



TÜRK SANAYİCİLERİ VE İŞADAMLARI DERNEĞİ

TÜSİAD

SANAYİ, HİZMETLER VE TARIM KOMİSYONU BAŞKANI

DR. ERDAL KARAMERCAN'IN

BÖLGESEL İNOVASYON MERKEZLERİ PROJESİ

TANITIM TOPLANTISI

AÇILIŞ KONUŞMASI

6 Ocak 2008

Ceylan Intercontinental Oteli, İstanbul

TÜSİAD AVRUPA İŞ DÜNYASI KONFEDERASYONU (BUSINESSEUROPE) ÜYESİDİR

İstanbul: Meşrutiyet Cad. No: 46 Tepebaşı 34420 İstanbul -Türkiye
Ankara: İnan Cad. No:39/4 Gaziosmanpaşa 06700 Ankara- Türkiye
Brüksel: 13. Avenue des Gaulois, 1040 Brussels-Belgium
Washington D.C.: 1250 24th Street, N.W., Suite Nr. 300, Washington D.C.20037-USA
Berlin: Märkisches Ufer, 28 Berlin 10179 Germany
Paris: 33, Rue de Galilée 75116 Paris France

Tel: +90 (212) 249 19 29
Tel: +90 (312) 468 10 11
Tel: +32 (2) 736 40 47
Tel: +1(202) 776 77 70
Tel: +49 (30) 288 786 300
Tel: +33 (1) 44 43 55 35

Faks: +90 212 249 13 50
Faks: +90 (312) 428 86 76
Faks: +32 (2) 736 3993
Faks: +1 (202) 776 77 71
Faks: +49(30) 288 786 399
Faks: +33 (1) 44 43 55 46

e-mail: tusiad@tusiad.org
e-mail: ankoffice@tusiad.org
e-mail: bxloffice@tusiad.org
e-mail: usoffice@tusiad.us
e-mail: berlinoffice@tusiad.org
e-mail: parisoffice@tusiad.org

www.tusiad.org

Saygıdeğer Konuklar, Değerli Basın Mensupları,

TÜSİAD, TÜRKONFED, TÜSİAD-Sabancı Üniversitesi Rekabet Forumu ve Ulusal İnovasyon Girişimi tarafından yürütülen ve ülkemizdeki en kapsamlı inovasyon atağını başlatan “Bölgesel İnovasyon Merkezleri” projemizin ve raporumuzun tanıtım toplantısına hoşgeldiniz.

Sürdürülebilir bir büyüme için, makro ekonomik istikrar şarttır. Ancak, bunun için, ulusal düzeyde alınacak makro kararların, bölgesel ve sektörel düzeyde belirlenecek mikro politikalarla mutlak surette desteklenmesi gerekmektedir. Bu nedenle, bölgesel ve sektörel yapıların ortaya konularak, bölge-sektör bağlamında avantajlarımızın, potansiyellerimizin ve oluşturulması gereken politikaların belirlenmesi, yüksek ve sürdürülebilir bir büyüme için son derece önemlidir.

Uzun vadede zayıf olan bölgelerde büyümeyi sağlayabilmek ve geliri artırabilmek için de, fiziki ve beşeri kaynaklara yatırım yapmak ve bölgelerin tümünün rekabet gücünü artırmak gereklidir. Bu, ulaşım, sağlık, eğitim, enerji, telekomünikasyon ve bilgi teknolojileri gibi temel altyapıların iyileştirilmesi; Ar-Ge ve inovasyon altyapı ve desteklerinin yükseltilmesi; bölge ekonomisinin ihtiyaçlarına göre iş gücü piyasasının, özellikle eğitim yoluyla değişen ekonomik koşullara adapte olmasının sağlanması ile mümkün olabilir. Ayrıca, başta KOBİ’ler olmak üzere yatırım destekleri de dahil olarak işletmelerin geliştirilmesi ve bölgelerin ve şehirlerin cazibelerinin yeni iş imkanları için artırılması da gerekmektedir.

Değerli Katılımcılar,

Ülkemizin, 1995-2005 yılları arasında dışa açık büyümede sağladığı başarının en önemli faktörlerinden biri, sanayileşmeyi tüm yurt sathına yayması, sadece İstanbul, İzmir gibi büyükşehirlerde değil, Denizli, Çorum, Gaziantep, Konya gibi illerde de sanayileşmeyi ve beraberinde dış pazarlara açılım imkanlarını yaygınlaştırmasıdır.

