

BIOTREND İLE ÇEVRE DOSTU DÖNÜŞÜM

Biotrend, hem atıklara katma değer katıyor hem de iklim değişikliğiyle mücadele ediyor. Şirket; mekanik ayrıştırma, atık su arıtma, kompost üretimi gibi birçok farklı alanda yatırım yapıyor

Biotrend'in değerli yatırımlarıyla; çevreye duyarlı, İzmir'in kalbinde atıkların enerjiye dönüştüğü, sürdürülebilirliğin hayat bulduğu bir dönüşüm yaşanıyor.

Uzun vadeli atık tedarik sözleşmeleri sayesinde, güvenli ve sürdürülebilir bir atık yönetimi sistemi ile yoluna devam eden şirketin tüm enerji santralleri en son teknolojiye sahip makinelerle donatılmış olup, yüksek enerji verimliliği ve düşük çevresel etkisiyle öne çıkıyor. İzmir'de hayata geçirdiği yenilikçi projelere dikkat çeken Biotrend CEO'su Özgür Umut Eroğlu konuyla ilgili yaptığı açıklamada, "Özellikle plastik atıkların ekonomiye kazandırılması konusunda önemli adımlar atıyoruz. Honeywell işbirliğiyle hayata geçirdiğimiz Türkiye'nin ilk plastik ileri dönüşüm tesisi, yıllık 60 bin ton plastik atığı işleyerek sürdürülebilir bir geleceğe katkı sağlıyor. 2027 yılının ilk çeyreğinde faaliyete geçirilmesi planlanan tesis sayesinde ekonomik ömrünü tamamlamış plastik atıklar, ileri teknolojilerle işlenerek yeni ürünlere dönüştürülecek ve böylece hem çevre korunacak hem de ekonomiye



katkı sağlanacak" şeklinde konuştu. Biotrend ve Freepoint Eco-Systems arasında yapılan potansiyel ortaklığa değinen Eroğlu, "Bu ortaklık sayesinde atık plastikleri, yeni plastik üretiminde kullanılan hammadde olan piroliz yağına dönüştürerek döngüsel ekonomiye önemli katkı sağlayacağız. Bu sayede, hem çevresel kirlilik azaltılacak hem de ekonomik değer yaratılacak. Biotrend olarak, bu iş birliğine endüstri uzmanlığı ve İzmir

Aliaga'da kurulacak olan gelişmiş plastik ileri dönüşüm tesisi inşa etme ve işletme deneyimini getiriyoruz. Ortaklık, Türkiye, Balkanlar ve Orta Asya'da yeni projeler geliştirilerek yıllık 250.000 ton atık plastiği ileri dönüştürebilecek toplam bir üretim kapasitesine ulaşmayı hedefliyor.

Aliaga'daki tesis için 300 milyon dolarlık yatırım yapıldı. İlk etapta tesiste 240 kişi istihdam ettirmeyi hedefliyoruz. 40 kişisi Ar-

Ge alanında çalışmalar yürütecek. Tesisin üretim hacmi arttıkça ve tesis büyüdükçe çalışan sayımızı arttıracaktır. Bu kapsamlı ileri dönüşüm çabası, plastik kirliliğinin azaltılmasında önemli bir rol oynayacak. Menderes'te yer alan biyogaz tesisi için de 50-55 milyon dolarlık bir yatırım gerçekleştirdik. İzmir'de gerçekleştirdiğimiz yatırımların yanı sıra yapılacak olan yatırımların toplamı 350 milyon dolar tutarında" şeklinde açıklama yaptı

Doğanlar Holding, İlk İleri Dönüşüm Tesisi İzmir’de Hayata Geçiriyor



■ Biotrend, hem atıklara katma değeri katıyor hem de iklim değışikliğiyle mücadele ediyor. “Gezegenin sürdürülebilirlik departmanı” misyonuyla Türkiye genelinde; biyogaz, biyokütle ve entegre atık yönetimi tesisleriyle faaliyet gösteren şirket; mekanik ayrıştırma, atık su arıtma, kompost üretimi gibi birçok farklı alanda yatırım yapıyor. Doğanlar Holding CEO Salih Tuncer Mutlucan: “Holding olarak mobilya, enerji, inşaat ve perakende sektörlerinde faaliyet gösteriyoruz. Her markamızla, Türkiye’nin geleceği için önem arz eden sürdürülebilirlik ve yenilikçilik içeren girişimlerde bulunmak bi-

zim için çok değerli. Atık yönetimi sektöründe kısa sürede önemli yol kateden ve sahip olduğu elektrik üretim lisanslarının toplam gücü olarak sektörde en büyük iki oyuncudan biri olan Biotrend ile Türkiye genelinde 17 tesisimizle yıllık 3,2 milyon ton evsel atığı işliyoruz. Ülkemizde artan nüfus ve tüketim alışkanlıklarıyla birlikte atık üretimi de hızla artıyor. Bugün kişi başı günlük 1 kilogram atık üretiyoruz. Bu da ülke genelinde günlük yaklaşık 80 bin ton atık anlamına geliyor. Döngüsel ekonominin Türkiye’deki öncü şirketi olarak yatırımlarımıza devam ediyoruz” açıklamasında bulundu.

Aliağa'ya 300 milyon dolarlık dev yatırım

İzmir'e yapılacak proje hakkında bilgilendirmelerde bulunan Biotrend CEO'su Özgür Umut Eroğlu, "Biotrend olarak, iş birliğine endüstri uzmanlığı ve İzmir Aliağa'da kurulacak olan gelişmiş plastik ileri dönüşüm tesisi inşa etme ve işletme deneyimini getiriyoruz. Aliağa'daki tesis için 300 milyon dolarlık yatırım yapıldı" dedi.

2017 yılından bu yana atık yönetimi ve enerji üretimi alanında faaliyet gösteren Biotrend, hem atıklara katma değer katıyor hem de iklim değişikliğiyle mücadele ediyor. 'Gezegenin sürdürülebilirlik departmanı' misyonuyla Türkiye genelinde; biyogaz, biyokütle ve entegre atık yönetimi tesisleriyle faaliyet gösteren şirket; mekanik ayrıştırma, atık su arıtma, kompost üretimi gibi birçok farklı alanda yatırımlarını sürdürüyor. Devam eden yatırımların ardından Biotrend ve Freepoint Eco-Systems işbirliğiyle, Aliağa'ya gelişmiş plastik ileri dönüşüm tesisi inşa edilecek. Projenin tanıtım toplantısı Aliağa'da bulunan bir otelde, Doğanlar Holding CEO'su Salih Tuncer Mutlucan, Biotrend CEO'su Özgür Umut Eroğlu ve aile meclisi üyelerinin katılımıyla düzenlendi.

