

**TÜRKİYE MERMER DOĞALTAŞ VE  
MAKİNALARI ÜRETİCİLERİ BİRLİĞİ**



**TURKISH ASSOCIATION OF MARBLE NATURAL  
STONE AND MACHINERY PRODUCERS**

**ADRES**

**Turan Güneş Bulvarı 71. Sokak No: 8/3  
Yıldız / Çankaya - ANKARA**

**Tel : (0312) 440 83 63  
Faks : (0312) 440 80 83  
e-mail : tummermer@yahoo.com  
web : www.tummer.org.tr**

TÜMMER, Bakanlar Kurulunun 13-11-2000 tarih ve 1633 sayılı kararı ile kurulmuştur.

**Baskı**  
Matbaacılık  
Tel: (0312)  
Mart 2006

## **İÇİNDEKİLER**

## **Sayfa**

Yönetim Kurulu Üyeleri.....	
Önsöz.....	
TUMMER'in Vizyonu ve Misyonu.....	
Doğaltaş Sektöründeki Gelişmeler ve Türkiye Doğaltaş Sektörü Profili.....	
Derneklerimizin Faalyetleri.....	
Üyelerimiz .....	

## **CONTENTS**

## **Page**

Executive Board.....	
Preface.....	
TUMMER's Vision and Mission.....	
Developments in Natural Stone Industry and Profile of The Turkish Natural Stone Sector.....	
Association Activities.....	
Members.....	

**[www.tummer.org.tr](http://www.tummer.org.tr)**

**TÜRKİYE MERMER DOĞALTAŞ VE  
MAKİNALARI ÜRETİCİLERİ BİRLİĞİ YÖNETİM KURULU  
LİSTESİ**

*( EXECUTİVE BOARD  
TURKISH ASSOCIATION OF MARBLE NATURAL STONE  
AND MACHINERY PRODUCERS )*

**Başkan ( President )**

Metin BALİBEY                      Tramertaş

**Başkan Yardımcısı ( Vice President )**

M.Turgut BEKİŞOĞLU              Turan Bekişişoğlu Mermer

**Üyeler ( Executive )**

Selahattin ONUR	Onur Mermer
Mehmet CADIL	Ege İhracatçılar Birliği
Metin MERCAN	Afyon İ.s.Mer. Derneği
Hayrettin DERELİ	Biga Mermer
Mustafa ERCAN	Muğla Mer. Derneği
R. İhya KANGAL	Tekmar Mermer
Akın GÜVENDİK	İMMİB
Samet GÜNDÜZ	Denizli Mad. ve Mer. Der.
Adnan DEMİREL	Demmer Demireller
Erdoğan AKBULAK	Silkar Madencilik
Eyüp YILDIZ	Çift Yıldız Mermer
Haşim ACAR	İnka Mühendislik
Celaletdin GÜREL	Gürmas Gürel Makina

## Değerli Meslektaşlarım,

Türkiye Doğaltaş ve Makinaları Üreticileri Birliği (TÜMMER) kurulduğu tarihten bu yana yüklendiği misyon doğrultusunda sektör ve üyeleri için birçok faaliyette bulunmuştur. Bu kapsamda sektörün bürokrasidaki sesi olmuş, Türk Doğaltaşlarının tanıtımı ve kullanımı için birçok girişimde bulunmuş ve eğitime büyük önem veren bir kurum olmuştur. Ayrıca pek çok projeler geliştirip gerçekleştirmek suretiyle sektörde girdi maliyetlerinin azaltılmasına da destek vermiştir.



Mevzuattaki sıkıntılar, girdi maliyetlerinde sürekli artışlar olması, dövizdeki durgunluk ve farklı faiz politikası, teşviklerin az oluşu ve kolay uygulanabilir olmaması, nitelikli işgücü eksikliği, ulaşım ve taşıma hizmetlerinde yaşanan sıkıntılar ile iç ve dış pazarlamada yaşanan dengesizlik gibi olumsuzluklara rağmen mevcut piyasa mekanizması içerisinde kendi dinamikleri ile kendi önünü açan ve gelişen bir sektör konumuna gelmeleri sektör temsilcilerinin üstün başarıları olarak değerlendirilmektedir.

Doğaltaşlar yapı, doku, renk ve kimyasal bileşim gibi mineralojik ve petrografik özellikleri itibarıyla birbirlerinden farklı oldukları için rakipleri ve alternatifleri de yoktur. Bu nedenle rekabet gücü yüksek olan bu doğal kaynağımızdan en iyi şekilde yararlanılması, gerek arama, işletme ve gerekse işleme aşamalarında en modern yöntemlerin uygulanması, eğitim, altyapı AR-GE, standardizasyon ve pazarlama sorunlarına önem verilmesi ve gerekli desteğin sağlanması ile Doğaltaş sektörü önümüzdeki yıllarda ihraç ürünleri içerisinde en üst sıralarda yer alabilecektir.

Rezerv, kalite, çeşit zenginliği, yüksek rekabet gücü ve üretim imkanları açısından büyük bir doğaltaş potansiyeline sahip olan Türkiye, kendine özgü standardda üretim kapasitesini ve pazarlama imkanlarını arttırmak suretiyle dünya doğaltaş sektöründeki gerçek yerini de alacaktır.

Sektör profilini, dernek faaliyetlerini ve üyelerin iletişim bilgilerini içeren bu kitapçığın, doğaltaşlarımızın en iyi şekilde tanıtılmasına büyük katkısı olacağını düşünüyor, bu vesileyle sektör çalışanlarına sağlıklı, mutlu ve başarılı bir yaşam diliyoruz.

**Metin BALİBEY**  
**Yönetim Kurulu Başkanı**  
**TÜMMER**

# TÜRKİYE MERMER DOĞALTAŞ VE MAKİNALARI ÜRETİCİLERİ BİRLİĞİ

## TÜMMER

### VİZYONU

Sahip olduğumuz doğal taş potansiyelimizi en verimli şekilde değerlendirerek doğaltaş üretimi ve ihracatında Türkiye'yi dünyada lider ülke yapmaktır.

### MİSYONU

- Doğaltaş kullanımını arttırıcı çalışmaları desteklemek,
- Dünya doğaltaş sektöründeki gelişmeleri takip ederek üyelerinin rekabet güçlerini ve verimliliklerini arttırıcı eğitim programları düzenlemek,
- Doğaltaş sektöründe yatırım, üretim ve ihracat ortamını iyileştirmeye yönelik çalışmalar yapmak.

## DOĞALTAŞ SEKTÖRÜNDEKİ GELİŞMELER ve TÜRKİYE DOĞALTAŞ SEKTÖRÜ PROFİLİ

### Genel değerlendirme

Mermer bilimsel olarak kireçtaşlarının belirli ısı ve basınç altında yeniden kristalleşmesi (metamorfizma) sonucu oluşan kayalar olarak tanımlanır. Bünyelerindeki farklı mineral içeriklerine göre çok çeşitli renk ve desenlerde bulunurlar. Endüstriyel anlamda ise Ticari standartlara uygun boyutlarda blok verebilen, kesilip parlatılabilen, çeşitli yüzey işleme etkinlikleri ile şekillendirilebilen ve malzeme özellikleri itibarıyla dekoratif ve kaplama taşı normlarına uygun olan her türlü doğaltaş mermer olarak tanımlanmaktadır. Bu manadaki başlıca mermer türleri; granit, diyabaz, serpantin, traverten, kristalize kireçtaşları, konglomeralar ve onixlerdir.

Mermer adı (2000 yıl önce ilk olarak Marmara adasında antik olarak işletilmeye başlamasına istinaden) Latince "Marmora" kelimesinden gelmektedir. İlkçağlardan beri insanların yapıları , konutları ve yaşadıkları diğer yerleri doğaltaşlardan yapmaya özen göstermeleri bugün doğaltaş kullanımını bir kültür haline getirmiştir. Ayrıca yaşam seviyesi yükselen toplumların, dekoratif, güzel görünümlü ve dayanıklı olması nedeniyle doğaltaşı tercih etmeleri bu malzemeyi refahın ve zenginliğin sembolü haline getirmiştir. Gelişen sanayi ve teknolojiye paralel olarak doğaltaş kullanımının artması da bunu göstermektedir.

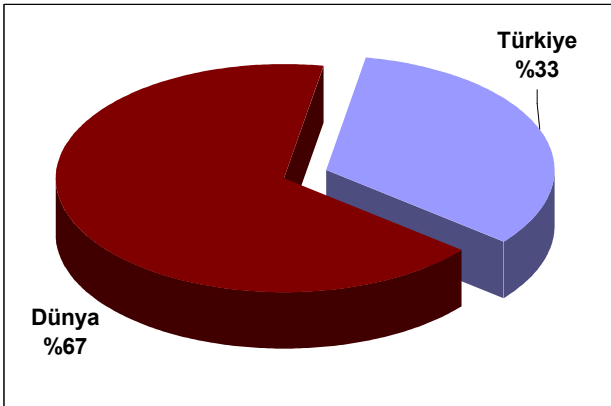
Doğaltaşlar tarih boyunca değişik medeniyetler tarafından özellikle anıtlarda ve görkemli yapılarda kullanılmıştır Günümüzde zemin döşemelerinde (%40), iç ve dış kaplamada (%27), anıt yapılarda ve mezarlıklarda (%13), süs eşyası yapımında (%8) ve diğer alanlarda (%12) kullanılmaktadır. Ayrıca, mermer toz ve parçaları seramik, çimento, boya ve yapı malzemeleri sanayinde, mozaik çalışmalarında ve sanatsal eserlerin yapımında yan ürün olarak da değerlendirilmektedir.