Önümüzdeki döneme baktığımız zaman da, özellikle, 2009 ile AB üyelik hedefimizin bulunduğu 1 Ocak 2014 yılları arasında olmak üzere, büyüme stratejimizin en önemli ayağını, inovasyona dayalı üretimin ülke sathına yayılması oluşturmaktadır. Bugün, tüm dünyada ve özellikle Avrupa Birliği’nde bölgesel gelişmenin en önemli araçlarından biri olarak inovasyon, yani yenilikçilik ön plana çıkmakta ve AB yapısal fonlarının büyük bir bölümü, araştırma-geliştirme ve inovasyona ayrılmaktadır.

Günümüzde, sadece ucuz maliyet ile dünya piyasalarında rekabet edilemeyeceği gerçeği kabul edilmiş, yeni ve farklı ürün ve üretim süreçleri ile rakiplerin bir adım önüne geçilebileceği, bu alanda yapılan yatırımların çok daha büyük kazanç kaynakları olarak geri döneceği görülmüştür. Araştırma ve geliştirme faaliyetleri ve inovasyon, gelişmekte olan ülkeler arasında maliyetlerin yüksek olduğu ülkemiz için de, hem makro, hem de mikro düzeyde büyümenin etkin yollarındandır. Bununla birlikte, inovasyon, Avrupa Birliği ve Dünya Ticaret Örgütü normlarının sanayiye verilen teşvikleri kısıtladığı, hatta yasakladığı bir ortamda, devlet teşviklerinin kabul edilebilir olduğu ender alanlardan biridir.

Ancak, herkesin Ar-Ge ve inovasyon alanında çeşitli hazırlıklar yaptığı bir ortamda, rekabet dünyasında bir adım öne geçebilmek için, bizim de, bu adımları bir an önce atmamız gerekmektedir. Burada, hız faktörü kilit bir rol oynamaktadır. Bu nedenle, bilim ve

teknolojiyi, ekonomik ve toplumsal faydaya dönüştürmek için inovasyon politikalarının belirlenmesi ve etkin şekilde uygulanması, ekonomik büyüme, istihdam ve rekabet gücü artışını hedefleyen ülkemiz için öncelikli bir konu olarak ele alınmalıdır.

Türkiye'nin teknolojik açıdan ilerlemesi, yeniliklere dayanan bir ekonomik büyümeye sahip olması ise özellikle, KOBİ'lerin yenilik yapabilmeleri ve teknolojik yenilenmelerini gerçekleştirebilmeleri ile mümkündür. Bununla birlikte, yurtiçi ithalat bağımlılığının ve dolayısıyla cari açığın azaltılması amacıyla, sanayide kullanılan ithal ara girdilerin yurtiçinde üretilmesini sağlayacak mekanizmaların geliştirilmesi büyük önem taşımaktadır. Bu çerçevede, imalat sanayisinin AR-GE faaliyetlerinin yaygınlaştırılması sağlanarak, özellikle yüksek teknolojlili ara girdilerin yurtiçinde üretilmesinin mümkün hale getirilmesi gerekmektedir.

Ülkenin bütün bölgeleri ve her türlü ölçekteki işletme, teknoloji ve inovasyona dayalı büyümeden yararlanmalıdır. Bildiğiniz gibi, ülkemizde teknolojinin ve inovasyonun önemine inanarak hareket eden kuruluşları ve kişileri ödüllendirmek üzere TÜBİTAK ve TTGV ile beraber düzenlediğimiz Teknoloji Ödülleri'nin sekizincisinde yarış başlıyor. Bu sene başvuru koşulları ve değerlendirme ölçütlerinde yapılan değişikliklerle özellikle KOBİ'lerin katılımını teşvik edecek bir yapıyı amaçladık. Geçmiş senelerdeki başvurulara baktığımızda özellikle küçük ve orta boy firmalar ölçeğinde Anadolu'dan oldukça nitelikli projeler çıktığını görüyoruz. 8. Teknoloji Ödülleri'nde yeni uygulamamızla beraber daha kapsamlı bir katılımı hedeflerken, özellikle Anadolu'daki başarılı projeleri ve dolayısıyla Anadolu'nun teknoloji ve inovasyon potansiyelini ortaya çıkarmayı arzu ediyoruz.

Değerli Katılımcılar,

Eğitilmiş insan kaynaklarının eşitsiz dağılımı, bölgeler arası eşitsizliğin önemli nedenlerinden biridir. Ülkemiz açısından, toplumun büyük bir kesiminin yeterli düzeyde ve kalitede eğitim almamış olması, hem istihdam edilmelerini zorlaştırmakta, hem de istihdam edildikleri takdirde düşük verim alınmasına neden olmaktadır. Bu nedenle, eğitim, büyümenin ayrılmaz bir tamamlayıcı unsuru olarak düşünülmelidir.