"Yeşil İzmir" imajının destekleneceği projeye 300 milyon dolarlık yatırım yapılmış olacak. İlk etapta 240 kişinin istihdam ettirilmesi hedeflenen projede, 40 kişi de Ar-Ge alanında çalışmalar yürütecek. Bu projelerle İzmir'e toplamda 350 milyon dolarlık yatırım planlanmış olacak.

Tanıtım toplantısında konuşan Doğanlar Holding CEO'su Salih Tuncer Mutlucan, "Holding olarak mobilya, enerji, inşaat ve perakende sektörlerinde faaliyet gösteriyoruz. Her markamızla, Türkiye'nin geleceği için önem arz eden sürdürülebilirlik ve yenilikçilik içeren girişimlerde bulunmak bizim için çok değerli. Atık yönetimi sektöründe kısa sürede önemli yol kateden ve sahip olduğu elektrik üretim lisanslarının toplam gücü olarak sektöründe en büyük iki oyuncudan biri olan Biotrend ile Türkiye genelinde 17 tesisimizle yıllık 3.2 milyon ton evsel atığı işliyoruz. Ülkemizde artan nüfus ve



tüketim alışkanlıklarıyla birlikte atık üretimi de hızla artıyor. Bugün kişi başı günlük 1 kilogram atık üretiyoruz. Bu da ülke genelinde günlük yaklaşık 80 bin ton atık anlamına geliyor. Bu çarpıcı rakamlar, atık yönetiminin ne kadar önemli bir sorun olduğunu gözler önüne seriyor. Döngüsel ekonominin Türkiye'deki öncü şirketi olarak yatırımlarımıza devam ediyoruz" diye konuştu.

"2027'nin ilk çeyreğinde faaliyete geçmesi planlanıyor"

İzmir'de hayata geçirdiği yenilikçi projelere dikkat çeken Biotrend CEO'su Özgür Umut Eroğlu da "Özellikle plastik atıkların ekonomiye kazandırılması konusunda önemli adımlar atıyoruz. Honeywell işbirliğiyle hayata geçirdiğimiz Türkiye'nin ilk plastik ileri dönüşüm tesisi, yıllık 60 bin ton plastik atığı işleyerek sürdürülebilir bir geleceğe katkı sağlıyor. 2027 yılının ilk çeyreğinde faaliyete geçirilmesi planlanan tesis sayesinde ekonomik ömrünü tamamlamış plastik atıklar, ileri teknolojilerle işlenerek yeni ürünlere dönüştürülecek ve böylece hem çevre korunacak hem de ekonomiye katkı sağlanacak" şeklinde konuştu.

"250 bin ton plastiği ileri dönüştürebilecek"

Biotrend ve Freepoint Eco-Systems

arasında yapılan potansiyel ortaklığa değinen Eroğlu, sözlerini şöyle sürdürdü: "Bu ortaklık sayesinde atık plastikleri, yeni plastik üretiminde kullanılan hammadde olan piroliz yağına dönüştürerek döngüsel ekonomiye önemli katkı sağlayacağız. Bu sayede, hem çevresel kirlilik azaltılacak hem de ekonomik değer oluşturulacak. Biotrend olarak, bu iş birliğine endüstri uzmanlığı ve İzmir Aliağa'da kurulacak olan gelişmiş plastik ileri dönüşüm tesisi inşa etme ve işletme deneyimini getiriyoruz. Ortaklık, Türkiye, Balkanlar ve Orta Asya'da yeni projeler geliştirerek yıllık 250 bin ton atık plastiği ileri dönüştürebilecek toplam bir üretim kapasitesine ulaşmayı hedefliyoruz. Aliağa'daki tesis için 300 milyon dolarlık yatırım yapıldı. İlk etapta tesiste 240 kişi istihdam ettirmeyi hedefliyoruz. 40 kişisi Ar-Ge alanında çalışmalar yürütecek. Tesisin üretim hacmi arttıkça ve tesis büyüdükçe çalışan sayımızı arttıracaktır. Bu kapsamlı ileri dönüşüm çabası, plastik kirliliğinin azaltılmasında önemli bir rol oynayacak. Menderes'te yer alan biyogaz tesisi için de 50-55 milyon dolarlık bir yatırım gerçekleştirdik. İzmir'de gerçekleştirdiğimiz yatırımların yanı sıra yapılacak olan yatırımların toplamı 350 milyon dolar tutarında."

9 ilde toplam 17 tesisi bulunan Biotrend, 114,2 megawatt elektrik (Mwe) kurulu güce sahip ve yıllık 6 milyon ton karbon emisyonunu engelliyor. 2-2,5 milyon ton yıllık düzenli karbon sertifikası üretim kapasitesi bulunan Biotrend, 2022'nin son çeyreği ile 2023'ün son çeyreği arasındaki 12 aylık dönemde 7,3 milyon dolarlık karbon geliri elde etti. Tüm enerji santrallerinin ise teknolojik makinelerle donatıldığı şirket, bu sayede yüksek enerji verimliliği ve düşük çevresel etki ile ön plana çıkıyor. ■ İHA



Doğanlar'dan İzmir'e 300 milyon dolar yatırım

2017 yılından bu yana atık yönetimi ve enerji üretimi alanında faaliyet gösteren, halka açık bio döngüsel ekonomi platformu olan Doğanlar Holding kuruluşu Biotrend, İzmir'in Aliağa ilçesinde 300 milyon dolarlık ileri atık geri dönüşüm tesisi kurmaya hazırlanıyor.

Özlem SARSIN-İZMİR

Biotrend, İzmir Aliağa'da 300 milyon dolar yatırım ile yeni bir atık geri dönüşüm tesisi kuracak. 2027 yılının ilk çeyreğinde faaliyete geçecek olan tesis, ilk etapta 240 personel istihdam edecek. Tesisin 80 milyon dolar ciro ile başlayıp birkaç yıl içinde 90 milyon dolara yükseleceğini ifade eden Biotrend CEO'su Özgür Umut Eroğlu, üretimin yüzde 90'ının ihraç edileceğini belirterek EBİTDA marjının yüzde 60 olduğu bir yatırıma imza atacaklarını söyledi. Eroğlu, "Özellikle plastik atıkların ekonomiye kazandırılması konusunda önemli adımlar atıyoruz. Honeywell işbirliğiyle hayata geçirdiğimiz Türkiye'nin ilk plastik ileri dönüşüm tesisi, yıllık 60 bin ton plastik atığı işleyerek sürdürülebilir bir geleceğe katkı sağlayacak" dedi.

