

**Makina Mühendisleri Odası Zonguldak Şubesi Ereğli İlçe Temsilciliği'nin düzenlediği “Tersanelerde ve Sanayide İş Sağlığı ve Güvenliği” panelinde, yaşanan iş kazalarının yüzde 98'inin önlenabilir kazalar olduğuna dikkat çekildi...**

## İŞ KAZALARININ YÜZDE 98'İ ÖNLENEBİLİR

Makina Mühendisleri Odası Zonguldak Şubesi Ereğli İlçe Temsilciliği tarafından, 2 Mayıs 2008 tarihinde Erdemir Mühendisler Derneği'nde “Tersanelerde ve Sanayide İş Sağlığı ve Güvenliği” konu başlığı altında bir panel düzenlendi.

Siyasi parti, sendika temsilcileri, tersane sahipleri ile yöneticilerinin de aralarında bulunduğu yaklaşık 100 kişinin katıldığı ve Makina Mühendisleri Odası Karadeniz Ereğli İlçe Temsilciliği Başkanı Sıtkı Kuloğlu'nun yöneticiliğini yaptığı panelde; MMO Zonguldak Şube Yönetim Kurulu Sekreteri Birhan Şahin, Ereğli Belediye Başkanı Murat Sesli ve Ereğli Kaymakamı Osman Ekşi birer açılış konuşması yaptılar.

Panelde; Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı İş Teftiş Kurulu Başkanlığı Grup Başkanı Sezgin Ayhan, Ereğli Gemi A.Ş.'den A Tipi Sertifikalı İSG Uzmanı Nevzat Güzel, Ustamehmetoğlu Gemi A.Ş.'den İSG Uzmanı Ethem Sivrioğlu, MMO İş Sağlığı ve Güvenliği Mühendisi ve Oda Yönetim Kurulu Üyesi Mustafa Yazıcı, Karadeniz Ereğli Hekim, Eczacılar Derneği Sekreteri Opr. Dr. Recep Erdoğan ve EPS-İSG Mühendislik ve Danışmanlık firmasından Eğitim Uzmanı Akın Sönmezler katılarak, tersanelerde iş sağlığı ve güvenliği alanında yaşanan sorunları masaya yatırdılar.

### “Kazaların Yüzde 50'si Kolaylıkla, Yüzde 48'i Sistemli Çalışma ile Önlenbilir”

TMMOB Makina Mühendisleri Odası Zonguldak Şube Sekreteri Birhan Şahin panel açılışındaki konuşmasında, Tuzla tersanelerinde yaşanan ölümlü iş kazalarının bölgelerinde de yaşanmaması için böyle bir panel düzenlemeye karar verdiklerini bildirerek, kazaların yüzde 10'unun madencilik ve taş ocağı, yüzde 7'sinin ise elektrik ve gaz işleri iş kolunda meydana geldiğini dile getirdi. Yapılan araştırmalarda iş kazalarının yüzde 50'sinin kolaylıkla, yüzde 48'inin ise sistemli çalışma ile önlenebileceğine dikkat çeken Şahin, “Bu durum iş kazalarının yüzde 98 önlenebileceği gerçeğini ortaya koymaktadır” diye konuştu.

### “Güvenlik Malzemelerinin Kullanımı İşçinin Tercihine Bırakılmamalı”

Ereğli Kaymakamı Osman Ekşi iş güvenliği konusunda önemli eksiklerin olduğunu bildiklerini söyleyerek, iş kazalarının az yaşandığı, bu yönü ile Türkiye ortalamasının üzerinde bulunan bir kent olarak Ereğli'nin şanslı olduğunu düşündüğünü kaydetti. Liman nedeniyle ticaret ağırlıklı bir ilçe olan Ereğli'de kömürün bulunmasından sonra iş



sağlığı ve güvenliğinin en üst seviyeye ulaştığını bildiren Ekşi, yeterli tecrübenin edinildiğini ifade ederek şöyle konuştu: “Olası bir kazada sadece işçinin yaralanması değil, bundan iş kaybı ve tedavi süresince kamunun zararı da göz önüne alınmalıdır. İşçilerimiz eğitilmiş olmalı, kendilerine verilen güvenlik malzemelerini mutlaka kullanmalı. Bu da işçinin tercihinin bırakılmamalı. Devletin, iş kazasına uğramadan çalışılan iş yerlerinden ettiği kârın bir kısmını işverene ve çalışana ödül olarak vermesi, çalışan özürsüz ya da hüküm giymiş kişilerin sigorta primlerini üstlenebileceğini düşünüyorum.”