Burada, eğitimin öneminden bahsederken, eğitim kurumlarında üretilen bilginin ekonomik bir değere dönüşmesinin önemini de vurgulamak istiyorum. Bugün dünyanın gelişmiş ülkelerinin, üretilen bilgi ve bu süreçte yer alan insan kaynaklarının, sanayinin ve üretimin diğer alanlarında etkili kullanımı ile bu başarıyı sağladıkları açıktır. Ülkemizin dört bir yanında kurulmuş bulunan üniversitelerin, buldukları bölgelerin üretim sürecine ve dolayısıyla bölgenin genel olarak kalkınmasına katkı sağlaması, bu eğitim kurumları ile sanayinin sıkı işbirliği ile mümkün olacaktır. Üniversite ve sanayinin işbirliği sonucu, teknolojsi daha yüksek, daha inovatif ürünler dünya pazarlarında da çok daha fazla rekabet şansına sahip olacaktır.

Değerli Katılımcılar,

Günümüz rekabet dünyasında bir diğer önemli yönelim ise kümelenmeler şeklinde kendini göstermektedir. Yapılan çalışmalar, kümelenme yaklaşımının rekabet gücünü artırdığını ortaya koymaktadır. Bununla birlikte, Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı tarafından da kümelenmenin özellikle Türkiye'nin geri kalmış bölgeleri için de doğru bir kalkınma modeli

olduğu vurgulanmaktadır. İnovasyon odaklı kümelenme yaklaşımı, firmaların rakip olarak birbirleriyle yarışmalarının yanı sıra, Ar-Ge, pazarlama, ürün ve üretim süreçlerinin geliştirilmesi gibi alanlarda ortak davranabilmelerine de imkân hazırlayarak, kümelenme içindeki firmaları, dışarıda kalan firmalara oranla rekabette bir adım öne geçirmektedir.

Başta ABD, Uzakdođu ülkeleri ve üyelik hedefimiz bulunan Avrupa Birliği ülkelerine olmak üzere dünyadaki gelişmelere baktığımız zaman, bu alanda pek çok önemli adımlar atıldığını, Ulusal İnovasyon Stratejilerinin hazırlandığını, kümelenme stratejilerinin dikkate alınarak bölgesel ve sektörel inovasyon merkezlerinin oluşturulduğunu görmekteyiz. Üyelik hedefimiz bulunan Avrupa Birliği'nin Lizbon Stratejisi'nin ana eksenini de; rekabet gücünü artırmak için araştırma-geliştirmeyi, yenilikçiliği teşvik ederek ve insana yatırım yaparak bilgiye dayalı bir ekonomiye geçişi hızlandırmaktır.

Bu vizyon ile hayata geçirilen Bölgesel İnovasyon Merkezleri Projesi ile hedeflenen, özel sektör-üniversite-sivil toplum- kamu işbirliği ekseninde, rekabetçi kümelenme modellerinin dikkate alınması ve seçilen sektörlerle yönelik Bölgesel İnovasyon Merkezleri'nin oluşturularak uluslararası merkezlerle eşleştirmelerinin sağlanmasıdır. Bu kapsamda, TÜSİAD ve TÜSİAD'ın Fransa'daki muadil kuruluşu MEDEF arasında Fransa'daki rekabetçi sanayi kümelenmesi modeline benzer bir modelin ülkemizde oluşturulması için bir işbirliği protokolü imzalanmıştır.

Projemiz için ayrıca, TÜBİTAK ile bir işbirliğine gidilmiş ve Bilimsel ve Teknolojik İşbirliği Ağları ve Platformları Kurma Girişimi Projeleri Destekleme Programı (İŞBAP) kapsamında destek alınmıştır. Burada, kamunun inovasyon, araştırma geliştirme alanlarında ve özellikle, sanayi-üniversite-sivil toplum işbirliğine yönelik programların geliştirilmesi konusunda sağlamış olduğu desteğin artarak sürmesini diliyor, TÜBİTAK'a da bu önemli atılım için verdikleri desteğe de teşekkürlerimi sunmak istiyorum.

Hepinize beni dinlediğiniz için teşekkür ediyor, atılan bu büyük adımın Türkiye'nin inovasyon alanında hızlı bir ivme kazanması için önemli bir araç olmasını diliyorum.