

Okurlarımıza

Ülke madenciliğinin bilimini, teknolojisini, sanayiini kısaca tüm yönlerini incelemeyi, izlediği gelişmeyi, günümüzdeki konumunu ve gelecekte izlemesi gereken çizgisi konusunda uğraşları kendine amaç edinen Odamız; bildiğiniz gibi bu yöndeki çabaların çeşitli biçimlerde somutlaştırmaktadır. Bu uğraşlar içinde özellikle ÖZEL SAYILAR biçiminde somutlaşan çalışmaların ayrı bir önemi vardır. BORAKS, FOSFAT, TAŞ KÖMÜRÜ ve BAKIR ÖZEL SAYILARI geçmiş yıllarda Odamız çabalarının bu yönde somut ürünleridirler. Bu kez TUZ ÖZEL SAYISI ile siz Okurlarımızın karşısına çıkıyoruz. Böylelikle ÖZEL SAYI zincirine bir halka daha takılmış bulunmaktadır. Amacımız bu zincirin uzaması yönündedir.

Feodal çağda EGEMENLER arasındaki PAYLAŞIM SAVAŞLARININ bir kısmı «TUZ SAVAŞLARI» olarak nitelendirilmiştir. Salt gıda olarak kullanılan tuzun o çağlarda - üretim araçlarının gelişmişlik düzeyine bağlı olarak - az bulunurluğu ya da az üretilebilirliği bu savaşların nedeni olmuştur. Gelişen üretim araçları tuz sorununu büyük ölçüde gidermiştir. Buna paralel olarak tuz KULLANIM ALANLARINDA büyük gelişmeler görülmüştür. Bu gün için, tuzun gıda maddesi olarak öneminde NİCEL (kantitatif) yönde görece (İzafi) gerileme (yaşamsal önemi dışında), SANAYİ alanında ise büyük ölçüde artma görülmektedir. KİMYA SANAYİNİN başlıca girdilerinden biri konumuna gelen tuzun, bu yöndeki öneminin gün geçtikçe de artacağı kuşkusuzdur. NİTEL (kaiitatif) yönden bu büyük değişim, tuzun büyük boyutlarda üretimini gündeme getirmiştir. Her yıl dünya üretiminde % 10'a varan artışlar, yukarıda söylenenlerin bir kanıtıdır. BUNA KARŞILIK, ÜLKEMİZ TUZ SEKTÖRÜNDE ÜRETİM VE KULLANIM ALANI YÖNÜNDE AYNI NİCEL VE NİTEL GELİŞMEYİ GÖREMİYORUZ. ON YILLIK TUZ ÜRETİMİNDE AZ DA OLSA BİR GELİŞMENİN GÖRÜLMEMESİ VE GÜNÜMÜZDE YİNE BÜYÜK ORANLARDA GIDA OLARAK TÜKETİLMESİ BUNU DOĞRULAMAKTADIR.

Elinizdeki dergi tuzun önemine ilişkin yukarıda kısaca değindiğimiz* gerçekleri vurgulamayı amaçlamıştır. Derginin içeriğini başlıca iki bölümde toplayabiliriz :

- TEKNİK YÖNDEN TUZ
- EKONOMİK YÖNDEN TUZ

Yazılar tümüyle TOPLU ÇALIŞMA ürünüdürler. Ancak derginin hazırlanmasında, gerek veri gerekse konu ile ilgili değerli tecrübesi yönünden Maden Yüksek Mühendisi Güngör TUNCER'e ve uğraşlarından ötürü Maden Yüksek Mühendisi Yalçın ÇİLİNGİBİ'le teşekkürü ödev biliyoruz.

Saygılarımızla.

YAYIN KURULU