

Madencilik Yolculuğum



Nida Köktan
Jeoloji Mühendisi
Eti Krom AŞ

Maden işletmeleri sadece üretim yapılan yerler gibi görülse de içerisinde mühendislik, temel bilimler, sosyo-ekonomik vb. sorunları bünyesinde

barındıran karmaşık bir yapı sisteminden oluşmaktadır. Bu nedenle başta mühendislik alanı olmak üzere ortaya koyduğu sorunların çözümünde tam anlamıyla bir ekip çalışması ve farklı disiplinler arası işbirliğinin kullanılması gerekmektedir. İnsanın doğa ile mücadelesinin somut örneklerinden biri olan madencilik; zorlu şartları içinde barındırdığı için tarih boyunca erkekler için daha uygun bir meslek olarak görülmüştür. Toplum içinde oluşan madencilikle ilgili olan bu tabuyu yine bir kadının azmi ve başarısının yıkacağına inanmaktayım.

Çoğu iş kolunda olduğu gibi madencilikte de erkek ağırlıklı bir çalışan profili yer almaktadır. Bu durum madencilik kadınların işgücü temsilinde arka planda kaldığı/tutulduğu bir sektöre dönüşmesine yol açmaktadır. Ancak egemen varsayımların aksine bizler açısından daha nitelikli ve gelişmiş



Nida Köktan

bir iş yaşamının en önemli göstergesi, iş gücü çeşitliliğinin bir parçası olan kadın emeğini; madencilik kültürümüzün bir parçası kılarak, kadını bu mesleğin temel taşlarından biri haline getirmektedir.

Bugün geldiğimiz noktada; geleneksel kalıplar ve önyargılara meydan okuyup, her türlü ayrımcılığın ve insan hakları ihlalinin karşısında durmak ve cinsiyet eşitsizliğine karşı değişimin bir parçası olmak yine biz kadınların gücüyle mümkün olacaktır. Her ne kadar bu sektörde “kadın” dendiği zaman önyargıyla yaklaşılsa da bir kadın arama jeoloğu olarak bu meslekte üzerimize düşen görev ve sorumluluğu büyük bir özveriyle yapmaya devam etmekteyiz.

Madencilik sektöründeki benim serüvenim ise maden mühendisi olan dayımın değerli taşlar koleksiyonu ile tanışmamla başladı. O yıllarda Eti Krom’da üretim teknisyeni olan bir yakınım sayesinde de şirketimle tanıştım. Yüksek lisansa başladığımda Eti Krom’a başvurularım olurken tez konumu da şirketin sahaları oluşturdu. Hatta şöyle bir hayal kurmuştum: *“Belki bir gün ben de bu kuruluşun bir üyesi olabilirim...”*

Yüksek lisans tezinden sonra pek çok yere başvurmuştum. Bu alanda kadın bir jeolog olarak ne yazık ki çok olumlu cevaplar almadım. Ailem hayatımın her alanında olduğu gibi bu konuda da büyük destek ve çabalarıyla her zaman yanımda olduklarını hissettirdiler. Bununla beraber hiçbir zaman pes etmeme izin vermeyerek jeoloji alanında azimle ve hırsıyla çok daha iyi yerlere gelebileceğimi söylediler. Bu benim için hep moral ve motivasyon kaynağı oldu. Tez bitiminde bir YTK firmasında çalışmaya başladım fakat gerek beni tanıyan insanların eleştirileri gerekse kendi hedeflerim o dönemde beni yeni bir arayış içerisine itti. Ancak bir kadın olarak mesleğim üzerine çalışma imkanı bulmanın zorluklarını yaşıyordum.▶



Yeni ruhsat sahalarının kazandırılması ve mevcut ruhsatların takiplerini yapmaktayım.

Madenlerin insan yaşamındaki ve ülkelerin kalkınmasındaki önemi büyüktür. Bugün, kullandığımız arabalardan içinde yaşadığımız evlere, sağlık sektöründen bilgisayarlara telefonlara kadar yaşamımız için vazgeçilmez olan hemen hemen her şey, madencilik etkinlikleri sonucu elde edilen ürünler sayesinde varlık kazanabilmektedir. Yine, madencilik faaliyetleri olmazsa; tarımsal üretim ya da elektrik enerjisi üretiminin buldukları düzeylerin çok çok altında kalacakları da açıktır. Bu bakımdan, madencilik sektörü, dün olduğu gibi gelecekte de uluslar için vazgeçilmez konumunu sürdürecektir.

Tam umutlarımın tükendiği bir anda Yıldırım Holding ile hayata yön veren o telefon görüşmesini yaptım ve Eti Krom hikayemin başlangıcına imza attım. Daha da önemlisi bu hikayenin kahramanı tüm kadınlar adına 'BEN' olmuşum.

Öncelikle şirkette arama jeoloğu olarak göreve başladım. Bu görev kapsamında başlangıçta iş sağlığı ve güvenliğini esas alarak sahalarımızda maden arama ve haritalama çalışmaları gerçekleştiriliyor. Haritalama çalışmalarına göre sahanın jeolojik yapısı ve muhtemel değerli madenleri tespit edilerek verilerin sonuçlarına göre sondaj planları yapıp uluslararası standartlara uygun loglama çalışmaları sürdürülüyor. Sonrasında derlenen veriler dijital ortama aktarılıp, elde edilen bilgiler ışığında oluşturulan üç boyutlu modeller yardımıyla tespit ettiğimiz madenlerin ülkemiz ekonomisine kazandırılması hedefleniyor.

YTK firmasındaiken aldığım YTK belgemi aktif olarak kullanmak adına ve şirketime faydalı olacağı düşüncesiyle Ruhsatlandırma ve Resmi ilişkiler Biriminde görev almak istedim. Yaklaşık 3 aydır da bu birimde görevime devam etmekteyim.

İhtiyacın hiç bitmeyeceği bu zorlu iş kolunda ben de sosyal, kültürel ve ekonomik kazanımlar elde etmek ve hayallerimi gerçekleştirmek için tüm kadınlar adına emin adımlarla, her geçen gün daha da güçlenerek yoluma devam etmekteyim. Madencilikte kadın istihdamı ve fırsat eşitliği anlamında her türlü görev ve sorumluluğu üstlenerek; madencilikte kadının önemini vurgulayıp madencilige bizlerin gözünden yeni ve farklı bakış açıları geliştirip görevimde hiç yılmadan ve durmadan çalışacağımdan hiç kuşkunuz olmasın.

Yıldırım Holding'e ve Eti Krom'a kadın istihdamı konusunda verdiği destekler için hem kendi adıma hem de tüm kadın çalışanlarımız adına teşekkür etmek isterim. Gelecekte bu konuşmamın ana temasından iz sürebilecek kadınlarımıza naçizane bir örnek olabilirsek ne mutlu bizlere. Umarım sahip oldukları gücün farkındalığı ile denemekten asla vazgeçmezler.

Yazımı Mustafa Kemal Atatürk'ün bir sözü ile bitirmek istiyorum: *"Bir toplum, cinslerden yalnız birinin yüzyılımızın gerektirdiklerini elde etmesiyle yetinirse, o toplum yarı yarıya zayıflamış olur. Bizim toplumumuzun uğradığı başarısızlıkların sebebi, kadınlarımıza karşı ihmal ve kusurdur."*●

Madencilik Türkiye Dergisi'ne
Şimdi Abone Olun !

mtmagaza.com

Kaliteli ve Zengin İçerikleriyle
Yayınlarmızı **Eksiksiz** Takip Edin