Yeşil İzmir imajını destekleyecek proje

2027 yılının ilk çeyreğinde faaliyete geçirilmesi planlanan tesis sayesinde ekonomik ömrünü tamamlamış plastik atıkların ileri teknolojilerle işlenerek yeni ürünlere dönüştürüleceğini ve çevrenin korunup ekonomiye katkı sağlanacağını vurgulayan Eroğlu, "Yaptığımız iş atığı alıp değerlendirmek ve ekonomiyi geri kazandırmak. Bu kapsamda bir proje geliştirdik ve son aşamalarına geldik. İzin süreçlerini bitirip bu sene inşaatına başlayacağımız plastik ileri dönüşüm projesini Aliağa'da yapacağız. Yeşil İzmir imajını destekleyecek, dünyada sayılı, Türkiye'de ilk proje olacak" dedi.

Toplam yatırım 350 milyon \$

Biotrend ve Freepoint Eco-Systems arasında yapılan potansiyel ortaklık ile atık plastikleri, yeni plastik üretiminde kullanılan hammaddenin piroliz yağına dönüştürerek 55 bin ton yağ ile döngüsel ekonomiye önemli katkı sağlayacaklarını belirten Eroğlu, bu sayede çevresel kirliliğin azaltılarak ekonomik değer yaratılacağını söyledi. Eroğlu sözlerine şöyle devam etti: "Biotrend olarak, bu iş birliğine endüstri uzmanlığı ve İz-



80
milyon dolar

Tesisin faaliyete
geçtiğinde
hedeflediği ciro

90
milyon dolar

Tesisin faaliyete
geçmesinden birkaç yıl
sonra hedeflediği ciro

350
milyon dolar

Doğanlar Holding'in
İzmir'de planladığı
yatırımların toplamı

mir Aliağa'da kurulacak olan gelişmiş plastik ileri dönüşüm tesisi inşa etme ve işletme deneyimini getiriyoruz. Ortaklık, Türkiye, Balkanlar ve Orta Asya'da yeni projeler geliştirerek yıllık 250.000 ton atık plastiği ileri dönüştürebilecek toplam bir üretim kapasitesine ulaşmayı hedefliyor. İlk etapta tesiste 240 kişi istihdam etmeyi hedefliyoruz. 40 kişi ise Ar-Ge alanında çalışmalar yürütecek. Tesisin üretim hacmi artırtıkça ve tesis büyüdükçe çalışan sayımızı artıracaktır. Bu kapsamlı ileri dönüşüm çabası, plastik kirliliğinin azaltılmasında önemli bir rol oynayacak. Menderes'te yer alan biyogaz tesisi için de 50-55 milyon dolarlık bir yatırım gerçekleştirdik.

Yakın zamanda yine İzmir'de endüstriyel atıkları kabul edecek bir tesisin daha ihalesini aldık. İzin ve yatırım süreci devam ediyor, tesise günde 200 ton endüstriyel atık gelerek, atıktan türetil-

"Yeni Bosna'da kentsel dönüşüm, Avrupa'da lojistik"

Yakın zamanda planlanan Yeni Bosna kentsel dönüşüm projesine de başlayacaklarını belirten Doğanlar Holding CEO'su Salih Tuncer Mutlucan, "Yaklaşık 10 bin dönüm arazi içerisinde 24 bin metrekare konut, 10 bin metrekare ticari alan olmak üzere, yatay mimariye sahip, az katlı gerçek bir kentsel dönüşüm projesi yapmayı planlıyoruz" dedi.

Holding olarak mobilya, enerji, inşaat ve perakende sektörlerinde faaliyet gösterdiklerini belirten Mutlucan, "2019 yılında resmi açılışını yaptığımız 106 milyon dolarlık Afrika'nın en büyük lojistik projesi merkezini hayata geçirdik, benzer projeleri Avrupa'nın çeşitli ülkelerinde de yaygınlaştırmak için iş geliştirme faaliyetlerimiz devam ediyor" bilgisini de paylaştı.

miş yakıt olarak çimento tesislerine ya da yakma tesislerine ürün vereceğiz. İzmir'de gerçekleştirdiğimiz yatırımların yanı sıra yapılacak olan yatırımların toplamı 350 milyon dolar tutarında."

"9.3 milyar TL teşvik aldık"

2 yıldan beri geliştirdikleri proje için geçtiğimiz kasım ayında 9.3 milyar TL toplam değeri olan bir teşvik paketi aldıklarını belirten Eroğlu, "Teşvik paketi içinde arazi tahsisi, KDV ve kurumlar vergisi istisnası, personel gelir vergisi istisnası, gümrük vergisi istisnası ve nitelikli personel desteği olan bir teşvik paketi. Bunun içindeki arazi tahsisi ile Aliağa'da 120 dönüm tahsisi edildi. Arazi üzerinde çalışmalar başladı, ÇED sürecini başlattık. Gerekli olan jeoteknik çalışmalar başlayacak. Çok değerli bir proje olduğu için uluslararası ilgi de fazla. Teknolojiyi Honeywell firması verecek. Hem teknolojiyi sağlayacaklar hem de kurulacak olan alt şirketimize de ortağımız olacaklar" bilgisini verdi.

Doğanlar Holding CEO'su Salih

Tuncer Mutlucan da Türkiye'nin 100 büyük şirketinden biri olan Doğanlar Holding'in uluslararası pazarda 45 ülkeye yaptığı ihracatla ve 30 bin kişilik istihdamı ile ülke ekonomisine yön verdiğini söyledi. Mutlucan, "Her markamızla, Türkiye'nin geleceği için önem arz eden sürdürülebilirlik ve yenilikçilik içeren girişimlerde bulunmak bizim için çok değerli. Atık yönetimi sektöründe kısa sürede önemli yol kateden ve sahip olduğu elektrik üretim lisanslarının toplam gücü olarak sektöründe en büyük iki oyuncudan biri olan Biotrend ile Türkiye genelinde 18 tesisimizle yıllık 3,2 milyon ton evsel atığı işliyoruz. Ülkemizde artan nüfus ve tüketim alışkanlıklarıyla birlikte atık üretimi de hızla artıyor. Bugün kişi başı günlük 1 kilogram atık üretiyoruz. Bu da ülke genelinde günlük yaklaşık 80 bin ton atık anlamına geliyor. Bu çarpıcı rakamlar, atık yönetiminin ne kadar önemli bir sorun olduğunu gözler önüne seriyor. Döngüsel ekonominin Türkiye'deki öncü şirketi olarak yatırımlarımıza devam ediyoruz."

Doğanlar 300 milyon dolarlık yatırım başlatıyor

Doğanlar Holding kuruluşu Biotrend, İzmir'in Aliağa ilçesinde 300 milyon dolarlık ileri atık geri dönüşüm tesisi kurmaya hazırlanıyor. 2027 yılının ilk çeyreğinde faaliyete geçecek olan tesiste, ilk etapta 240 perso-

nel istihdam edilecek. Biotrend CEO'su Özgür Umut Eroğlu, üretimin yüzde 90'ının ihraç edileceğini belirterek, EBİTDA marjının yüzde 60 olduğu bir yatırıma imza atacaklarını söyledi.

