



Birinci derece deprem bölgesi olarak gösterilen Marmara da yaşanan 17 Ağustos 1999 depremi sonrasında kurularak faaliyete geçirilen belediye bünyesindeki Arama Kurtarma ekibi (MAK) eğitim çalışmalarını sürdürüyor.

Mudanya Belediye Başkanı Hasan Aktürk'ün büyük önem gösterdiği (MAK)a belediye tarafından tüm eksiklerinin giderildiği belirtilen Arama Kurtarma ekibinin her türlü deprem ve doğal afetlere anında müdahale edebilmesi için eğitimlerin devam etmesini isteyen belediye başkanı Aktürk, " 1999 depreminden sonra kurulan Arama Kurtarma ekibimiz, deprem olacaktı gibi her zaman görevlerinin başındalar ve çalışmalarını sürdürmektedirler. Belediye başkanı olarak Arama Kurtarma ekibimizin eğitim ve çalışmalarına büyük önem veriyorum. İnşallah her hangi bir afetle karşılaşmayız ancak böyle bir şeyle karşılaşma durumunda ekibimiz hazır olmalıdır bizim çalışmamız bu yönde. Gönüllülere de kapımızı açarak bünyemize kattık şimdi daha güçlü olarak çalışmalar sürdürülüyor. " dedi.

Mudanya Belediyesi Arama Kurtarma ekip lideri Aykut Şener de açıklamasında, " Belediye başkanımızın talimatıyla ekibimiz bünyesine gönüllü sivil arkadaşlarımızda katıldı. Temel arama kurtarma eğitimlerimiz Arama Kurtarma merkezimizde verilmektedir. Kaybolmalarda, kazalarda, tabii ve doğal afetlerde mücadele edilebilmesi için gerekli olan eğitimler verilmektedir. 10 kişilik olan ekibimiz gönüllülerle 30 kişiye çıkmıştır. Ekibimizde bulunan eğitmenlerimiz Bülent Kopuz ve Oktay Böbek eğitimleri vermektedir. Bünyemizde ayrıca arama kurtarmada deneyimli iki tane köpeğimiz de hizmet vermektedir. Gönüllü sayımızın artmasını istiyoruz, sayımız ne kadar çok olursa yaşanabilecek olan olası afetlerde zorda kalan çok daha fazla insana ulaşılması noktasında yararlı olur" dedi.

**Tarık ARSLAN/MUDANYA**

## MAK Eđitimlerine Devam Ediyor.

Yazar Mudanya.gen.tr

Cumartesi, 10 Aralık 2011 14:50 - Son G¼ncelleme Cumartesi, 10 Aralık 2011 14:57

---

[www.radyopoyraz.com](http://www.radyopoyraz.com)

[www.radugaturk.com](http://www.radugaturk.com)