



YURTIÇİ KARGO DAHA YEŞİL BİR GELECEK İÇİN ÇALIŞIYOR

Sürdürülebilirlik açısından kritik bir rol üstlenen lojistik sektörü, çevresel etkilerin azaltılması ve daha yeşil bir gelecek için kendi içinde adımlarını hızlandırmaya devam ediyor. Türkiye'nin lider kargo şirketlerinden biri olan Yurtiçi Kargo, bu sorumluluğun bilinciyle hareket ederek çevre dostu uygulamaları ve sürdürülebilirlik projeleriyle fark yaratıyor. Çevreye duyarlı lojistik uygulamalarıyla sektöründe öncü bir rol üstlenen Yurtiçi Kargo'nun, daha yaşanabilir bir dünya için nasıl bir yol haritası çizdiğini şirket CEO'su Fatih Önyol'dan dinledik...



S» 5

FATİH ÖNYOL
YURTIÇİ KARGO CEO'SU

HAFTANIN KONUSU

NERSAN HOLDİNG

Sürdürülebilirlik stratejisinin ana parolası, iş kollarını hedefleriyle uyumlu planlarla yürütmek olan Nersan Holding'in sürdürülebilirlik değerlerini holding CEO'su İskender Ulusay'dan dinledik...



▶ 8

2 ► YASEMİN YILDIRIM

P&G SÜRDÜRÜLEBİLİR BÜYÜME ODAKLI ANALİTİK VE İÇGÖRÜ



Sürdürülebilir büyüme için stratejilerini "tüketiciyi anlamak" üzerine kuran P&G, bunu pazar araştırmalarıyla sağlıyor. Yöneticilere göre, P&G'de 100 yıldır değişmeyen tek şey tüketiciyi anlama merakı.

4 ► HAKAN ARAN

İŞ BANKASI, 2030 EMİSYON AZALTIM HEDEFLERİNİ AÇIKLADI



İş Bankası, karbon yoğun sektörlerde çalışmalarını detaylandırarak Net Sıfır Bankacılık Birliği tarafından karbon yoğun olarak tanımlanan tüm sektörler için 2030 yılı emisyon azaltım hedeflerini belirledi.

4 ► ERHAN ÇETİN

YILDIZ HOLDİNG'DEN YEŞİL DÖNÜŞÜM ADIMI



Yıldız Holding şirketlerinden Aytaç Gıda'nın Çankırı Çerkeş'teki 6 MWp arazi tipi Güneş Enerjisi Santrali projesinde, yıllık yaklaşık 5 bin 500 ton karbon emisyonunun önüne geçilmesi hedefleniyor.

10 ► ECE SEVİN

ERNST & YOUNG ARAŞTIRMASINDAN 'SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK' ÇIKTI



Uluslararası danışmanlık şirketi Ernst & Young, bu yıl 11. kez düzenlenen, ve çeşitli yatırım firmalarından 350 karar vericinin katıldığı Kurumsal Yatırımcı Araştırması 2024 raporunu yayımladı.

Kibar Holding'den Sürdürülebilirlikte Öncü Girişim

Kibar Holding'in atık yönetimi ve çevre danışmanlığı alanında faaliyet gösteren topluluk şirketlerinden İnteraktif Çevre, karbondan arındırma alanında küresel liderlerden ClimeCo ile önemli bir stratejik ortaklığa imza attı. İki şirket, Türkiye ve yakın coğrafyalardaki şirketlerin karbondan arındırma ve sürdürülebilirlik girişimlerini hızlandırmak amacıyla ClimeCo Türkiye'yi kurmak için güçlerini birleştirdi.

İki şirketin ortaklaşa kuracağı ClimeCo Türkiye, düşük karbon ekonomisine geçişini hızlandıracak çözümler sunarak, çevresel etkileri minimize etmeyi

amaçlıyor. ClimeCo Türkiye, sürdürülebilir değer ve etki yaratmak için Çevresel, Sosyal ve Yönetişim (ESG) danışmanlığı, karbon ticareti, çevresel varlık yaratma ve dijital karbon çözümleri alanlarında hizmet vererek yeşil dönüşümü hızlandıracak.

İnteraktif Çevre Genel Müdürü Volkan Ural konuya ilişkin olarak, "ClimeCo'nun küresel uzmanlığını ve yenilikçi çözümlerini İnteraktif Çevre'nin yerel içgörülerini ve yerleşik ağıyla birleştiren ClimeCo Türkiye, Türkiye ve çevre ülkelerdeki işletmeler için güvenilir bir ortak olarak hizmet verecek." dedi. ■



P&G'den Sürdürülebilir Büyüme Odaklı Analitik ve İlgörü

Türkiye'de 1987 yılından bu yana sürdürülebilir büyüme için öncelikle stratejilerini "tüketiciyi anlamak" üzerine kuran P&G, bunu tam 100 yıldır gerçekleştirdiği pazar araştırmalarıyla sağlıyor. "Tüketicileri anlamanın" P&G için büyük bir içgörü sunduğunu ifade eden P&G Türkiye, Kafkasya ve Orta Asya Analitik ve İlgörü Direktörü Yasemin Yıldırım, "Analitik ve İlgörü departmanımız, globalde 100. yılını geride bıraktı. Yaşamları iyileştirmek amacımızı, üstün performanslı ürün-

ler geliştirmek için pazar ve tüketici araştırmalarıyla elde ettiğimiz içgörüler ve veriler ışığında gerçeğe dönüştürüyoruz. Sorulan sorular ışığında geliştirilen yenilikçi ürün ve hizmetlerle P&G, bugün kişisel ve ev bakım ürünleri sektörünün dünyadaki en büyük isimlerinden biri olarak 5 milyar insanın hayatına dokunuyor. Bu yıl, P&G'nin, 'Analitik ve İlgörü' departmanı globalde tam 100. yılını kutluyor. P&G' de 100 yıldır değişmeyen tek şey tüketiciyi anlama merakı." dedi. ■

Fiba'dan Yenilenebilir Enerji Hibrit Santral Atağı

Türkiye'nin yenilenebilir enerji sektöründeki öncü şirketlerinden Fiba Yenilenebilir Enerji, hibrit enerji projelerine finansman sağlamak amacıyla Avrupa İmar ve Kalkınma Bankası (EBRD) ile bir kredi anlaşması imzaladı. Şirket, EBRD tarafından sağlanan finansmanla 2012 ve 2016 yıllarında devreye aldığı Günaydın ve Uluborlu Rüzgâr Enerjisi Santrallerine güneş panelleri kurarak mevcut santrallerini hibrit statüsüne geçirecek. Proje ayrıca, 71 bin ton karbon emisyonunu



engellerek çevre kirliliğini büyük oranda azaltacak. Fiba Yenilenebilir Enerji Yönetim Kurulu Başkanı Murat Özyeğin, yaptığı konuşmada, "Fiba Grubu olarak insan, toplum ve dünya için değer yaratma vizyonumuz çerçevesinde yenilenebilir enerji yatırımlarımızın çok önemli bir yeri bulunuyor. Mevcut 581 MW'lık kurulu gücümüzü öncelikle yeni hibrit yatırımlarımızla 2025'in ilk çeyreğinde 737 MW'a çıkarmayı, 2026 ortasına kadar da toplam 1.000 MW hedefimizi aşmayı ve yenilenebilir enerji alanında bölgesel olarak öncü bir güç olmayı hedefliyoruz." dedi.