Özlem SARSIN s06

İlk ileri dönüşüm tesisi İzmir'de hayata geçiyor

Atık yönetiminde sınırları zorlayan Biotrend, Türkiye'nin ilk ileri dönüşüm tesisini İzmir'de hayata geçiriyor. Biotrend, sürdürülebilirlik odaklı çalışma yürütecek

Biotrend'in İzmir Aliğa'da kurulacağı gelişmiş plastik ileri dönüşüm tesisi hakkında detaylı bilgi verildi. Sektöründe önemli oyuncuların ortaklığında hayata geçecek tesis, yıllık 250 bin ton atık plastiği ileri dönüştürme kapasitesine sahip olacak. Doğanlar Holding CEO'su Salih Tuncer Mutlucan, Biotrend'in atık yönetimi sektöründe kısa sürede önemli yol katettiğini ve Türkiye genelinde yıllık 3,2 milyon ton evsel atığı işleyerek çevre dostu dönüşüme liderlik ettiğini belirtti. Mutlucan, artan nüfus ve tüketim alışkanlıklarıyla birlikte atık yönetiminin önemine dikkat çekerek, Biotrend'in dögüsel ekonominin Türkiye'deki öncü şirketlerinden biri olduğunu vurguladı.

'SÜRDÜRÜLEBİLİR'

İzmir'de hayata geçirecekleri yenilikçi projelerine dikkati çeken Biotrend CEO'su Özgür Umut Eroğlu konuyla ilgili yaptığı açıklamada, "Özellikle plastik atıkların ekonomiye kazandırılması konusunda önemli adımlar atıyoruz. Honeywell işbirliğiyle hayata geçirdiğimiz Türkiye'nin ilk plastik ileri dönüşüm tesisi, yıllık 60 bin ton plastik atığı işleyerek sürdürülebilir bir geleceğe katkı sağlıyor. 2027 yılının ilk çeyreğinde



faaliyete geçirilmesi planlanan tesis sayesinde ekonomik ömrünü tamamlamış plastik atıklar, ileri teknolojilerle işlenerek yeni ürünlere dönüştürülecek ve böylece hem çevre korunacak hem de ekonomiye katkı sağlanacak." dedi.

350 MİLYON DOLAR

Biotrend ve Freepoint Eco-Systems arasında yapılan potansiyel ortaklığa vurgu yapan Eroğlu, "Bu ortaklık sayesinde atık plastikleri, yeni plastik üretiminde kullanılan hammadde olan piroliz yağına dönüştürerek

dögüsel ekonomiye önemli katkı sağlayacağız. Bu sayede, hem çevresel kirlilik azaltılacak hem de ekonomik değer yaratılacak. Biotrend olarak, bu iş birliğine endüstri uzmanlığı ve Aliğa'da kurulacak gelişmiş plastik ileri dönüşüm tesisi inşa etme ve işletme deneyimini getiriyor. Ortaklık, Türkiye, Balkanlar ve Orta Asya'da yeni projeler geliştirerek yıllık 250 bin ton atık plastiği ileri dönüştürebilecek toplam bir üretim kapasitesine ulaşmayı hedefliyor.

Aliğa'daki tesis için 300 milyon dolarlık yatırım yapıldı. İlk

etapta tesiste 240 kişi istihdam ettirmeyi hedefliyoruz. 40 kişisi Ar-Ge alanında çalışmalar yürütecek. Tesisin üretim hacmi arttıkça ve tesis büyüdükçe çalışan sayımızı artıracacağız. Bu kapsamlı ileri dönüşüm çabası, plastik kirliliğinin azaltılmasında önemli bir rol oynayacak.

Menderes'te yer alan biyogaz tesisi için de 50-55 milyon dolarlık bir yatırım gerçekleştirildi. İzmir'de gerçekleştirdiğimiz yatırımların yanı sıra yapılacak olan yatırımların toplamı 350 milyon dolar tutarında" şeklinde konuştu.



NIHA AK

Çevreye destek ekonomiye katkı



BIOTREND, Türkiye'nin ilk ileri dönüşüm tesisini Aliğa'da hayata geçirmeye hazırlanıyor. CEO Özgür Umut Eroğlu "2027'nin ilk çeyreğinde faaliyete başlayacak tesis ile ekonomik ömrünü tamamlamış plastik atıklar yeni ürünlere dönüştürülecek" dedi. ■ 9'da

Biotrend atıklara değer katıyor

ATIK yönetimi ve enerji üretimi alanında faaliyet gösteren Biotrend, hem atıklara katma değer katıyor hem de iklim değişikliğiyle mücadele ediyor. “Gezegenin sürdürülebilirlik departmanı” misyonuyla Türkiye genelinde; biyogaz, biyokütle ve entegre atık yönetimi tesisleriyle faaliyet gösteren şirket; mekanik ayrıştırma, atık su arıtma, kompost üretimi gibi birçok farklı alanda yatırım yapıyor. 2-2,5 milyon ton yıllık düzenli karbon sertifikası üretim kapasitesi bulunan Biotrend, 2022’nin son çeyreği ile 2023’ün son çeyreği arasındaki 12 aylık dönemde 7,3 milyon dolarlık karbon geliri elde etti.

Konuya ilişkin düzenlenen basın toplantısında konuşan Doğanlar Holding CEO Salih Tuncer Mutlucan “Holding olarak mobilya, enerji, inşaat ve perakende sektörlerinde faaliyet gösteriyoruz. Her markamızla, Atık yönetimi sektöründe kısa sürede önemli yol kateden ve sahip olduğu elektrik üretim lisanslarının toplam gücü olarak sektöründe en büyük iki oyuncudan biri olan Biotrend ile Türkiye genelinde 17 tesisimizle yıllık 3,2 milyon ton evsel atığı işliyoruz. Ülkemizde artan nüfus ve tüketim alışkanlıklarıyla birlikte kişi başı günlük 1 kilogram atık üretiyoruz. Bu da ülke genelinde günlük yaklaşık 80 bin tona denk geliyor. Bu rakamlar, atık yönetimi-

nin ne kadar önemli bir sorun olduğunu gösteriyor. Döngüsel ekonominin Türkiye’deki öncü şirketi olarak yatırımlarımıza devam ediyoruz” dedi.

İzmir’de hayata geçirdiği yenilikçi projelere dikkat çeken Biotrend CEO’su Özgür Umut Eroğlu da yaptığı konuşmada, özellikle plastik atıkların ekonomiye kazandırılmasına dikkat çekti.