Ülkemiz jeolojik yapısı gereği çok çeşitli renk, desen ve dokuda zengin doğaltaş rezervlerine sahiptir. Jeolojik olarak Alp-Himalaya kuşağında yer alan Türkiye, aynı kuşakta bulunan Pakistan, İran, Yunanistan, İtalya ve İspanya gibi ülkelerle birlikte karbonatlı ve yumuşak kayalar (mermer, kireçtaşı, traverten ve onix) açısından

büyük potansiyele sahiptir. Norveç, Finlandiya, İspanya, Ukrayna, Rusya, Hindistan, Çin, Brezilya ve G.Afrika ise işletilebilir magmatik kayaç (granit gibi serttaşlar) potansiyeli yüksek olan ülkelerdir.

Doğaltaş rezervlerimizle ilgili sağlıklı bir envanter çalışması yapılamamış olmasına rağmen MTA Genel Müdürlüğü'nün yaptığı araştırmalar ve Maden İşleri Genel Müdürlüğü'nce ruhsata bağlanmış sahalarla ilgili bilgilerin derlenmesi sonucu Türkiye'nin yaklaşık 5,1 Milyar m<sup>3</sup> (13,9 Milyar Ton) jeolojik mermer rezervine sahip olduğu ortaya çıkmaktadır. Bu rezervin ne kadarının işletilebilir olduğu ve ne kadar daha (mümkün veya muhtemel) rezerve sahip olduğumuz konusunda detaylı araştırmalara ihtiyaç vardır.

Türkiye'nin sahip olduğu bu potansiyel dünya mermer rezervinin 1/3'üne tekabül etmektedir (Şekil-1). Hatta bazı kaynaklarda Türkiye'nin Dünya mermer rezervinin %40'ına sahip olduğu da belirtilmektedir.



Şekil-1: Türkiye'nin Dünya Doğal Taş Rezervleri İçindeki Payı  
Kaynak: Stone 2004

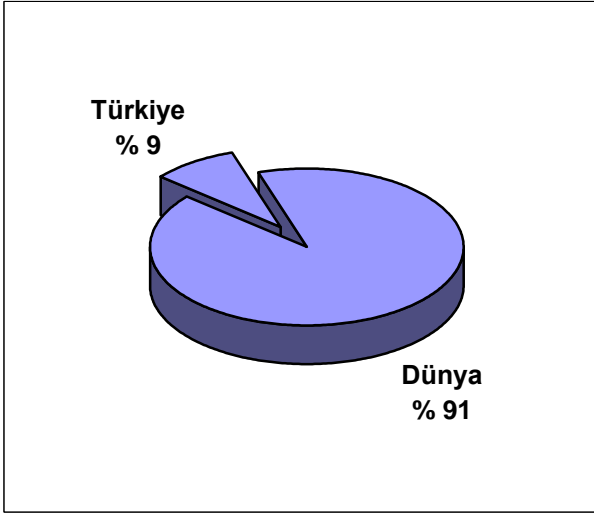
Türkiye’de bilinen ve işletilen başlıca doğaltaş sahalarının bölgesel olarak dağılımı oransal olarak Tablo-1’de verilmiştir.

Tablo-1: Türkiye Doğaltaş Sahalarının Bölgesel Dağılımı

Bölge	%	Bulunduğu İller
Marmara Bölgesi	34	Balıkesir, Bursa, Çanakkale, Kırklareli, Marmara Adası vd.
Ege Bölgesi	25	Afyon, Denizli, İzmir, Muğla, Uşak vd.
İç Anadolu Bölgesi	17	Eskişehir, Karaman, Kayseri, Konya, Niğde, Sivas vd.
Akdeniz Bölgesi	13	Adana, Antalya, Mersin vd.
Karadeniz Bölgesi	6	Amasya, Çorum, Kastamonu, Tokat vd.
Doğu ve Güneydoğu Anadolu Böl.	5	Bingöl, Diyarbakır, Elazığ vd.

### Türkiye’nin Doğaltaş Üretimi ve İhracatındaki Konumu

Türkiye’de Doğaltaş üretimi her yıl bir önceki yıla göre artan bir seyir göstermektedir. Üretimdeki bu artış Türkiye’nin rezerv potansiyeline göre yüksek bir miktar olmamasına rağmen, gelecek için umut verici bir gelişme olarak değerlendirilmektedir. Dünya doğaltaş blok üretimi 2004 yılında yaklaşık 82 milyon ton olarak gerçekleşmiştir. Türkiye’nin bu üretimdeki payı %9 civarında olmuştur (Şekil-2). 2005 yılı verileri tam derlendiğinde bu rakamın daha da artacağı beklenmektedir.

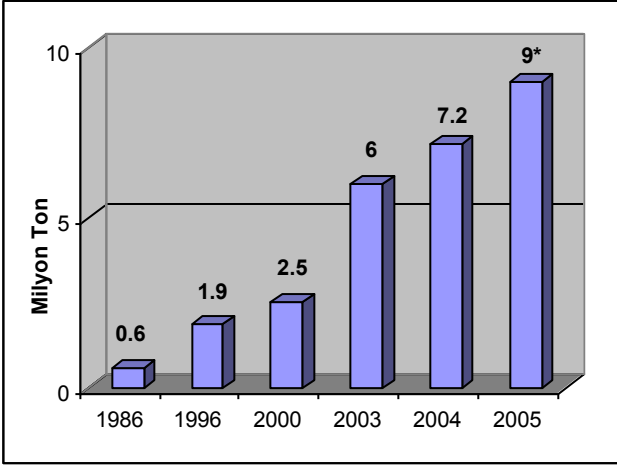


Şekil 2 : Dünya Doğal Taş Üretiminde Türkiye'nin Payı (2004)

Kaynak: Stone 2004

Dünya doğaltaş üretimi yılda ortalama %8 artarken Türkiye'nin bu sektördeki yıllık büyümesi son beş yılda %35'e yükselmiştir.

Türkiye doğaltaş üretimi 1985 yılından itibaren oldukça hızlı sayılabilecek bir artış göstermiştir. 3213 sayılı yasa ile mermerin Maden Kanunu kapsamına alınması ve modern işletme yöntemleri sayesinde Türkiye, dünya doğaltaş üretiminde ilk 7'ye girmeyi başarmıştır. 1986 yılında 600 bin ton olan doğaltaş üretimimiz 2005 yılında 9 milyon tona ulaşmıştır (Şekil-3). Değişik bölgelerde yaklaşık 800 ocaktan üretilen bloklar, 1500 fabrika ve 7000 civarındaki atölyelerde işlenip iç ve dış piyasaya arz edilmektedir. Ayrıca sektörde 250.000 kişiye direk 1,5 milyon kişiye de dolaylı olarak istihdam sağlanmaktadır.



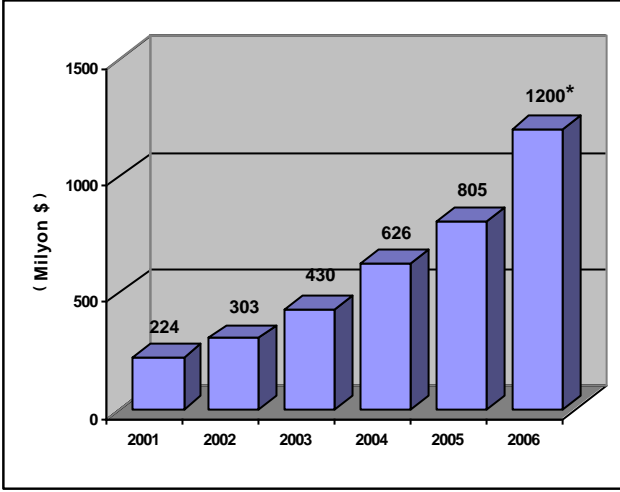
Şekil-3: Türkiye'nin Doğal Taş Üretimi (1986-2004)

Kaynak : TÜMMER

\* Tahmini

Türkiye'de madencilik lokomotifini oluşturan doğaltaş sektörü son yıllarda ihracat değerleri bakımından dünya doğaltaş sektöründe de zirveye tırmanmaktadır. Dünya'da önemli ilk beş ülke arasında olan ülkemizin, doğaltaş ihracatı yıllık % 30 seviyesinde artmaktadır. 2005 yılında 1.525 milyon dolar olarak gerçekleşen toplam maden ihracatının % 53'ünü oluşturan doğaltaş ihracatı 805.6 milyona ulaşmıştır (Şekil-4). 2006 yılında madencilik etkileyen olumsuz koşulların ortadan kalkması ile bu rakamın %50 artacağı ve 1.2 milyar dolara ulaşacağı beklenmektedir.

