

## **Afet ve Yerel Yönetimler Oturumu**

### ***Disaster and Local Authorities Session***

**Bahattin Murat DEMİR, Kemal ZORLU, Mutlu GÜRLER, Ali ÖZVAN**

Ülkemiz, üzerinde bulunduğu coğrafyanın jeolojik ve tektonik konumunun doğal sonucu olarak, afetler konusunda son derece hareketli ve risklidir.

Depremler başta olmak üzere, sel, taşkın, heyelan, çığ ve orman yangınlarına, iklim değişikliğine bağlı meteorolojik tehditlerden pandemi seviyesine ulaşan salgın hastalıklar şeklinde karşımıza çıkan afet türleri ile mücadele etmek için, afet öncesi risk azaltma stratejileri geliştirmek, bu konularda farkındalık çalışmalarını öne çıkarmak, yaşam alanlarımızı afetlere dirençli hale getirmek, öncelikli görev olarak önümüzde durmaktadır.

Türkiye Afet Müdahale Planı (TAMP) ulusal ve uluslararası ölçekli afetler konusunda, öncesi, sırası ve sonrası ekseninde, yapılması gereken çalışmalar için temel olacak görev tanımları ve sorumluluk paylaşımları üzerine yasal dayanak oluşturmaktadır.

Afetlerden sonra yara sarmak yerine afet öncesine odaklanacak çalışmalarda, kurumlararası işbirliği ve görev paylaşımı büyük öneme sahiptir. Yerel yönetimlerin görev ve sorumlulukları her ne kadar TAMP kapsamında sınırlı alanlara odaklanmış ise de, gelişmiş afet strateji belgelerinde ifade edildiği ölçüde ülkemizin yerel yönetim mevzuatını, afetlerle etkin mücadele edebilecek seviyeye çıkarmak gerekmektedir.

Afet ve Yerel Yönetimler başlıklı oturumumuzda, 5393 sayılı Belediye ve 5216 sayılı Büyükşehir Belediyesi kanunları çerçevesinde, yerel yönetim birimlerinde sürdürülmekte olan başarılı afet yönetim modelleri ile Ar-Ge aşamasındaki yeni teknikler ve teknolojik gelişmeler bir arada tartışılacaktır.

Türkiye has an extremely active and risky position for natural hazards due to its geological and tectonics settings.

In order to mitigate natural hazards such as earthquakes, floods, landslides, avalanches and, forest fires, meteorological threats due to climate change and epidemic diseases reaching pandemic levels, to develop pre-disaster risk reduction strategies, to highlight awareness studies on these issues, making our areas resilient to disasters remains our primary task.

Türkiye Disaster Response Plan (TAMP) creates a formal basis on task descriptions and responsibility sharing, which will be the basis for the work to be done on the axis of before, during and after national and international scale disasters.

Inter-institutional cooperation and task sharing are of great importance in studies that focus on pre-disaster rather than healing the wounds after disasters. Although the duties and responsibilities of local governments are focused on limited areas within the scope of TAMP, it is necessary to raise our country's local government legislation to a level that can effectively mitigate disasters, as expressed in advanced disaster strategy documents.

In Disaster and Local Authorities Session, successful disaster management models being carried out in local government units within the framework of Municipality Laws No. 5393 and Metropolitan Municipality Laws No. 5216, as well as new techniques and technological developments in the R&D phase, will be discussed together.