *A Magyar Állami Földtani Intézet Évi Jelentése 1992–93/1*, 133–137.
- DUDICH E. 1996: Sikertörténet a nemzetközi geológiai kutatásban. — *Természet Világa* **127/8**, 372–373.

1997

- DUDICH E. 1997: Centenary celebration of Professor Miklós VENDEL. — *Acta Geologica Hungarica* **40/1**, p. 110.
- DUDICH E. 1997: Tercsiencsoj – cu krizo au novaj perspektivoj? (Földtudományok: válság vagy új távlatok?). — *Scienca Revuo* **48**, 29–33.
- DUDICH E. 1997: Az értékeket szolgáló és formáló értelmiségről — ifj. FASANG Á. (szerk.): *A (magyar) értelmiség hivatása*. Mundus Magyar egyetemi Kiadó, Budapest, 207–213.
- DUDICH E. 1997: 1–2 Stop Gellért Hill – Castle Hill. — In: *Hydro-Petro-Geology and Hungary a Field Trip Across the Country. Excursion Guide. 10–22 August 1997, [Hungary]*, MFT, Budapest, 183–186.
- DUDICH E. 1997: Rövid Stenográfia (Nicolaus Steno - anatómus, geológus, szent) 1638–1686. — *Földtani Közlemény* **127/1**, 211–221.
- DUDICH E. 1997: A Hűség Város hűségese tudósa Száz éve született Vendel Miklós professzor. — *Soproni Szemle* **1997/1**, 47–52.

1998

- DUDICH E. 1998: Kalandos tudomány – tudományos kaland. Varietas delectat: a változatosság élvezetes. — In: Saxa loquuntur I. Műhely és szentély, nem középiskolás fokon, a Lágymányoson, 1912–1997. — *A ciszterci Szent Imre és az állami József Attila Gimnázium jubileumi évkönyve* 113–120.
- DUDICH E. 1998: 150 years of the Hungarian Geological Society. Part I: 1847–1971. — *Acta Geologica Hungarica* **41/2**, 151–170.
- DOBOS, I., DUDICH, E. & SZÉKYNÉ FUX V. 1998: 150 years of the Hungarian Geological Society. Part II. 1972–1997 (A Magyarhoni Földtani Társulat 150 éve. II. rész: 1972–1997). — *Acta Geologica Hungarica* **41/3**, 271–282.
- DUDICH E. 1998: Hungary. [Country Reports 1997]. — *INHIGEO Newsletter* **30**, 46–47.
- DUDICH E. 1998: From the Median Mass to the Microplates. — Abstracts of the XVIIth Congress of the CBGA, p. 143.
- DUDICH E., SZÉKYNÉ FUX V. & DOBOS, I. 1998: A Magyarhoni Földtani Társulat harmadik félszázada — *A Magyarhoni Földtani Társulat jubileumi külön kiadványa* 116 p.
- DUDICH E. 1998: A Mennyei Hegység kincsei. — *Természet Világa* **129/7**, 314–316.
- DUDICH E. 1998: Mérföldkövek a Magyarhoni Földtani Társulat 150 éves történetében. — *Földtani Közlemény* **128/1**, 21–46.
- BUKA A. 1998: Diplomácia geológuskalapáccsal – Beszélgetés DUDICH Endrével. — *Élet és Tudomány* **1998/42**, 1322–1323.
- DUDICH E. 1998: Die Beziehungen zwischen der k.k. Reichsanstalt in Wien und der Ungarischen Geologie von 1867 bis 1918. — *Abhandlungen der Geologischen Bundesanstalt* **56/1**, 61–68.