Biotrend ve Freepoint Eco-Systems arasında yapılan potansiyel ortaklığa değinen Eroğlu, “Bu ortaklık sayesinde atık plastikleri, yeni plastik üretiminde kullanılan hammadde olan piroliz yağına dönüştürerek döngüsel ekonomiye önemli katkı sağlayacağız. Bu ortaklık, Türkiye, Balkanlar ve Orta Asya’da yeni projeler geliştirerek yıllık 250 bin ton atık plastiği ileri dönüştürebilecek toplam bir üretim kapasitesine ulaşmayı hedefliyor. Aliğa’daki tesis için 300 milyon dolarlık yatırım yapıldı. İlk etapta tesiste 240 kişi istihdam ettirmeyi hedefliyoruz. 40 kişisi Ar-Ge alanında çalışmalar yürütecek. Tesisin üretim hacmi arttıkça ve tesis büyüdükçe çalışan sayımızı artıracaktır. Bu kapsamlı ileri dönüşüm çabası, plastik kirliliğinin azaltılmasında önemli bir rol oynayacak. Menderes’te yer alan biyogaz tesisi için de 50-55 milyon dolarlık bir yatırım gerçekleştirdik.” ifadelerini kullandı.



Biotrend CEO’su Özgür Umut Eroğlu ve Doğanlar Holding CEO’su Salih Tuncer Mutlucan’ın katılımıyla basın toplantısı düzenlendi.

Aliağa'ya 300 milyon dolarlık yatırım

ALIAĞA, sanayide giderek öne çıkan bir yer haline geliyor. Önce **Tüpraş**, sonra **Petkim**, ardından demir çelik yatırımları ve hızla dolan **Aliağa Organize Sanayi Bölgesi**'yle bir sanayi üssü olmuş durumda.

Mobilyadan sonra enerji, **Doğanlar Holding**'in girdiği başka bir sektör oldu.

Enerjide iş modelleri “**atıkları tekrar ekonomiye kazandırmak**” oldu. Atıklardan enerji, ısı, geri dönüşüm malzemesi, düşük karbonlu yakıt üretmeye başladılar. Tüm bunları üretirken de sera gazı emisyonları azaltıldığından “**Karbon Sertifikası**” elde eden **Türkiye**'nin en önemli markası oldular.

Biotrend CEO'su Özgür Umut Eroğlu, Biotrend ile **Freepoint Eco-Systems** arasında yapılan potansiyel ortaklığı için Aliağa'daydı. Ortaklık Türkiye, Balkanlar ve Orta Asya'da yeni projeler geliştirerek yıllık 250 bin ton atık plastiği ileri dönüştürebilecek toplam bir üretim kapasitesine ulaşmayı hedefliyor. Aliağa'daki tesis için 300 milyon dolarlık yatırım yapıldı. İlk etapta tesiste 240 kişi istihdam edilecek.

Eroğlu, “Türkiye'nin ilk plastik ileri dönüşüm tesisi, yıllık 60 bin ton plastik atığı işleyerek sürdürülebilir bir geleceğe katkı sağlayacak. Ekonomik ömrünü tamamlamış plastik atıklar, ileri teknolojilerle işlenerek yeni ürünlere dönüştürülecek ve böylece hem çevre korunacak hem de ekonomiye katkı sağlanacak” diyor.

Türkiye'nin en büyük sorunlarından biri de bu atık meselesi...

Tesis 2027 ortasında açılacak.

Sürdürülebilirlik departmanı

KAVRAMINI ÇOK SEVDİM

DOĞANLAR Holding'in Başkanı **Davut Doğan** ile birkaç ay önce sohbet ediyorduk.

Dedi ki...

“Biz bu yaptıklarımızla Türkiye'de geri dönüşümsel ekonominin en büyük oyuncusuyuz.”

Ve ekledi.

“Yaptığımız iş gereğince kendimizi gezegenimizin sürdürülebilirlik departmanı olarak görüyoruz. Türkiye'de herkes günde 1 kilogram çöp üretiyor. Bu çöpün yüzde 20'si bizim tesislerimiz tarafından işlenerek ülke ekonomisine katkı sağlıyor.”

“Gezegenimizin sürdürülebilirlik departmanı” sözünü çok sevdim. Aslında her birey böyle davranmalı... Çünkü iklim değişikliğiyle dünyanın nereye geldiğini görüyoruz.

Keşke herkes dünyamızın geleceği için birşeyler yapabilse...

'Plastik atıklar yeni ürünlere dönüşecek'



Biotrend, 2017'den bu yana atık yönetimi ve enerji üretimi alanında faaliyet göstererek çevreye katkı sağlıyor. Türkiye genelinde 9 ilde toplam 17 tesisiyle biyogaz, biyokütle ve atık yönetimi gibi alanlarda çalışan şirket, yılda 6 milyon ton karbon emisyonunu engelleyerek önemli bir çevresel fayda yaratıyor. 2022'nin son çeyreğinden 2023'ün son çeyreğine kadar 7,3 milyon dolarlık karbon geliri elde eden Biotrend, sürdürülebilir atık yönetimi konusunda ileri teknoloji yatırımları yapıyor. CEO Özgür Umut Eroğlu,

İzmir'deki projelere dikkat çekerek, "Honeywell iş birliğiyle kurulan Türkiye'nin ilk plastik ileri dönüşüm tesisi, yıllık 60 bin ton plastik atığı işleyerek çevre ve ekonomiye katkı sağlayacak. 2027'de faaliyete geçmesi planlanan tesis, plastik atıkları ileri teknolojilerle işleyerek yeni ürünlere dönüştürecek" dedi. Biotrend, Freepoint Eco-Systems ile yaptığı ortaklık sayesinde plastik atıkları piroliz yağına dönüştürmeyi ve böylece dögüsel ekonomiye önemli katkı sağlamayı hedefliyor.

İzmir'in atıkları 300 milyon dolarlık yatırımla değerlendirilecek

DUYGU GÖKSU/İZMİR

Doğanlar Holding bünyesinde yer alan, 2017 yılından bu yana atık yönetimi ve enerji üretimi alanında faaliyet gösteren Biotrend şirketi, İzmir'in atıklarını değere dönüştürecek. Aliağa'da 300 milyon dolar yatırımla kurulacak tesisle atıklar ileri teknolojilerle işlenerek yeni ürünlere dönüştürülecek. Menderes'te yer alan biyogaz tesisi için ise 50 milyon dolarlık bir yatırım gerçekleştiren şirketin, İzmir'deki yatırım tutarı 350 milyon doları buldu.

