

10. Uluslararası Doğal Taş ve Teknolojileri Fuarı İzmir'de Gerçekleştirildi "İa\$ bizim filmiz.«"

Bu yıl 10 kez düzenlenen "MARBLE, Uluslararası Doğal Taş ve Teknolojileri Fuarı" 1-4 Nisan 2004 tarihleri arasında 800 yerli ve yabancı firma ve kurumların katılımı ile İzmir Fuar alanında gerçekleştirildi. Madencilik sektöründe birinci sırada önemi olan MERMER; 2002 yılında 30.3 milyon dolar, 2003 yılında ise 431 milyon dolar ihracat rakamlarına ulaşmış ve madencilik ihracatının % 51'ini oluşturmuştur. 2003 yılı mermer ihracatının % 85'ini işlenmiş ürün, % 9'unu yarı mamul ürün ve % 16'sini da blok oluşturmuştur. 10 yıl içerisinde mermer ihracatının 1 milyar dolar seviyesinde olması beklenmektedir. Doğal taşta blok üretimi 2003 yılında 1500 m3 olmuştur. 60 milyon ton olan dünya mermer üretiminde ise, Türkiye % 5'lik bir paya sahiptir.

10. Uluslararası Doğal Taş ve Teknolojileri Fuarında; iş makineleri ve kırıcı Fan, blok üretim makineleri, eskitme yapan makineler, fayans ve levha üretimini gerçekleştiren S/T ve katrak makineleri, cila ve ebatlama ve pah makineleri ile paketleme sistemleri sergilenmiş ve satışa sunulmuştur. Özellikle 6 m kol uzunluğuyla susuz çalışan zincirli kesiciler dikkat çekici olmuştur.

Fuarda firmalar doğal taştan elde ettikleri ürünlerini -sergilemişlerdir. Bunlar; blok, fayans, levha, eskitme taşı, kayrak taşı, çakıl taşları, süs taşları, kıymetli ve yarı kıymetli mineraller, park taşları, suni granit, bazaltik Havalarda ve doğal taşların oyulması ile oluşan sanat eserleridir.

Doğal taşın aranması ve işlenmesinin "her aşamasında bulunan" ve taşın "işimiz" olduğu bilincini taşıyan Odamız bu fuara ilk kez katılmıştır. Fuar boyunca Odamız standında yayınlarımız yer

almış ve büyük ilgi görmüştür, odamız tarafından basılan 1.1. adet "Teknik Tanıtım Serisi" katılımcılara ve firmalara dağıtılmıştır. Tanıtım serileri az ve öz bilgileri içermesi yönü ile büyük bir takdir almıştır. Firmalara Odamız İzmir Şubesi tarafından hazırlanan anket verilmiş olup, sonuçları değerlendirilmektedir.

Odamız BTK üyesi Deniz İskender ÖNEÇ tarafından hazırlanan ve fuarda dağıtılan "Teknik Tanıtım Serileri" şunlardır:

- 1-Andezitlerin mermer olabileceği özellikleri,
- 2-Bazaltların mermer olabileceği özellikten",
- 3-Diyabazların mermer olabileceği özellikleri,
- 4-Monzonitlerin mermer olabileceği özellikleri,
- 5-Mi kritik kökenli kireçtaşlarının mermer olabileceği özellikleri,
- 6-Mermere yönelik numune afımları,
- 7-Mermer ağzının açılması ve işletilmesi.

BTK üyesi Dr. Eşref ATABEY tarafından hazırlanan ve fuarda dağıtılan "Teknik Tanıtım Serileri" şunlardır;

- 1-Kireçtaşlarında ki porozitenin mermerlikteki önemi,
- 2-Mermerlikte resifal kireçtaşlarında fasiye ayrımının önemi,
- 3-Kireçtaşlarının dolomitleşmesi ya da didolomitleşmesini n mermerlikteki önemi,
- 4-Mermerlikte kireçtaşlarındaki st. l oitlerini (karınca yeniğinin) önemi.