



BASIN YANSIMALARI

SÜRDÜRÜLEBİLİR YAŞAM ÇALIŞTAYI: İŞ İNSANLARI





İZMİR'İN KARBON AYAK İZİ YILDA 8.3 TON

AB Horizon PSLifestyle Projesi'nin yerel koordinatörü Doç. Dr. Pirili, 2022'den bu yana İzmir'de 13 bin kişinin karbon ayak izini ölçtüklerini belirtti, "İzmir'in yıllık ortalama karbon ayak izi Türkiye ortalamasının üzerinde" dedi.

■ HÜRRİYET / İZMİR

EGE Sanayicileri ve İş İnsanları Derneği (ESİAD), Zeytin Ekoloji Yaşamı Destekleme Derneği işbirliğinde 'Sürdürülebilir Yaşam Çalıştayı: İş İnsanları' çalıştayı düzenledi. Etkinlikte, "AB Horizon PSLifestyle Projesi" kapsamında bugüne kadar elde edilen sonuçlar iş dünyası temsilcileriyle paylaşıldı. PSLifestyle, Avrupa'nın 16 pilot kentle birlikte, İzmir'de 2022'den bu yana devam ediyor. ESİAD Yönetim Kurulu Üyesi ve Sürdürülebilirlik ve Sosyal Politikalar Yuvarlak Masası Başkanı Neşe Gök, sürdürülebilirlik özelinde birçok faaliyeti yaptıklarını aktardı, şu bilgileri paylaştı:

DAHA FAZLA SORUMLULUK ALMALIYIZ

"Sekiz yuvarlak masamız var ve yıl boyunca bu masalar etrafında çeşitli projeler yürütüyoruz. WEPs imzacısıyız ve Global Compact ile de yakın işbirliği içerisindeyiz. Aynı zamanda Avrupa Birliği Bilgi Merkezi işlevini de üstlendik. Sürdürülebilirlik temalı webinarlar ve zirveler düzenledik. Sürdürülebilirlik çalışmalarımız, iş dünyası ve toplum için bir rehber niteliğinde. İş dünyasına sürdürülebilir bir gelecek için daha büyük sorumluluk almamız gerekiyor."



PROJE 2025 EYLÜL'DE TAMAMLANACAK

İzmir'de yürütülen AB Horizon PSLifestyle Projesi'nin yerel koordinatörü Doç. Dr. Meneviş Uzbay Pirili de 2.5 yılda yapılan çalışmalarını ve elde edilen sonuçları paylaştı. Birçok paydaşla yürütülen projenin İzmir'in kampanyası haline geldiğini vurgulayan Pirili, "Bu, 8 ülkede ve o ülkelerin pilot kentlerinde

yürütülen bir proje. Türkiye'den İzmir seçildi ve 2025 Eylül ayında tamamlanacak. Projenin adı; Karbon Ayak İzi... Bizler Zeytin Ekolojik Yaşam Derneği olarak bu projeyi temsil ediyoruz. Proje, iklim krizi ile mücadelede vatandaşları da çözüm ortağı yapmayı amaçlıyor. Günlük yaşamımızda önemli miktarda karbon salımı yapıyoruz; ulaşım, atık, enerji tüketimi gibi alanlarda emisyonlarımız var" dedi.

ORTALAMANIN ÜZERİNDE

Doç. Dr. Meneviş Uzbay Pirili, sözlerini şöyle tamamladı:

"Bu proje, küçük davranış değişiklikleriyle karbon ayak izimizi azaltmayı hedefliyor. Bir uygulamamız var; karbon ayak izini ölçüyor, önerilerde bulunuyor ve bireylere bir plan hazırlama fırsatı sunuyor. Şu ana kadar 300 bine yakın kişi karbon ayak izini test etti. Bu kişilerin 23 bini karbon ayak izini azaltmak için ipuçlarını seçti ve bunun sonucunda ciddi bir emisyon düşüşü yaşandı. İzmir'de bugüne kadar 13 bin kişiye ulaştık. Şehrin yıllık ortalama karbon ayak izi 8.3 ton, bu da Türkiye ortalaması olan 5.2 tonun üzerinde. Kanada'da ortalama bir kişi yılda 14 ton sera gazı emisyonuna neden olurken, Endonazy'a'da ortalama 2.2 emisyonla yol açıyor. Dünyanın en zengin yüzde 1'lik kısmının karbon ayak izi yıllık 300 ton civarında. Yani gelir düzeyi arttıkça sera gazı emisyonu da yükseliyor. Bu verileri tüm paydaşlarla paylaşarak farkındalık yaratmak ve projeyi şehrin ortak bir değeri haline getirmek istiyoruz."



İzmir'in izi yılda 8.3 ton

Ege Sanayicileri ve İş İnsanları Derneği (ESİAD) ve Zeytinçe Ekoloji Yaşamı Destekleme Derneği iş birliğinde düzenlenen çalıştayda, "AB Horizon PSLifestyle



Projesi" kapsamında bugüne kadar elde edilen sonuçlar iş dünyası temsilcileriyle paylaşıldı. AB Horizon PSLifestyle Projesi'nin yerel koordinatörü Doç. Dr. Meneviş Uzbay Pirili, şu ana kadar İzmir'de 13 bin kişinin karbon ayak izini ölçtüklerini belirterek, "İzmir'in yıllık ortalama karbon ayak izi 8.3 ton. Bu da Türkiye ortalaması olan 5.2 tonun üzerinde. Bu projeye ciddi bir veri seti oluşturduk. Hangi alanlarda karbon ayak izimiz yüksek, hangi alışkanlıklarımızı değiştirmeliyiz gibi" dedi.
(Haber Merkezi)





İzmir'in karbon ayak izi yılda 8.3 ton

Ege Sanayicileri ve İş İnsanları Derneği (ESİAD) ve Zeytinçe Ekoloji Yaşamı Destekleme Derneği işbirliğinde düzenlenen "Sürdürülebilir Yaşam Çalıştayı: İş İnsanları" çalıştayında, "AB HorizonPSLifestyle Projesi" kapsamında bugüne kadar elde edilen sonuçlar iş dünyası temsilcileriyle paylaşıldı. Projenin yerel koordinatörü Doç. Dr. Meneviş Uzbay Pirili, şu ana kadar İzmir'de 13 bin kişinin karbon ayak izini ölçtüklerini belirterek, "İzmir'in yıllık ortalama karbon ayak izi 8.3 ton. Bu da Türkiye ortalaması olan 5.2 tonun üzerinde. Bu projeye ciddi bir veri seti oluşturduk. Bu veri setini tüm paydaşlara özellikle de iş dünyasına açıyoruz" dedi. **BURCU YANAR**



İZMİR'İN KARBON AYAK İZİ YILDA 8.3 TON

İZMİR'de 13 bin kişinin karbon ayak izini ölçtüklerini belirten Doç.Dr. Meneviş Uz-bay Pirili, "İzmir'in yıllık ortalama karbon ayak izi 8.3 ton. Bu da Türkiye ortalaması olan 5.2 tonun üzerinde" dedi. >> **4TE**



İzmir'in karbon ayak izi yılda 8.3 ton oldu

Doç. Dr. Meneviş Uzbay Pirili, şu ana kadar İzmir'de 13 bin kişinin karbon ayak izini ölçtüklerini belirterek, "İzmir'in yıllık ortalama karbon ayak izi 8.3 ton" dedi