KARDEMİR'den Enerji Altyapısında Büyük Hamle

Kardemir A.Ş., üretim süreçlerini daha güvenli, verimli ve sürdürülebilir kılma vizyonu ile hayata geçirdiği modernizasyon projelerine bir yenisini daha ekledi. Şirketin enerji altyapısının omurgasını oluşturan Kuvvet Santrali 3,3 kV Ana Enerji Dağıtım Merkezi, ileri teknolojiyle yenilenecek entegre bir enerji izleme sistemiyle donatıldı ve düzenlenen törenle devreye alındı. Kardemir, bu yenilikçi yatırımıyla çevresel sürdürülebilirlik ve operasyonel verimlilik hedeflerine bir adım daha yaklaşıyor. Kardemir Yönetim Ku-

rule Başkanı Prof. Dr. İsmail Demir açılış töreninde yaptığı konuşmada, modernizasyon projesinin stratejik önemini vurgulayarak, "Enerji altyapımızda gerçekleştirdiğimiz bu kapsamlı modernizasyon çalışmasıyla üretim süreçlerimizi ve iş sağlığı güvenliğimizi en yüksek standartlara ulaştırdık. Daha az enerji kaybı, daha yüksek güvenlik ve daha fazla verimlilik sağlayan bu projede emeği geçen tüm çalışma arkadaşlarımıza ve değerli iş ortağımız Siemens'e teşekkür ediyorum." ifadesini kullandı. ■



ACES 2024'te Sürdürülebilirlik ve İnovasyon Ödüllendirildi

ACES Ödülleri 2024'te Singapurlu şirketler ve liderler, sürdürülebilirlik, yenilikçilik ve dönüştürücü liderlik alanlarındaki etkileyici başarılarıyla öne çıktı. 17 ülkeden 682 başvuru arasından seçilen 90 finalist arasında yer alan Singapurlu katılımcılar, Asya'da kurumsal mükemmeliyet ve ilerici iş uygulamalarının yükselen gücünü temsil ediyor.

Bu ödüller, temel değerlerine çevresel sorumluluk ve vizyoner stratejileri



entegre eden kuruluşları ön plana çıkarıyor. Bu kuruluşlardan biri olan CGS International Securities Pte. Ltd. (CGS International),

inovasyon ve sürdürülebilirliğin başarılı bir birleşimini sergiliyor. 15 ülkede faaliyet gösteren bu finansal hizmetler firması, hisse se-

nedi alım satımından Şeria'ta uygun finansmana kadar geniş bir yelpazede hizmet sunuyor.

CGS International'ın başarısı sadece finansal rakamlarla sınırlı değil. Şirketin büyümesi, stratejik pazar genişlemesi, müşteriye özel çözümleri ve Asya finans sektörünü daha sürdürülebilir bir geleceğe taşıma hedefiyle hayata geçirdiği güçlü Kurumsal Sosyal Sorumluluk (KSS) projeleriyle de destekleniyor.



DP World'den Sürdürülebilir Denizciliğe Finansman

Dubai merkezli DP World, sürdürülebilir denizcilik ve suyla ilgili projeleri finanse etmek için 100 milyon dolarlık mavi tahvil çıkardı. Orta Doğu ve Kuzey Afrika bölgesinde bu türden ilk ihracat olacak olan mavi tahvil, BM sürdürülebilir kalkınma hedefleriyle ilgili kritik finansman boşluklarını gidermeyi amaçlıyor. DP World Grup Başkanı ve CEO'su Sultan

bin Sulayem, "Okyanusun kirlendiği, kıyı biyoçeşitliliğinin kaybolduğu ve su gibi kritik kaynakların giderek azaldığı bölgelerde giderek daha fazla çalışıyoruz ve bu durum hem doğa hem de insanlar için önemli tehditler oluşturuyor." dedi. DP World, 2023 yılında topladığı 1,5 milyar doların 1,17 milyar dolarını uygun yeşil projelere tahsis etti.

Yıldız Holding'den Yeşil Dönüşüm Adımı

Yıldız Holding şirketlerinden Aytaç Gıda'nın Çankırı Çerkeş'teki Chint Green Energy işbirliğinde Yap-İşlet iş modeliyle devreye alınan 6 MWp arazi tipi Güneş Enerjisi Santrali projesinde, yıllık yaklaşık 5 bin 500 ton karbon emisyonunun önüne geçilmesi hedefleniyor. Karbonsuzlaşma kapsamında yenilenebilir enerji yatırımlarını sürdürdüklerini belirten Aytaç Gıda Üst Yöneticisi (CEO) Erhan Çetin, hizmete giren GES projesi ile ilgili, "Çankırı Çerkeş'teki fabrika sahamızda kurulan Güneş Enerjisi Santrali'mizle de yıllık yaklaşık 5 bin 500 ton karbon emisyonunu engelleyerek, gelecek nesiller için sürdürülebilir bir geleceğin inşasına katkıda bulunuyoruz. Enerji verimliliğine yönelik etkili uygulamalarımızla iştiraki olduğumuz Yıldız Holding'in 2050 Net Sıfır karbon emisyonu hedefine katkı sağlamaya devam edeceğiz." açıklamasında bulundu.



