

Boğulma Vakalarında Olay Yeri Yönetimi

Mikdat Kadioğlu, İTÜ Afet Yönetimi ve Meteoroloji Müh. Bölümü, kadioglu@itu.edu.tr

Öz

Tehlike ve risk analizleri sonucu belirlenen riskler, risk azaltma çalışmalarından sonra mümkün olduğunca azaltılır fakat hiç bir zaman sıfırlanamaz. Geri kalan yani sıfırlanamayan boğulma gibi çoğu kez baş edilebilir riskler için müdahaleye hazırlanılması gerekir. Müdahalenin ilk anlarında özellikle ikincil afetlerin oluşmaması, can ve mal kayıpların en azda tutulması için doğru olay yeri yönetimi çok önemlidir.

Her düzeyde ilgili tüm kurum ve kuruluşların boğulma gibi bir acil durum öncesi eğitim, vb. çalışmalarına ilave olarak bir boğulma olayından hemen sonra da olay yerinde organize olarak tespit, keşif ve güvenli bölgelerin oluşturulmasıyla acil müdahale çalışmaları başlar. Bu tür bir acil durumun olduğu yer ile çevresindeki yerel ve ulusal idare, kurum ve kuruluşlar ile birlikte bireylerin görev sorumlulukları birbirinden farklıdır. Bu tür bir müdahale ve olay yeri yönetiminde de ilgili ve sorumlu kurum ve kuruluşların koordinasyonu büyük önem taşır.

Profesyonel müdahale ekipleri, olay yerinde tespit, keşif ve güvenli bölgelerin

oluşturulmasıyla acil müdahale çalışmalarına başlarlar. Fakat afetlerden sonra genellikle otuz dakika içinde halk olay yerinde yardımlaşmaya ve arama kurtarma çalışmalarına kendiliğinden başlayabilir. Olay yerinde can kayıpları zamanla hızla artmakta olduğu için arama ve kurtarma çalışmaları mümkün olduğunca çabuk başlatılır. Bununla beraber olay yerinde düzenin ve verimli bir çalışmanı sağlanabilmesi için atılması gereken bu adımların ve ulaşılması gereken hedefler vardır.

Örneğin olay yerine ulaşan ekip, komutayı üstelenmek, olayı değerlendirmek, olay yerini kısımlamak, güvenlik çemberlerini oluşturmak, Olay Komuta Merkezinin Yerini Seçmek, güvenlik görevlilerini belirlemek, hazırlanma alanını oluşturmak zorundadır. Bazen olay yerine girişlerin de sınırlandırılması ya kısımlandırma yapılması gerekir. Diğer bir deyişle olay yeri sıcak, ılık ve soğuk bölge hatları işaretlenir ve kordon altına alınması gerekebilir.

Bu nedenlerden dolayı afet ve acil durum yönetiminde önemli bir konu olan olay yeri yönetiminin boğulma vakalarında nasıl uygulanabileceği ele alınmıştır.