Ancak sahip olduğu yüksek potansiyel göz önüne alındığında Türkiye'nin bu sektörde hala olması gerektiği yerin çok gerisinde olduğu değerlendirilebilir.

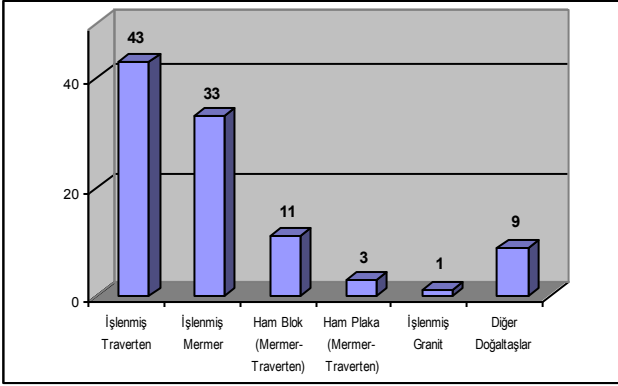


Şekil-4:Türkiye'nin Yıllara Göre Doğaltaş İhracatı (Milyon \$)

Kaynak : İMMİB

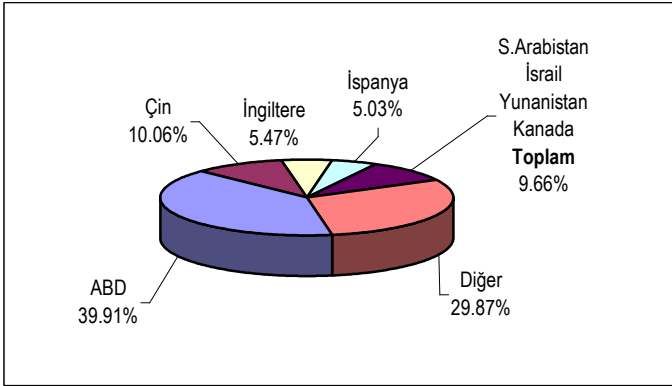
\* Tahmini

2005 yılında doğaltaş ihracatında dikkat çeken en önemli gelişmelerden biri de işlenmiş doğaltaş ihracatının toplam doğaltaş ihracatındaki payının % 80 mertebesine ulaşmış olmasıdır. Bu oran ham bloklarda %15, yarı işlenmiş ürünlerde ise %7 olarak gerçekleşmiştir (Şekil-5). Sektördeki maliyet girdilerinin %100'ü yerli olduğu dikkate alındığında yaratılan katma değer önemli ölçüde arttığı açıkça görülmektedir. Bu dönemde işlenmiş traverten doğaltaş ihracatı içerisinde %43 gibi bir oranla en büyük paya sahip olmuştur. 2005 yılında 340 milyon dolarlık ihracatı yapılan işlenmiş traverten özellikle ABD'de önemli bir Pazar yakalamıştır.



Şekil-5: 2005 yılı doğaltaş ihracatımızın ürün gruplarına göre dağılımı (%)  
Kaynak : İMMİB

Türkiye, doğaltaş ihracatını başta ABD olmak üzere Çin, İngiltere, İspanya, S.Arabistan, Yunanistan, Kanada, Suriye, İsrail ve Doğu Avrupa ülkelerine yapmaktadır (Şekil-6). Yaklaşık 160 ülkeye ihracatı yapılan doğaltaşların ihracat pazarlarına her geçen yıl yenileri eklenmektedir. Son beş yıl içerisinde mevcut pazarlara 46 yeni ülke katılmıştır.



Şekil-6: 2005 yılı doğaltaş ihracatımızda önde gelen ülkeler  
Kaynak: İMMİB

## **Politika ve Öncelikler**

Doğaltaş madenciliğimizin temel politikası; ulusal ve uluslararası alanda ihtiyaç duyulan, kalite ve Standardları itibariyle yurt içinde ve yurt dışında en rekabetçi koşullarda üretim ve pazarlama yapabilecek ürünlerin hazırlanmasında, nitelikli işgücü ile AR-GE çalışmalarına dayalı ileri teknolojileri kullanan, çevreye duyarlı, ekonomik ve toplumsal refahın sağlanmasında yüksek katma değer ve istihdam yaratan doğaltaş madenciliğini ülkemizin en önemli sektörlerinden biri haline getirmek ve bu temel politikanın Doğaltaş madenciliğinin kamuoyuna tanıtılması, Çevre duyarlılığının geliştirilmesi, Yasal mevzuatın iyileştirilmesi, AR-GE altyapısının geliştirilmesi ve verimliliğin artırılması, İşgücü kalitesinin iyileştirilmesi (eğitim politikası), Şirket ve işletme ölçeklerinin büyütülmesi ve Yurtdışı açılımlarının geliştirilmesi politikaları ile desteklenmesini sağlamaktır.

Önceliklerimiz ise; Türk doğaltaşlarının dünyaya tanıtılması amacıyla içeride ve dışarıda Fuar organizasyonlarına katılmak yönünde üyelere kolaylıklar sağlayacak girişimleri devam ettirmek,

İç ve dış talep dengesini üretici lehine geliştirmek amacı ile değişik platformlardaki girişimlerimizi mevcut pazarımızın dengelerini bozan doğaltaş ithaline karşı, kamuoyu desteğini de sağlayarak sürdürmek,

Girdi maliyetlerinin düşürülmesi için yapılan toplu alımlarla ilgili destek faaliyetlerini geliştirerek devam ettirmek,

Mevzuattaki sıkıntıların aşılabilmesi için Maden Kanunu ve yönetmeliğindeki madenciye sıkıntı veren, yoruma açık bölümlerin çıkartılıp, somut bir şekilde çözüme ulaşmamızı sağlayacak yeni düzenlemelerin yapılabilmesine imkan veren teklifler hazırlayarak ilgili mercilere sunmaktır.

## **TÜMMER**

**TURKISH ASSOCIATION OF MARBLE  
NATURAL STONE AND MACHINERY  
PRODUCERS**

**[www.tummer.org.tr](http://www.tummer.org.tr)**

## **Dear Colleagues,**

Since established, Turkish Association of Marble, Natural Stone and Machinery Producers (TUMMER) has accomplished a number of activities in accordance with the mission we undertook for the sector and our members. Under this scope, we represented the sector in front of the bureaucracy; made efforts to introduce Turkish natural stones and their use; and attached great attention to education. Furthermore, we contributed to reduction of input cost of the sector by developing and implementing numerous projects.

There have been unfavorable developments in the sector such as permanent increase in the input costs, slump in foreign exchange rates and different interest policies, poor incentives and that their uneasy utilization, lack of qualified labor, problems in communication and transportation, and instabilities in domestic and international markets. Despite all of these, it should be noticed as an outstanding achievement of the entities in the sector that they made their way with their own dynamics within the existing market mechanism and developed the sector.

The natural stones are matchless and peerless, as they are different from each other in terms of mineralogical and petrographical properties such as structure, color and chemical composition. For this reason natural stone products shall be able to lead among other export products provided that this natural resource is made use of in the most effective way, which covers utilization of most up-to-date methods in all of exploration, operation and processing phases, paying attention to training, infrastructure, R&D, standardization and marketing matters; and acquiring necessary support.

Having a wide potential in terms of reserves, quality, abundance in variety, high competition capacity and production possibilities, Turkey shall attain the position it deserves in the world natural stone market by improving its production capacity at a peculiar standard and marketing means.

We think that this booklet, which includes sector profile, activities of the association and contact details of the members, shall make a great contribution to demonstration of our natural stones; and we hereby wish a healthy, happy and successful life for the employees in the sector.

**Metin BALIBEY**  
**President**  
**TÜMMER**

## **TUMMER's Vision and Mission**

### **VISION**

We will make Turkey the leader country in production and exportation of natural stone by utilizing our natural stone potential in the most efficient way.

### **MISSION**

- Supporting works that aims increasing the use natural stone
- Organizing training programs as to increase competition capacity and productivity of our members by adopting the developments in the world's natural stone market.
- Making studies as to improve the investment, production and exportation environment in the natural stone sector.

## **DEVELOPMENTS in NATURAL STONE SECTOR & NATURAL SECTOR PROFILE of TURKEY**

### **General evaluation**

Scientifically, marble is defined as a rock forming as a result of re-crystallization of limestone under a given temperature and pressure (metamorphism). Depending on the various mineral contents within their structure, they possess different color and patterns. However, in industrial terminology, marble is any natural stone that can be taken as blocks at sizes complying with commercial standards, cut and polished, shaped via various surface finishing techniques; and which is decorative and complies with coating stone norms. In this context, the main marble types are granite, diabase, sepiantinite, travertine, crystallized limestones, conglomerates and onyx.