Ereğli Belediye Başkanı Murat Sesli ise ilçedeki tersaneciliğin ülke ve dünyaya yayıldığını, bölgede istihdamın artmasına katkı sağlayan kuruluşlara her türlü desteği verdiklerini söyledi.

Panelde konuşan Makina Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu Üyesi ve İş Sağlığı ve Güvenliği Mühendisi Mustafa Yazıcı, Odanın iş sağlığı ve güvenliği alanında yaptığı çalışmalarından bahsederek, Çalışma Programında; “Uzmanlık alanlarımıza yönelik uygulamaların kamu adına denetlenmesi, sanayimizin ülke ve toplum çıkarlarına yönelik olarak geliştirilmesi, tüketicinin ve çevrenin korunması, iş sağlığı ve güvenliği konularında Odamızca yürütülen teknik hizmetlerin yükseltilmesi ve kurumsal bir yapıya kavuşturulması çalışmalarına hız verilecektir” denildiğini bildirerek, çalışmaların bu ekseninde yürütüldüğünü ifade etti.

#### “Kazalar Çok Az Bir Maliyetle Önlenebilir”

Yazıcı; Tuzla tersanelerinde yaşanan iş kazaları henüz kamuoyunun gündeminde bu kadar yer tutmadan önce, 19 Mart 2007 tarihinde Makina Mühendisleri Odası’nın konuya önemle eğilerek Türkiye Denizcilik İşletmeleri’ne bağlı Haliç Tersanesi’nde bir günlük incelemelerde bulunduğunu, bu incelemeler sonucunda oluşan tespitlerin bir sunum haline getirildiğini ve hazırlanan sunumun 9 Mayıs 2007 tarihinde iş sağlığı ve güvenliği panelinde aktarıldığını anımsattı.

Tersanelerde yaşanan iş kazalarının genel olarak dört grupta toparlanabileceğini bildiren Yazıcı, bu dört grubu



şöyle tanımladı: “Birincisi yüksekten düşme, ikincisi cisim çarpması ya da üzerine cisim düşmesi, üçüncüsü tehlikeli kimyasallardan kaynaklı patlama ve yangınlar, dördüncüsü ise elektrik çarpması. Bu iş kazalarına yönelik olarak kısa bir değerlendirme dahi, bu kazaların büyük bir kısmının kolay bir şekilde ve çok az bir maliyetle önlenebileceğini ortaya çıkarmaktadır.”

#### Buzdağının Altındaki Sosyal Boyut Üzerinde Ciddiyetle Durulmalı

Tersanelerde meydana gelen iş kazalarının bir bölümünün iş sağlığı ve güvenliği önlemlerinin yeterli derecede ele alınmamasından ve konuya gereken önemin verilmemesinden kaynaklandığına dikkat çeken Mustafa Yazıcı, üzerinde ciddiyetle durulması gereken konunun buzdağının altında yatan sosyal boyut olduğunu vurguladı. Yazıcı, tersanelerde yaşanan iş kazalarının nedenleri konusunda ise şunları söyledi: “Tersanelerde yoğun olarak görülen taşeronluk uygulaması, ana işin bölünerek taşeronlara verilmesi, bu uygulamaların denetlenmemesi, muvazaalı taşeron uygulamaları, düşük ücret politikası, uzun çalışma süreleri; hatta işçilerin ücretlerini yükseltmek amacıyla hafta tatili, bayram tatili ya da yıllık izin kullanmadan, dinlenmeden çalışmaları; işçilerin eğitimsiz olmaları sorunu besleyen sosyal nedenler arasındadır. Tersanelerin iş kapasitesinin üstünde sipariş almaları da kazaları oluşturan başka bir neden. Bu sorunlar çözümlenmeden tersanelerdeki, ki sadece tersaneleri ele almak da yanlış olur; madenlerde, inşaatlarda ve Türkiye’de iş kazaları da çözümlenmeyecektir.”