EGE Sanayicileri ve İş İnsanları Derneği (ESİAD) ve Zeytince Ekoloji Yaşamı Destekleme Derneği iş birliğinde düzenlenen çalışmada, "AB Horizon PSLifestyle Projesi" kapsamında bugüne kadar elde edilen sonuçlar iş dünyası temsilcileriyle paylaşıldı. AB Horizon PSLifestyle Projesi'nin yerel koordinatörü Doç. Dr. Meneviş Uzbay Pirili, şu ana kadar İzmir'de 13 bin kişinin karbon ayak izini ölçtüklerini belirterek, "İzmir'in yıllık ortalama karbon ayak izi 8.3 ton. Bu da Türkiye ortalaması olan 5.2 tonun üzerinde. Bu projeye ciddi bir veri seti oluşturduk. Hangi alanlarda karbon ayak izimiz yüksek, hangi alışkanlıklarımızı değiştirmeliyiz gibi. Bu veri setini tüm paydaşlara özellikle de iş dünyasına açıyoruz" dedi.

SORUMLULUK ALMALIYIZ

Dernek merkezinde düzenlenen "Sürdürülebilir Yaşam Çalıştayı: İş İnsanları" çalıştayının açılışında konuşan ESİAD Yönetim Kurulu Üyesi ve Sürdürülebilirlik ve Sosyal Politikalar Yuvarlak Masası Başkanı Neşe Gök, "ESİAD'da sürdürülebilirlik özelinde birçok faaliyet yapıyoruz. Sekiz yuvarlak masamız var ve yıl boyunca bu masalar etrafında çeşitli projeler yürütüyoruz. WEPS imzacısıyız ve Global Compact ile de yakın iş birliği içerisindeyiz" dedi. Aynı zamanda Avrupa Birliği Bilgi Merkezi işlevini de üstlendiklerini belirten Gök, sürdürülebilirlik temalı webinarlar ve zirveler düzenlediklerini söyledi. Neşe Gök, ESİAD'ın sürdürülebilirlik çalışmalarının iş dünyası ve toplum için bir rehber niteliğinde olduğunu belirterek, iş dünyasına sürdürülebilir bir gelecek için daha büyük sorumluluk alma çağrısında bulundu. İzmir'de yürütülen AB Horizon PSLifestyle Projesi'nin yerel koordinatörü Doç. Dr. Meneviş Uzbay Pirili de, 2.5 yılda yapılan çalışmaların elde edilen sonuçları paylaştı. Birçok paydaşla yürütülen projenin İzmir'in kampanyası haline geldi-

ğini vurgulayan Pirili, "Bu, 8 ülkede ve o ülkelerin pilot kentlerinde yürütülen bir proje. Türkiye'den İzmir seçildi ve 2025 Eylül ayında tamamlanacak. Projenin adı, Karbon Ayak İzi Projesi. Bizler Zeytince Ekolojik Yaşam Derneği olarak bu projeyi temsil ediyoruz. Proje, iklim krizi ile mücadelede vatandaşları da çözüm ortağı yapmayı amaçlıyor. Günlük yaşamımızda önemli miktarda karbon salımı yapıyoruz; ulaşım, atık, enerji tüketimi gibi alanlarda emisyonlarımız var. Bu proje, küçük davranış değişiklikleri ile karbon ayak izimizi azaltmayı hedefliyor. Bir uygulamamız var; karbon ayak izini ölçüyor, önerilerde bulunuyor ve bireylere bir plan hazırlama fırsatı sunuyor. Şu ana kadar 300 bine yakın kişi karbon ayak izini test etti. Bu kişilerin 23 bini karbon ayak izini azaltmak için ipuçlarını seçti ve bunun sonucunda ciddi bir emisyon düşüşü yaşandı. İzmir'de bugüne kadar 13 bin kişiye ulaştık. Şehrin yıllık ortalama karbon ayak izi 8.3 ton, bu da Türkiye ortalaması olan 5.2 tonun üzerinde. Kanada'da ortalama bir kişi yılda 14 ton sera gazı emisyonuna neden olurken, Endonezya'da ortalama 2.2 emisyonla yol açıyor. Dünyanın en zengin yüzde 1'lik kısmının karbon ayak izi yıllık 300 ton civarında. Yani gelir düzeyi arttıkça sera gazı emisyonu da yükseliyor" dedi. Pirili, proje kapsamında oluşturulan geniş veri setinin iş dünyası için de değerli bilgiler sunduğunu belirtti. İş dünyasının İzmir'deki tüketim desenleriyle ilgili önemli bilgiler edinebileceğini söyleyerek, projeye iş dünyasının aktif katılımını beklediklerini ifade etti. "Bu verileri tüm paydaşlarla paylaşarak farkındalık yaratmak ve projeyi şehrin ortak bir değer haline getirmek istiyoruz" dedi. SÜGEP Akademi Başkanı Umur Dilsiz de, "Karbon çifliği" projesiyle yakın gelecekte, dünya ticaretinin de değişeceğini söyledi. Dilsiz, şöyle devam etti: "Karbon çifliği projesi, uygun bitki desenleriyle karbon

