

Yapılan İş Kişinin Aynasıdır, Cinsiyete Bakılmaz

Özgül Boyuneğmez
Jeoloji ve Maden Mühendisi
Çiftay AŞ

Bir eş, bir anne, bir madenci, bir jeolog... Bunlar kadın olmamın bana yüklediği vasıflardan sadece bazıları. Bu vasıfların hepsini taşımak ve bu sorumlulukların hepsini üstlenmek uzaktan zor gibi gelebilir. Fakat her alanda neyi yapıyorsanız yapın, işini severek ve isteyerek yapmak, sizi o noktada zorluklarla mücadele edebilecek güçte bir insan haline getiriyor.

Madencilik gibi erkek-egemen olan bir sektörde çalışmak, o alanda ilerlemek aslında çok da kolay değil. İnsanların algılarını değiştirmek ve olumsuz düşünceleri ile mücadele etmek, bizden işimize ayırmamız gereken performansımızı çalan farklı bir uğraş.

Yer bilimleri ile tesadüfen tanışmamıştım aslında. Henüz ilkokul yıllarımda sivil savunma ve deprem kolunda okul başkanı olmuştum. Belki de bu, benim mesleğe adım atmama vesile olmuştu. Çünkü o zamanın çok büyük bir realitesi olan depremle girift olmak ve bu konuda okul başkanı olmak heyecan verici bir durumdu. Bilmediğim fakat çok merak ettiğim bir konuda başkalarına fayda sağlayacak ve öğrendiklerimi aktaracaktım. 1999 İstanbul depremi ile sivil savunma ve jeolojinin önemini çok daha net anlamıştım. O zaman mühendisliğin çocukça düşüncelerimizle, kadın-erkek ayrımının çok fazla olduğu bir meslek olduğunu düşünmemiştim. Ta ki üniversite tercih döneminde insanların yaptığı cinsiyetçi baskılara kadar. 'Erkek mesleği ne yapacaksın orada? O kadar erkeğin arasında nasıl okuyacaksın' vb. toplumsal baskı ile oluşturulmuş sorular. Fakat mesleği ne kadar istediğimi bilmediklerinden, bu söylemler beni hiç rahatsız etmemişti. Aksine, bir an önce mesleğimde eğitimimi tamamlayarak görevime başlamak, yeni yerler ve yeni insanlar tanıyarak farklı deneyimler kazanmak istiyordum. Okul hayatıma ilk başladığım sene, dedikleri gibi sınıfımızda çok az kadın meslektaşım vardı. Ama hepimizin gözleri heyecan doluydu. Yer bilimlerinin o muhteşem değişimini öğrendikçe, bilimin o sınıftaki herkese eşit baktığını anlamıştım.



Özgül Boyuneğmez

Jeoloji bilimini öğrenirken, madenciligi de daha yakından öğrenmek istiyor ve onu merak ediyordum. Bu doğrultuda hocalarımın da yönlendirmesi ile okulumuzda ÇAP ile maden mühendisliği bölümüne yerleştim. Jeoloji mühendisliğinde 3. sınıfta iken, yeni bir mesleğe adım atmış olmanın heyecanını yaşıyordum. Aslında her iki mühendislikten de eğitim alınca yerbilimlerinin ayrılmaz bir bütün olduğunu anladım. Maden mühendisliğinde öğrendiğim birçok şeyi jeoloji ile destekleyerek ilerledim. Çalışma hayatıma başlayınca iki branşa sahip olmanın bana farklı bir bakış açısı katacağını o zaman hissetmişim. Fakat endişelerim de vardı. Başta erkek çalışan ağırlıklı bir sektörde nasıl çalışacağımı, kendimi nasıl geliştireceğimi ve kabul ettirebileceğimi düşünmedim değil. Ancak bir kadın olarak hep kendime güvendim ve kaygılı düşüncelerime rağmen ilerlemeye devam ettim. Yılmak yoktu. Zor da olsa bu mesleğe gönül vermişim. Çalışma hayatımızda ne kadar başarılı olursak olalım, erkek meslektaşlarımızdan 1-0 geride başladığımız algısı yerleşmişti zihinlere. Bu algıyı kırmak, her kadın meslektaşım gibi benim de manevi bir misyonumdu hep... Gelecekte, kadın meslektaşlarımıza örnek olmak, onlara yol göstermek, karşılaşılabilecekleri sorunlara hazır çözümler sunmak ve madencilik sektöründe bir kadın olarak var olmak istedim. Bu işte duygunun ve şefkatin, profesyonellik ve disiplin kadar önemli olduğunu hissettirmek istedim. Madenlere gidip, oradaki insanların kalbine dokunmak, madenlere kadın gözüyle bakmak, erkeklerin şekillendirdiği bu sektörde, kalıplaşmış noktalara kadın dokunuşunu ve düşüncesini katmaktan geri durmadım.

Yaklaşık 10 yıldır severek çalıştığım bu sektörde, farklı firmalarda farklı insanlarla çalışma fırsatı buldum. Her çalıştığım yerde doğal olarak farklı tecrübeler edindim. Edindiğim tecrübelerin en güzellerinden birisi ise kadın ve erkek meslektaşların bir araya gelerek ürettiği, farklı bakış açıları yardımıyla da zenginleştirilen kompozite düşünce tarzının, sorunların çözümüne daha çok katkı sağladığı ve çözümlerin daha insan odaklı olduğuydu. Bünyesinde bir kadın mühendis olarak çalışma fırsatı bulduğum ÇİFTAY AŞ'nin kadınlara yeni fırsatlar sunduğunu ve böylece kadın istihdamını konusunda önde gelen firmaların arasına girdiğini söyleyebilirim. Hoşgör ve saygının tamamlayıcı unsur olmasıyla, mutlu bir aile ortamına dönüşen renkli çalışma ortamlarına şahit oldum. Biz kadınların madencilik sektöründe sayılarının artmasıyla çok daha güzel günleri hep birlikte görmek ümidini taşıyorum.

Buradan tüm çalışan kadın arkadaşlarıma şunu söylemek isterim ki hiçbir zaman bıkmadan, yorulmadan ilerleyin. Yer altında, gün yüzüne çıkaracağımız birçok cevher bizleri beklemekte. Bu doğrultuda sizden sonrakilere de güzel örnek olacağınız çalışmalar ortaya çıkarın. Yolumuz uzun ve güzel. Yolunuza çıkan her türlü engeli bir çırpıda geçmeniz ve yeryüzündeki ışıltınızla, yer altını da aydınlatmanız ümidiyle.●