



## KARL BISTRITSCHAN

(1916-1957)

Kısa bir rahatsızlığı müteakip, 20 Ekim 1957 tarihinde, Ankara'da, henüz 41 yaşında iken pek âni olarak aramızdan ayrılan Dr. Karl Bistritschan ile M. T. A. Enstitüsü, çalışkan ve değerli bir arkadaş kaybetti. O, bilhassa teknik jeoloji sahasında ihtisas sahibiydi.

Karl Bistritschan, 16 Mart 1916 tarihinde Viyana'da doğdu, ilk ve lise tahsilinden sonra, 1934-1938 yıllarında Viyana Üniversitesinde jeoloji, mineraloji ve paleontoloji tahsil ederek, 1939 yılında doktorasını verdi.

Yüksek tahsilini bitirdikten sonra, teknik jeolog olarak, Avusturya'da Steiermark'ın devlet su işlerinde çalıştı. 1945 yılında burası ilga olununcaya kadar buradaki vazifesine devam etti.

İkinci Dünya Harbinde yedek subay oldu. Harpten sonra, 1947 yılında, bakır ve tuz ocaklarında kısa bir müddet çalıştıktan sonra, serbest hayata atıldı ve daha ziyade teknik-jeolojik meseleler ile meşgul oldu (enerji santrali ve galeri inşaatı, hidrojeoloji v. s.). Bu devre ait daha büyük işler meyânında, Ennstal, Salzachtel ve Murtal'da su üzerindeki inşaat ile ilgili jeolojik detay çalışmalarını da zikredebiliriz.

Bu sırf pratik olan çalışmalar sırasında Karl Bistritschan'ın toplıyabildiği tecrübe ve müşahedeler, pratik jeoloji sahasında pek fazla sayıda yaptığı publikasyonlarında yer aldı. Avusturya'daki çevrelerde ne kadar fazla takdir edildiğini, Cezayir'de «Milletlerarası Yeraltı Sulan Jeologları Cemiyeti»nde Avusturya'yı temsil eden bir âza olarak bulunması da göstermektedir.

Karl Bistritschan, 1954 yılındanberi Ankara'da M. T. A. Enstitüsü'nde

çalışmaktaydı. Teknik jeolog olarak, sadece inşaat tekniği ile, hidrolojik ve hidrojeolojik meselelerin etüdü ile muvazzaf kılınmıştır. M. T. A. arşivinde bulunan pek çok sayıda neşrolunmamış raporları ve üç publikasyonu, onun yorulmak bilmeyen çalışma gayretini göstermektedirler. Dost Türk memleketini hemen sevmesini bildi. Avusturya'da izinli bulunduğu sırada, Türkiye hakkında radyoda konuşmalar yaptı ve bu suretle Türk milletine, kendisine karşı gösterilen samimî misafirperverlik için teşekkür etmek istedi.

Biz M.T. A jeologları, Dr. Karl Bistritschan ile yalnız değerli bir meslekdaşı değil, aynı zamanda da, daima yardıma hazır bulunan bir insanı kaybettik.

K. NEBERT

### KARLBISTRITSCHAN'IN ESERLERİ

- 1 — Ein Beitrag zur Geologie des Wechselgebietes. Verh. Geolog. Bundesamt, Wien, 1939.
- 2 — Der Eibenberger Tobel bei Mandling im Ennstah *Geologie und Bauwesen*, Wien, 1939.
- 3 — Bericht über Arbeiten aus dem Grenzgebiet von Geologie, Wasserwirtschaft und Flussbau im Lassnitzgebiet. *Anzeiger Akad. Wiss.*, Wien, 1940.
- 4 — Ein Beitrag zu Fragen aus dem Grenzgebiet von Geologie, Wasserwirtschaft und Flussbau. *Neues Jb. Min, Geol.*, Stuttgart, 1944.
- 5 — Anregungen zu einer flussbaugeologischen Karte. *Geologie u. Bauwesen*, Wien, 1947.
- 6 — Die Salzburger Hochwasserkatastrophe. *Geologie u. Bauwesen*, Wien, 1947.
- 7 — Flussbaugeologische Karte der Enns I. *Geologie und Bauwesen*, Wien, 1950.
- 8 — Flussbaugeologische Karte der Enns II. *Geologie und Bauwesen*, Wien, 1952.
- 9 — Die Geologie der Talauffüllung des Mitterrennstales. *Verh. Geol. Bundesamt.*, Wien, 1952.
- 10 — Geologische Karte des Landes Salzburg.
- 11 — Algerische Wasserbauten, *Österr. Wasserwirtschaft* 5, Wien, 1953.
- 12 — Die Geologie des Stollens Schneiderau-Wirtenbach im Stubachtal. «*Kober-Festschrift*», Wien, 1953.

- 13 — Geologische Beobachtungen beim Bau von Ranney-Brunnen in Mitteleuropa. *Congr. Géol. Int. Algier, Comptes rendus*, Algier? 1953.
  - 14 — Die flussbaugeologische Karte als Grundlage energiewirtschaftlicher Planungen. *Congr. Géol. M. Algier, Comptes rendus*, Algier, 1952.
  - 15 — Bericht über talgeologische Aufnahmen im Gail- und Lessachtal. *Verh. Geolog. Bundesanst.*, Wien, 1954.
  - 16 — Hydrogeologie, Bericht über die Frühjahrstagung der Deutschen Geologischen Gesellschaft in Wiesbaden, Mai 1954. *Geologie u. Bauwesen*, Wien, 1954.
  - 17 — Geologie und Hydrologie der Österreichischen Alpenländer. *Mitteil. Deutsch. Geolog. Gesellschaft*, Hannover. 1954.
  - 18 — Jeoteknik ve hidrojeolojik hartalara dair birkaç misal (Einige Beispiele technisch-geologischer und hydrogeologischer Karten) *Türkiye Jeol. Kurumu Bül.*, Ankara, 1955.
  - 19 — Nahost-UNESCO-Symposium für Angewandte Geologie in Ankara. *Geologie u. Bauwesen*, Wien, 1956.
  - 20 — Sarıyar barajının inşaatı ile ilgili jeolojik müşahedeler. *M. T. A. Enstitüsü Dergisi*, (Basılmakta).
-