The name of marble (based on that it was first processed in island Marmara about 2000 years ago in antique era) comes from Latin word "Marmora". The use of natural stones became a cultural phenomenon since antiquity, as people construct their buildings, houses and other living places with natural stones. Moreover, this material became a symbol of welfare and wealth, since societies with high living standards used natural stone owing to its decorativeness, beautiful look and solidity. This is proven by the fact that use of natural stones increases with developing industry and technologies.

Natural stones had been used by various civilizations especially in monuments and stately buildings. Today, it is used in floor coatings (40%), inner and outer walls (27%), monuments (13%), graves (8%), baubles (8%) and other

fields (12%). Furthermore, marble dust and particles as by products are utilized in ceramics, paint and construction industry, mosaic works, and in fine arts.

As a consequence of its geological structure, our country has rich natural stone reserves at various color, pattern and grain. Turkey is located on Alps – Himalaya zone similar to Pakistan, Iran, Greece, Italy and Spain, and has a big potential in terms of soft rocks (marble, limestone, travertine and onyx). Norway, Finland, Spain, Ukraine, Russia, India, China, Brazil and South Africa are countries having a high potential of exploitable magmatic rocks (tough stones like granite).

Although there is no proper inventory study performed regarding our natural stone reserves, it has been realized that Turkey has a marble reserve of 5.1 billion m<sup>3</sup> (13.9 billion metric tons) as a result of the studies conducted by General Directorate of MTA, and compilation of data about the mines certified by General Directorate of Mine Affairs. There is a need for detailed studies in order to know what percent of this reserve is exploitable and how much more reserve (possible and probable) we have.

The reserve of Turkey corresponds to one third of total reserves in the world (Figure 1). Some sources claims even that Turkey has 40% of total reserves in the world.

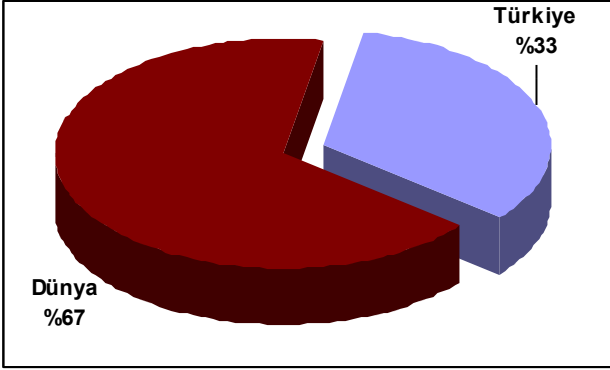


Figure 1: Turkey's Natural Stone Percent In The Total Reserves Of World.

The proportional regional distribution of the known natural stone fields exploited in Turkey is indicated in Table-1.

Table-1: Regional Distribution Of Natural Stone Fields In Turkey

Bölge	%	Bulunduğu İller
Marmara Bölgesi	34	Balıkesir, Bursa, Çanakkale, Kırklareli, Marmara Adası vd.
Ege Bölgesi	25	Afyon, Denizli, İzmir, Muğla, Uşak vd.
İç Anadolu Bölgesi	17	Eskişehir, Karaman, Kayseri, Konya, Niğde, Sivas vd.
Akdeniz Bölgesi	13	Adana, Antalya, Mersin vd.
Karadeniz Bölgesi	6	Amasya, Çorum, Kastamonu, Tokat vd.
Doğu ve Güneydoğu Anadolu Böl.	5	Bingöl, Diyarbakır, Elazığ vd.

## Turkey's Position In The Production And Export Of Natural Stone

Turkey's natural Stone production every year indicates increase in respect to the year before. Although this increase is not great amount according to Turkey's reserve capacity, it is evaluated as a hopeful development for the future. The world's production of Natural Stone block in 2004 materialized as 82 billion tons approximately. Within this production, Turkey's share is 9 % (Figure-2). When data of 2005 is compiled fully, this number of the share is expected to increase more.



*Figure 2: Turkey's share in World's Natural Stone production (2004)*

While World's natural Stone production increased 8%, Turkey's growth in this sector has increased 35% in the last 5 years.

Turkey's natural Stone production as from 1985 indicated an increase regarded as pretty quick. Turkey succeed in entering into the first 7 in world's natural stone production through taking the marble in Mine Law with the law numbered 3213 and thanks to modern methods of enterprise. While our production of natural stone was 600 ton in 1986, it reached 9 billion tons at 2005. Blocks which are manufactured in 800 coal mines are processed in 1500 factories and 7000 workshops and sent to domestic and foreign markets. Moreover, employment is provided for 250 000 people directly and 1.5 billion people indirectly.

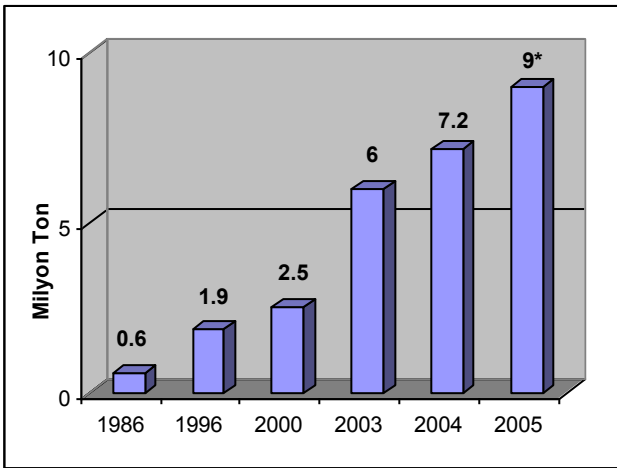


Figure-3: Turkey's Natural stone production (1986-2004)

Source: TÜMMER

\* Approximate

Natural stone sector, locomotive of the mining in Turkey reaches its climax in the export values in recent years. Being among the first five important countries, Turkey has natural stone export increasing at the level of 30%. Natural

stone export forming 53% of total mining export materialized as 1.525 million dollars, reached 805.6 billion dollars. (Figure-4)

When negative circumstances which effect mining disappear in 2006, this figure is expected to increase 50% and to reach 1.2 billion dollars.

However when its high potential is regarded, Turkey can be evaluated to get behind the position it should have.

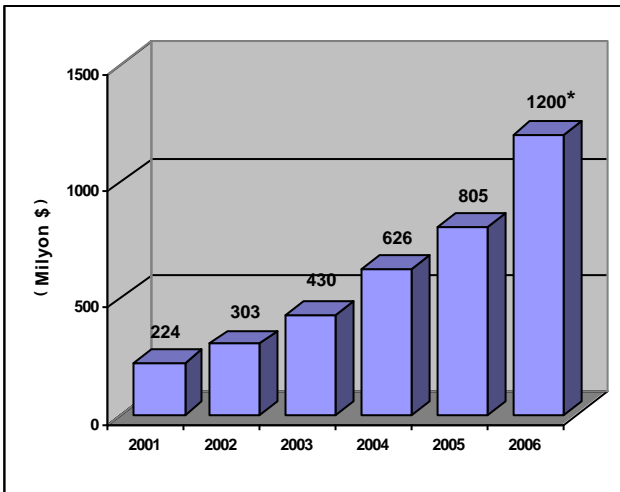


Figure-4: Turkey's natural stone export as per years (Million \$)

The most conspicuous development at natural stone export in 2005 is that processed natural stone reached to the level of 80% of total natural stone export. This rate realized as 15% at raw blocks and 7% at half-processed products. (Figure-5) When it's regarded that 100% of the cost inputs in the sector are local, it is seen clearly that created added value increased considerably. In this period, processed travertine had the biggest share of 43% in natural stone

export. Processed travertine whose export of 340 million dollars was realized in 2005 got into an important market especially in USA.

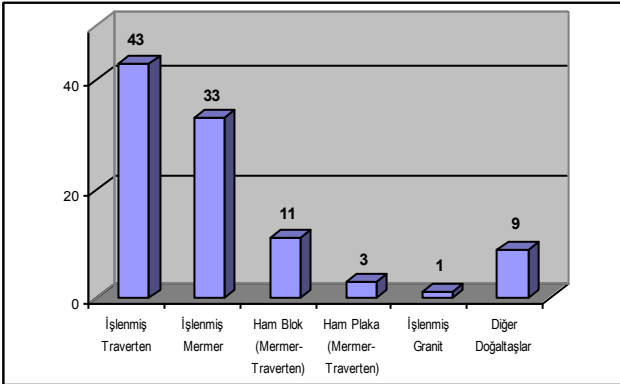


Figure-5: Distribution of our natural stone export according to product line (%)

Turkey exports natural stone initially to USA and then to China, England, Spain, Saudi Arabia, Greece, Canada, Syria, Israel and Eastern European Countries. (Figure-6) Each succeeding year, new natural stones are added to export markets, it is exported to approximately to 160 countries. Within the last five years, new 46 countries were added to the existing markets.