İş Bankası, karbon yoğun sektörlerde müşteri bazlı analizler ve sektörel çözümlerle çalışmalarını detaylandırarak Net Sıfır Bankacılık Birliği tarafından karbon yoğun olarak tanımlanan tüm sektörler için 2030 yılı emisyon azaltım hedeflerini belirledi. İş Bankası Genel Müdürü Hakan Aran, konuya ilişkin açıklamasında, "100. kuruluş yılı dönümümüzü kutladığımız bu

İş Bankası, 2030 Emisyon Azaltım Hedeflerini Açıkladı

özel yılda, Türkiye'nin sürdürülebilir dönüşümüne öncülük edecek şekilde tüm karbon yoğun sektörlerde bilim temelli hedefler belirledik. Böylece, kredi portföyümüzden kaynaklanan emisyonların yaklaşık %65'ini kapsar hale geldik. Karbonsuzlaşma rotalarımızın oluşturulmasında, küresel iklim senaryolarının yanı sıra ülkemizin sektörel dinamiklerine ve müşterilerimizin yeşil dönüşüm sürecindeki ihtiyaçlarına odaklandık. Böylelikle, ülkemizin koşullarıyla uyumlu, potansiyeliyle örtüşen, uygulanabilir ve veriye dayalı aksiyon planları geliştirdik." dedi. ■

L'Oreal Yılın Bilim Kadınlarını Seçti

L'Oreal Türkiye ve UNESCO Türkiye Milli Komisyonu işbirliğiyle yürütülen "Bilim Kadınları İçin" programında, Gebze Teknik Üniversitesi Öğretim Üyesi Prof. Dr. Esra Bilgin Şimşek, ödüle layık görüldü. Prof. Dr. Esra Bilgin Şimşek ödül aldığı çalışmasına ilişkin olarak, "Bu çalışmanın hem su kirliliğiyle mücadelede hem de sürdürülebilir enerji üretiminde önemli katkılar sağlayacağına inanıyorum. Bilimsel araştırmalarımızla dünyayı daha iyi bir yer haline getirme



potansiyeli, bizim en büyük motivasyon kaynağımızdır." ifadelerini kullandı. ■

SAHİBİ

EKO Yayın Grubu İletişim ve Medya Ltd. Şti.

Genel Yayın Yönetmeni

Efe GÖKÇE

Yayın Koordinatörü ve İçerik Sorumlusu

Sevda YAYLA
sevda@ekoyapidergisi.org

Yazı İşleri

Tayfun Emre Yaman
tayfunemre@yesilisplatformu.com

Reklam Direktörü

Filiz SOKUR
bilgi@yesilisplatformu.com

Editörler

Nüşet ÇAMUŞOĞLU, Senem KORKMAZ
bilgi@yesilisplatformu.com

Reklam Rezervasyon

bilgi@yesilisplatformu.com / 0216 2912520

Yönetim Yeri

Archerson Köşkü, Zühtüpaşa, Şefik Bey Sk. No: 3, Kadıköy/İstanbul Tel :
0216 291 2520 - 0532 137 2442
www.yesilisplatformu.com

Yayın Türü: Haftalık - Dijital

Online okumak için : Türk Telekom E-dergi ve web sitesi



Yurtiçi Kargo

İlk Sürdürülebilirlik Raporunu Sundu

Sürdürülebilirlik açısından kritik bir rol üstlenen lojistik sektörü, çevresel etkilerin azaltılması ve daha yeşil bir gelecek için kendi içinde adımlarını hızlandırmaya devam ediyor. Türkiye'nin lider kargo şirketlerinden biri olan Yurtiçi Kargo, bu sorumluluğun bilinciyle hareket ederek çevre dostu uygulamaları ve sürdürülebilirlik projeleriyle fark yaratıyor. Çevreye duyarlı lojistik uygulamalarıyla sektöründe öncü bir rol üstlenen Yurtiçi Kargo'nun, daha yaşanabilir bir dünya için nasıl bir yol haritası çizdiğini şirket CEO'su Fatih Önyol'dan dinledik...

Sürdürülebilirlik stratejinizi belirlerken hangi uluslararası standartları veya girişimleri dikkate alıyorsunuz?

Yurtiçi Kargo olarak, sürdürülebilirlik stratejilerimizi belirlerken Birleşmiş Milletler Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları (SKA), ISO 14001 Çevre Yönetim Sistemi ve Küresel Raporlama Girişimi (GRI) standartlarını dikkate alıyoruz. Ayrıca ülkemizde ve dünyanın çeşitli noktalarında uygulanan farklı örnekleri de inceliyor, şartlarımıza uygun olanları hayata geçiriyoruz. Son yıllarda üzerine dikkatle eğildiğimiz ve büyük yatırımlar yaptığımız otomasyonlu kargo transfer merkezlerimiz bu projelerden biridir. Çok daha kısa sürede çok yüksek sayılarda kargoyu araçlara yükleme ve hatlarına ayırmamıza olanak sağlayan bu teknoloji yatırımlarına devam ediyoruz. Ayrıca Akıllı kargo dolabı yatırımlarımıza da devam ediyoruz. Bazı üniversitelerle yaptığımız çalışmalar kapsamında kampüslere kargo dolapları konumlandırıyoruz. Akıllı kargo dolaplarımız sayesinde öğrenciler, eğer isterlerse 7



Fatih Önyol
Yurtiçi Kargo CEO'su

gün 24 saat bu dolaplardan kargolarını teslim alabiliyor. Bu da yine dağıtım operasyonu sırasında meydana gelecek karbon salınımını çok ciddi oranda azaltıyor.

Yeşil lojistik uygulamalarınız nelerdir? Özellikle operasyonlarınızı daha çevre dostu hale getiren süreçlerden bahsedebilir misiniz?

Yurtiçi Kargo olarak Türkiye'nin en büyük elektrikli araç filosuna sahip kargo şirketiyiz ve uzun bir süredir dağıtımlarımızda elektrikli araçlar kullanıyoruz. Son dağıtım operasyonu sırasında kullandığımız ebat olarak küçük ama işlev olarak büyük işler gören Pilly isimli elektrikli araçlarımız var. Şehirlerarası operasyonlarımızda henüz elektrikli araçlar kullanmıyoruz ancak bu alanda ilerleyen teknolojiyi

yakından takip ediyoruz ve bazı testler yapıyoruz.

Depo ve dağıtım merkezlerinizde enerji tasarrufu ve atık yönetimi konularında aldığınız önlemler nelerdir?

Yurtiçi Kargo'nun tüm şube ve dağıtım merkezlerindeki enerji kullanımı, sistemlerimiz tarafından takip ediliyor. Bir birimin harcaması gerekenden fazla enerji tüketmesi halinde bu durum kolaylıkla tespit edilebiliyor. Atıkların kaynağında ayrıştırılmasını sağlamak için birimlerimizin tamamında geri dönüşüm noktaları kurduk. Kâğıt, plastik ve elektronik atıkları geri dönüşüm firmalarına gönderiyoruz. Araçlarımızın yakıt sarfiyatlarını takip ediyor olası artış durumlarını anlık olarak tespit edebiliyoruz.

