



BASIN YANSIMALARI

ESİAD YEŞİL MUTABAKAT İYİ UYGULAMALAR SERİSİ: SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK BAĞLAMINDA TEKNOLOJİ VE İNOVASYON



Sertifika No: Q-140005



Zorlu: Üçlü dönüşümü destekliyoruz

■ Ege **Sanayici** ve İş İnsanları Derneği Başkanı **Sibel Zorlu**, **iklim değişikliğiyle** mücadelede dijital dönüşümün her alanda gerekli hale geldiğini aktardı. Zorlu, "Nitekim, Avrupa Yeşil Mutabakatı ile yeşil ve dijital

dönüşüm hedefi 'ikiz dönüşüm' olarak adlandırıldı. Buna toplumsal dönüşüm de eklenerek 'üçüz dönüşüm' olarak tanımlandı. Üçüz dönüşümü **sürdürülebilir kalkınmanın** temel unsurları görebiliriz" dedi. >>5'te

SURDURULEBİLİR KALKINMA İÇİN ÜÇÜZ DÖNÜŞÜM

ESİAD Yönetim Kurulu Başkanı Zorlu, iklim değişikliğiyle mücadelede dijital dönüşümün her alanda gerekli hale geldiğini paylaştı, “Yeşil, dijital ve toplumsal dönüşüm önemli. Üçüz dönüşüm, sürdürülebilir kalkınmanın temel unsurları” dedi.



■ HÜRRIYET / İZMİR

EGE Sanayici ve İş İnsanları Derneği (ESİAD) tarafından düzenlenen ‘Yeşil Mutabakata Uyum, İyi Uygulamalar Serisi’ nin dördüncü toplantısında ‘Sürdürülebilirlik Bağlamında Teknoloji ve İnovasyon’ konusu tartışıldı. Çevrim içi olarak gerçekleştirilen toplantının moderatörlüğünü ESİAD Yönetim Kurulu Üyesi, Sürdürülebilirlik, Çevre ve Sosyal Politikalar Yuvarlak Masası Başkanı Süleyman Hançerli üstlendi. İş Dünyası ve Sürdürülebilir Kalkınma Derneği Genel Sekreteri Konca Çalkavık’ın ana konuşmacı olarak yer aldığı toplantıda; Sun Tekstil Sürdürülebilirlik Müdürü Utku Varol, Tabit Akıllı Tarım Teknolojileri A.Ş. Kurucusu Tülin Akın, Philip Morris Türkiye Genel Müdür Yardımcısı Sila Kurt Yağmur da kurumlarında sürdürülen

çalışmaları ve iyi uygulama örneklerini paylaştılar.

ROTA BU YÖNE ÇEVİLDİ

ESİAD Yönetim Kurulu Başkanı Sibel Zorlu, dünyanın çok yönlü bir değişim ve dönüşümden geçtiğini belirtti, küresel boyutta yaşanan ortak sorunların ve sınamaların söz konusu olduğunu söyledi. Bu sorunlar karşısında BM’nin “Sürdürülebilir Kalkınma için 2030 Gündemi” doğrultusunda tüm dünyada kalkınmanın yönünün daha sürdürülebilir bir rotaya çevrildiğini ifade eden Zorlu, şöyle devam etti:

İKLİME GÖRE ÜRETİM

“Özellikle gelişmiş ülkelerde sanayileşmeyle artan üretim kapasitesi, doğal kaynakların acımasız bir şekilde tüketilmesine neden oldu. Son dönemde etkilerini açıkça görmeye başladığımız iklim değişikliği ise bunun

en temel göstergesi. İklim değişikliği ile mücadelenin küresel bir sınama haline gelmesiyle birlikte, iklim değişikliğini odağına alan üretim modellerinin geliştirilmesi zorunlu hale geldi. Nitekim 2030 Gündemi, tüm dünyayı tehdit eden iklim değişikliğiyle mücadele çabalarını ekonomik ve sosyal kalkınma konularıyla aynı düzlemde buluşturdu.”