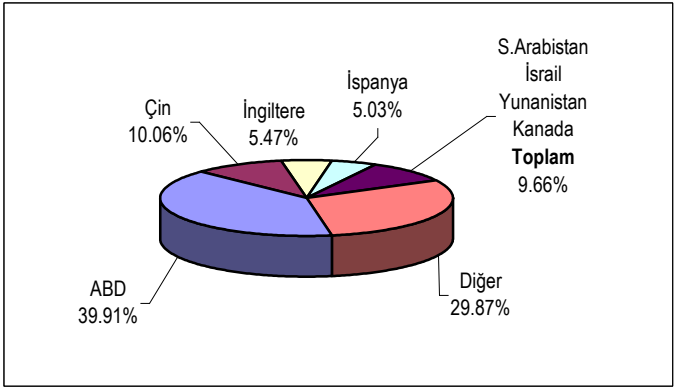


Figure-6: Towering countries at our natural stone export in 2005.

## Policy and Priorities

The basic policy of natural stone mining is to make natural stone mining, which uses further technology based on AR-GE work, which is environmentally conscious and which creates high added value and employment in ensuring social welfare, one of the most important sectors, in the preparation of the products needed in national and international areas and which can be produced and marketed in the country and abroad in competitive circumstances and to support this basic policy with the policies of introducing natural stone mining to the public, developing environmental consciousness, ameliorating legal legislation, developing AR-GE infrastructure and increasing productivity, improving labor force quality (training policy), enlarging company and business scales and developing expansion abroad.

*Our priorities are;*

To continue the attempts that shall help our members participating in domestic and international fairs to introduce Turkish natural stones in the world,

By taking public support, to continue our attempts for improving the domestic and international demand balance in favor of producers on various platforms against imports of natural stone, which makes our domestic market instable,

To continue and improve the activities to support batch purchases applied to decrease input costs,

In order to overcome the problems in legislations that bear difficulties for miners, to prepare suggestions and submit them to related authorities that shall allow new regulations to be applied by means of which unclear parts in current mining law and legislations could be removed.

**TÜMMER**

# **DERNEKLERİMİZİN FAALİYETLERİ**

## AFYONKARAHİSAR İSCEHİSAR MERMERCİLER DERNEĞİ

Geçmiş tarih öncelerine kadar ulaşan sektörümüz uzun yıllar organize olamadan kişisel çabalarla 80'li yıllara kadar ulaşmıştır.



Mermerciliğin teknoloji ile tanıştığı ve hızla büyümeye başladığı 80'li yıllarda müteşebbislerimiz sektörümüzün sorunları ve geleceği ile ilgili çalışmaların yapılabileceği bir ortam arayışları içersine girmiş ve mermercilik sektöründe üyelerin birlik ve dayanışmalarını temin, sektörün istenilen teknoloji seviyesine ulaşmasında araştırma ve geliştirme faaliyetleri ile üretim ve imalat esnasında oluşan atık ve pasaları zirai alanları tehdit edici durumlarını tamamen giderme çalışmaları yapmak, üyelerin ortak sorunlarını ilgili makamlara ulaştırarak çözüm yolları bulmak için bir dernek kurma ihtiyacı olduğuna karar vererek 1988 yılında Türkiye'nin 3. Mermerciler Derneği olan Afyon İncehisar Mermerciler Derneği'ni kurmuşlardır.

Kuruluşundan sonra hızla çalışmalarına başlayan derneğimiz sektörün sorunları ile ilgilenmeye başlamış ve mermercilerimizin atıklarının çevreyi kirletmeden belirli bir bölgede toplanması için ilçe kaymakamlığı ve belediye ile işbirliğine giderek atıkların toplanacağı bir alan oluşturulması çalışmalarına katılmıştır.

Sektörümüzde büyük bir ihtiyaç olan kalifiye eleman ihtiyacının giderilmesi için Afyonkarahisar Kocatepe Üniversitesi ile işbirliğine giderek birisi Afyonkarahisar da birisi ise İncehisar da bulunan 2 adet Mermercilik Yüksek Okulu'nun açılması çalışmalarında bulunmuştur.

Sektörümüzün dışa açılması elbette Fuarlarla mümkündür. Yıllardır İzmir Enternasyonal Fuar'ında belirli ve kısıtlı bir alanda ürünlerini sergilemeye çalışan mermercilerimiz artık sektörün kendine ait bir fuar gereksinimi olduğunu düşünerek 1994 yılında, bu yıl 12. sini düzenleyeceğimiz Uluslar arası Doğal Taş ve Teknolojileri Fuarı'nın düzenlenmesinde öncülük eden dernek ve kuruluşlar arasında yerini almıştır.

Yine yıllardır birbirinden ayrı çalışan ve tek başına çalışmakla hiçbir çözüm üretilemeyeceğine inanan derneklerimizle ve sektörümüzde lokomotif görevi yapan firmalarla birleşerek Türkiye Mermer Doğal Taş ve makinaları Üreticileri Birliği'nin kurulmasına kurucu üye olarak büyük destek vermiş ve ev sahipliği yapmıştır.

İlçemizde faaliyetlerini sürdüren küçük atölyecilerimizin ürünlerini fuarlarda sergileyebilmelerini sağlamak amacı ile İzmir Fuarında yer temin edilmesine yardımcı olmuş ve mermerin sadece banyo, zemin, duvar kaplama, mezar taşı olmadığını ve ustaların elinde bir sanat eseri haline dönüştüğünün sergilenmesine katkı sağlanmıştır.

Her yıl ilçemizde düzenlenen Mermer ve El Sanatları Festivaline sonsuz destek vererek ilçemizin ve sektörümüzün tanıtımında önemli bir görev üstlenmektedir.

Sektörümüzün hızla geliştiği yıllarda ilçemizde bir organize sanayi bölgesi kurulması ihtiyacı olduğunu görerek Afyonkarahisar İl Özel İdaresi, Afyonkarahisar Ticaret ve Sanayi Odası, İscehisar Belediyesi ile ortak bir çalışma yürüterek ülkemizin ilk ihtisas organize sanayi bölgesi olan İSCEHİSAR MERMER ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ'nin kuruluşunda kurucu ortak olarak yerini almıştır.

Afyonkarahisar Ticaret ve Sanayi Odası öncülüğünde oluşturulan Afyonkarahisar Ekonomi Platformu'nda yerini alan derneğimiz her fırsatta sektörümüzün sorunlarını dile getirmeye ve çözüm arayışlarında bulunmaya devam etmektedir.

Çalışmalarımız bunlarla sınırlı kalmayacaktır. Sektörümüzün daha iyi olması ve dünya ile rekabet edebilir duruma gelmesi için var gücümüzle çalışmalarımıza devam edeceğiz.

**Metin MERCAN**

**Afyonkarahisar İscehisar Mermerciler Derneği  
Yönetim Kurulu Başkanı**

## BİLECİK MERMER VE GRANİT SANAYİCİLERİ DERNEĞİ

Derneğimiz Mermer Sektörü sivil toplum örgütüdür. Bütün Dünya'da olduğu gibi ülkemizde de sivil toplum kuruluşlarına önemli ihtiyaç duyulmaktadır. Derneğimiz bölgemizde faaliyet gösteren, mermer sektörü mensuplarını, bu çatı altında toplama gayretlerini sürdürmüştür. Yıl içerisinde kayıtlı üyelerimiz ile toplantılar düzenlenerek, sektörümüzün sorunlarının tespitine çalışılmıştır. Tespit edilen bazı mahalli sorunların çözümü sağlanmıştır. Ankara da çözümü gereken bazı sorunlarımızı da TÜMMER' iletilerek, çözümü hususun da talebimiz olmuştur.



Yine 2005 yılı içerisinde Valilik, Orman İşletme Müdürlüğü gibi daha bir çok kuruluş ile görüşme ve toplantılar yapılarak, sektörümüzün sorunlarının çözümü için çalışılmıştır. Bu girişim ve faaliyetlerimizi sürdürmeye devam ediyoruz.

Sektörümüzü, üyelerimizi ve Bilecik Bej Mermeri ve sektörümüzü tanıtım açısından çok faydalı olmuştur. Bu kitabımız, bölgemizde okullara da dağıtılarak, öğretmen ve öğrencilerimizin sektörümüzü ve mermerimizi tanımaları sağlanmıştır.

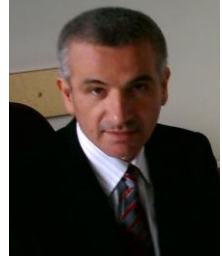
Derneğimiz yıl içersinde mermer sektörümüz sivil toplum örgütlerimizin düzenlemiş olduğu toplantılara katılmaya özen göstermiştir. Bunlardan Muğla, Afyon ve Marmara Adası'ndaki toplantılara katılarak, görüş ve düşüncelerini ifade etmiştir. Mermer sektörümüz sivil toplum örgütleri toplantılarının, sektörümüz için önemli olduğunun altını çizerek ifade etmektedir.

**Ali KAHYAOĞLU**

**Bilecik Mermer ve Granit Sanayicileri Derneği  
Yönetim Kurulu Başkanı**

## DENİZLİ MADENCİLER ve MERMERCİLER DERNEĞİNİN FAALİYET RAPORU

Ülkemizin kalkınması ve sanayinin gelişmesi için artı değer üretmeye çalışan biz madenciler ; faaliyetimizin devamı için izin almak zorunda bulunduğumuz tüm kamu kurum ve kuruluşları tarafından yasaların günümüz koşullarına göre yeniden düzenlenememesinden, ülkemizin maalesef hukuk devleti olamamasından ve madencilik sektörünün üvey evlat muamelesi görmesinden kaynaklanan bir çok bürokratik engelle karşılaşmaktayız.