Yapı Merkezi 2023 Sürdürülebilirlik Raporu'nu Yayımladı

Yapı Merkezi Holding, ekonomik, sosyal ve çevresel performansını tüm paydaşlarına sunmayı amaçladığı 2023 Yılı Sürdürülebilirlik Raporunu kamuoyuyla paylaştı. Yapı Merkezi Holding A.Ş. Yönetim Kurulu Başkanı ve CEO'su Mustafa Başar Arıoğlu, raporun yayınlanmasına ilişkin olarak şu açıklamada bulundu: "2023 Yılı Sürdürülebilirlik Raporumuzu sunmaktan büyük bir gurur duyuyoruz. Bu rapor, sürdürülebilirlik konusundaki kararlılığımızı ve elde ettiğimiz başarıları tüm paydaşlarımızla paylaşma fırsatı sunuyor. Raporumuz, şirketlerimizin sürdürülebilirlik stratejisini ve

projelerini daha iyi anlamak isteyen tüm paydaşlarımız için bir kaynak niteliğindedir. Evrensel bir şirket olma hedefimiz doğrultusunda, sürdürülebilirlik ilkelerine bağlı kalarak çevreye, topluma ve ekonomiye değer katmaya devam edeceğiz. Bu yolculukta bize destek olan tüm paydaşlarımıza içten teşekkürlerimi sunarım." Sürdürülebilirlik çalışmalarını projeleriyle sınırlı tutmayarak, çevresel, sosyal ve ekonomik değer yaratmayı hedefleyen şirket, Birleşmiş Milletler Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları doğrultusunda kararlılığı da sürdürüyor.



Allianz Türkiye & Laska İklim Değişikliğiyle Mücadelede El Ele

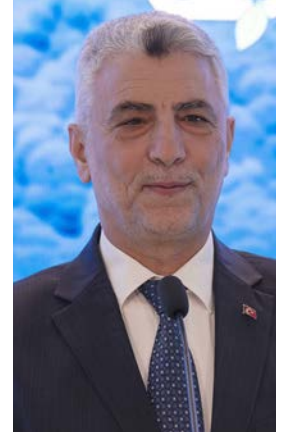
Allianz Türkiye, HackZone programı çerçevesinde iş birliği yaptığı startup'lardan biri olan Laska ile yürüttüğü projesiyle iklim değişikliğiyle mücadeleye katkıda bulunuyor. Türkiye'de yılda yaklaşık 25-30 milyon adet ortaya çıkan ve doğaya atıldığında veya yakılarak imha edildiğinde çevre kirliliğine yol açan lastikler, ileri dönüşüm teknolojisiyle hammadde haline getirilebiliyor. Proje değerlendirilen Allianz Türkiye Operasyonlar Genel Müdür Yardımcısı Fahri Kaan Toker konuya ilişkin olarak, "Allianz olarak sürdürülebilirliği ve döngü-

sel ekonomiyi iş süreçlerimizin merkezine alıyoruz. Geçtiğimiz yıl HackZone'dan çıkan döngüsel işleyişe uygun bir fikir, Laska iş birliğiyle somut bir projeye dönüştü. Bu proje sayesinde, hasar ve tamir süreçlerinde kullanılan lastiklerin geri dönüşümü sağlanarak kaynak kullanımında sürdürülebilir bir model benimsendi. 'Değiştirmek yerine onar, onarılamıyorsa geri ya da ileri dönüştür' anlayışıyla, iş süreçlerimizi döngüsel ekonomi prensiplerine uygun şekilde yeniden yapılandırıyoruz." açıklamasında bulundu. ■

BSH'den Türkiye'ye Büyük Yatırım Kararı

Ticaret Bakanı Ömer Bolat, yeşil dönüşüm sürecinde alınan bazı tedbirlerin tek taraflı ticari tedbirler haline dönüşmemesi gerektiğini belirtti. Bolat, Ankara Sheraton Otel'de gerçekleştirilen "İKAZ-İklimsel Kalkınma Zirvesi"nde yaptığı konuşmada, iklim değişikliğinin, insanlığın karşı karşıya olduğu en büyük imtihanlardan biri olduğunu aktardı. Yapılacak çalışmalarla bu durumu düzeltmek için hep birlikte çalışılması gerektiğine işaret eden Bolat, küresel ticaretin, karbon ayak izini azaltmaya yönelik standartlar ve düzenlemelerle önemli bir dönüşüm geçirdiğini bildirdi.

Bakan Bolat, bu dönüşüm ve düzenlemelerin hem ekonomi hem de üretim süreçleri için önemli fırsatlar barındırdığını aktararak, "Bu sürecin, aynı zamanda ekonomimizin rekabetçiliğini artırarak ihracatımızın sürdürülebilir büyümesine de katkı sağlayacağını öngörüyoruz." diye konuştu.





Kazancı Holding'den Toplumsal Cinsiyet Eşitliği Atağı

Kazancı Holding, toplumsal cinsiyet eşitliği ve kadınların iş dünyasında güçlenmesine verdiği önem çerçevesinde Birleşmiş Milletler Kadının Güçlenmesi Prensipleri'ni (WEPS) imzaladığını duyurdu. Bu taahhüt, Kazancı Holding'in daha kapsayıcı, eşitlikçi ve sürdürülebilir bir geleceğe yönelik vizyonunun önemli bir parçası olarak değerlendiriliyor.

Kazancı Holding Yönetim Kurulu Başkan Yardımcısı Naci Ağbal, konuyla ilgili yaptığı açıklamada şunları söyledi: "WEPS imzacısı olmak, yalnızca bir ta-

ahhüt değil; aynı zamanda iş yapma şeklimizde bir dönüşümü ifade ediyor. Kadınların iş gücüne katılımını artırmak, liderlik rollerinde daha fazla temsil sağlamak ve toplumsal cinsiyet eşitliğini tüm süreçlerimize entegre etmek için daha somut adımlar atacağız. Attığımız imza, hem şirketimizin hem de toplumumuzun sürdürülebilir kalkınması için kritik öneme sahiptir." diye konuştu.

Kazancı Holding, bu adımla çalışanlarından paydaşlarına kadar tüm süreçlerde toplumsal cinsiyet eşitliğini önceliklendireceğini ve kadınların güçlenmesine yönelik projeler geliştirmeye devam edeceğini belirtti. ■

Pirelli, Sürdürülebilirlik Endekslerindeki Birinciliğini Korudu

Pirelli, 2024 S&P Kurumsal Sürdürülebilirlik Değerlendirmesinde 84 puanla hem otomotiv bileşenleri hem de otomotiv sektörünün en yüksek sonuçlarını elde etti. Bu sonuçla Pirelli, otomotiv bileşenleri ve otomotiv sektörlerinin sırasıyla 29 ve 35 puan olan ortalamalarından çok daha yüksek puanlar almış oldu. Ayrıca, şirketin Bilim Temelli Hedefler girişimi (SBTi) tarafından da doğrulanan iddialı 2040 Net Sıfır hedefine giden yolculuğun bir parçası olan düşük karbonlu ürünler, iklim değişikliğinin yönetimi, çevre ve

biyolojik çeşitlilik gibi faaliyetleri için de en yüksek puanlara layık bulundu. Açıklamada görüşlerine yer verilen Pirelli Başkan Yardımcısı Marco Tronchetti Provera, tüm değer zincirini kapsayan zorlu hedeflere ulaşmak için somut ve ölçülebilir aksiyonlarla her gün çalışmaya devam ettiklerini belirterek, "Pirelli'nin bu yıl bir kez daha Dow Jones sürdürülebilirlik endekslerinde küresel ölçekte sektörün en iyi sonuçlarıyla yer alması, sürdürülebilir gelişme stratejimizin doğruluğunu vurguluyor." dedi. ■



