



**İstanbul Sanayi Odası yeşil dönüşüm ve SKDM toplantısına ev sahipliği yaptı**

## **İSO'da “Yeşil Dönüşüm ve SKDM” için finans kaynakları anlatıldı**

Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı, İklim Değişikliği Başkanlığı ve İstanbul Sanayi Odası (İSO) iş birliğinde Yeşil Dönüşüm ve Sınırdaki Karbon Düzenleme Mekanizması (SKDM) Bilgilendirme ve İstisna Toplantısı düzenlendi. Sanayiciler “Yeşil Dönüşüm ve Sınırdaki Karbon Düzenleme Mekanizması” ile “Ulusal Taksonomi, Sanayide Yeşil Dönüşüm ve Yeşil Dönüşüm Finans Araçları” başlığıyla yapılan panellere yoğun ilgi gösterdi. Etkinliğin açılış konuşmalarını İSO Yönetim Kurulu Sayman Üyesi ve Sürdürülebilirlik Platformu Başkanı Sultan Tepe ve Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı Sera Gazı Emisyonlarının İzlenmesi Dairesi Başkanlığı Başkanı Volkan Polat gerçekleştirdi.

Dünyanın kaynaklarını daha fazla fütursuzca ve verimsizce kullanarak, devamlılığın söz konusu olamayacağını belirten Sultan Tepe, “Dünya çok hızlı bir şekilde temiz üretime dönmek ve dekarbonizasyon gerçeklerini benimsemek zorunda. Dünyanın artık döngüsellikten, yeşil dönüşümden başka bir şansı yok.” dedi. SKDM ve ETS’de iç içe geçen durumlar söz konusu olduğunu söyleyen Volkan Polat da, “Küresel iklim değişikliğine karşı mücadele, çevresel bir önlem olmakla birlikte finansal ayağı çok detaylı olan ve hepimizin anayasamız gibi bilmesi gereken noktalar içeriyor.” ifadelerini kullandı.

İstanbul Sanayi Odası (İSO), Avrupa Komisyonu ortaklığında düzenlediği ‘AB Sınırdaki Karbon Düzenleme Mekanizması: İklim Politikası Çerçevesi ve Türkiye’deki Firmalara Etkileri’ başlıklı etkinliğin ardından, Yeşil Dönüşüm ve Sınırdaki Karbon Düzenleme Mekanizması Bilgilendirme ve İstisna Toplantısı’nı gerçekleştirdi. Sanayinin Sınırdaki Karbon Düzenleme Mekanizması (SKDM), Emisyon Ticaret Sistemi (ETS) ve karbon ayak izi konularındaki detay ve farklar, yükümlülükler ve Ulusal Taksonomi çalışmaları ile finansman kaynakları hakkında bilgi sahibi olması için Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı İklim Değişikliği Başkanlığı ve İSO iş birliğinde düzenlenen toplantının açılış konuşmalarını İstanbul Sanayi Odası Yönetim Kurulu Sayman Üyesi ve Sürdürülebilirlik Platformu Başkanı Sultan Tepe ve Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı, İklim Değişikliği Başkanlığı Sera Gazı Emisyonlarının İzlenmesi Dairesi Başkanı Volkan Polat yaptı.

### **DÜNYANIN YEŞİL DÖNÜŞÜMDEN BAŞKA ŞANSI YOK**

Yaklaşık 15 gün önce Dünya Döngüsel Ekonomi Forumu için Brüksel’de olduklarını ifade eden Sultan Tepe, “Bu yıl yaklaşık iki bin kişilik dünya çapında geniş bir katılım vardı. Orada şunu gördük, bütün ülkeler sunumlarını yaparken hepsi çok heyecanlıydı. Şunu anlamışlar, dünyanın artık döngüsellikten, yeşil dönüşümden başka bir şansı yok. Sanayi devrimiyle kirlettiğimiz dünyayı yeniden yaşanabilir hale getirmek için uzun yıllara ihtiyaç var ve üretim metodolojilerinin tamamen değişmesi gerekiyor. Dünyanın kaynaklarını daha fazla bu kadar fütursuzca kullanarak, bu kadar verimsiz kullanarak devamlılığımız söz konusu değil. Sadece kendi yaşamımızı tehlikeye atmıyoruz, bütün ekosistemi, bütün canlıların geleceğini de



tehlikeye atmış durumdayız. Dolayısıyla dünya çok hızlı bir şekilde temiz üretime dönmek zorunda ve dekarbonizasyon gerçeklerini benimsemek zorunda.” dedi.