TEMEL UNSUR OLARAK GÖRELİM

Teknolojik gelişmelerin sanayideki dönüşümü hızlandırdığına dikkat çeken Sibel Zorlu, şunları söyledi: “Uluslararası rekabet edebilirlik bakımından sadece imalat sanayinde değil, ticaretten, hizmetlere her alanda dijital dönüşüm gerekli hale geldi. Nitekim AB tarafından ilan edilen Avrupa Yeşil Mutabakatı ile yeşil ve dijital dönüşüm hedefi ikiz dönüşüm olarak



SADECE SANAYİYLE ÖZDESLEŞTİRMİYELİM

■ İNOVASYONUN, sürdürülebilir kalkınmanın itici gücü haline geldiğini söylemenin yanlış olmayacağını da vurgulayan Zorlu, “BM’nin sürdürülebilir kalkınma amaçları arasında kapsayıcı ve sürdürülebilir sanayileşmeyle bağlantılı olarak inovasyonun desteklenmesine doğrudan atıl yapıyor. Ancak, sürdürülebilir kalkınma bakımından inovasyonu sadece sanayileşmeyle özdeşleştirmek yanıltıcı olacak. Bugünkü toplantımızda değerli konuşmacılarımız birbirinden çok farklı sektörlerde inovasyonun sürdürülebilirlik bağlamında önemini bizlere çeşitli örneklerle gösterecekler” diye konuştu.

adlandırıldı. Buna toplumsal dönüşüm de ilave edilerek üçüz dönüşüm olarak tanımlandı. Esas itibarıyla küresel boyutta yaşanan ortak sorunlar ve sınamaların göz önünde tuttuğumuzda üçüz dönüşümü, sürdürülebilir kalkınmanın temel unsurları olarak görebiliriz.”

ESİAD'DAN

sürdürülebilir kalkınma toplantısı

Ege Sanayici ve İş İnsanları Derneği Yönetim Kurulu Başkanı Zorlu, iklim değişikliği ile mücadelede, dijital dönüşümün her alanda gerekli hale geldiğini vurguladı

EGE Sanayici ve İş İnsanları Derneği (ESİAD) Yönetim Kurulu Başkanı Sibel Zorlu, iklim değişikliği ile mücadelede, dijital dönüşümün her alanda gerekli hale geldiğini vurguladı. Zorlu, "Nitekim Avrupa Yeşil Mutabakatı ile yeşil ve dijital dönüşüm hedefi ikiz dönüşüm olarak adlandırıldı. Buna toplumsal dönüşüm de ilave edilerek üçüz dönüşüm olarak tanımlandı. Üçüz dönüşümü, sürdürülebilir kalkınmanın temel unsurları olarak görebiliriz" dedi. ESİAD tarafından düzenlenen "Yeşil Mutabakata Uyum, İyi Uygulamalar Serisi"nin dördüncü toplantısında Sürdürülebilirlik Bağlamında Teknoloji ve İnovasyon konusu tartışıldı. Çevrim içi olarak gerçekleştirilen toplantının moderatörlüğünü ESİAD Yönetim Kurulu Üyesi, Sürdürülebilirlik, Çevre ve Sosyal Politikalar Yuvarlak Masası Başkanı Süleyman Hancıerli üstlendi. İş Dünyası ve Sürdürülebilir Kalkınma Derneği Genel Sekreteri Konca Çalkıvık'ın ana konuşmacı olarak yer aldığı toplantıda, Sun Tekstil Sür-



dürülebilirlik Müdürü Utku Varol, Tabit Akıllı Tarım Teknolojileri A.Ş. Kurucusu Tülin Akın, Philip Morris Türkiye Genel Müdür Yardımcısı Sıla Kurt Yağmur da kurumlarında sürdürülen çalışmalarını ve iyi uygulama örneklerini paylaştılar. Teknolojik gelişmelerin sanayideki dönüşümü hızlandırdığına dikkat çeken ESİAD Başkanı Zorlu, "Uluslararası rekabet edebilirlik bakımından sadece imalat sanayinde değil, ticaretten, hizmetlere her alanda diji-