Ipekyol Group'tan Sürdürülebilir Moda

Türk moda sektörünün köklü kuruluşlarından Ipekyol Group, ilk sürdürülebilirlik raporunu yayımladı. Grubun sürdürülebilirlik ilkelerini iş yapış şekillerinin merkezine yerleştirdiklerini belirten Ipekyol Group CEO'su Uğur Ayaydın, raporla ilgili şu değerlendirmelerde bulundu: "Ipekyol Group olarak, moda sektöründeki faaliyetlerimizin yanı sıra, işimizi çevre, insan ve inovasyon odaklı sürdürülebilirlik ilkeleriyle yönlendir-

mekteyiz, işte bu noktada hayallerimizi gerçekleştirmek için çıktığımız bu yolda ekonomik, çevresel ve toplumsal faydaları dengeleyerek gelecek nesillere daha iyi ve yaşanabilir bir dünya bırakmaya dair sorumluluk ve taahhüdümü zü esas aldık, buna göre bir yol haritası belirledik. Sürdürülebilir moda konusunda yol haritamız çok net. Sürdürülebilir üretim konusunda değişimi adım adım hayata geçiriyoruz." dedi.



Nersan Holding; Sürdürülebilirlik İşleyişlerinin Bir Parçası...

Sanayi ve denizcilik sektörlerinden uluslararası emtia ticareti ve gayrimenkul yatırımlarına kadar geniş bir alanda faaliyet gösteren Nersan Holding, sürdürülebilirlik stratejisini hedeflerine uygun planlarla şekillendiriyor. Holding CEO'su İskender Ulusay, Nersan'ın bu alandaki yaklaşımını ve değerlerini bizimle paylaştı...

Şirket politikanızın 'sürdürülebilirlik' anlayışını birkaç cümleyle özetler misiniz? Nersan Holding için bu kavram neyi-neleri ifade ediyor?

Son yıllarda pek çok tanımın öznesi haline gelen "sürdürülebilirlik" bizim için yaşayan birer canlı niteliğindeki

şirketlerimizin ömrünü normal şartlar halinde sağlıklı sürdürebilmesi ve normal olmayan gelişmelere hazırlıklı olması demektir.

Sürdürülebilirlik politikanız kalite politikanızı belirlemede etkili oluyor mu?

Yaptığımız iş kollarında çok farklı beklentileri karşılamak durumundayız, örnek vermek gerekirse, Tuğçelik'te otomotiv tedarik sanayiinde global müşterilerimizin istekleri kalite ve fiyat istikrarının yanı sıra finansal sürdürülebilirliğinde sağlanması. Ancak kendi filomuz ile hizmet ihracatı yaptığımız Unimarin Denizcilik'te hizmet kalitesi ile fiyat politikasının mükem-

mel dengesini bulmayı gerektiriyor ki bu da yine finansal sürdürülebilirlik sayesinde başarılabiliyor.

Oldukça geniş bir faaliyet alanına sahipsiniz. Sürdürülebilirlik açısından hangisinde daha aktif bir işleyiş söz konusu?

Holding olarak büyük resme baktığımızda iş kollarımızı hedeflerimiz ile uyumlu planlarımız ile yürütmek bizim sürdürülebilirlik stratejimizin ana parolası. Yukarıda işaret ettiğim gibi farklı dalların önceliklerini usta bir yarış pilotu gibi gerektiği kadar gaz ve freni yöneterek yolumuzdan sapmadan hedeflerimize gidebilmeliyiz.

Avrupa Birliği'nin belirlemiş olduğu sürdürülebilir kalkınma hedefleri hepimizin gündeminde. Bir Türk şirketi olarak 2030 hedeflerini Türkiye ve kurumunuz açısından gerçekçi buluyor musunuz?

Faaliyetlerimizin odağında ülkemizin cari açığını kapatmak üzere döviz kazandırmak bulunması sebebiyle global müşterilerle çalışıyoruz. Onların talepleri kimi zaman teknik kimi zaman ticari veya regülatif olabiliyor ama organizasyonumuz bunları karşılayabilecek nitelikte kurgulanmıştır. Çitanın her defasında daha yükseğe konulması ile denizcilik filusunda sektörel çevre normlarının, AB'ye yaptığımız otomotiv, beyaz eşya ve endüstriyel komponent ihracatında karbon ayak izin ölçüm ve raporlamasının takviminden önce hayata geçirdik. Hedeflerimize ulaşmak için gereklilikleri sağlamak üzere yol haritamızı yaptık ve ulaşacağız.

"Sürdürülebilirlik, bizim için yaşayan birer canlı niteliğindeki şirketlerimizin ömrünü normal şartlar halinde sağlıklı sürdürülebilmesi ve normal olmayan gelişmelere hazırlıklı olması demektir."

Bildiğiniz üzere sürdürülebilirlik kurumlar için sadece ekonomik istikrarı değil, çevreye duyarlılık ve sosyal sorumluluğu da beraberinde getiriyor. Bu alanlarda kurum olarak nasıl aksiyon alıyorsunuz?

Bu içerikte grubumuzun lokomotif şirketi Tuğçelik'te sürdürülebilirlik ilkesini işimizin merkezine koyarak hem çevresel hem de sosyal sorumluluklarımızı yerine getirmeyi taahhüt ediyoruz.

Enerji tüketimimizi %20 azaltmayı ve tüm operasyonlarımızda yenilenebilir enerji kaynaklarını kullanmayı hedefliyoruz. Su tüketimini optimize etmek ve su tasarrufu sağlamak için yeni teknolojilere yatırım yapıyoruz. 2025 yılında atıklarımızın %90'ını geri dönüştürmeyi ve atık üretimini %30 azaltmayı amaçlıyoruz. Karbon Ayak İzi; 2030 yılına kadar karbon nötr olmayı hedefliyoruz. Bu hedefe ulaşmak için karbon emisyonlarını azaltma ve karbon dengeleme projelerine yatırım yapıyoruz.

