

30 Mayıs 2005  
TS/BAS-BÜL/05-36

## **TÜSİAD: “Fransa’daki “hayır” oyları Türkiye’nin AB üyelik sürecini etkilemez”**

Türk Sanayicileri ve İşadamları Derneği (TÜSİAD), Fransa’da yapılan Avrupa Anayasası referandumu ile ilgili bir açıklama yaptı. Açıklamada şu görüşlere yer verildi:

“TÜSİAD, Avrupa Birliği’nin savunduğu değerler ve önerdiği politikalar açısından dengeli olduğunu düşündüğü, açık toplum, demokratik ve etkili bir yönetişimin temellerini oluşturan “Avrupa Anayasası Anlaşması”nın Fransa’da yapılan referandumla reddedilmesinin, bir yandan Avrupa Birliği’nin dünya sahnesinde çıkarlarını savunması, diğer yandan ekonomik ve sosyal modelini koruması açısından olumsuz sonuçlar doğuracağına inanmaktadır.

AB’nin en önemli kurucu üye ülkelerinden biri olan Fransa’nın bu olumsuz kararı, birliğin siyasi entegrasyonunun ilerlemesi açısından önemli gecikmelere yol açacak, Lizbon Stratejisi kanalıyla küresel rekabet gücü arayışını da zorlaştıracaktır. Bu sonuç, uluslararası sistemin bir oyuncusu olan Avrupa Birliği’nin etkin bir şekilde yönetilmesi ve yönlendirilmesi açısından da çeşitli sorunlar doğuracaktır.

Öte yandan, Fransa’da gerçekleşen referandumdan çıkan kararın, Avrupa Birliği’nin bugüne kadar almış olduğu kararlar üzerinde geriye dönük bir etkisi olmayacak, Fransa’daki “hayır” oyları Türkiye’nin üyelik sürecini etkilemeyecektir. Avrupa Komisyonu’nun da belirttiği gibi, Türkiye’yi de kapsayan AB’nin genişleme stratejisi, şimdiye kadar alınmış çeşitli AB Konsey kararlarına uygun olarak devam edecektir.

Hükümetin, AB’ye tam üyelik yolunda gerekli siyasi, sosyal ve ekonomik reform sürecini kararlı bir şekilde sürdürmesi gerekmektedir. Türkiye’de siyasi ve ekonomik istikrarının sürmesi, imzalanmış olan IMF anlaşması çerçevesinde ve AB tam üyelik perspektifinde ülkemizde reform dinamiğinin devam etmesine bağlıdır.”

**TÜRK SANAYİCİLERİ VE İŞADAMLARI DERNEĞİ**  
**BASIN BÜROSU**

Meşrutiyet cad.No.74 Tepebaşı 80050 – İSTANBUL  
Tel: (0212) 2495448 / 2491929 / 2515313 / 2490723 Fax: (0212) 2933783