Biotrend CEO'su Özgür Umut Eroğlu, "Özellikle plastik atıkların ekonomiye kazandırılması konusunda önemli adımlar atıyoruz. Honeywell işbirliğiyle hayata geçirdiğimiz Türkiye'nin ilk plastik ileri dönüşüm tesisi, yıllık 60 bin ton plastik atığı işleyerek sürdürülebilir bir geleceğe katkı sağlıyor. 2027 yılının ilk çeyreğinde faaliyete geçirilmesi planlanan tesis sayesinde ekonomik ömrünü tamamlamış plastik atıklar, ileri teknolojilerle işlenerek yeni ürünlere dönüştürülecek ve böylece hem çevre korunacak hem de ekonomiye katkı sağlanacak" diye konuştu.

Atık plastikler, piroliz yağına dönüştürülecek

Biotrend ve Freepoint Eco-Systems arasında yapılan potansiyel ortaklığa değinen Eroğlu, "Bu ortaklık sayesinde atık plastikleri, yeni plastik üretiminde kullanılan hammadde olan piroliz yağına dönüştürerek döngüsel ekonomiye önemli katkı sağlayacağız. Bu sayede, hem çevresel kirlilik azaltılacak hem de ekonomik değer yaratılacak. Biotrend olarak, bu iş birliğine endüstri uzmanlığı ve İzmir Aliağa'da kurulacak olan gelişmiş

"Yıllık 6 milyon ton karbon emisyonunu engelliyor"

Türkiye genelinde; biyogaz, biyokütle ve entegre atık yönetimi tesisleriyle faaliyet gösteren Biotrend, mekanik ayrıştırma, atık su arıtma, kompost üretimi gibi birçok farklı alanda yatırım yapıyor. 9 ilde toplam 17 tesisi bulunan şirket, 114,2 Mwe kurulu güce sahip ve yıllık 6 milyon ton karbon emisyonunu engelliyor. 2-2,5 milyon ton yıllık düzenli karbon sertifikası üretim kapasitesi bulunan Biotrend, 2022'nin son çeyreği ile 2023'ün son çeyreği arasındaki 12 aylık dönemde 7,3 milyon dolarlık karbon geliri elde etti.

plastik ileri dönüşüm tesisi inşaat ve işletme deneyimini getiriyoruz. Ortaklık, Türkiye, Balkanlar ve Orta Asya'da yeni projeler geliştirerek yıllık 250 bin ton atık plastiği ileri dönüştürebilecek toplam bir üretim kapasitesine ulaşmayı hedefliyor. Aliağa'daki tesis için 300 milyon dolarlık yatırım yapıldı. İlk etapta tesiste 240 kişi istihdam ettirmeyi hedefliyoruz. 40 kişisi Ar-Ge alanında çalışmalar yürütecek. Tesisin üretim hacmi arttıkça ve tesis büyüdükçe çalışan sayımızı artıracaktır. Bu kapsamlı ileri dönüşüm çabası, plastik kirliliğinin azaltılmasında önemli bir rol oynayacak. Menderes'te yer alan biyogaz tesisi için de 50-55 milyon dolarlık bir yatırım gerçekleştirdik. İzmir'de gerçekleştirdiğimiz yatırımların yanı sıra yapılacak olan yatırımların toplamı 350 milyon dolar tutarında" açıklamalarında bulundu.

İZMİR'İN ATIKLARI İÇİN 300 MİLYON \$ YATIRIM

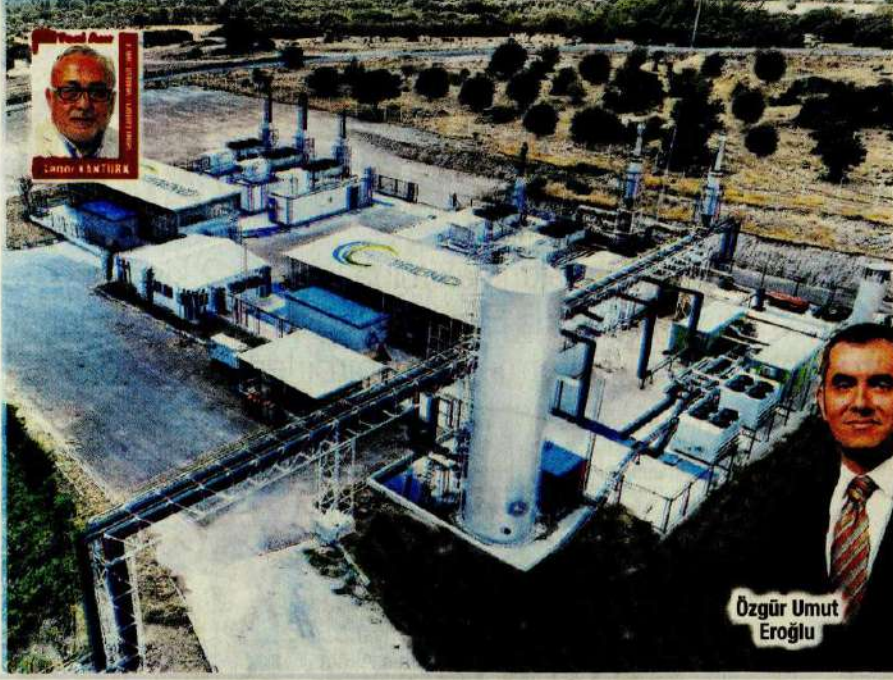
9 Doğanlar Holding, 2017 yılından bu yana atık yönetimi ve enerji üretimi alanında faaliyet gösteren Biotrend şirketi, İzmir'in atıklarını değere dönüştürecek. Aliağa'da 300 milyon dolar yatırımla kurulacak tesisle atıklar ileri teknolojilerle işlenerek yeni ürünlere dönüştürülecek. Menderes'te yer alan biyogaz tesisi için ise 50 milyon dolarlık bir yatırım gerçekleştirilen şirketin, İzmir'deki yatırım tutarı 350 milyon doları buldu. Biotrend CEO'su Özgür Umut Eroğlu, "Özellikle plastik atıkları konusunda önemli adımlar atıyoruz" diye konuştu.