Tedarikçilerimizin sürdürülebilirlik standartlarına uymasını sağlamak için düzenli denetimler yapıyor ve sürdürülebilir tedarik politikaları uyguluyoruz. Çalışanlarımızın gelişimi, sağlığı, güvenliği ve sürekli eğitimi için kapsamlı programlar geliştiriyoruz. Yerel toplulukları desteklemek ve sosyal projelere katkıda bulunmak için yıllık bütçemizin %5'ini ayırıyoruz. Örnek vermek gerekirse bir Teknik Meslek Lisemiz ve bir Anadolu Lisemizin uluslararası robot turnuvalarında yarışan takımlarına sponsorluk ya-



parken Avrupa kupalarında mücadele eden bir kulübümüzün Kadın voleybol şubesine de destek verebiliyoruz.

Yenilenebilir enerji konusunda yatırımlarımızın bürokratik aşamalarını 2024 yılında tamamladığımız için 2025'te uygun yatırım şartlarının yakalanması ile fiiliyata geçirmeyi planlıyoruz.

Kurumsal sürdürülebildiğinizi raporluyor musunuz?

Evet, son 2 senedir paydaşlarımıza yayınladığımız Kurumsal Sürdürülebilirlik Raporumuzu artık 3. senesinde kurumsal web sitemiz vasıtasıyla herkese yayınlamayı planlıyoruz.



Ernst & Young Araştırmasından 'Sürdürülebilirlik' Çıktı

Uluslararası danışmanlık şirketi Ernst & Young, bu yıl 11. kez düzenlenen, varlık yöneticileri, sigorta ve emeklilik fonları gibi çeşitli yatırım firmalarından 350 karar vericinin katıldığı Kurumsal Yatırımcı Araştırması 2024 raporunu yayımladı. EY Kurumsal Yatırımcı Araştırması ile ilgili olarak EY Türkiye İklim Değişikliği ve Sürdürülebilirlik Hizmetleri Lideri Ece Sevin şu değerlendirmelerde bulundu: "Yatırımcıların kısa vadeli getiriler ile uzun vadeli ESG faydaları arasındaki tercihi, sürdürülebilirlik stratejilerinin yatırım kararlarına daha derinlemesine entegre edilmesi gerektiğini açıkça ortaya koyuyor. Çünkü birçok yatırımcı iklim değişik-



liği konusunda doğru adımlar atarken, bu adımları aksiyona geçirmede ve tamamlamada yeterince başarılı olamıyor. Bu araştırma, şirketlerin ESG faktörlerini sadece söylemlerle değil, somut eylemlerle de güçlendirmeleri gerektiğini vurguluyor." ■

Türk Telekom, TEİAŞ ile GES Kurulumu için Anlaştı



Türk Telekom, Sivas Zara Güneş Enerjisi Santral'i'nin (GES) kurulumu için Türkiye Elektrik İletim AŞ (TEİAŞ) ile bağ-

lantı anlaşması imzaladığını duyurdu. Bu kapsamda, Sivas Zara GES kurulumu için TEİAŞ ile elektrik iletim bağlantı anlaşması imzalayan şirket, buranın temelini 2025'in ilk aylarında atmaya hazırlanıyor. Yenilikçi teknoloji ve çevre dostu yaklaşımıyla öne çıkan bu GES yatırımı, Türkiye'nin en yüksek kapasiteli lisanssız tesislerinden biri olacak. Açıklamada görüşlerine yer verilen Türk Telekom CEO'su Ümit Önal, Türkiye'nin dijital geleceğine yön veren yatırımlarına, hayatın her alanında ve memleketin dört bir yanında devam ettiklerini belirtti. ■

İklim krizini çözmek yerelden başlar

Efe Gökçe
Eko Yayın Grubu CEO
Business World Global
Genel Yayın Yönetmeni



"Tek kullanımlık plastikten vazgeçin, giysilerinizi daha uzun süre kullanın, yemek artıklarınızı kompost yapın, enerjiyi tasarruflu tüketin vb." bir sürü yazılar ve önerileri okuyor ve dinliyoruz. Peki bunu söyleyen veya yazanların bu konularda ne kadar doğru bir yaşam şekli var, orası bilinmez...

İklim krizi dünyayı etkileyen büyük bir sorundur, ancak onu çözmek yerel topluluklarımızla başlar. Bu sürdürülebilir uygulamalar, iklim krizi iyileştirme hakkındaki konuşmalar sırasında hızla ortaya atılıyor. Bunlar kesinlikle kötü öneriler değil, kompostlama, yiyecek israfını önlemenin ve pencere pervazınızda solan fesleğen bitkisini yeniden canlandırmak için ekstra gübre üretmenin harika bir yoludur. Bu bireysel düzeydeki yaşam tarzı değişiklikleri etkili uygulamalar olsalar da, şu anda hızla yaklaştığımız sürdürülebilirlik krizine çözüm değil. İklim değişikliğinin etkilerini kapsamlı bir şekilde azaltmak, kamu ve çevre sağlığını garanti altına almak için, kalıcı yenilenebilir altyapı oluşturmayı teşvik etmek amacıyla kurumsal düzeyde sürdürülebilir politikalar uygulanmalıdır.

İnsanlığın sera gazı yayan fosil yakıtlara bağımlılığı ve doğal afetleri yoğunlaştırma eğilimleri etrafında on yıllardır süren konuşmaları giderek daha somut hale geliyor. Sürdürülebilirliğin sorumluluğu sıklıkla bireylere yükleniyor ve bu da onu halk sağlığının korunması için bir gereklilik olmaktan ziyade takdire şayan bir kişisel erdem haline getiriyor. İklimi kurtarmak için otobüse daha sık binmemiz ya da kömür yerine doğalgaz kullanmamız gerektiği söylemleri ve bunları söyleyenlerin tam tersi davranışlar sergiliyor olması, toplumumuzun fosil yakıtlara olan bağımlılığının daha büyük sistemsel sorununu kasıtlı olarak karmaşılaştırıyor.

Dünya ve canlılar için son derece önemli olan iklim ve sera gazı salınımı konusunda bizlere yol göstericilerin, o gösterdikleri yolda kendilerinin de ilerlemesi gerekmektedir. Farklı bir ülkedeki toplantıya tarifeli uçuş ile gitmek yerine özel jetle giden bir liderin, karbon salınımından bahsetmesi kadar komik bir olay olamaz. Bu yüzden en başta da belirttiğim gibi, iklim krizini yerelden başlatmadan bu konuda başarılı olmamız mümkün değil gibi görünüyor. Yediden yetmişe diye bir tabir var bildiğimiz, işte tam da bu konu için söylenebilecek bir söz. En küçüğümüzden en büyüğümüze, en vasıfsız olanından en üst seviyede olanına kadar herkesin bu konuda bilgi sahibi olması ve yaptığı her faaliyette iklimi, sera gazını düşünerek hareket etmesi, hem bizlerin geleceği hem de gezegenimizin geleceği için büyük bir adım olabilir.