1999

- DUDICH E. & HÁLA J. 1999: Búcsú Kiss Árpádtól (1946–1993). — *A Magyar Állami Földtani Intézet Évi Jelentése 1992–93/2*, 5–8.
- DUDICH, E. 1999: Ein Leben für Tirol. Raimund Wilhelm KLEBELSBERG ZU THUMBURG (1886–1967) Professor für Geologie und Paläontologie der Universität Innsbruck. — *Abhandlungen der Geologischen Bundesanstalt* **56/1**, 153–158.
- BREZSNYÁNSZKY, K., DUDICH, E. & SCHEDL, A. 1999: Ungarn. — In: BACHL-HOFMANN, CH., CERNAJSEK, T., HOFMANN, T. SCHEDL, A. (red.): *Die Geologische Bundesanstalt in Wien, 150 Jahre Geologie im Dienste Österreichs* (1849–1999). Geologische Bundesanstalt Wien, 125–129.
- DUDICH E. 1999: Előszó, Preface. — In: RÓZSA P. (szerk.): Robert Townson magyarországi utazásai. Az 1997. szeptember 26-án Debrecenben tartott „Townson Emlékkülés” előadásai. Robert Townson’s travels in Hungary. Proceedings of the Townson Symposium held in Debrecen, 26th September 1997. p. 7. és 9.
- DUDICH, E. 1999: Hungary. [Country Report 1998] — *INHIGEO Newsletter* **31**, 61–62.
- DUDICH, E. 1999: „Földanyánk, ki hordoz, fenntart s enni ad”. — *Új Ember* **1999. június 27.**
- DUDICH, E. 1999: Conference report: “Mineral Deposits, Economy, and Culture” — GEO '99. The Fourth Meeting of Hungarian Geoscientists, 1999, and HUNGEO-2000. — *Acta Geologica Hungarica* **42/3**, 347–348.
- DUDICH, E. 1999: Anniversaries In Love with the Earth Lajos LÓCZY sen. was born 150 years ago. — *Acta Geologica Hungarica* **42/4**, 471–473.

2000

- DUDICH, E. 2000: MÉSZÁROS Miklós (1927–2000). — *Földtani Közlemény* **130/4**, 759–760.
- DUDICH, E. 2000: “The Earth Sciences on the Evolution of the Carpathian Basin. Past and Present Trends. Variety in Unity.” — HUNGEO-2000. — *Acta Geologica Hungarica* **43/3**, p. 345.
- DUDICH, E. 2000: Die Beziehungen zwischen der k.k. Reichsanstalt in Wien und der Ungarischen Geologie von 1867–1918. — *Berichte der GBA* **51**, (Tagung der Arbeitsgruppe „Geschichte der Erdwissenschaften in Österreich, 22 Feb. 1999, in Graz”), 73–75.

2001

- DUDICH, E. 2001: Country Report, Hungary, 1999. and 2000. — *INHIGEO Newsletter* **33**, 67–69.
- DUDICH, E., WIEGAND, J. (ed.) 2001: The Chronicles of Association of European Geological Societies 1975–2000. — Polish Geological Institute, Warsaw, 237 p.

- DUDICH, E. 2001: Field Guide: pre-and post-PANCARDI touristic highlights (Sopron, Kőszeg, Celldömölk, Sághegy, Balaton, Badacsony, Some words on wine). — In: ÁDÁM, A., SZARKA, L. & SZENDRŐI, J. (eds): PANCARDI [Pannonian Basin, Carpathian and Dinaride system, Geological Meeting on Dynamics of Ongoing Orogeny]. I. Field Guide. [19–23 September 2001, Sopron], 88–92.
- DUDICH E. 2001: Előszó. — In: TÓTH Á.: Földtani ódonóságok. — *Kézjegy Könyvek* 4, Magyar Alumíniumipari Múzeum Székesfehérvár, 5–6.
- DUDICH E. 2001: Szimpózium Nagybányán. — Még nyílnak a mélyben a bányavirágok. — *Földtani Közöny* 131/3–4, p. 598.