BIOTREND

Çevre dostu dönüşüme 350 milyon \$ yatıracak

■ Türkiye genelinde; biyogaz, biyokütle ve entegre atık yönetimi tesisleriyle faaliyet gösteren Biotrend, 114,2 Mwe kurulu gücüyle yıllık 6 milyon ton karbon emisyonunu engelliyor. Şirket, bir yılda 7,3 milyon dolarlık karbon geliri elde etti. Doğanlar Holding CEO'su Salih Tuncer Mutlucan "Biotrend ile Türkiye genelinde 17 tesisimizle yıllık 3,2 milyon ton evsel atığı işliyoruz. Bugün kişi başı günlük 1 kilogram atık üretiyoruz. Bu da ülke genelinde günlük yaklaşık 80 bin ton atık anlamına geliyor. Döngüsel ekonominin Türkiye'deki öncü şirketi olarak yatırımlarımıza devam ediyoruz" dedi. Biotrend CEO'su Özgür Umut Eroğlu da Honeywell iş birliğiyle 2027'nin ilk çeyreğinde faaliyete geçirilmesi planlanan Türkiye'nin ilk plastik ileri dönüşüm tesisinin yılda 60 bin ton plastik atığı işleyeceğini söyledi. Biotrend ve Freepoint Eco-Systems arasında yapılan potansiyel ortaklığa da değinen Eroğlu, şöyle konuştu: Bu ortaklık sayesinde atık plastikleri, yeni plastik üretiminde kullanılan ham madde olan piroliz yağına dönüştürerek döngüsel ekonomiye önemli katkı sağlayacağız. Ortaklık, Türkiye, Balkanlar ve Orta Asya'da yeni projeler geliştirerek yıllık 250 bin ton atık plastiği ileri dönüştürebilecek toplam bir üretim kapasitesine ulaşmayı hedefliyor. Aliğa'daki tesis için 300 milyon dolarlık yatırım yapıldı. İlk etapta tesiste 240 kişi istihdam ettirmeyi hedefliyoruz. 40 kişisi AR-GE alanında çalışmalar yürütecek. Tesisin üretim hacmi arttıkça ve tesis büyüdükçe çalışan sayımızı artıracamız. Menderes'te yer alan biyogaz tesisi için de 50-55 milyon dolarlık bir yatırım gerçekleştirdik. İzmir'de gerçekleştirdiğimiz yatırımların yanı sıra yapılacak olan yatırımların toplamı 350 milyon dolar.

Atığı değere dönüştüren 350 milyon dolarlık yatırım



Özgür Umut
Eroğlu

Atık yönetimi ve enerji üretimi alanında faaliyet gösteren Biotrend, hem atıklara katma değer katıyor hem de iklim değişikliğiyle mücadele ediyor. Biotrend CEO'su Özgür Umut Eroğlu, "İzmir'de gerçekleştirdiğimiz ve gerçekleşecek yatırımlarımızın toplamı 350 milyon dolar tutarında" dedi.

Gezeğin sürdürülebilirlik departmanı" misyonu ile Türkiye genelinde; biyogaz, biyokütle ve entegre atık yönetimi tesisleriyle faaliyet gösteren Biotrend; mekanik ayrıştırma, atık su arıtma, kompost üretimi gibi birçok farklı alanda yatırım yapıyor. 9 ilde toplam 17 tesisi bulunan Biotrend, 114,2 Mwe kurulu güce sahip ve yıllık 6 milyon ton karbon emisyonunu engelliyor.

Doğanlar Holding CEO'su Salih Tuncer Mutlucan, mobilya, enerji, inşaat ve perakende sektörlerinde faaliyet gösterdiklerini, Türkiye'nin geleceği için önem arz eden sürdürülebilirlik ve yenilikçilik içeren girişimlerde bulunmanın kendileri için çok değerli olduğunu kaydetti. Mutlucan, "Atık yönetimi sektöründe kısa sürede önemli yol kateden ve sahip olduğu elektrik üretim lisanslarının toplam gücü olarak sektörde en büyük iki oyuncudan biri olan Biotrend ile Türkiye genelinde 17 tesisimizle yıllık 3,2 milyon ton evsel atığı işliyoruz. Ülkemizde artan nüfus ve tüketim alışkanlıklarıyla birlikte atık üretimi de hızla artıyor. Bugün kişi başı günlük 1 kilogram atık üretiyoruz. Bu da ülke genelinde günlük

Salih Tuncer
Mutlucan

yaklaşık 80 bin ton atık anlamına geliyor. Döngüsel ekonominin öncü şirketi olarak yatırımlarımıza devam ediyoruz" dedi.

YILDA 60 BİN TON ATIK

Biotrend'in değerli yatırımlarıyla; çevreye duyarlı, İzmir'in kalbinde atıkların enerjiye dönüştüğü, sürdürülebilirliğin hayat bulduğu bir dönüşüm yaşıyor. İzmir'de hayata geçirdiği yenilikçi projelere dikkat çeken Biotrend CEO'su Özgür Umut Eroğlu da "Honeywell işbirliğiyle hayata geçirdiğimiz Türkiye'nin ilk plastik ileri dönüşüm tesisi, yıllık 60 bin ton plastik atığı işleyerek sürdürülebilir bir geleceğe katkı sağlıyor" diye konuştu.

DÖNGÜSEL EKONOMİYE KATKI

Biotrend ve Freepoint Eco-Systems arasında yapılan potansiyel ortaklığa değinen Eroğlu, "Ortaklık, Türkiye, Balkanlar ve Orta Asya'da yeni projeler geliştirerek yıllık 250 bin ton atık plastiği ileri dönüştürebilecek toplam bir üretim kapasitesine ulaşmayı hedefliyoruz. Aliğa'daki tesis için 300 milyon dolarlık yatırım yapıldı. İlk etapta tesiste 240 kişi istihdam etmeyi hedefliyoruz. Menderes'te yer alan biyogaz tesisi için de 55 milyon dolarlık bir yatırım gerçekleştirdik. İzmir'de gerçekleştirdiğimiz yatırımların yanı sıra yapılacak olan yatırımların toplamı 350 milyon dolar tutarında" şeklinde açıklama yaptı.

ALİAĞA'YA DEV YATIRIM

■ **ATIK** yönetimi ve enerji üretimi alanında faaliyet gösteren Biotrend, hem atıklara katma değer katıyor hem de iklim değişikliğiyle mücadele ediyor.



Senol KANTURK

■ **BIOTREND** CEO'su Özgür Umut Eroğlu, "İzmir Aliğa'da kurulacak gelişmiş plastik ileri dönüşüm tesisi için 300 milyon dolarlık yatırım yapıldı" dedi. ■ **4'TE**

İzmir'in atıklarına 350 milyon dolarlık yatırım



Doğanlar Holding bünyesinde yer alan Biotrend şirketi, İzmir'in atıklarını değere dönüştürecek. Aliğa'da 300 milyon dolar yatırımla kurulacak olan tesis ile atıklar ileri teknolojilerle işlenerek yeni ürünlere dönüştürülecek

HABER MERKEZİ

Yarım asırdır mobilya sektöründe faaliyet gösteren Doğanlar Holding'in enerji sektöründeki iştiraki Biotrend, tarihinin en önemli yatırımlarından birini İzmir'de yapıyor. Şirket, Aliğa'da 300 milyon dolara kuracakları tesis ile İzmir'in atıklarını ileri teknolojilerle işlenerek yeni ürünlere dönüştürecek. **gazeteyenigun.com.tr'den Kenan Yeşil'in haberine göre;** Menderes'te yer alan biyogaz tesisi için de 50 milyon dolarlık bir yatırım gerçekleştiren şirketin, İzmir'deki yatırım tutarı 350 milyon doları buluyor. Doğanlar Holding CEO Salih Tuncer Mutlucan, "Holding olarak mobilya, enerji, inşaat ve perakende sektörlerinde faaliyet gösteriyoruz.