Dijital İkiz ile Geleceğin Tarımı Şekilleniyor



Dijitalleşme tarım sektöründe devrim yaratarak verimliliği artıran ve çevresel etkileri en aza indiren çözümler sunuyor. Dijital ikiz teknolojisi ise, tarım sektöründe dijitalleşmenin en yenilikçi araçlarından biri. Dijital ikizler, kaynak kullanımını optimize ederek karbon salınımını azaltan çevre dostu uy-

gulamalara olanak tanıyor ve üreticilerin çevresel sürdürülebilirlik hedeflerine ulaşmalarına yardımcı oluyor. Dijital ikiz teknolojisinin en önemli uygulayıcılarından biri olan SAMPAS Holding Yönetim Kurulu Başkanı Şekip Karakaya konuya ilişkin olarak, "Bu teknolojiyle, fiziksel bir sistemin dijital bir kopyasını oluşturarak tarımsal operasyonların ve gıda üretim süreçlerinin gerçek zamanlı olarak izlenmesini ve optimize edilmesini sağlıyor. Bu teknoloji, yalnızca kaynak kullanımını optimize etmekle kalmıyor, aynı zamanda çiftlikleri iklim değişikliğine uyumlu hale getirerek daha dirençli bir geleceğin kapılarını aralıyor. SAMPAS Holding olarak, dijital ikiz teknolojisinin Türkiye'deki en büyük uygulayıcısı olarak, tarımsal üretimden şehir yönetimine kadar sürdürülebilir çözümler geliştiriyoruz." ifadelereini kullandı. ■

Idea Çevresel Sürdürülebilirlik için Çocukları Eğitecek

Uluslararası Kalkınma ve Çevre Derneği - IDEA Universal, Avrupa Birliği Interreg NEXT Karadeniz Havzası Programı'nın desteğiyle, "Çevresel Sürdürülebilirlik için Çocukların E-STEM yoluyla yetiştirilmesi - EcosySTEM Projesi"ni hayata geçiriyor.

Karadeniz Havzası'nda yer alan ülkeler arasında sınır ötesi iş birliğini teşvik eden ve Avrupa Birliği tarafından finanse edilen Interreg NEXT Black

Sea Basin Programı, doğrudan çevre eğitimi, sürdürülebilir kalkınma ve genç nesillerin çevresel farkındalığını artırmaya odaklanan bir program. Bu programın faydalanıcısı olan IDEA Universal, EcosySTEM Projesi ile Karadeniz Havzası'nda 8-11 ve 12-15 yaş aralığındaki çocuklar ve gençler arasında çevre bilincini artıracak yenilikçi eğitim modülleri geliştirmeyi ve eğitim merkezleri kurmayı hedefliyor. ■



Şekerbank ve Schneider Electric'ten Sürdürülebilirlik Odaklı İşbirliği

Schneider Electric, Şekerbank'la enerji verimliliği ve yenilenebilir enerji yatırımlarının finansmanını kapsayan işbirliği protokolü imzaladı. Organize sanayi bölgeleri, fabrikalar, veri merkezleri, oteller, hastaneler ve diğer son kullanıcılar için enerji verimliliği ve yenilenebilir enerji yatırımlarının finansmanında Schneider Electric'in teknik uzmanlığıyla Şekerbank'ın finansal deneyimini bir araya getiren oluşum, sürdürülebilir kalkınma hedefleri doğrultusunda şirketlerin ihtiyaç duyduğu finansal ve teknik çözümler sağlanacak. Açıklamada görüşlerine yer verilen Schneider Electric Servisler İş Birimi Genel Müdür Yardımcısı Elçin Ersu, "Uzun yıllardır edindiğimiz bilgi birikimi ve deneyimi, Şekerbank'ın finansal uzmanlığı ile buluşturuyoruz." açıklamasında bulundu. Şekerbank Kurumsal ve Ticari Bankacılıktan Sorumlu Genel Müdür Yardımcısı Özlem Selçuk Erkan da "Enerji verimliliği ve yenilenebilir enerji yatırımlarını destekleyerek, Türkiye'nin sürdürülebilir kalkınma hedeflerine katkı sağlamayı amaçlıyoruz." dedi.





Tekfen, Sürdürülebilirlik Odaklı Yatırımlarını Sürdürüyor

Stratejik dönüşüm ve değişim sürecinde rotayı sürdürülebilirlik odaklı yatırımlara çeviren Tekfen, fonlama tabanını yeni finansal enstrümanlarla çeşitlendirmeye devam ediyor. Yapı Kredi Bankası liderliğinde Akbank, Alternatif Bank ve Aktif Bank ile toplamda 95 milyon dolarlık, değişken faizli ve üç yıl vadeli sendikasyon kredisi anlaşmasına imza atan Tekfen Holding, yurt içinde ilk etapta Doğan Yatırım Bankası'nın aracılığıyla 250 milyon TL'lik finansman bonusu ihracına gelen yoğun talep üzerine 500

milyon TL'lik talep topladı. Bu kaynakla stratejik planları kapsamındaki yatırımlarını yöneteceklerini ifade eden Tekfen Holding Mali İşler Başkan Yardımcısı Hakan Dündar, "Tekfen olarak teknoloji, inovasyon ve sürdürülebilirlik temelli iş modelimiz ve yeni stratejimiz doğrultusunda grubumuzu yarınlara taşımak için çalışıyoruz. Değişen dünya düzeninde yeni enerji kaynakları ve karbonsuzlaşma en öne çıkıyor. Bizim için de yeşil enerji odaklı dönüşüm, bu amaçla yürüttüğümüz en önemli başlıklardan." dedi.

FPT'ye EcoVadis'ten Altın Sürdürülebilirlik Ödülü

Küresel teknoloji şirketi FPT, kısa bir süre önce Almanya'daki deniz aşırı şubesi için 2024 EcoVadis Altın Derecelendirmesini alarak şirketi sürdürülebilirlik uygulamaları açısından küresel ölçekteki işletmelerin ilk yüzde 5'i arasında konumlandırdı.

