

8. ULUSLARARASI JEOTİK GÜNÜ'NÜ KUTLUYORUZ.

17 Ekim 2024'te kutladığımız Jeotik gününün bu yılki ana teması Uluslararası Jeotiği Destekleme Birliği (IAPG) tarafından "kamu yararı için yer bilimlerine değer vermek" olarak belirlenmiştir.

2024 Uluslararası Jeotik Günü, yerbilimleri ile ilgili toplumsal zorlukları çözmek ve toplumsal refahı artırmak için jeobilimsel bilginin uygulanmasının önemini vurgulamaktadır.

Yerkürede yaşam ve yaşamsal faaliyetler jeolojik ortamın bir parçasında sürdüğüne göre, jeoloji bilim ve uygulamaları, insanlığın doğa ile her türlü ilişkisinde ve insan yaşamı üzerinde her dönemde belirleyici olmuştur.

Yer altı kaynaklarımızın, enerji hammaddelerinin aranıp bulunarak insanlığın hizmetine sunulmasında, deprem, heyelan, sel gibi doğa olaylarının zararlarının azaltılmasında, jeolojik tehlike ve risklere karşı sağlıklı ve güvenli yaşam alanlarının seçilmesinde, baraj, yol, köprü gibi büyük mühendislik yapılarında, jeolojik unsurların insan sağlığı üzerindeki etkilerinin belirlenmesinde jeoloji bilim ve uygulamaları, tartışmasız önemli bir hale gelmiştir.

Günümüzde bir doğa olayı olan depremlerin insan eliyle afete dönüştürülüp onbinlerce insanımızın hayatına mal olduğu, talan madenciliğinin yaşam çevremizi yok ettiği, jeolojiyi dikkate almayan projelerde yaşanan sorunlar jeolojinin insan ve toplum yaşamındaki yeri ve önemini her gün biraz daha ortaya koyarken jeoloji ve hidrojeoloji bilgilerinin toplum yararına kullanılmasını da öne çıkarmıştır.

Jeoloji ve hidrojeoloji mühendisliği uygulamalarının temel mesleki etik ilkelerini belirleyen Odamızın MESLEK ETİĞİ YÖNETMELİĞİ'nde; "Mesleki faaliyetlerde halkın refah, sağlık ve güvenliğini en üst noktada tutmak, bilim ve mühendisliğin gerektirdiği her türlü yaklaşımı her seviyede kullanarak kamu yararının, doğal ortamın ve çevrenin korunmasını esas almak" jeotik temel ilkelerinin başında sayılmıştır.

İnsanın doğadan daha fazla yararlanması, onun zararlarından korunması ve doğanın gelecek nesillere korunarak devredilmesi, jeolojiyi ve önemini toplumsal bilince çıkarılmasından geçmekte bunu sağlamak da jeolojik bilginin doğru olarak ve toplum yararına sunulmasını gerektirmektedir.

Yer bilimlerine değer vermek; yerkürenin süreçlerini anlayarak afet riskinin azaltılmasından doğal kaynak yönetimine, güvenli su kaynaklarının sağlanmasından iklim değişikliği etkilerinin azaltılmasına, çevre ve ekosistemlerin korunmasından yaşam kalitesini iyileştirerek kalkınmaya katkıda bulunmasına kadar bilimsel bilgi ve ilerlemelerin bir bütün olarak topluma fayda sağlamak anlamına gelmektedir.

Aklın ve bilimin yol göstericiliğinin hakim olduğu, bilimsel bilginin toplumsal fayda için kullanıldığı bir ülke dileğiyle 17 Ekim 2024, 8. ULUSLARARASI JEOTİK GÜNÜ'NÜ KUTLUYORUZ.