

William Watt Hutchison

Predsjednik IUGS-a, Međunarodne geološke unije (1935—1987)

U Ottawi, Kanada, u svojoj 53-ćoj godini umro je od neizlječive bolesti William Watt Hutchison, među prijateljima omiljeni Bill, predsjednik IUGS-a (International Union of Geological Sciences — Međunarodne geološke unije). U vrijeme svoje smrti bio je i pomoćnih ministra za geološku službu Kanade.

Dr. Hutchison rođio se u Škotskoj 1935. godine, i diplomirao na univerzitetu u Aberdenu 1957. godine. Postdiplomske studije nastavio je na univerzitetu u Torontu u Kanadi i doktorirao 1962. godine. Iza kratkog službovanja u industriji započeo je radom u geološkoj službi Kanade koja pripada Ministarstvu za energiju, rudarstvo i sirovine federalne vlade Kanade. Tu se u početku bavio geološkim kartiranjima i istraživanjima ogromnog plutonskog kompleksa područja Coast Range u Britanskoj Kolumbiji u zapadnom dijelu Kanade. Njegov izuzetni talent i upravo instinkt za razvijanje metoda istraživanja i korištenja sirovinama bogatog kompleksa bio je razlog da je 1974. imenovan za šefa grupe za evidenciju i korištenje geoloških rezultata i podataka u Centralnoj geološkoj službi Kanade.

Otada njegova se karijera ubrzano penje i razvija. Od 1976. do 1980. dr. Hutchison bio je delegiran od Ministarstva za energiju, rudarstvo i sirovine za rad u IUGS-u, jednoj od najvećih, najaktivnijih i veoma uticajnih znanstvenih organizacija u svijetu. Imao je funkciju generalnog sekretara IUGS-a i tu je pokazao sve svoje izuzetne sposobnosti. Bio je jedan od glavnih motora za dinamične poduhvate, za poboljšanje i usavršavanje komunikacija u toj veoma kompleksnoj organizaciji u kojoj danas učestvuje oko stotinu zemalja svijeta. U njegovo vrijeme kao sekretara došlo je do formiranja novog informativnog časopisa IUGS-a »EPISODES«, danas uz »Geological correlation« IGCP-a UNESCO-a sigurno najkvalitetnijeg i uvijek aktuelnog časopisa iz područja geologije.

1. januara 1981. odmah po završetku svog mandata kao generalnog sekretara IUGS-a, imenovan je za generalnog direktora Centralne geološke službe Kanade. Ko zna veličinu Kanade, njenu geološku građu i bogatstvo mineralnih sirovina, zna kako je visoka pozicija i uloga te funkcije. Pored ogromnog značenja koje se toj službi daje u razvoju privrede, ona je istovremeno i najstarija (osnovana 1842) znanstvena istraživačka organizacija u Kanadi, vrhunskog svjetskog nivoa. Iste godine 1981. imenovan je za pomoćnika ministra za znanost o zemlji (geologiji), jedne od rijetkih zemalja, pored SSSR-a, koja u svom federalnom sastavu vlade ima ministarstvo za geologiju i poklanja joj odgovarajuće značenje.

Dr. Hutchison bio je vodeći čovjek niza nacionalnih i međunarodnih organizacija. Bio je predsjednik Geološke asocijacije Kanade, počasni sekretar kanadske Asocijacije za znanost, inženjstvo i tehnologiju, predsjednik stalnog Komiteta za međunarodne znanstvene odnose kanadskog Savjeta za geo-znanost, direktor kanadske Geološke fondacije, predsjednik IUGS-a — Komiteta za sabiranje, automatsku obradu i reprodukciju geoloških podataka, kao i Komiteta za podatke u znanosti i tehnologiji međunarodne znanstvene unije (ICSU) — CODATA. 1982. bio je izabran za predsjednika CODATA-komiteta, i za predsjednika savjetodavnog odbora IUGS-a za razvoj istraživanja.

Na 27. međunarodnom geološkom kongresu u Moskvi 1984. dr Hutchison je jednoglasno izabran za predsjednika IUGS-a za period od 5 godina, na kojem je

položaju naslijedio dr. E. Seibolda iz Savezne Republike Njemačke. U vrijeme svoje smrti pored svoje službene funkcije kao pomoćnik ministra, on je predstavljao Kanadu u cirkum-pacifičkom savjetu za energiju i mineralne sirovine i u izvršnom komitetu za međunarodni program bušenja oceana. Kao istaknuti znanstvenik bio je i član savjetodavnog odbora za istraživanje sirovina memorijskog univerziteta u Newfoundlandu, član znanstvenog komiteta instituta za znanstvena istraživanja univerziteta Quebec, i predsjednik geoznanstvenog programa koji su zajednički provodili na Arktiku Kanada i SSSR.

Gotovo je nevjerojatno koliko je energije bilo u tom čovjeku. Miran, staložen, sistematičan, komunikativan, ali i uvijek tolerantan s nesalomljivom upornošću sprovodio je svoje ideje i odluke tijela i organizacija kojima je pripadao. Imao je dara da odijeli racionalno i moguće od suvišnih ambicija. Imao je golemu radnu energiju, ali i samopouzdanje i optimizam da se uvijek može napredovati. Kao znanstvenik uživao je nepodijeljeni visoki ugled u međunarodnim krugovima.

Dr. Hutchisona osobno sam poznao u okviru međunarodne aktivnosti u kojoj sam po funkciji učestvovao, osobito na realizaciji programa IGCP-UNESCO-a, kojemu je IUGS bio kosponzor. On je cijenio rezultate i ulogu koju je Jugoslavija imala u programu IGCP i često se zanimao za naš rad. Zadnji put sreli smo se za vrijeme zasjedanja IGCP-Boarda u Parizu početkom februara ove godine. Na njegovu inicijativu razgovarali smo o radu IUGS-a pri čemu je on s čuđenjem i žaljenjem govorio o našem gotovo simboličnom članstvu i radu te univerzalne svjetske geološke organizacije i inzistirao da se u tome više aktiviramo.

Uza sve njegove zauzetosti, izuzetne dinamičnosti, predanosti i žrtvovanju za prirodu i geologiju u svjetskim razmerama, taj tihi čovjek bio je pun humanizma i altruizma. Bio je pun vjere u budućnost i napredak. Vrijedi zabilježiti odlazak takvog čovjeka, ali i njegove zasluge. Zamjenu će biti teško naći.

Vladimir Majer