Yıllarca tüm bu sorunların çözümü için tek başlarına mücadele veren fakat bu güne kadar da pek başarılı olamayan ve Bergama Altın yatağına yönelik yöre köylülerinin yaptığı eylemlerin belli bir aşamaya gelmesi sonucu özelde ilimizdeki (Aşağıdağdere köyünde yer alan mermer ocağındaki sorunlar) genelde ise tüm ülkedeki madencilik sektörü ağır bir yara aldı ve kendini çevreci sanan bazı fanatikler yeni ocakların açılmasını engellemeyi sanki ülkenin kurtuluşu olarak görmeye başladılar. Bu aşamada madencilik ve mermercilik sektöründe faaliyet gösteren firmaların yoğun istekleri doğrultusunda 3213 sayılı maden kanunu ve diğer bakanlıkların yürürlüğe soktuğu ve madencilik sektörünü doğrudan ilgilendiren yasaların günümüz koşullarına göre yeniden düzenlenmesi ile sektörün gelişmesine engel olan bürokratik engelleri birlikte aşma amacıyla Denizli Madenciler ve Mermerciler Derneği 2000 yılının son aylarında 10 şirketin katılımı ile kuruldu. Esas amacı sektörün sorunlarını her platformda dile getirmek bu güne kadar biriken sorunlarını çözmek için birlikte hareket olarak belirleyen derneğimizin tarafından bu güne kadar yapılan çalışmalar aşağıda verilmektedir.

1-) Kaklık Beldemizden Çimento fabrikasına giden yolun sağ (kuzeyinde) yer alan 1800 dönümlük arazi üzerine MERMER İHTİSAS ORGANİZE SANAYİ kurma çalışmalarına Denizli Sanayi Odası ve İl Özel İdaresi ile başlanıldı. Tüm resmi kurum ve

kuruluşlardan görüşler alındı. En yakın zaman içinde bu alan için ÇED ve Zemin Etüdü ihalesine çıkılacak ve 7 kişisi dernekten olmak üzere 11 kişilik Mütevelli heyeti teşkil ettirilecektir. Bu alan için bu güne kadar 49 firmamız yaklaşık 2 5000 dönümlük bir yer talebinde bulundu, çalışmalara devam edilmektedir.

2-) İlimizde yer alan yaklaşık 90 mermer fabrikasının 35 tanesinin kurulu bulunduğu Kocabaş Beldesi civarında yer alan 100 dönümlük hali arazi Kocabaş Belediyesi ve Valilik ile yapılan ortak çalışmalar sonucu fabrikaların sulu atıklarının depolanma alanı olarak ilan edildi. Etrafı tel örgü ile çevrilip girişine kapı yapılan bu alan da bir bekçi bulundurulmakta fabrikaların kamyonları tarafından dökülen preslenmiş sulu atıklar iş makineleri tarafından itelenilerek düzenleme yapılmaktadır. Atık depolama alanı olarak belirlenen bu 100 dönümlük arazi doldurulup üzerine toprak getirilip ağaçlandırılacaktır.

3-)Ülkemizde havza bazında en fazla blok mermer (traverten) üretimi yapılan Ballık Boğazı traverten havzasının elektrik ve yol sorunu ile yine bu yörede üretim yapan fabrikaların telefon sorunları yapılan görüşmeler sonucu ve kamu kurum ve kuruluşlarına gerekli katkı sağlanarak çözümlendi.

4-) İlimizi ziyaret eden Sayın Başbakanımıza ve tüm Bakanlarımıza sektörün sorunlarını aktardık. Bu sorunları ve çözüm önerilerini içeren ve dernek tarafından hazırlanan birer kitapçık verdik.

5-) Dernek tarafından her ay düzenli olarak tertip edilen toplantının her birine ayrı bir bürokrat konuşmacı olarak davet edildi. İlimizin değerli milletvekilleri ile Sayın Valimiz ve Maden İşleri Genel Müdürüyle ayrı ayrı özel toplantılar düzenledik, yetkililere madencilik sektörünün sorunlarını ve çözüm yollarını anlattık.

6-) Derneğimiz ilimizde yayınlanan gazetelere sektör ile ilgili uyarıcı nitelikte ilanlar vererek halkı bilgilendirdi..

7-) İlimizde mermer üretimi yapan büyük ölçekli fabrikalar dernek bünyesi altında sektörde çalışan işçi ve personelle ilgili bilgi bankası kurma yolunda çalışmalar başlattı. Bu çalışmaların daha

üst aşamalara doğru devam etmesine yönelik girişimlere devam edilmektedir.

8-) Üretilen mermerlerin ve blokların demiryolu ile İzmir limanına taşınması için girişimlere başlandı.

Madencilik sektörünün sorunlarını başta ilimiz milletvekilleri olmak üzere tüm kamu kurum ve kuruluşundaki üst düzey bürokratlarla sektör içindeki yöneticileri bir araya getirerek tartışmayı açmayı görev bilen derneğimiz bundan sonra her ay sektör ile ilgili bir üst düzey bürokrati ilimizde ağırlamayı ve sektörün sorunlarını ilk elden anlatmayı planlamaktadır.

Sektör içindeki üst kuruluşlara da üye olan derneğimiz sektörün önünün açılması ve birlikte hareketle sorunlarının çözümü için çalışmalarına bundan sonrada devam edecektir.

**Samet Tünay GÜNDÜZ**  
**Denizli Madenciler ve Mermerciler Derneği**  
**Yönetim Kurulu Başkanı**

## **DOĞU MERMERCİLER DERNEĞİ**

Bölgedeki doğaltaş sektörüne farklı alanlarda olsa bile hizmet veren tüm kişi ve kuruluşları bir araya getirerek kaynaştırmak, mesleki bilgi iletişimlerini sağlamak, sorunlarını belirlemek ve birlikte çözüm geliştirmek, kısaca sektörü en ideal noktalara taşıyabilmek için, 2003 yılının Aralık ayında, D.M.D. çatısı altında derneğimiz kuruldu. Kuruluşta “Diyarbakır Mermerciler Derneği” olan unvanı o dönemde İç Anadolu,Akdeniz,Doğu Anadolu ve Güneydoğu Anadolu bölgelerinde kendi sektöründe başka dernek kurulmadığından bu boşlukları da doldurabilmek adına,misyonunu bu geniş yelpaze ile nitelendirmek için unvanını “Doğu Mermerciler Derneği” olarak tadil ederek hizmet sürdürüldü.

Kurulduğu tarihten itibaren tüzel kişiliğinin gerektirdiği örgütlenme işlemlerini tamamlayıp, sektördeki üst birlik ve ihracatçı birlikleri nezdinde varlığını teşçilleyerek, İZFAŞ Danışma Kurulunda temsil edilmesi için girişimlerde bulunuldu. Ve ilk olarak 2004 Marble fuarında kendisine tahsis olunan bir standta temsil edildi. Çalışmalarına, kuruluş amaçlarının başında gelen üyelerinin en yoğun sorun yaşadığı konularda ortak çözümler üretip, ilgili merciler nezdinde muhataplık tesis ederek girişimlerde bulunuldu. Bunların en başında da bölgenin karakteristiği gereği sıkça yaşanan güvenlik sorunlarına en kalıcı ve akıcı çözümler getirebilmek için resmi mercilerle koordineli bir şekilde çözümler bulunmaya çalışıldı. TEGEV “Türk Eğitim Gönülleri Vakfı” nın Diyarbakır Eğitim Okuluna eğitsel bir satranç odasmermerden dizayn edilip hediye edildi. 2004 yılının 9. ayında AB Genel

**Devrim TÜRK**  
**Yönetim Kurulu Başkanı**  
**Doğu Mermerciler Derneği**

## **ELAZIĞ MERMERCİLER VE MADENCİLER DERNEĞİ**

Derneğimiz 2005 yılı Haziran ayında kuruluş sürecini tamamladı. İlk genel kurulunu 26 Kasım 2005 tarihinde yaparak faaliyetlerine başladı. 01 Eylül 2005 tarihinde EMMAD MARBLE ECONOMY adında uluslararası bir dergi hazırlayarak yurt içi ve yurt dışı fuarlarda dağıtımını gerçekleştirerek, gerek Elazığ'ın gerekse derneğimize üye olan firmalarımızın tanıtımını yaptı. Bu dergiyi 6 ayda bir yayınlanarak dünyanın her yerine gönderilmesi için gayret gösterilecektir. Ayrıca üyelerimizin ciddi derecede sıkıntı yaşadığı ara eleman, yani kalifiye eleman sıkıntımızı da Elazığ Gazi Endüstri Meslek Lisesin de oluşturduğumuz Mermer bölümü ile gidermeyi hedefliyoruz. Bu proje Elazığ Milli Eğitim Müdürlüğü ile Elazığ Mermenciler ve Madenciler Derneği arasında imzalanan protokol ile resmileştirilmiştir. Bu arada üyelerimizle görüşüp genel gider kalemlerimizi belirleyip bu konu da çalışma başlattık ürünlerimizi daha ucuza mal edebilmek için bu projeye ağırlıklı çalışmaya devam ediyoruz. AB uyum sürecinde dernek olarak AB'nin ayırdığı hibelerden faydalanabilmek için projeler hazırlıyoruz. 2006 yılına mermencilerimizin e-ticaretini geliştirmek amacıyla İspanya'ya götürmeyi planlıyoruz. Elazığ'da mermer işlemeciliğinin gelişmesi ve yan işletmeler açabilmek amacıyla Elazığ'da İŞGEM'in kurulması için önemli bir misyon üstlenerek bu bölgenin kalkınması yönünde önemli hamleler yapmaktadır.