emisyonunu havada yakalayıp toprağa hapsediyor ve bu karbonu ölçümleyip karbon kredisine dönüştürerek uluslararası piyasalarda ticaretini yapmanıza imkan tanıyor. Bu krediler, Avrupa Birliği ile yapılacak ticaretle de kullanılabilir. Fabrikalarda emisyonu azaltmak her zaman mümkün değil; ancak karbon çifliği ortaklığı ile elde edilen sertifikalar iş dünyasına fayda sağlayabilir. Bu sertifikalar, Avrupa Birliği ticaretinde kullanılabilir veya karbon borsasında menkul kıymet olarak alınıp satılabilir. Böylece hem kazanç sağlanır hem de sürdürülebilir bir finansman modeli oluşturulabilir. Karbon azaltımı yalnızca şirketlerin sorumluluğu olarak düşünülmemeli. Bu projeler, bireylerin de sorumluluğunu artırarak büyük bir veri havuzu oluşturuyor. Türkiye'de hazırlanan yapılan iklim yasası ile bireysel karbon ayak izimizin hayatımızı nasıl etkileyeceğini göreceğiz. Yakında, kredi kartlarımızdaki alışverişlerde karbon ayak izi hesaplanacak; fişlerde de 'Bu alışverişte şu kadar karbon ayak izi yarattınız' bilgisi yer alacak. Üç bin ton gibi bir karbon ayak izi limiti belirlenebilir; bu limiti aşanlar, emisyonları düşürmek için karbon kredisi satın alarak alışverişlerine devam edebilecek. Bu fütüristik gibi görünse de çok yakında bankalar da bu sürece dahil olacak. Karbon ticareti, önümüzdeki on yılın temel ekonomik kaynaklarından biri olacak." Rotary 2440. Bölge Governörü Mert Korur, çalıştayda yaptığı konuşmada, sürdürülebilirliğin tüm dünyanın öncelikli sorunu olduğuna değinerek "Sürdürülebilirlik, Rotary'nin kurucu değerleriyle örtüşen bir alan; bu nedenle iş dünyası da bireysel kariyerlerinde bu modellerle hareket etmeli" şeklinde konuştu. Nattural Rotary Dönem Başkanı Burcu Batur ise "Aslında en kıymetimizi gelecek nesillere emanet etmeye çalışıyoruz. Umanın insanlık adına bir faydamız dokunur" dedi.

■ Bülten





İzmir'in karbon ayak izi yılda 8.3 ton

İzmir'in yıllık karbon ayak izinin 8.3 ton olduğu ve Türkiye ortalamasını aştığı, **ESIAD** ve Zeytin Ekoloji Derneği iş birliğiyle düzenlenen çalıştayda açıklandı. Projenin yerel koordinatörü Doç. Dr. Meneviş Uzbay Pirili, "Yaşamımızda karbon ayak izimizi azaltmaya odaklanıyo-

ruz" dedi. SÜGEP Akademi Başkanı Umut Dilsiz, karbon çiftliği projeleriyle karbon kredisi döneminin başladığını belirterek, bu kredilerin ticarete kullanılabileceğini vurguladı. Rotary 2440. Bölge Governörü Mert Korur ise, sürdürülebilirliğin küresel bir öncelik olduğunu ifade etti.