2002

- DEVYATKIN, E. V., BALOGH K. & DUDICH E. 2001: Geochronology of basalts from the Valley of Lakes, Mongolia and their correlation with the Cenozoic sedimentary sequence. — *Russian Journal of Earth Sciences* 4/5, 389–397.
- DUDICH E., HAAS J. & ALFÖLDI L. 2002: A Magyar Tudományos Akadémia geológus tagjainak szerepe a hazai földtan fejlődésében — In: *MTA Közgyűlési előadások, 2000. november*, 549–558.
- DUDICH, E. 2002: Gánt, Székesfehérvár, Celldömölk, Sághegy, Sopron, Kőszeg. — In: *Kelet és nyugat határán. Geo 2002. Magyar Földtudományi Szakemberek VI. világtalálkozója Sopron, 2002. augusztus 21–25.* — MFT, Budapest, [12 p.]
- SZARKA L., BENCZE P., WESZTERGOM V., DUDICH E. & CSERNY T. 2002: Az MTA Geodéziai és Geofizikai Kutatóintézetébe kihelyezett Földtudományi Intézet múltja, jelene és jövője. — In: *Kelet és nyugat határán. Geo 2002. Magyar Földtudományi Szakemberek VI. világtalálkozója Sopron, 2002. augusztus 21–25.* — MFT, Budapest, 12 p., MFT, Budapest, F1, [1p.]
- DUDICH, E. 2002: Tero sub akvo sub la tero en Hungario. — *Scienca Revuo* 53/2, 57–64.
- DUDICH, E. 2002: Dr. Csíky Gábor 1915–2001. — *Földtani Közöny* 132/2, 157–159.
- DUDICH, E. 2002: Jubiláló tagtársaink. — *Földtani Közöny* 132/2, 289–290.
- DUDICH, E. 2002: Az Európai Földtani Társulatok Szövetségének 25 éve (1975–1999). — *Földtani Közöny* 132/3–4, 471–475.
- DUDICH, E. 2002: Gábor Csíky (1915–2001). — *INHIGEO Newsletter* 34, p. 23.
- DUDICH, E. 2002: Country Report, Hungary 2001. — *INHIGEO Newsletter* 34, 70–71.

2003

- DUDICH E. 2003: B1 A lepusztulási és lerakódási rendszer. — In: *Geonómia az ezredforduló után*. MTA Földtudományok Osztálya, Geonómiai Albizottság kiadványa 103–104.
- DUDICH, E. 2003: Country Report Hungary 2002. — *INHIGEO Newsletter* 35, p. 72.
- DUDICH, E. 2003: A megismerés útvesztője. Kalandozás a filozofálás történetében. — *A Filozófiai Vitakör Évkönyve* 2000, 350 p.,
- DUDICH E. (szerk.) 2003: *Geonómia az ezredforduló után*. — MTA Földtudományok Osztálya, Geonómiai Albizottság, Budapest, 200 p.
- DUDICH E. 2003: SZABÓ József és a Magyarhoni Földtani Társulat. — In: HÁLA J., ROMSICS I. (szerk.): A legnagyobb magyar geológus — SZABÓ József emlékkönyv. — *Kalocsai Múzeumi Értekezések* 8, 97–98.
- DUDICH, E., PÓKA, T. & BÉRCZI SZ. 2003: “GEONOMY” by E. SZÁDECZKY-KARDOSS: New auxiliary studies update the pioneering book in space and earth science education in Hungary. — *34th Lunar and Planetary Science Conference (NASA), Houston, March 2003*, 1 p.
- DUDICH E. 2003: Egy többnyelvű fordító tapasztalatai. — In: GECSÓ T. (szerk.): *Természetes nyelvek — mesterséges nyelvek*. Tinta Kiadó, Budapest.
- DUDICH E. 2003: Miért van PAPP Ferenc-tér Zebegényben? — *Zebegényi Polgár* 3/9, p. 6.
- „w” 2003: Beszélgetés DUDICH Endrével, a földtani tudományok professzorával. — *Zebegényi Polgár* 3/6, 6–7.