tal dönüşüm gerekli hale geldi. Nitekim AB tarafından ilan edilen Avrupa Yeşil Mutabakatı ile yeşil ve dijital dönüşüm hedefi ikiz dönüşüm olarak adlandırıldı. Buna toplumsal dönüşüm de ilave edilerek üçüz dönüşüm olarak tanımlandı. Esas itibarıyla küresel boyutta yaşanan ortak sorunlar ve sınamaları göz önünde tuttuğumuzda, üçüz dönüşümü, sürdürülebilir kalkınmanın temel unsurları olarak görebiliriz" dedi.

■ İHA/İZMİR



ESIAD'ta 750 milyon euroluk 'vergi' uyarısı

■ ESIAD'ın toplantısında konuşan SKT Türkiye Genel Sekreteri Konca Çalkıvık, “2026'ya üretimdeki karbon miktarını azaltamazsak ihraçatçımız 750 milyon euro ek vergiyle karşılaşabilir” dedi. ■ 4'TE

ESİAD'ta 750 milyon euroluk 'vergi' uyarısı

ESİAD'ın toplantısında konuşan SKT Türkiye Genel Sekreteri Konca Çalkıvık, **“2026'ya üretimdeki karbon miktarını azaltamazsak ihracatçımız 750 milyon euro ek vergiyle karşılaşabilir”** dedi

EGE Sanayici ve İş İnsanları Derneği (ESİAD) tarafından düzenlenen **Yeşil Mutabakata** Uyum, İyi Uygulamalar Serisi'nin dördüncü toplantısında **Sürdürülebilirlik** Bağlamında **Teknoloji** ve **İnovasyon** konusu tartışıldı. İş Dünyası ve **Sürdürülebilir Kalkınma Derneği** (SKT Türkiye) Genel Sekreteri Konca Çalkıvık, **Avrupa Birliği'nin yeşil mutabakat** aracılığıyla 2050 yılında **karbon nötr** hedefini ortaya koyduğunu ve **AB** ile ilişkisi olan her ülke bu dönüşüme ayak uydurmak durumunda kalacağını kaydetti.

'ÜÇÜZ DÖNÜŞÜM'

Sınırdaki Karbon **Vergisi** uygulamasının devreye girmesi durumunda Türkiye **ihracatçısının** 750 milyon euro ek maliyet ile karşı karşıya kalacağını söyleyen Çalkıvık, “2026 yılında tam anlamıyla yürürlüğe girecek bu uygulamaya karşı önlemlerimizi almamız şart. Bunun yolu da **inovasyon** ve yenilikçi **teknolojilerden** geçiyor” diye konuştu.

ESİAD Başkanı **Sibel Zorlu** ise



iklim değişikliği ile mücadelede, **dijital dönüşümün** her alanda gerekli hale geldiğini vurguladı. Avrupa **Yeşil Mutabakatı** ile yeşil ve **dijital dönüşüm** hedefinin 'ikiz dönüşüm' olarak adlandırıldığına dikkat çeken Zorlu, buna toplumsal dönüşümün de ilave edilerek üçüz dönüşüm olarak tanımlandığını altını çizdi. **Tabit Akıllı Tarım Teknolojileri** firması yöneticisi **Tülin Akın** ise aile çiftliklerinin **teknolojiye** uzak görünmekle birlikte aslında riske kapalı olduklarını; bu riskin ortadan kalkmasıyla çiftçilerin **teknolojiye** son derece açık olacağını kaydetti.