KARBON AYAK İZİ ORTALAMANIN ÜZERİNDE



**Meneviş
Uzbay Pirili**

Sürdürülebilir Yaşam Çalıştayı'nda İzmir'in yıllık ortalama karbon ayak izi 8.3 ton olarak açıklandı. Doç. Dr. Meneviş Uzbay Pirili, Türkiye ortalamasının 5.2 ton olduğunu hatırlattı. Pirili, doğayla uyumlu yaşam tarzlarına yönelerek bu rakamın azaltılması gerektiğini belirtti. ■ 3'te



İZMİR'İN KARBON AYAK İZİ YILDA 8.3 TON

Sürdürülebilir Yaşam Çalıştay'ında İzmir'in yıllık ortalama karbon ayak izi 8.3 ton olarak açıklandı. Türkiye ortalamasının 5.2 ton olduğunu hatırlatan yetkililer, doğayla uyumlu yaşam tarzına yönelerek bu rakamın azaltılması gerektiğini belirtti.

ALİŞKANLIKLARIMIZ DEĞİŞMELİ

Ege Sanayicileri (ESİAD) ile İş İnsanları Derneği ve Zeytinçe Ekoloji Yaşamı Destekleme Derneği iş birliğinde düzenlenen çalıştayda, "AB Horizon PSLifestyle Projesi" kapsamında bugüne kadar elde edilen sonuçlar iş dünyası temsilcileriyle paylaşıldı. Projenin yerel koordinatörü Doç. Dr. Meneviş



Meneviş
Uzbay Pirili

Uzbay Pirili, karbon ayak izinin; bireylerin, işletmelerin veya ürünlerin doğrudan ve dolaylı yollarla atmosfere saldığı toplam karbondioksit ve diğer sera gazı emisyonlarının ölçümü olduğunu söyledi. İzmir'de 13 bin kişinin karbon ayak izini ölçtüklerini belirten Pirili, "İzmir'in yıllık ortalama karbon ayak izi 8.3 ton. Türkiye ortalaması ise 5.2 ton. Bu projeye ciddi bir veri seti oluşturarak karbon ayak izimizin yüksek olduğu alanları tespit ettik" dedi.

SORUMLULUK ALMALIYIZ

Dernek merkezinde düzenlenen "Sürdürülebilir Yaşam Çalıştay: İş İnsanları" çalıştayının açılışında konuşan ESİAD Yönetim Kurulu Üyesi Neşe Gök, "Sürdürülebilirlik özelinde birçok faaliyet yapıyoruz. Sekiz yuvarlak masamız var ve yıl boyunca bu masalar



Neşe
Gök

etrafında çeşitli projeler yürütüyoruz" dedi. Aynı zamanda Avrupa Birliği Bilgi Merkezi işlevini de üstlendiklerini söyleyen Gök, sürdürülebilirlik temalı webinarlar ve zirveler düzenlediklerini belirtti. Neşe Gök, ESİAD'ın sürdürülebilirlik çalışmalarının iş dünyası ve toplum için bir rehber niteliğinde olduğunu belirterek, iş dünyasına sürdürülebilir bir gelecek için daha büyük sorumluluk alma çağrısında bulundu.

13 BİN KİŞİYE ULAŞILDI

Doç. Dr. Meneviş Uzbay Pirili, "Günlük yaşamımızda önemli miktarda karbon salımı yapıyoruz; ulaşım, atık, enerji tüketimi gibi alanlarda emisyonlarımız var. AB Horizon PSLifestyle projesi, küçük davranış değişiklikleri ile karbon ayak izimizi azaltmayı hedefliyor. Bir uygulamamız var; karbon ayak izini ölçüyor, önerilerde bulunuyor ve bireylere bir plan hazırlama fırsatı sunuyor. Şu ana kadar 300 bine yakın kişi karbon ayak izini test etti. Bunların 23 bini karbon ayak izini azaltmak için ipuçlarını seçti ve bunun sonucunda ciddi emisyon düşüşü yaşandı. İzmir'de bugüne kadar 13 bin kişiye ulaştık" diye konuştu.



