



JEOLOJİK-JEOTEKNİK/MİKROBÖLGELEME ETÜTLERİ MEVZUATININ GELİŞTİRİLMESİ ÇALIŞTAYI'NA KATILDIK

Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı Mekansal Planlama Genel Müdürlüğünün Düzenlediği “Mekansal Planlara Esas Jeolojik-Jeoteknik/Mikrobölgeleme Etütlerine İlişkin Standartların Belirlenmesi ve Mevzuatın Geliştirilmesi Çalıştayına” katıldık.

17-18 Kasım 2021 tarihleri arasında hibrit olarak düzenlenen çalıştaya Odamız adına Yönetim Kurulu Başkanı Hüseyin Alan ve Yönetim Kurulu Yazman Üyesi Buket Yararbaş Ecemiş katıldı. Mekansal Planlama Genel Müdürü Yavuz Erdal KAYAPINAR'ın açılış konuşması ile başlayan ve iki gün devam eden çalıştayda mevzuata ilişkin mevcut durum analizi, YERBİS uygulamaları, jeolojik-jeoteknik çalışmalarına ilişkin esaslar ve özel sektör uygulamalarına yer verilirken ilgili konulara ilişkin değerlendirmeler yapıldı.

Çalıştayda değerlendirilen konulara ilişkin ola-

rak zaman zaman Odamız adına söz alan Hüseyin Alan ve Buket Yararbaş Ecemiş jeolojik-jeoteknik ve mikrobölgeleme etütlerinin temel amacının jeolojik ortamların analiz ve sentezinin yapılarak uygunluk durumunun belirlenmesi ve imar planlarının eşik analizlerine girdi sağlayacak verilerin elde edilmesi olduğunu, sağlıklı ve güvenli kentlerin oluşturulması için doğa kaynaklı afet tehlike ve risklerinin tespit edilerek planlama süreçlerine entegre edilmesi ve eşik analizlerine girdi sağlayacak eşik değerlerin mutlaka plan notlarına düşülmesi gerektiğini belirttiler.

Yine hazırlanan mevzuatın özellikle jeolojik/hidrolojik kökenli afet risklerinin önlenmesine yönelik kapsam ve içerikte olması gerektiği ifade edilerek, bu kapsamda hazırlanan raporların planlama ölçüğü de dikkate alınarak deprem, yüzey faylanması, heyelan, kaya düşmesi, sıvılaşma, tıbbi jeolojik riskler, obruk gibi oturma ve çökme, volkanik faaliyetler gibi jeolojik tehlikeler ile çığ, taşkın, tsunami gibi hidrolojik tehlikeleri içeren kapasite de olması gerektiği belirtilmiştir. Ayrıca günümüzde hazırlanan raporlarda yer alan oturma, taşıma gücü, yerel zemin sınıfı gibi sadece zemin araştırmalarına bağlı olmayan, aynı zamanda üst yapının da bir fonksiyonu olan parametrelerin belirlenmesi, haritalanması vb uygulamalarının doğru olmadığı, planlanmış bir yapı olmadan imar planına esas çalışmalarda bu verilerin bulunmasına gerek olmadığı belirtilmiştir.

Benzer şekilde özellikle çevre düzeni plan ölçüğünde ülkenin sahip olduğu jeolojik miras niteli-

ğindeki öğeleri ile jeopark alanları, jeotermal kaynaklar ve doğal mineralli sular, maden ve mineral kaynakları gibi doğal kaynak ve varlıklarının da yer bilimsel etüt raporunda belirtilmesi ve planlara altlık teşkil etmesi gerektiği belirtilmiştir.

Çalıştay teknik sunumların ardından yapılan genel değerlendirmeler ile son buldu.

Jeoloji Mühendisleri Odası olarak meslek alanımız ile doğrudan ilgili olan Jeolojik-Jeoteknik/Mikrobölgeleme Etüt çalışmalarının uluslararası standartlara uygun olarak hazırlanması ve ülke insanımıza sağlıklı ve güvenli yaşam hakkının sağlanması ve geliştirilmesi amacıyla hazırlanacak standartların belirlenmesi ve mevzuatın geliştirilmesi konusunda her türlü destek ve katkıyı yapmaya devam edecektir.

ŞUBE VE TEMSİLCİLİK ZİYARETLERİMİZ KASIM AYINDA DA DEVAM ETTİ



Kasım ayında da tarihinde örgüt şube ve temsilcilik ziyaretlerimiz devam etti. Çeşitli etkinlikler için bölgede yapılan toplantılar çerçevesinde şube ve temsilciliklerimizle de görüşme ve değerlendirmelerimiz devam ediyor. Bu kapsamda, İstanbul ve Diyarbakır Şube ile Aydın, Batman ve Tunceli İl temsilcilerimiz ile bir araya geldik.

KURUM ZİYARETLERİMİZ DEVAM EDİYOR

Kasım ayı içinde Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığında meslek alanımızla ilgili birimlerde yeni atanan yönetici ve meslektaşlarımız makamlarında ziyaret ederek başarı dileklerimizi ilettik. Bu kapsamda; Tabiat Varlıklarını Koruma Genel Müdürü H.Abdullah Uçan, Mekânsal Planlama Genel Müdür Yardımcısı Ahmet Bektaş, Mekânsal Planlama Genel Müdürlüğü Yerbilimsel Etüt Daire Başkanı ve meslektaşımız Dr. Ayşe Çağlayan, Çevre Yönetimi Genel Müdür Yardımcısı ve meslektaşımız Gürsel Erul, ÇED Genel Müdürlüğü Enerji Yatırımları Şube Müdürü ve meslektaşımız Özlem Yıldız'ı ziyaret ederek başarı dileklerinde bulunduk.

