

ATTILA YALÇIN ANISINA

Sanayileşmenin ve kalkınmanın temel unsuru yeraltı kaynakları ve madenlerdir. Günümüz dünyasında gelişmiş ve sanayileşmiş ülkelerin, insan kaynakları başta olmak üzere yeraltı ve yerüstü kaynaklarını en verimli şekilde kullanan ülkeler olduğu görülmektedir. Gelişme ve sanayileşmenin temel girdisi de, petrol, doğalgaz, jeotermal kaynaklar, fosil yakıtlar gibi maden ve yeraltı kaynaklarıdır. Bu kaynakların öncelikle rezervlerinin bilinmesi ve özelliklerinin belirlenmesi gerekmektedir. Kaynak ve rezervlerin bilinmesi; mühendisleri, planlamacıları, madencileri, yatırımcıları yakından ve doğrudan ilgilendirmektedir. Yeraltı zenginliklerini kaynak ya da rezerv olarak ifade edebilmek için birçok arama tekniklerinin kullanılması, bazı araştırmalar yapılması ve yapılan çalışmaların ekonomik değerlendirmelerden geçirilmesi gerekmektedir.

Maden aramacılığı aşamasında en önemli bölüm, sondaj çalışmasıdır. Sondaj çalışmasının temel amacı, maden yatağının rezervinin, tenörünün ve diğer özelliklerinin net olarak belirlenmesidir. Elde edilen verilerin değerlendirmesiyle yatağın işletilebilirliğinin ortaya çıkartılması ya da teknolojik ve ekonomik nedenlerle maden yatağının işletilmesinin mümkün olmadığı belirlenmektedir. Ayrıca; altyapı hizmetlerinin gelişmesiyle birlikte metro, tünel gibi yer altı yapılarının ve zemin etüdü hizmetlerinin üretiminde sondaj çalışmalarının önemi giderek artmaktadır. Bu kapsamda üretilen bilgi ve belgelerle, bilimsel çalışmaların paylaşımı sonuca ulaşmak açısından oldukça önemlidir.

Değerli Konuklar,

Bu bilimsel ve teknik çalışmalar yapılırken; toplumsal ve sosyal olaylara, ülkenin, mesleğin ve meslektaşların sorunlarına duyarlı olmak ve çözüm aramak ta bir o kadar önemlidir. İşte Attila YALÇIN bu iki önemli alanda da öne çıkmış, duyarlı davranmış, mücadele etmiş meslektaşlarımızdan birisidir. Maden Mühendisleri Odasının ve Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği'nin en zor dönemlerinde yönetimlerinde bulunarak görevini başarıyla yapmış bir büyüğümüzdür. Öğrencilik yıllarından başlayan örgütsel çalışmalarını mühendislik yıllarında da başarıyla sürdürerek, 1964-1971 yılları arasında Odamızın ve üst Birliğimizin yönetimlerinde görev yapmıştır. Sosyal çalışmalarının yanında, bilimsel ve saha çalışmalarlarıyla da sektöre ve mesleğimize çok önemli katkıları bulunmuştur.

Tüm bu değerlendirmeler ışığında Sayın Attila YALÇIN'ın insanlığa ve mesleğine karşı görevlerini fazlasıyla yerine getirdiğine inanıyoruz. Çocuklarına vasiyetinde bile mesleğe hizmet etmelerini istemesi, O'nun meslek aşkının ayrı bir göstergesidir. Vasiyetine uygun olarak "Sondaj Yöntemleri ve Uygulamaları" kitabının genişletilmiş 5. baskısını hazırlayıp sektörün ve üniversite camiasının hizmetine sunmanın mutluluğunu yaşıyoruz. Kitabın basılması çalışmasına çok büyük katkı koyan değerli ailesine ve Odamız Yayın Kuruluna ayrıca teşekkür ediyorum.

Bu düşüncelerle sayın Attila Yalçın'ı bir kez daha saygıyla anıyor, bu etkinliğe emeği geçen herkese teşekkür ediyorum.

Mehmet TORUN