**İzmir'in
karbon
ayak izi yılda
8,3 ton**



8. Sayfada



ESİAD Yönetim Kurulu Üyesi ve Sürdürülebilirlik ve Sosyal Politikalar Yuvarlak Masası Başkanı Neşe Gök



AB Horizon PSLifestyle Projesi'nin yerel koordinatörü Doç. Dr. Meneviş Uzbay Pirili



SÜGEP Akademi Başkanı Umut Dilisiz

◆ Ege Sanayicileri ve İş İnsanları Derneği (ESİAD) ve Zeytin Ekoloji Yaşamı Destekleme Derneği iş birliğinde düzenlenen çalıştayda, 'AB Horizon PSLifestyle Projesi' kapsamında bugüne kadar elde edilen sonuçlar iş dünyası temsilcileriyle paylaşıldı

İzmir'in karbon ayak izi yılda 8,3 ton

HABER MERKEZİ

Ege Sanayicileri ve İş İnsanları Derneği (ESİAD) ve Zeytin Ekoloji Yaşamı Destekleme Derneği iş birliğinde düzenlenen çalıştayda, 'AB Horizon PSLifestyle Projesi' kapsamında bugüne kadar elde edilen sonuçlar iş dünyası temsilcileriyle paylaşıldı. AB Horizon PSLifestyle Projesi'nin yerel koordinatörü Doç. Dr. Meneviş Uzbay Pirili, şu ana kadar İzmir'de 13 bin kişinin karbon ayak izini ölçtüklerini belirtti. Doç. Dr. Pirili, "İzmir'in yıllık ortalama karbon ayak izi 8,3 ton. Bu da Türkiye ortalaması olan 5,2 tonun üzerinde. Bu projeye ciddi bir veri seti oluşturduk. Hangi alanlarda karbon ayak izimiz yüksek, hangi alışkanlıklarımızı değiştirmeliyiz. Bu veri setini tüm paydaşlara özellikle de iş dünyasına açıyoruz" dedi.

"Sürdürülebilirlik özelinde faaliyetler yapıyoruz"

Dernek merkezinde düzenlenen 'Sürdürülebilir Yaşam Çalıştayı: İş İnsanları' çalıştayının açılışında konuşan ESİAD Yönetim Kurulu Üyesi ve Sürdürülebilirlik ve Sosyal Politikalar Yuvarlak Masası Başkanı Neşe Gök, "ESİAD'da sürdürülebilirlik özelinde birçok faaliyet yapıyoruz. Sekiz yuvarlak masamız var ve yıl boyunca bu masalar etrafında çeşitli projeler yürütüyoruz. WEPS imzacısıyız

ve Global Compact ile de yakın iş birliği içerisindeyiz" dedi. Aynı zamanda Avrupa Birliği Bilgi Merkezi işlevini de üstlendiklerini belirten Gök, sürdürülebilirlik temalı webinarlar ve zirveler düzenlediklerini söyledi. Gök, ESİAD'ın sürdürülebilirlik çalışmalarının iş dünyası ve toplum için bir rehber niteliğinde olduğunu belirterek, iş dünyasına sürdürülebilir bir gelecek için daha büyük sorumluluk alma çağrısında bulundu.