2004

- DUDICH, E. 2004: Sktech of the Geology of Lybia. — In: MOLNÁR, B. (ed.): *Chapter from the Regional Geology of the World*. Jatepress, Szeged, 234–236.
- DUDICH, E. 2004: “Bound by the Universe Only”, The Multidisciplinary Achievements of Professor Elemér SZÁDECZKY-KARDOSS (1903–1984). — *Acta Geologica Hungarica* 47/2–3, 109–111.
- DUDICH, E. 2004: Egy magyar humanista a 16. századból: Andreas DUDITH (1533–1589). — *Földtani Tudománytörténeti Évkönyv* 8, 69–74.
- DUDICH E. 2004: A SZÁDECZKY-jelenség : A kolozsvári egyetemről a világegyetemig. — *Földtani Kutatás* 41/3–4, 86–89.

2005

- DUDICH, E. 2005: Introduction, p. 4–5; The Earth as a peculiar planet. Geospheres of the Earth: Solid and Fluid, p. 18; Erosion and sedimentation, p. 53; Plate tectonics, a new paradigm, p. 56; Geonomy and society, p. 76–79; Epilogue and challenge, p. 81. — In: DUDICH, E. & NAGY, B. (eds): *Geonomy – the Synthesizing Geoscience for the 21st Century*. — Hungarian Academy of Sciences, Subcommittee on Geonomy, 90 p.
- DUDICH E. 2005: GEO–2004. Magyar Földtudományi Szakemberek Világtalálkozója. — *Földtani Közöny* 135/1, p. 165.
- DUDICH E. 2005: A zebegényi Napraforgó Grófnő Tanösvény 2. megállója: PAPP Ferenc pihenő. — *Zebegény*.
- DUDICH E. 2005: A Garamtól Mongólián át a Balatonig — Dr. KOPEK Gábor: Emlékbeszéd. — *Földtani Közöny* 135/2, 311–312.
- DUDICH E. KOVÁCS Á., SIKLÓSI L-NÉ, SZEKÉR Z. & TÓTH K. 2005: Al₂O₃×H₂O — de mennyi? és még mi minden... — *Bányászati és Kohászati Lapok. Kohászati* 138/33, 33–36.
- DUDICH E. 2005: Tanulmányok Erdély földtanából — Előszó. — *Földtani Közöny* 135/1, 119–120.
- DUDICH E. KOVÁCS Á., SIKLÓSI L-NÉ, SZEKÉR Z. & TÓTH K. 2005: Az anyag-vizsgálat története a Bauxitkutató Vállalatnál. — *Földtani Kutatás* 42/3–4, 9–11.

2006

- DUDICH E. 2006: Prehistory and History of the Carpathian Basin. — In: *Where the roads meet. International Consulting Engineering Conference, Proceedings, 9–12. Budapest, 2006*.
- DUDICH E. 2006: Trying to Undserstand the Earth — and the Universe. Born too Late or too Early? Elemér SZÁDECZKY-KARDOSS, Hungary (1903–1986). — *INHIGEO Newsletter* 38, 22–32.
- DUDICH E. 2006: Mongólia és az arab világ Hajdúsámsban. — *Földtani Közöny* 136/4, 599–600.

2007

- DUDICH E. 2007: Megemlékezés 1956-ról. — *Földtani Közlemények* **137/1**, 139–141.
 DUDICH E. 2007: Katasztrófális szökőkőr az Indiai-óceánon (eszperantóul). — *Scienca Revuo* **58, 1/2007**, 15–21.
 DUDICH E. 2007: Az öt Európa és mi (eszperantóul). — *Scienca Revuo* **58, 3/2007**, 201–209.