FPT, Çevre, İşgücü ve İnsan Hakları ve Etik alanlarında

80/100 ve Sürdürülebilir Tedarik alanında 70/100 olmak üzere toplam 79/100 puan aldı. Bu sonuçlar, çevresel etkiyi en aza indirmek, kapsayıcı ve eşitlikçi bir işyeri geliştirmek, en yüksek etik standartları korumak ve tedarik zinciri boyunca sorumlu uygulamalar sağlamak için proaktif önlemlerini vurgulamakta. Firma, 2024 yılında Fransız iştirakinin öncülüğünde prestijli EcoVadis Platin derecesini kazanarak sürdürülebilirlik alanındaki lider konumunu da sağlamlaştırdı. FPT Software Yönetim Kurulu Başkanı Chu Thi Thanh Ha, konuya ilişkin yaptığı açıklamada, "FPT olarak etkili farklılıklar yaratmayı, küresel müşterilerimiz için kalıcı değerler sunmayı ve gelecek nesiller için sürdürülebilir bir geleceğe katkıda bulunmayı dört gözle bekliyoruz." dedi. ■



Merck Türkiye, "Toplumsal Cinsiyet Eşitliği"nde Birinci Sırada

Merck Türkiye, Merck'in dünya çapında faaliyet gösterdiği 150 ülke arasından verdiği Çeşitlilik, Eşitlik, Kapsayıcılık ve Aidiyet (DEIB) Ödüllerinde, 'Toplumsal Cinsiyet Eşitliği' kategorisinde birinci olarak büyük bir başarıya imza attı. Ödüller için çeşitli ülkelerden başvuran 300 proje değerlendirildi. Merck Türkiye bu prestijli ödüle, toplumsal cinsiyet eşitliği temasını merkeze alan öncü inisiyatifi EmpowerHer çatisı altında

toplanan projeleriyle la-yık görüldü. Merck Türkiye Genel Müdürü Seham Zayer, alınan ödülle ilgili şu açıklamada bulundu: "Bu anlamlı projeleri hayata geçiren tüm ekip arkadaşlarımı tebrik ediyorum. Bu başarı, gelecekte daha büyük hedeflere ulaşma konusundaki inancımızı güçlendiriyor. Toplumsal cinsiyet eşitliğini teşvik etmeye ve daha kapsayıcı bir dünya için çalışmaya kararlılıkla devam edeceğiz." ■

Adel Kalemcilik 2. Sürdürülebilirlik Raporunu Yayınladı



Adel Kalemcilik, ikinci Sürdürülebilirlik Raporu'nu yayınladı. Raporda 2050 yılına dek atık miktarını yüzde 50 azaltmayı ve aynı oranda geri dönüşüm elde etmeyi hedeflediklerini belirten şirket, bu hedeflerinin yanı sıra yine 2050 yılına kadar petrol türevli plastik kullanımını da tamamen ortadan kaldırmayı amaçlıyor. Raporda, Adel Kalemcilik'in Kocaeli Çayırova'daki fabrikasında üretilen ağaç cidarlı kurşun kalemler, boya kalemleri ve diğer kırtasiye ürünlerine ilişkin üretim süreçleri de kapsamlı bir

şekilde yer buluyor. Bu yıl ikincisini yayınladıkları Sürdürülebilirlik Raporu ile ilgili bilgi veren Adel / Faber-Castell CEO'su Oğuz Uçanlar, sektörde bir ilk olan bu raporu her yıl düzenli olarak yayınlamaya devam edeceklerini söyledi. Oğuz Uçanlar; "2050 yılına kadar atık miktarını yüzde 50 azaltmayı, aynı oranda geri dönüşüm elde etmeyi ve 2050 yılına kadar petrol türevli plastik kullanımını tamamen ortadan kaldırarak karbon sıfır olmayı hedefliyoruz." dedi. ■

Şekerbank Müşterileri, Carbonmap ile Karbon Ayak İzlerini Hesaplıyor

Şekerbank, sektöründe bir ilke imza atarak işletmeler için kendi kaynaklarıyla geliştirdiği emisyon hesaplama platformu Carbonmap'i müşterilerinin hizmetine sunuyor. Carbonmap, anlık karbon emisyonu ve su tüketimi ölçümü yapma imkânı sunarak işletmelerin çevresel ayak izlerini şeffaf bir şekilde takip etmelerine olanak tanıyor. Bu yenilikçi platform, işletmelerin sürdürülebilirlik hedeflerine ulaşmalarına da rehberlik ediyor. Ayrıntılı raporların istenen formatta alınabileceği, emisyon hesaplama platformu Carbonmap, bir banka tarafından bu amaçla kendi kaynaklarıyla geliştirilen ilk ürün olma özelliği taşıyor.



Şekerbank Genel Müdür Yardımcısı Fatma Nur Çetinel, Carbonmap'in bankanın tamamen kendi kaynaklarıyla geliştirdiği bir yazılım olduğunu belirterek, "Carbonmap, özellikle karbon yoğun sektörler başta olmak üzere tüm işletme müşterilerimizin sürdürülebilirlik yolculuklarında önemli bir fark yaratacak." dedi.



Tütün Tarımında Sürdürülebilirlik Adımları EİB ile hızlandı

Ege İhracatçı Birlikleri ve Tavas Belediyesi işbirliğinde tarımsal üretimde sürdürülebilirlik hedefi doğrultusunda Tarım İlacı Ambalaj Atıklarının Geri Dönüşüm Projesinin bir parçası olarak 12 adet atık toplama noktasının açılışı gerçekleştirildi. Açılış töreninde konuşan Tavas Belediye Başkanı Kadir Tatık, "Ege Bölgesi, Türkiye'nin tütün üretiminde önemli bir konuma sahip. Tavas Belediyesi olarak, tütün üreticilerimizin her zaman

yanındayız. Doğaya duyarlı, sürdürülebilir bir gelecek inşa etmek amacıyla hep birlikte çalışıyoruz." dedi.

Ege Tütün İhracatçıları Birliği Başkanı Ömer Celal Umur ise, "Ege İhracatçı Birlikleri olarak tarımsal sürdürülebilirliğe çok önem veriyoruz. Temiz ve sürdürülebilir tarımsal üretimin, gelecek nesillerimiz için yaşanabilir bir çevre ve tarımsal arazilerimizin varlığının gelecekte de sürdürülmesinin anahtarı olduğunu düşünüyoruz." dedi. ■

HAWORTH

TASARIM VE KONFORUN BULUŞMA NOKTASI
HAWORTH, BMS DESIGN CENTER İLE
TÜRKİYE'DE!



Poltrona Frau, Cappellini ve daha fazlası, Haworth'un yenilikçi çizgisiyle BMS Design Center'da sizleri bekliyor. Yaşam alanlarınızı yeniden şekillendirecek bu büyüleyici tasarımlar şimdi Türkiye'de.



DESIGN
CENTER
1984

HAWORTH by BMS DESIGN CENTER
Nispetiye Cad. Seher Yıldızı Sk.5 Etiler
T. 0212 263 64 06
info@bms.com.tr | bms.com.tr
f bmsdesigncenter | @ bmsdesigncenter

