

## KÖY HİZMETLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ ve JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ

M. Atilla BAĞCI Jeoloji Müh.

Köy Hizmetleri Genel Müdürlüğü, Tarım ve Köy İşleri Bakanlığı bünyesinde, 19 bölge ve 73 il müdürlüğünden oluşan geniş kadrolu, yatırımcı bir kamu kuruluşudur, Bu kuruluşun bünyesinde hemen hemen her meslek dalından temsilci yer almaktadır. Ağırıklı meslek dalları inşaat, ziraat, makina ve jeoloji mühendisliğinde yoğunlaşmaktadır, Köy Hizmetleri Genel Müdürlüğü içerisinde yer alan meslektaşlarımızın yeri konumu ve görevleri nelerdir. Yazımızda bu sorulara cevap aramaya ve öneriler oluşturmaya çalışacağız.

Gelişmiş ülkelerde "jeoloji" biliminin çok iyi kavranmakta olduğu bilinen bir gerçektir. Ülkemizde ise büyük çaplı bir heyelan, deprem veya mühendislik yapılarındaki oturma, çatıama, kayma gibi problemlerin ortaya çıkışı ile jeoloji mühendisleri hatırlanmakta ve güncelleşmektedir. Mühendislik yapılarının boyutlarının ve sayılarının artması da bu

mesleğin zorunlu olarak ön plana çıkmasına yardımcı olmaktadır. Köy Hizmetleri Genel Müdürlüğüne de , yukarıda değinilen gerçekler doğrultusunda Jeoloji Mühendislerine ihtiyaç duyulmuş ve istihdam edilmiştir.

Yatırımcı bir kuruluş olan Köy Hizmetleri özellikle yol» köprü, küçük toprak barajlar, ulaşma tesisleri, Uçme suları, köy yerleşim alanları gibi alt yapıya yönelik hizmetleri gerçekleştirmektedir. Görüleceği üzere uğraşı verilen işlerin boyutları ve önemi oldukça fazladır, Bu tür İşlerin projelendirilmesi ve uygulanmasında kesinlikle jeoloji mühendislerine ihtiyaç vardır.

Yol» köprü, küçük toprak barajlar, yeraltısulan, kanal güzergahı, yerleşim alanları, sulama tesisleri gibi işlerin etüt aşamasından, projelerin tamamlanmasına kadar geçen süre

içerisinde ve yapı malzemelerinin etütlerinde jeoloji mühendislerinin çalışması gerekmektedir.

Kuruluş bünyesindeki meslektaşlarımızın , yukarıda değinilen çalışmalara olan katkıları zamanında , verimli ve yeterli bir şekilde yapılamamaktadır. Gözlemlerimiz, bazı jeoloji mühendislerinin, verilen mesleki işlerin yoğunluğu altında ezilmekte ve verimlerinin düştüğü yolundadır. Bazı jeoloji mühendisleri ise, buldukları konumları ve görevleri itibarıyla mesleklerini icra edememektedirler. Meslek dışı kontrollük görevi üstlenen veya meslekle bağdaşmayan uygulamalar İçerisine sokulan jeoloji mühendisleri meslekten uzaklaşmakta, pasifleşmektedirler.

Köy Hizmetleri Genel Müdürlüğü bünyesindeki mühendislik uygulamalarının çağdaş ve gelişen teknolojik düzeyde, jeoloji mühendislerinin üretken olabilmesi için yeni bir yapılanmaya gidilmesinin zorunlu olduğunu düşünmekteyiz. Jeoloji mühendislerinin mesleklerinde daha başarılı olabilmeleri için aşağıda önerilerimiz sunulmuştur,

- Jeoloji mühendisleri, Köy Hizmetleri Genel Müdürlüğü içerisinde " Daire Başkanlığı" çatısı altına alınmalı ve bu daire başkanlığı altında çalışmalarını sağlanmalıdır,

- İl müdürlükleri statüsünde de fube müdürlüğü verilerek, diğer şubelerle koordineli bir şekilde çalışmalarını düşünülmelidir,

- 1, Jeoloji mühendisleri mesleklerini uygulayacaktır.
- 2, Jeolojik hizmetler bir çatı altında ele alınıp, bütünlük arzemesi sağlanacaktır,
- 3, Jeolojik problemler ekonomik ve hızlı şekilde çözülecektir.
- 4, Mesleki uygulamalar, yayınlar daha güncel izlenebilecek ve diğer mesleklerle olan koordinasyonu ileri düzeyde gerçekleşecektir,