SANAYİCİLER BİLGİLENDİRİLİYOR



“Yeşil Mutabakata Uyum, İyi Uygulamalar Serisi”nin 4’üncü toplantısında Sürdürülebilirlik Bağlamında Teknoloji ve İnovasyon konusu tartışıldı. Ege Sanayici ve İş İnsanları Derneği’nin (ESİAD)

sanayicileri bilgilendirme amacıyla düzenlediği çevrim içi toplantıda, iklim değişikliği ile mücadele çabaları, ekonomik ve sosyal kalkınma ile dijital dönüşümün gerekliliğine vurgu yapıldı. m **POSTA**

◆ ESIAD tarafından düzenlenen "Yeşil Mutabakata Uyum, İyi Uygulamalar Serisi"nin dördüncü toplantısı gerçekleştirildi

Zorlu: Üçüz dönüşümü destekliyoruz

HABER MERKEZİ

Ege Sanayici ve İş İnsanları Derneği (ESIAD) tarafından düzenlenen "Yeşil Mutabakata Uyum, İyi Uygulamalar Serisi"nin dördüncü toplantısı gerçekleştirildi. Toplantıda, Sürdürülebilirlik Bağlamında Teknoloji ve İnovasyon konusu ele alındı. ESIAD Yönetim Kurulu Başkanı Sibel Zorlu, iklim değişikliği ile mücadelede, dijital dönüşümün her alanda gerekli hale geldiğini vurgulayarak, "Nitekim Avrupa Yeşil Mutabakatı ile yeşil ve dijital dönüşüm hedefi ikiz dönüşüm olarak adlandırıldı. Buna toplumsal dönüşüm de ilave edilerek üçüz dönüşüm olarak tanımlandı. Üçüz dönüşümü, sürdürülebilir kalkınmanın temel unsurları olarak görebiliriz. Bu dönüşümü destekliyoruz" dedi. "Dünya çok yönlü değişim ve dönüşümden geçiyor"

Dünyanın çok yönlü bir değişim ve dönüşümden geçtiğini belirten Zorlu, küresel boyutta yaşanan ortak sorunların ve sinamaların söz konusu olduğunu söyledi. Bu sorunlar karşısında, BM'nin "Sürdürülebilir Kalkınma için 2030 Gündemi" doğrultusunda tüm dünyada kalkınmanın yönünün daha sürdürülebilir bir rotaya çevrildiğini ifade eden Zorlu, "Özellikle gelişmiş ülkelerde sanayileşme ile artan üretim kapasitesi, doğal kaynakların acımasız bir şekilde tüketilmesine neden oldu. Son dönemde etkile-



✓ ESIAD Yönetim Kurulu Başkanı Sibel Zorlu, "Avrupa Yeşil Mutabakatı ile yeşil ve dijital dönüşüm hedefi ikiz dönüşüm olarak adlandırıldı. Buna toplumsal dönüşüm de ilave edilerek üçüz dönüşüm olarak tanımlandı. Üçüz dönüşümü, sürdürülebilir kalkınmanın temel unsurları olarak görebiliriz. Bu dönüşümü destekliyoruz" dedi

rini açıkça görmeye başladığımız iklim değişikliği ise bunun en temel göstergesi. İklim değişikliği ile mücadelelenin küresel bir sinama haline gelmesiyle birlikte, iklim değişikliğini odağına alan üretim modellerinin geliştirilmesi zorunlu hale geldi. 2030 gündemi, tüm dünyayı tehdit eden iklim değişikliği ile mücadele çabalarını ekonomik ve sosyal kalkınma konularıyla aynı düzlemde buluşturdu" dedi.