"Karbon ayak izi ölçümünde 13 bin kişiye ulaşıldı"

İzmir'de yürütülen AB Horizon PSLifestyle Projesi'nin yerel koordinatörü Doç. Dr. Pirili de, 2,5 yılda yapılan çalışmalar ve elde edilen sonuçları paylaştı. Birçok paydaşla yürütülen projenin İzmir'in kampanyası haline geldiğini vurgulayan Doç. Dr. Pirili, "Bu, 8 ülkede ve o ülkelerin pilot kentlerinde yürütülen bir proje. Türkiye'den İzmir seçildi ve 2025 Eylül ayında tamamlanacak. Projenin adı, Karbon Ayak İzi Projesi. Bizler Zeytin Ekoloji Yaşam Derneği olarak bu projeyi temsil ediyoruz. Proje, iklim krizi ile mücadelede vatandaşları da çözüm ortağı yapmayı amaçlıyor. Günlük yaşamımızda önemli miktarda karbon salımı yapıyoruz; ulaşım, atık, enerji tüketimi gibi alanlarda emisyonlarımız var. Bu proje, küçük davranış deği-



✓ AB Horizon PSLifestyle Projesi'nin yerel koordinatörü Doç. Dr. Meneviş Uzbay Pirili, şu ana kadar İzmir'de 13 bin kişinin karbon ayak izini ölçtüklerini belirtti

şiklikleri ile karbon ayak izimizi azaltmayı hedefliyor" ifadelerinde bulundu.

Doç. Dr. Pirili, "Bir uygulamamız var; karbon ayak izini ölçüyor, önerilerde bulunuyor ve bireylere bir plan hazırlama fırsatı sunuyor. Şu ana kadar 300 bine yakın kişi karbon ayak izini test etti. Bu kişilerin 23 bini karbon ayak izini azaltmak için ipuçlarını seçti ve bunun sonucunda ciddi bir emisyon düşüşü yaşandı. İzmir'de bugüne kadar 13 bin kişiye ulaştık. Şehrin yıllık ortalama karbon ayak izi 8,3 ton, bu da Türkiye ortalaması olan 5,2 tonun üzerinde. Kanada'da ortalama bir kişi yılda 14 ton sera gazı emisyonuna neden olurken,

Endonezya'da ortalama 2,2 emisyonu yol açıyor. Dünyanın en zengin yüzde 1'lik kısmının karbon ayak izi yıllık 300 ton civarında. Yani gelir düzeyi arttıkça sera gazı emisyonu da yükseliyor" diye konuştu.

Doç. Dr. Pirili, proje kapsamında oluşturulan geniş veri setinin iş dünyası için de değerli bilgiler sunduğunu belirtti. İş dünyasının İzmir'deki tüketim desenleriyle ilgili önemli bilgiler edinebileceğini söyleyerek, projeye iş dünyasının aktif katılımını beklediklerini ifade eden Doç. Dr. Pirili, "Bu verileri tüm paydaşlarla paylaşarak farkındalık yaratmak ve projeyi şehrin ortak bir değer haline getirmek istiyoruz" dedi.

"Karbon çiftlikleri dünya ticaretini değiştirecek"

Karbon çiftliği projesiyle

yakın gelecekte, dünya ticaretinin değişeceğini söyleyen SÜGEP Akademi Başkanı Umut

Dilisiz, "Karbon çiftliği projesi, uygun bitki deseniyle karbon emisyonunu havada yakalayıp toprağa hapsediyor ve bu karbonu ölçümleyip karbon kredisine dönüştürerek uluslararası piyasalarda ticaretini yapmanıza imkan tanıyor. Bu krediler, Avrupa Birliği ile yapılacak ticarete de kullanılabilir. Fabrikalarda emisyonu azaltmak her zaman mümkün değil; ancak karbon çiftliği ortaklığı ile elde edilen sertifikalar iş dünyasına fayda sağlayabilir. Bu sertifikalar, Avrupa Birliği ticaretinde kullanılabilir veya karbon borsasında menkul kıymet olarak alınıp satılabilir. Böylece hem kazanç sağlanır hem de sürdürülebilir bir finansman modeli oluşturulabilir. Karbon azaltımı yalnızca şirketlerin sorumluluğu olarak düşünülmemeli" ifadelerini kullandı. ■