İhracatta fiyat ve pazarlama konularında, toplantılar düzenlemek suretiyle birlik ve beraberlik sağlanmaya yönelik çabalarımız sonuç vermeye başlamıştır. Yeni bir dernek olmamıza rağmen faaliyetlerimiz olağan hızıyla devam etmektedir.

İlginize teşekkür ederiz.

**Oğuzhan ARSLAN**

**Yönetim Kurulu Başkanı**

**Elazığ Mermenciler ve Madenciler Derneği**

## İSTANBUL ANADOLU YAKASI MERMERCİLER DERNEĞİ

1988 Yılında Sektörün Gelişmesine Katkı Sağlamak Amacı İle Kurulmuştur. Kuruluşunda Yapacağı Faaliyetler Şu Ana Başlıklar Altında Belirtilmiştir:



- 1) Çağdaş modern tesisler kazandırmak,
- 2) Setörde ortak çalışma ve dayanışmayı sağlamak,
- 3) Mermer sanayisinde devletin katkısını sağlamak,
- 4) Kalifiye eleman ihtiyacını, planlı bir eğitim sistemi geliştirerek karşılanmasına yardımcı olmak
- 5) Dünya mermerciliğini üyelerimize tanıtmak ve üyelerimizi bilinçlendirmek,
- 6) Mermer işleme teknolojisine katkıda bulunmak,
- 7) Gelişmiş teknolojiyi ucuza mal etmeye katkıda bulunmak,
- 8) Türk mermerini tanıtmak ve ihracatı artırmak için çalışmalar yapmak,
- 9) Dış pazarlarda rekabet edebilmek için, çalışmalara yardımcı olmak,
- 10) Yurt içinde ulusal ve uluslar arası mermer fuarının yapılması için katkıda bulunmak,

Bu faaliyetlerini kurulduğu günden bugüne kadar başarı ile devam ettirmiş ve birçoğunu gerçekleştirmiştir. Bundan sonra ki çalışmalarında da bu tür faaliyetlerini daha da geliştirerek mermer sektörünün önümüzde ki yıllarda Dünya pazarında ki hak ettiği yeri alması için çalışmalarını sürdürecektir.

**Mustafa MERMERCİ**  
**İstanbul Anadolu Yakası Mermerciler Derneği**  
**Yönetim Kurulu Başkanı**

## **İSTANBUL MERMERCİLER DERNEĞİ**

1. İSTANBUL CNR FUAR MRKEZİNDE 1-4 Eylül 2005 tarihleri arasında İMMİB ile birlikte düzenlemiş olduğumuz Natural Stone 2.İstanbul Mermer Doğaltaş Ürünleri ve Teknolojileri Fuarı geçen yıla göre % 100 ü aşan katılımcı sayısı ile sektörde İstanbul'un önemini göstermiştir.
2. 2005 yılında üye güncellemesi yapılarak ve vefat eden veya sektörle ilişkisi kesilen 189 üyemizin Yönetim Kurulu kararı ile üyeliklerine son verilmiştir.
3. TÜMMER ve Derneklerin düzenlemiş olduğu toplantılara katılarak İstanbul'da sektörün yaşadığı sorunlar dile getirildi.
4. Sektörün İstanbul'da yaşadığı sorunlar gerek yerel, gerekse ulusal basında yer alması sağlanarak kamuoyu oluşturulmaya çalışılmıştır.

**Serdar KELEŞ**  
**İstanbul Mermereiler Derneği**  
**Yönetim Kurulu Başkanı**

## İZMİR MERMERCİLER DERNEĞİ

Ülkemizin sektörel nitelikli ilk sivil toplum örgütlerinden biri olan derneğimiz, kuruluşunun 20. yılını idrak etmenin haklı gururunu yaşamaktadır. 20 yılı geride bırakırken; büyük bir heyecan ve özveriyle çalışan tüm arkadaşlarımıza şükranlarımızı sunuyor, aramızdan ayrılan tüm meslektaşlarımızı da saygı ve rahmetle anıyoruz...



Gurur ve mutlulukla ifade etmek isterim ki; geçen 20 yıllık süreç içinde derneğimiz, ilk günlerdeki coşku ve heyecanını hiç kaybetmeden sektörel nitelikli tüm sivil toplum örgütleri içinde, etkin ve saygın bir kurum olarak çalışmalarını sürdürmektedir. TÜMMER, Ege Maden İhracatçıları Birliği, İZ-TO, EBSO ve MARBLE Fuarı Danışma Kurullarında Derneğimiz üst düzeyde temsil edilmektedir. Birlik ve beraberlik konusundaki hassasiyeti, saygınlığı, uzlaştırıcı kimliği ile; bir mermerci kardeşimin de ifade ettiği gibi İzmir Mermerciler Derneği “Katalizör” görevi üstlenmektedir.

Teknolojinin gereklerine uygun olarak alt yapısı iyileştirilen dernek binamızda; Derneğimiz, Odamız ve Kooperatifimiz uyum içinde çalışmalarını sürdürmektedir. Güncel gelişmeleri takip edebilmek ve sizlerle en hızlı bir şekilde paylaşabilmek için teknolojinin nimetlerinden yararlanmak gerekiyor. Bu amaçla Web sayfamızı oluşturduk. Gelişen teknolojiye uygun olarak oluşturulan bu siteden; derneğimiz ve odamıza ait tüm bilgilere erişebilir, görüş ve düşüncelerinizi, sorunlarınızı bizlerle paylaşabilirsiniz.

Derneğimizin danışmanlık faaliyetleri artarak devam etmektedir. Birleşmiş Milletler tarafından yürütülen Doğu Anadolu Kalkınma Programı çerçevesinde Bayburt ve Erzurum illerine yönelik doğal taş potansiyeli araştırmalarına derneğimiz tarafından aktif katkı sunulmaktadır.

Üniversite-Sanayi-Sivil Toplum Örgütleri işbirliğine inanan derneğimiz; sektörün gereksinimi olan Akredite Laboratuvarının oluşturulması hususunda, EBSO – KOSGEB – D.E.Ü ile koordineli çalışmalar yürütmektedir.

Ulusal ve yerel televizyon kanallarında, Türk Doğal Taş Sektörünün tanıtılmasına yönelik olarak hazırlanan canlı yayın programlarına da konuk olan derneğimiz, EBSO tarafından hazırlanan sektörel tanıtım faaliyetlerinde de etkin görevler üstlenmektedir.

Sektörümüz adına daha iyi ve daha güzel günleri paylaşmak umut ve dileğiyle...

**Kemal KEZER**  
**İzmir Mermerciler Derneği**  
**Yönetim Kurulu Başkanı**

## **MARMARA MERMERCİLER DERNEĞİ**

Derneğimiz 2005 yılı faaliyet döneminde, beldedeki mermer ocakları ve kesme tesislerinin faaliyetleri esnasında karşılaşılan ortak sorunların çözülmesinde aktif görev üstlenmiştir. Elektrik enerjisini her ne kadar TEDAŞ'tan karşılıyor olsak da, ortak enerji nakil hatları ile ilgili sorunların giderilmesinde üyeler arasında birlikteliğin sağlanmasında etkin rol üstlenmiştir.



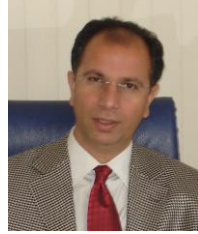
Fiyat ve pazarlama konularında, toplantılar düzenlemek suretiyle birlik ve beraberlik sağlanmaya yönelik çabalarımız devam etmektedir. Ayrıca sektörün karşılaştığı hukuki sorunların çözümüne yönelik faaliyetlerimiz devam etmektedir.

İlginize teşekkür ederiz.

**Adnan AYDOĞAN**  
**Marmara Mermerciler Derneği**  
**Yönetim Kurulu Başkanı**

## MUĞLA MERMERCİLER DERNEĞİ

2000 YILINDA KURULAN Muğla Mermerciler Derneği, Muğla mermerlerinin gerek ülkemiz içinde gerekse uluslar arası pazarlarda bir marka haline gelmesi yönünde çaba harcarken, mermerciliğin gelişmesi ve verimli çalışması için, ocak üretiminde pazarlamaya kadar giden her aşamada sektörümüzün karşısına çıkan sorunları aşmaya çalışmaktadır.