Sürdürülebilirlik hedeflerinin sadece gelişmiş ülkelerde değil, dünya genelinde herkesin katılımıyla gerçekleştirilebileceğine dikkat çeken Sultan Tepe, “Son toplantılarda Asya ve Orta Doğu ülkeleri daha önce dinleyici konumdayken, artık eyleme geçtiklerini, ciddi yatırımlar gerçekleştirdiklerini gördük. Bu durum, herkesin pazarını korumak istemesiyle ilgili ve geri kalanların da bu dönüşüm sürecinde geri kalmamak için çaba harcaması gerektiğini vurguluyor.” diye konuştu.

### **ANAYASAMIZ GİBİ BİLMEMİZ GEREKEN NOKTALAR VAR**

Avrupa Birliği Emisyon Ticaret Sistemi'nin (ETS) 2005 yılından bu yana faaliyette olduğunu hatırlatan Volkan Polat, “ETS, Avrupa Birliği'nin iklim değişikliğiyle mücadelesinde en önemli azaltım mekanizmalarından bir tanesi. İklim değişikliğiyle olan mücadelede karbon vergilendirmesi gibi birçok yol ve yöntem var. Üretimlerin, bu karbon fiyatlandırma politikasının olmadığı ülkelere kayma durumu söz konusu. Bu durum da karbon kaçağı olarak adlandırılıyor. SKDM de ETS'den farklı olarak bizi bekleyen ikinci önemli konu. Aslında iç içe geçmiş durumlar söz konusu. SKDM, hepimizin bildiği gibi karbon yoğun endüstrilerdeki ürünlerin ithalatını ilgilendiren bir karbon düzenleme mekanizması. Küresel iklim değişikliğine karşı mücadeleye destek veren çevresel bir önlem olmakla birlikte finansal ayağının çok detaylı olduğu ve hepimizin anayasamız gibi bilmesi gereken noktalar var.” ifadelerini kullandı.

### **ETKİNLİK KAPSAMINDA 2 PANEL DÜZENLENDİ**

Toplantı kapsamında iki de panel düzenlendi. İlk panel “Yeşil Dönüşüm ve Sınırdaki Karbon Düzenleme Mekanizması” ismiyle gerçekleştirilirken, panelin moderatörlüğünü İklim Değişikliği Başkanlığı Sera Gazı Emisyonlarının İzlenmesi Dairesi Başkanlığı Daire Başkanı Volkan Polat üstlendi. Panelin konuşmacıları arasında, Ticaret Bakanlığı AB Tek Pazar ve Yeşil Mutabakatı Dairesi Başkanlığı Daire Başkanı Gülizar Yavaş, İklim Değişikliği Başkanlığı Karbon Fiyatlandırma Dairesi Başkanlığı İklim Değişikliği Uzmanı Hüseyin Ayaz ve Türk Standartları Enstitüsü Çevresel Gözetim ve Doğrulama Müdürü Mehmet Ergün yer aldı.

Etkinlikteki ikinci panel ise “Ulusal Taksonomi, Sanayide Yeşil Dönüşüm ve Yeşil Dönüşüm Finans Araçları” başlığıyla düzenlendi. Ticaret Bakanlığı AB Tek Pazar ve Yeşil Mutabakatı Dairesi Başkanlığı Daire Başkanı Gülizar Yavaş'ın moderatörlüğündeki panelde Türkiye Kalkınma ve Yatırım Bankası A.Ş. Genel Müdür Yardımcısı Seçil Yıldız, İklim Değişikliği Başkanlığı İklim Finansmanı ve Teşvikler Dairesi Başkanlığı İklim Değişikliği Uzmanı Sümeyra Terzi, ÇŞİDB Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü Hava Yönetimi Dairesi Başkanlığı Çevre ve Şehircilik Uzmanı Şeyma Uçar Seçgel ve Türkiye Sınai Kalkınma Bankası Genel Müdür Yardımcısı Meral Murathan konuşmacı olarak yer aldı.