Çalkavik: Yol haritası çıkarmalıyız

İş Dünyası ve Sürdürülebilir Kalkınma Derneği Genel Sekreteri Konca Çalkavik, iklim krizinin etkilerini tüm dünyanın hissettiğini ve tüm bu zorlukların, toplumdaki sosyal eşitsizlikleri derinleştirdiğini söyledi. Hükümetler Arası İklim Değişikliği Paneli raporunda, Paris Antlaşması'ndaki 1,5 derecelik sınırı

artık yeterli olmadığını ifade eden Çalkavik, "1,5 derece bile artık insanlık için kriz anlamına geliyor. Biyoçeşitlilik kaybı en büyük risklerden biri olmaya devam ediyor. İklim krizi ile mücadelede sosyal konuları da kapsayan yol haritalarına ihtiyaç var. AB, yeşil mutabakatı ile 2050 yılında karbon nötr hedefini ortaya koydu. Emisyon azaltırken istihdam da sağlamayı planlıyor. Bu dönüşüm için AB ile ilişkisi olan her ülke bu dönüşüme ayak uydurmak durumunda kalacak" sözlerine yer verdi.

Sınırdaki Karbon Vergisi uygulamasının devreye girmesi durumunda Türkiye ihracatçısının 750 milyon euro ek maliyet ile karşı karşıya kalacağını söyleyen Çalkavik, "2026 yılında tam anlamıyla yürürlüğe girecek bu uygulamaya karşı önlemlerimizi almamız şart" dedi.

"Tüketici artık daha bilinçli"

Sun Tekstil Sürdürülebilirlik Müdürü Utku Varol ise iklim krizi ile iklimsel afetleri daha çok yaşamaya başladıklarını söyledi. Tüketicilerin ürünlerin çevresel ve sosyal etkilerini daha çok önemser hale geldiğini kaydeden Varol, "Ancak mağazadan ürünü alırken o ürünün geçirdiği süreçleri tam anlamıyla öğrenmemiz hala mümkün olmuyor. Bu sebeple Avrupa'da bazı kanunlar geliştiriliyor" dedi.

Akın: Çiftçi teknolojiye değil, riske uzak

19 yıldır 6 ülkede aktif olarak çiftçiler ile teknolojiyi buluşturmak için çalıştıklarını söyleyen Tabit Akıllı Tarım Teknolojileri AŞ Kurucusu Tülin Akın, "Çiftçilerin yüzde 90'ının kırsalda yaşayan aile çiftçileri olduğunu söyleyen Akın, şunları söyledi: "Dünyanın ürettiği gıdamın yüzde

80'ini de bu kesim üretiyor. Teknolojiye uzak görünen bu kesimi teknolojiye buluşturmak için çaba gösteriyoruz. Aslında teknolojiye değil riske kapalıdır. Bu riski ortadan kaldırdığımızda çiftçiler teknolojiye son derece açıklar. Yeşil mutabakatta kırsalda dönüşüm de şart. Çiftçiler artık ürünleri eskisi gibi üretmeyeceklerinin farkındalar. İklim krizinin etkilerini yaşıyorlar. Toprağı, suyu kirletmeden kullanmak sadece teknolojiye mümkün, çiftçiler de bunu görüyor" ifadesine yer verdi.

Yağmur: Ölçümlendirme ve hedeflendirme önemli

Philip Morris Türkiye Genel Müdür Yardımcısı Sıla Kurt Yağmur, sürdürülebilirliğin küresel anlamda tüm firmaların gündemine güçlü bir şekilde girdiğini söyledi. Şirketlerin buldukları coğrafyanın şartlarına göre önceliklerini belirlemesi gerektiğini söyleyen Yağmur, "Sürdürülebilirlik yatırımlarına firmaların baş koyması gerekiyor. Yatırım vizyonlarını da bu yönde yenilemeleri gerekiyor. Uygulama noktasında ölçümlendirme ve hedeflendirme büyük önem taşıyor. Ölçeklendireceksiniz ki hedefler belirleyebilesiniz. Ölçümlendirme de çok basit bir şey değil. Aylarca süren doğru hesaplama yapmanız gerekiyor kimi zaman. Hedeflendirmeyi de yukarıdan aşağıya kurgulamak gerekiyor. Philip Morris de bu ilkelerle yürüyor" dedi.