

YAYINLARDA BASILMIŞ ÇEŞİTLİ ÖLÇEKLİ JEOLOJİ HARİTALARININ İNDEKS HARİTASI - 1991

Bugüne kadar çeşitli amaçlarla hazırlanmış olan jeoloji haritaları zaman zaman süreli ve süresiz yayınlarda değişik ölçeklerde yayınlanmaktadır. Bu yayınlanan haritaların, kullanılabilir ölçekte olanları ve 1/25,000 ölçekli temel haritalarla çalışılmış olanları, yayımlandığı ölçeğe bakılmaksızın, bir indeks haritada toplanması yerbilimleri ile doğrudan ilişkisi olanlara yararlı olacağı düşüncesiyle Behçet AKYÜREK ve Nükhet KARABIYIKOĞLU tarafından bir indeks harita hazırlanmıştır.

İndeks harita hazırlanırken ince-

lenen dergiler ve incelenen son sayıları parantez içinde verilmiştir, Maden Tetkik ve Arama Dergisi (110), Jeoloji Mühendisliği Dergisi (37), Türkiye Jeoloji (Kurumu) Bülteni (33/1), Cumhuriyetin 50. yılı Yerbilimleri Kongresi Tebliğler Kitabı, Toros Jeolojisi Simpozyumu Kitabı, Altın Simpozyumu Kitabı, Ketin Simpozyumu Kitabı, Türkiye Petrol Kongresi Tebliğler Kitabı (7), Hacettepe Üniversitesi Yerbilimleri Dergisi (14), Jeomorfoloji Dergisi (17), 1/100.000 ölçekli açın-sama nitelikli Türkiye Jeoloji Haritaları Serisi (35), 1/100.000 ölçekli Türkiye Jeolojisi Haritası Serisi (1986), İç Anadolu'nun Jeolojisi Simpozyumu Kitabı, Türkiye Petrol Jeologları Derneği

Bülteni (1/3), İstanbul Üniversitesi Yerbilimleri Dergisi (6/1-2), Karadeniz Üniversitesi Yerbilimleri Dergisi (3/1-2), Orta Doğu 1. Jeoloji Kongresi (GEOCÔME) tebliğler kitabı, Cumhuriyet Üniversitesi Yer Bilimleri Dergisi (5), Selçuk Üniversitesi Müh. Mim. Fakültesi Dergisi (4/1), Çukurova Üniversitesi Müh. Mim Fakültesi Dergisi (5/2), 6, Ege Bölgesi Jeoloji Kollokyumu (1985), Türkiye Jeoloji Mühendisliği Kongresi Bildiriler Kitabı (5) Akdeniz Üniversitesi İsparta Mühendislik Fakültesi Dergisi (4) den yararlanılmıştır.

Bu indeks harita JMO Jeoloji Kitaplığında yerbilimcilerin kullanımına açılmıştır.H

ÖZEL HİZMET TAZMİNATI ve YAN ÖDEMELERLE İLGİLİ YENİ UYGULAMA ANLAYIŞI

Kamu Kurum ve Kuruluşlarında Jeolojik etüd ve sondaj çalışmalarına katılan teknik elemanlara verilmekte olan özel Hizmet Tazminatlarının L 2 J92 tarihinden itibaren OL02.1992 tarih ve 125 seri nolu "Devlet Memurları Kanunu Genel Tebliği" uyarınca kesileceği, arazide 90 günü tamamladıktan sonra ödeneceği öğrenilmiştir, Bunun üzerin konuyla ilgili görüş ve taleperimiz Maliye ve Gümrük Bakanlığına ekteki metinle bildirilmiştir. Ayrıca konu TMMOB'ye de iletilmiştir, TMMOB, Devlet Personel Dairesi Başkanlığından randevu alınıp sorunun çözümü için gerekenin yapılmasını talep edecektir.

T.C. MALİYE ve GÜMRÜK BAKANLIĞINA
ANKARA

İlgi: 01.02.1992 tarih ve 125 seri no'lu "Devlet Memurları Kanunu Genel Tebliği"

İlgi tebliğinizde Özellikle üye ve meslektaşlarımızın Özlük haklarının (yan ödeme, özel hizmet tazminatı) uygulamalarına yönelik olarak olumsuz ve tepki yaratan açıklamalar yapılmaktadır. Örneğin uygulamalı projelerde görev alan ve de büyük bir çoğunluğunu oluşturan Jeoloji Mühendislerinin arazide 3 ay çalışma zorunluluğu ile sınıflandırılmalarının yarattığı

anlaşmazlığın Ötesine geçilerek il-gideki tebliği ile bu kez sene başından itibaren aldıkları arazi tazminatı da 3 ay dolumu ertesine kaydırılarak tazminatın özen-dirici niteliği kaldırılmış ve adeta ceza niteliğine dönüştürülmüştür. Aylık enflasyon oranının % 10'tu aştığı ülkemizde kalkınmanın çekici gücünü oluşturan teknik elemanlara uygulanmaya çalışılan bu yaklaşımın anlaşılmasında güçlük çekilmektedir. Örneğin iş programı nedeniyle arazide 3 ay çalışma süresinin yıl sonunda dolması durumunda ödenecek tazminatın, enflasyonun

önlenemez yıpratmasıyla hiçbir değer taşımayacağı açıktır, (Tebliğin G maddesi a, b şıkları).

Hizmet içi eğitimlerinin ise insan gücü potansiyelinin geliştirilmesindeki vazgeçilmez konumu gözardı edilerek ilgili tebliğin L maddesinde hizmet içi eğitime alınan teknik personele tazminat indirimi yapılarak ceza verilmektedir.

Tebliğin bütününe bakıldığında teknik elemanların ve Özellikle arazi çalışmalarını yürüten ve yöneten meslektaşlarımızın özlük haklarını kısıtlayıcı bir içerik gözlenmektedir.

Bu nedenle tepkinin gerçek boyutlarıyla ve haklı gerekçeleriyle kavranarak tebliğin olumsuzluk taşıyan maddelerinin acilen düzeltilmesi konusunu tensip ve müsadelerimize arz ederiz.

Saygılarımızla,

Behiç ÇONGAR
Başkan