

## Biyokütle Enerji Tesislerinin; Orman Ürünleri ve Mobilya Sektörleri ile İstihdama ve Çevreye Olumsuz Etkileri

MDF ve Yonga Levha Sanayicileri Derneği üyelerimiz mobilya, dekorasyon ve inşaat sektörünün ihtiyaç duyduğu; Yonga Levha, MDF, OSB, Laminat Parke, Kapı Paneli ve birçok katma değerli ağaç bazlı paneller üretmektedir.

Derneğimiz üyesi olan 21 firmanın 31 lokasyonda toplam **13.000.000 m3** yıllık ağaç bazlı levha üretimi ile ülkemiz MDF üretiminde **dünyada 2. Avrupa'da 1.**, Yonga Levha üretiminde **dünyada 4. Avrupa'da 3.**, Laminat Parke üretiminde ise **dünyada 3. Avrupa'da 2.** konumdadır.

Son 15 yılda yapılan yatırımlarla, dünyanın en yeni ve modern tesisleri ülkemize kazandırıldı ve Türkiye global bir üretim merkezi haline geldi. Ülkemiz önceki yıllarda levha ihtiyacının %15-20'sini ithal ederken, bu yatırımların sonucu olarak levha ithalatı günümüzde sıfırlanmış ve üretimin %25'i ihraç edilir hale gelmiştir.

Orman Ürünleri sektörü olarak (Dernek üyelerimizin faaliyet alanlarına ek olarak; Kereste, Kontraplak, Palet, Yapısal Ahşap vb. ahşap ürünler ile birlikte) **maalesef 16 yılda 16 milyar Dolarlık ithalat yapılmıştır**. Bu ithalatın yarısını odun ve odun bazlı çips ile tomruk ve kereste hammaddesi oluşturmaktadır.

Sektörümüz mobilya sektörü ile iç içedir. Sektörümüzün yerli ve milli olması, modern tesislere sahip olması, inovatif ürünler üretmesi ve kapasitesi mobilya sektörümüzü global ölçekte rekabetçi duruma getirmektedir.

Orman Ürünleri ve Mobilya sektörleri birlikte **10 milyar Dolar** büyüklüğe sahip olup **3,5 milyar Dolar ihracat** gerçekleştirmekte ve **1 milyon kişiye istihdam** sağlamaktadır. Sektörlerimiz Türkiye'de cari fazla veren sektörlerin başında gelmektedir.

Hâlihazırda Orman Ürünleri sektörünün hammadde ihtiyacı yerli imkânlarla karşılanamamaktadır. Hal böyle iken ağırlıklı olarak sektörümüzün hammaddesini kullanan biyokütle yatırımları döviz bazında teşvik verilerek desteklenmektedir.

5346 sayılı, 10.05.2005 tarihli Yenilenebilir Enerji Kaynaklarının Elektrik Enerjisi Üretimi (Hidroelektrik, Rüzgâr, Güneş, Jeotermal, Biyokütle) Amaçlı Kullanımına İlişkin Kanun kapsamında, 01.10.2010 tarihinde çıkan yönetmelikle 2020 sonuna kadar devreye giren, yenilenebilir enerji kaynakları ile elektrik üreten tesislere 10 yıl süreyle alım garantisi verilmiştir.

2010 yılında 13,3 Dolar cent/kWh olan teşvik tutarı, TL'nin Dolar karşısındaki değer kaybıyla birlikte beş katına kadar çıkmıştır. Ancak aynı dönemde odun fiyatları 2 kat arttığı için son 5-6 yıldır biyokütle yatırımları artış göstermektedir. Hâlbuki biyokütle tesislerinin tüm dünyada desteklenme amacı; atık yönetim sistemi ile tarımsal, belediye evsel atıklar ve hiçbir sektörün kullanmadığı orman atıklarını ekonomiye kazandırmaktır. Geline nokta ise; biyokütle tesisleri orman ürünleri sektörümüzün hammaddesini kullanır hale gelmiş ve bu durum hammadde fiyatlarının ve ürün maliyetlerinin artmasına neden olmuştur.

**Biyokütle tesisleri, orman ürünleri sektörünün kullandığı yıllık hammaddenin tamamını kullansa dahi sadece 1.500 – 2.000 kişiyi istihdam edebilecek ve Türkiye'nin elektrik ihtiyacının ancak %1-2'sini karşılayabilecektir. Bu mertebedeki elektrik üretimi ise ancak 200-300 milyon dolar değerindeki doğalgazı ikame edebilecek seviyededir.**

Bunun karşılığında 1 milyon kişiyi istihdam eden, 10 milyar Dolar büyüklüğü, 3,5 milyar Dolar ihracatı olan bir sektör rekabet gücünü kaybedecektir. Üstelik zaten odun hammaddesi ithal eden ülkemizde bu durumun cari açığın azaltılmasına olumlu hiçbir etkisi olmayacaktır.

**Enerji üretmek için çok sayıda seçenek olmasına rağmen ağaç bazlı levha sektörümüzün tek hammaddesi odundur. Sınırlı orman kaynağına dayalı hammaddemizin bu şekilde teşvik verilerek yakılması ciddi bir israftır.**

Buna göre, biyokütle enerji tesisleri teşviklerinin tekrar gözden geçirilmesi ve ;

1. Teşvik değerlerinin Dolar yerine **TL olarak tespit edilerek yarıya düşürülmesi** ve mevcut tesisler için de uygulanması,
2. Biyokütle sektörünün temel amacı olan tarımsal, belediye evsel atıklar ve hiçbir sektörün kullanmadığı odun dışı orman atıklarını kullanmasının sağlanması,
3. Kaynak tedarik sözleşmelerinin doğruluğu ve bunlara uyumun EPDK tarafından sıkı **denetlenmesi**, uymayanların **teşvik kapsamı dışına çıkarılması**,
4. Tesislerinin amacına uygun olarak sadece bölgesel atıkları kullanabilmesi için en fazla 1-2 MW tesislerin teşvik edilmesi,
5. Orman ürünleri sektörünün kullandığı emvalin OGM tarafından direkt veya dolaylı olarak biyokütle tesislerine verilmesinin engellenmesi ve bunu kullanan tesislerin faaliyetlerinin durdurulması

hususlarını emir ve müsaadelerinize arz ederiz.

**MDF ve YONGA LEVHA SANAYİCİLERİ DERNEĞİ YÖNETİM KURULU**