

ÖNSÖZ

Ülkemiz madenciliğinde önemli bir yen olan endüstriyel hammaddeler sektörü çok hızlı bir gelişim süreci içine girmiş ve sektörün birçok faaliyet alanında en son teknolojilerin kullanımı ile dünya piyasalarında rekabet edebilir ürünler üretilmeye başlanmıştır.

Özellikle bor rezervlerimiz stratejik bir öneme sahip olmasının yanında, Seramik sektörü çok hızlı bir gelişim içine girmiştir. Bunların dışında en önemli atılımlar cam ve çimento sanayilerinde olmuş ve Türkiye cam sanayi dünyada 70 den fazla ülkeye 5000'den fazla ürün ihraç eder konuma gelmiştir. Yine benzer şekilde ülkemiz ekonomisinde önemli yer tutan çimento sanayimiz son yıllarda yapmış olduğu atılımlarla, Avrupa'da 3. büyük çimento üreticisi konumuna gelmiştir.

Yukarıda kısaca örneklendiği gibi, ülkemizin madencilik alanındaki ihracat - ithalat kaleminde önemli yer tutan ve bu ticaretin gün geçtikçe lehimize bir katma değer yaratmasında en önemli paya sahip endüstriyel hammaddeler ayrı olarak ele alınması zorunlu olan bir konudur.

Bu düşünceler doğrultusunda ilki 21-22 Nisan 1995'de, ikincisi 16-17 Ekim 1997'de yapmış olan Endüstriyel Hammaddeler Sempozyumunun, sektörün ve bilimsel çevrelerin sahip çıkması ve desteklemesi ile periyodik hale getirilmesi zaruri olmuş ve bu sempozyumların 2 yılda bir tekrarlanmasına karar verilmiştir. Bu hedef doğrultusunda 14-15 Ekim 1999 tarihlerinde 3. Endüstriyel Hammaddeler Sempozyumu düzenlenmiştir.

Dokuz Eylül Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Maden Mühendisliği Bölümü ve TMMOB Maden Mühendisleri Odası İzmir Şubesi işbirliği ile düzenlenmekte olan 3. Endüstriyel Hammaddeler Sempozyumu'nun, sektörün sorunlarının tartışılması ve çözüm önerileri geliştirilmesine katkısı olacağına inanıyor, sempozyumun gerçekleşmesine emeği geçen ve katkı koyan tüm kişi ve kuruluşlara teşekkür ediyoruz.

TMMOB

Maden Mühendisleri Odası İzmir Şubesi

Yönetim Kurulu

Ekim 1999