2008

- DUDICH E. 2008: Rabszolgái, vagy gyerekei vagyunk-e a Földnek?. — *Scienca Revuo* **59/1**, 4–14.
 DUDICH E. 2008: Kezünkben van-e a jövő (eszperantóul). — *Scienca Revuo* **59/3**, 119–125.
 DUDICH E. & KISS M. 2008: Föld és Ég — Geológia és teológia: Egy evolucionista magyar főpap a XX. század elején. — *Természet Világa* **139/7**, 306–308.
 DUDICH E. & HÁLA J. 2008: Emlékezés PELLÉRDY Lászlónéra (1920–2004). — *A Magyar Állami Földtani Intézet Évi Jelentése 2008*, 49–50.

2009

- DUDICH E. 2009: Égiekkel játszó földi tudomány 9–10., A Földön álló és az Égbe nyúló létra 41–43., Összegzés tíz pontban 141., Earth and heaven. — geology and theology conference report (SZARKA Lászlóval) 142–143. — In: Föld és Ég — Tudomány és hit — *Geológia és Teológia Konferencia 2008. október 16–18. Sopron*. Hantken Kiadó, Budapest, 146 p.
 DUDICH E. 2009: A rigó országa – Kosovo (eszperantóul). — *Scienca Revuo* **60, 2/2009**, 117–118.
 DUDICH E. 2009: Raimund W. W. von KLEBELSBERG zu Thumburg, a földtan és őslénytan professzora Innsbruckban (1886–1967) 44–56., TELEGDY ROTH Károly (1896–1955) 131–136., VENDL Aladár (1886–1971) (társsz.: BIDLÓ G.) 137–147. — In: DUDICH E., KEMÉNYFI R. & PÓKA T. (szerk.) 2009: *A földtudomány nagy tudósegyéniségei*. — Magyar Tudományos Akadémia Didakt Kiadó, Budapest, Debrecen, 288 p.

2010

- DUDICH E. 2010: Charles Dawin, az utolsó előtti evolucionista (eszperantóul). — *Scienca Revuo* **66, 4/2009**, 194–200.
 DUDICH E. 2010: Pierre Teilhard de Chardin's világlátomása (eszperantóul). — *Scienca Revuo* **66, 4/2009**, 74–76.
 DUDICH E. 2010: A Föld és a reménység – geológia – teológia (eszperantóul). — *Dia Regno* **1/2010**, 9–15.
 DUDICH E. & FÓRIZS I. 2010: A vasat rézzé változtató besztecerbányai érces vizek (a köznyelvben: Cement-Wasser) természettörténeti megfigyelése (írta: pannóniai Bél Mátyás). — *Hidrológiai Tájékoztató* **50/1**, 67–69.

2012

- DUDICH E. & ZIMMERMANN K. 2012: A HUNGEO Tudományos és Oktatási Program — A Magyar földtudományi szakemberek világtalálkozóinak 15 éve 1996–2010. — MFT, Budapest 152 p.
 DUDICH E., KOVÁCS-PÁLFFY P. 2012: HUNGEO XI. — A HUNGEO eleven „Korszerű földtudományi oktatás — versenyképes gazdaság”. — *Geográfus Hírlevél* **27**, 8–10.
 DUDICH E., FÓRIZS I. 2012: Bél Mátyás különleges érces vizei. — *Honismeret* **40/4**, 21–22.

2016

- DUDICH E. 2016: Kalandos tudomány — tudományos kaland. — In: HORN János (szerk.): *Életutak — Föld- és műszaki tudományok III*, 93–136.,

További munkái

Könyvismertetés 66 db, IGCP titkári jelentés, 8 db, Külföldi kutatási jelentés 6 db, Adattárakban fellelhető kutatási és szervezési, valamint úti jelentések 48 db, Számos versfordítás, értekezés, novella, tudományos fantasztikus elbeszélés, és 1 db tudományos fantasztikus kisregény.

Összeállította KECSKEMÉTI Tibor és ZIMMERMANN Katalin