Her markamızla, Türkiye'nin geleceği için önem arz eden sürdürülebilirlik ve yenilikçilik içeren girişimlerde bulunmak bizim için çok değerli. Atık yönetimi sektöründe kısa sürede önemli yol kateden ve sahip olduğu elektrik üretim lisanslarının toplam gücü olarak sektöründe en büyük iki oyuncudan biri olan Biotrend ile Türkiye genelinde 17 tesisimizle yıllık 3,2 milyon ton evsel atığı işliyoruz. Ülkemizde artan nüfus ve tüketim alışkanlıklarıyla birlikte atık üretimi de hızla artıyor. Bugün kişi başı günlük 1 kilogram atık üretiyoruz. Bu da ülke genelinde günlük yaklaşık 80 bin ton atık anlamına geliyor. Bu çarpıcı rakamlar, atık yönetiminin ne kadar önemli bir sorun olduğunu gözler önüne seriyor. Döngüsel

ekonominin Türkiye'deki öncü şirketi olarak yatırımlarımıza devam ediyoruz" dedi.

İzmir'de hayata geçirdikleri projelere dikkat çeken Biotrend CEO'su Özgür Umut Eroğlu, "Özellikle plastik atıkların ekonomiye kazandırılması konusunda önemli adımlar atıyoruz. Honeywell işbirliğiyle hayata geçirdiğimiz Türkiye'nin ilk plastik atığı dönüşüm tesisi, yıllık 60 bin ton plastik atığı işleyerek sürdürülebilir bir geleceğe katkı sağlıyor. 2027 yılının ilk çeyreğinde faaliyete geçirilmesi planlanan tesis sayesinde ekonomik ömrünü tamamlamış plastik atıklar, ileri teknolojilerle işlenerek yeni ürünlere dönüştürülecek ve böylece hem çevre korunacak hem de ekonomiye katkı sağlanacak" diye konuştu.

Atıktan değere: Biotrend ile çevre dostu dönüşüm

İzmir'e yapılacak proje hakkında bilgilendirmelerde bulunan Biotrend CEO'su Eroğlu, "Aliağa'daki tesis için 300 milyon dolarlık yatırım yapıldı" dedi

2017 yılından bu yana atık yönetimi ve enerji üretimi alanında faaliyet gösteren Biotrend, hem atıklara katma değer katıyor hem de iklim değişikliğiyle mücadele ediyor. 'Gezegenin sürdürülebilirlik departmanı' misyonu ile Türkiye genelinde; biyogaz, biyokütle ve entegre atık yönetimi tesisleriyle faaliyet gösteren şirket; mekanik ayrıştırma, atık su arıtma, kompost üretimi gibi birçok farklı alanda yatırımlarını sürdürüyor. Devam eden yatırımların ardından Biotrend ve Freepoint Eco-Systems işbirliğiyle, Aliağa'ya gelişmiş plastik ileri dönüşüm tesisi inşa edilecek. Projenin tanıtım toplantısı Aliağa'da bulunan bir otelde, Doğanlar Holding CEO'su Salih Tuncer Mutlucan, Biotrend CEO'su Özgür Umut Eroğlu ve aile meclisi üyelerinin katılımıyla düzenlendi.

YEŞİL İZMİR MESAJI

'Yeşil İzmir' imajının destekleneceği projeye 300 milyon dolarlık yatırım yapılmış olacak. İlk etapta 240 kişinin istihdam ettirilmesi hedeflenen projede, 40 kişi de Ar-Ge alanında çalışmalar yürütecek. Bu projelerle İzmir'e toplamda 350 milyon dolarlık yatırım planlanmış olacak. Tanıtım toplantısında konuşan Doğanlar Holding CEO'su Salih Tuncer Mutlucan, "Holding olarak mobilya, enerji, inşaat ve perakende sektörlerinde faaliyet gösteriyoruz. Her markamızla, Türkiye'nin geleceği için önem arz eden sürdürülebilirlik ve yenilikçilik içeren gi-



rişimlerde bulunmak bizim için çok değerli. Atık yönetimi sektöründe kısa sürede önemli yol katenden ve sahip olduğu elektrik üretim lisanslarının toplam gücü olarak sektöründe en büyük iki oyuncudan biri olan Biotrend ile Türkiye genelinde 17 tesisimizle yıllık 3,2 milyon ton evsel atığı işliyoruz. Ülkemizde artan nüfus ve tüketim alışkanlıklarıyla birlikte atık üretimi de hızla artıyor. Bugün kişi başı günlük 1 kilogram atık üretiyoruz. Bu da ülke genelinde günlük yaklaşık 80 bin ton atık anlamına geliyor. Bu çarpıcı rakamlar, atık yönetiminin ne kadar önemli bir sorun olduğunu gözler önüne seriyor. Döngüsel ekonominin Tür-



kiye'deki öncü şirketi olarak yatırımlarımıza devam ediyoruz" diye konuştu. Eroğlu, sözlerini şöyle sürdürdü:

"Aliağa'daki tesis için 300 milyon dolarlık yatırım yapıldı. İlk etapta tesiste 240

kişi istihdam ettirmeyi hedefliyoruz. 40 kişisi Ar-Ge alanında çalışmalar yürütecek. Tesisin üretim hacmi arttıkça ve tesis büyüdükçe çalışan sayımızı artıracamız. Bu kapsamlı ileri dönüşüm çabası, plastik kirliliğinin azaltılmasında önemli bir rol oynayacak. Menderes'te yer alan biyogaz tesisi için de 50-55 milyon dolarlık bir yatırım gerçekleştirdik. İzmir'de gerçekleştirdiğimiz yatırımların yanı sıra yapılacak olan yatırımların toplamı 350 milyon dolar tutarında." ■ İHA/İZMİR



BIOTREND'DEN ALIĞA'YA 300 MİLYON DOLARLIK YATIRIM

ATIK yönetimi alanında faaliyet gösteren Biotrend, Aliğa'da 300 milyon dolarlık dev yatırım yapacak. Biotrend CEO'su Özgür Umut Eroğlu "Hem çevre korunacak hem de ekonomiye katkı sağlanacak" dedi. >> **6'DA**