Bu çerçeve de sektörümüzün gelişmesini engelleyen sorunların çözümü için yaptığı faaliyetler yanında, sektörümüzle ilgili araştırma eğitim ve tanıtım faaliyetlerine önem verilmekte, yöremizde yapılan sosyal ve kültürel etkinliklerin doğrudan içinde yer aldığı gibi ortak çalışmaları da desteklemektedir. Bu bakımdan, derneğimiz faaliyetlerini çok geniş bir alanda sürdürerek, sektörümüzün gelişmesi için çeşitli faaliyetleri sürdürürken yörenin kültürel ve sosyal gelişmesine de katkıda bulunmaktadır. Genel hatları ile faaliyetlerimizi şöyle özetlemek mümkündür.

Sektörümüzün gelişmesini engelleyen hususlar ve bu sorunların çözümü için geliştirilen çözüm önerileri ile yasal düzenlemelerin yapılması yönünde gerek hükümet ve gerekse siyasi partilere nezdinde girişimde bulunarak sonuç alınmaya çalışmakta, basın yoluyla da bu sorunlarımız kamuya iletilmektedir.

Sektörümüzün, ihtiyacı olan alt yapı hizmetlerinden, enerji, haberleşme ve ulaştırma gibi hizmetlerin aksamaması gerekir. Bilhassa bunlardan ürettiğimiz ürünlerin deniz yoluyla en kısa yoldan dış pazarlara sunmadaki sıkıntılarımız varolan ve devam eden sorunumuzdur. Bunların çözülmesi sektörümüzün en büyük beklentilerinden biridir. Sektörümüzün geleceğe taşınmasından olmasa olmaz olan, alt yapı ve yasal sorunlarımız, sektörümüzün

önündeki en büyük engellerden biri olup, faaliyetlerimiz arasında baş sıradadır.

Sektörümüzde çalışan işçilerimizle, yönetici durumda olan üyelerimizin mesleki gelişmelerini için sektörümüzde faaliyet gösteren çeşitli kuruluşlarla işbirliği yapılarak, çok değişik ve çalışan her kesimin ihtiyaçlarına uygun olarak, kalite verimlilik, pazarlama ile iş güvenliği ve işçi sağlığı konularında seminer ve konferanslar düzenlenmektedir.

Muğla'da sektörün sağlıklı gelişmesine yararlı olacak çözümler üretilerek hayata geçirilmeye çalışılmaktadır. Derneğimiz, Yatağan Belediyesi ve Muğla Üniversitesine bağlı " Yatağan Meslek Yüksek Okulu" açılması, Muğla ve Yatağan'daki Endüstri Meslek Liselerine "Mermer Teknolojisi" bölümü eklenmesi, Ege Bölgesi Sanayi Odası, Derneğimiz ve Muğla Üniversitesi işbirliği sonucu "Mermercilik Araştırma ve Geliştirme Merkezi" ARGE kuruluş aşamasına gelmiştir.

Küçük ve Orta Ölçekli Kuruluşlara destek KOSGEB ile işbirliği yapılarak üyelerimizin tamamı anketle tarattırılmış, bunlardan bir kısmı destek almış, diğer kalan kısmının da yol haritası ve gerekli anket çalışmalarının tamamlanmasından sonra bu üyelerimizin destek almaları sağlanmaktadır.

İnternet üzerinden tedarik ve ticaret konusundaki çalışmalar yapmakta bunun için gerekli alt yapının hazırlanması için çalışmalar yapılmaktadır. Derneğimizle ilgili hazırlanan web sitesinde ise, araştırma, eğitim ve tanıtım konusunda gerek üyelerimizin ve gerekse hedef kitle olan tüketicilerin ihtiyaç duyacakları bilgilere her an ulaşma imkanı vermektedir.

Derneğimizin resmi yayın organı olarak "Mermer Gündemi" gazetesi ile "Muğla Mermer" dergisi bulunmaktadır. Halen yayın organı olarak dergimiz her iki ayda bir yayınlanmakta ve üyelerimiz bu yolla çeşitli sektörel konularda bilgilendirilmektedir. Dergide, derneğimizin faaliyetleri, ocak ve tesislerimiz ile Muğla'mızın da tanıtımı yapılmaktadır.

Ayrıca, dergi dışında sektörel yayınlarla da sektörümüzdeki gelişmelere katkıda bulunması için “Maden Kanunu”, “Maden Kanunu ve Yönetmelikler”, “Mermer Artıklarının Değerlendirilmesiyle ilgili Yayınlanmış Araştırmaları” adlı kitaplar, başta kamu kuruluşları olmak üzere üyelerimize ve sektörle ilgili kuruluşlara dağıtılmaktadır. Yayın konusunda, Muğla’mızın kültürel değerlerinin ortaya çıkması için yayınladığımız “Muğla Ağız Sözlüğü” Atatürk’ün Etrafındaki Muğlalılar” adlı kültürel yayınlarla da yöremiz kültürüne katkıda bulunmaktadır.

Muğla Kültür Müdürlüğü bünyesinde tesis edilen mermerden yapılmış gladyör heykelleriden oluşan müzenin yapılması konusunda destek verilmiştir. Açılma aşamasına gelen müze açıldığında Dünya’da ikinci durumda olacaktır. Ayrıca her iki yılda bir düzenlenen ve derneğimizce de desteklenen “Karya Yontu Semineri” ile Muğla Mermerlerinden yapılan heykellerin sergilenmesine ve yörede bu gibi sanat ürünlerinin çoğalmasına katkı sağlanmaktadır.

Muğla Mermerciler Derneği, Tümmer Yönetim Kurulunda, İZFAŞ Danışma Kurulu ve Muğla Ticaret Odasında yer almış olup, üyelerinin her türlü sorunun çözümünde doğrudan faaliyet göstermekte ve üyelerini bu kuruluşlarda temsil etmektedir.

**Mustafa ERCAN**  
**Muğla Mermerciler Derneği**  
**Yönetim Kurulu Başkanı**

## SİVAS DOĞALTAŞ VE MADENCİLER DERNEĞİ

2004 yılında kurulmuş olan derneğimiz, 25.04.2005'de seçilen yönetim kurulu ile faaliyetlerini sürdürmekte olup yönetim kurulu başkanlığını Zeki ÖZDEMİR yapmaktadır.



İlimiz doğal taş ve madenlerinin tanıtımını yapmak, sektörün istenilen teknoloji seviyesine ulaşmasında araştırma, geliştirme faaliyetlerinde bulunmak, üyelerimizin birlik ve dayanışmalarını temin etmek, ortak sorunlarına (hukuki, mesleki) çözüm yolları aramak, derneğimizin amacıdır. Görevi ise sektörün teknolojik gelişimini sağlamak ve üyelerizin bilinçlendirilmesi için söz sahibi ülkelere ilmi ve mesleki heyetler göndermek, yasalar çerçevesinde konferans ve seminerler vermek, sektörün mamul ve ürünlerini tanıtmak için yurtiçi ve yurtdışı gezileri, fuarları tertip etmek, katılmak, üyelerimizin faaliyetlerini sürdürdükleri fabrika ve atölye binalarının kuruluş yerlerinin belirlenmesi ve değiştirilmesi konusunda ilgili idare ile istişare yapmak, organizatör sıfatıyla hammadde girdi fiyatları ile mamul ve nihai ürün fiyatlarında istikrar sağlayıcı tavsiye kararı almak, adli makamlarca istenen bilirkişileri tespit etmek, ilimizdeki mevcut üniversite ile madenciler arasında işbirliği ve dayanışmayı geliştirmek gibi görevleri üstlenmiştir.

### 2005 YILI FAALİYETLERİ

Bu amaç ve görevler doğrultusunda faaliyet gösteren derneğimiz 2005 yılında TÜMMER ;in organize ettiği aylık toplantılardan Afyon - İscehisar ve Diyarbakır toplantılarına katılarak sektörel sorunlarının çözümü için gerekli makamlara iletilmesi sağlanmış ve bu toplantılarda alınan kararları ve mevzuat değişikliklerini dernek üyelerine iletmıştır. Temmuz-2005 TÜMMER ;in aylık toplantısına konuk ev sahipliği yapan derneğimiz hem sektörün önde gelen temsilcilerini konuk ederek sektörün sorunlarıyla ilgili görüş alış verişinde bulunmuş hemde ilimiz ve ilimizde üretilen doğal taşları tanıtma fırsatı bulmuştur.

Mesleki eğitime ve gelişime önem veren derneğimiz nitelikli eleman sıkıntısını gidermek amacıyla dernek üniversite işbirliği doğrultusunda Cumhuriyet Üniversitesi bünyesinde “ Mermer Teknoloji “ bölümü açılmasını sağlamış ve imkanlar dahilinde öğrencilere burs vermektedir.

**Zeki ÖZDEMİR**  
**Sivas Doğaltaş ve Madenciler Derneği**  
**Yönetim Kurulu Başkanı**