

sektör



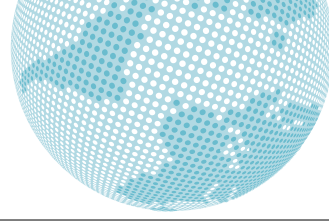
DÜNYA

MAYIS 2022

YEŞİL EKONOMİ & SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK



Yeşil Mutabakat dönüşümü hızlandırdı



Assan Alüminyum, sürdürülebilirliğe 2024 yılına kadar 100 milyon dolar yatırım yapacak

İklim değişikliğinin etkilerini indirme konusunda sanayi kuruluşlarına büyük görev düştüğünü söyleyen Assan Alüminyum Genel Müdürü Göksal Güngör, bu noktada alüminyumun sonsuz geri dönüşebilme özelliğine dikkat çekti. Şirket, 2024'e kadar sürdürülebilirliğe yönelik toplam değeri 100 milyon dolar bulan projeleri devreye alacak.



ALÜMİNYUMUN Türkiye'deki en büyük üreticisi ve küresel yassı alüminyum sektörünün öncülerinden olan Assan, Kibar Grubu'nun 2025 Sürdürülebilirlik Stratejisi kapsamında çalışmalarını sürdürüyor. Şirketin Manavgat'ta yenilenebilir enerji üretim tesisi bulunduğunu belirten Assan Alüminyum Genel Müdürü Göksal Güngör, bu tesisin Tuzla ve Dilovası'ndaki üretim tesislerinin yıllık elektrik enerji tüketimine eş değer temiz enerji üretimi gerçekleştirdiğini söyledi. Şirketin ayrıca Dilovası tesisine entegre, alüminyumun sonsuz kez geri kazanılabileceği bir de geri dönüşüm tesisi bulunuyor.

"Son 2 yılda yaklaşık 60 milyon dolar değerinde sürdürülebilir yatırım gerçekleştirdik" diyen Göksal Güngör, yeni yatırımlar ile 2024'e kadar yaklaşık 100 milyon dolarlık yatırım gerçekleştirmeyi planladıklarını söyledi ve ekledi: "Bu yatırımlar ile üretim kapasitesinin 360 bin tonun üzerine taşınması planlanıyor. Assan Alüminyum'un

yeni yatırımlarından soğuk hadde hattı yatırımı ve eski soğuk hadde hattının kapsamlı modernizasyonu sürdürülebilirlik açısından çok önemlidir."

"MANAVGAT'TA 50 BİN EVİN 1 YILLIK ENERJİSİNİ ÜRETİYORUZ"

Enerji verimliliği konusunda birçok projeyi hayata geçirdiklerini ifade eden Güngör, "Projeler sonucun-

da doğalgaz ve elektrik tüketimini azaltıyor, spesifik enerji tüketimini daha verimli hale getiriyoruz. Bün-yemizde bulunan Manavgat'taki yenilenebilir enerji üretim tesisi-mizle karbon ayak izini her geçen gün azaltmayı hedefliyoruz. Manavgat'taki tesisimizdeki üretim, 50 bin evin 1 yıllık enerji tüketimine denk geliyor. Yenilenebilir enerji üretimine istinaden aldığımız I-REC Uluslararası Yenilenebilir Enerji

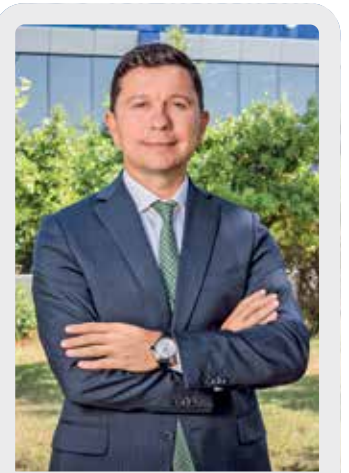
Assan 100 bin ton üretim ile Avrupa'nın 2 büyük üreticisinden biri

Kibar Holding çatısı altında faaliyetlerini sürdüren Assan Alüminyum, İstanbul Tuzla ve Kocaeli Dilovası tesislerinde yıllık 300 bin tonluk kurulu levha, folyo üretim ve rulo boyama kapasitesiyle Türkiye'de yassı alüminyum sektöründe lider konumda bulunuyor. 100 bin tonluk mevcut alüminyum folyo üretim kapasitesiyle Avrupa'nın en büyük 2 üreticisinden biri olan şirket bin 500'den

fazla kişiyi istihdam ediyor. Assan, satışlarının yüzde 75'ini ihrac ediyor ve bu ihracatla 70'ten fazla ülkeye ulaşıyor. Şirket; ASI'dan (Aluminium Stewardship Initiative) hem Tuzla ve Dilovası üretim tesisleri hem de geri dönüşüm tesisleri için küresel sürdürülebilirlik prensiplerine uygun faaliyet gösterdiğini tescil eden 'Sürdürülebilirlik Performans Standardi' sertifikasını aldı.



ASSAN ALÜMİNYUM
GENEL MÜDÜRÜ
GÖKSAL GÜNGÖR:
"SON 2 YILDA
YAKLAŞIK 60
MİLYON
DOLAR DEĞERİNDE
SÜRDÜRÜLEBİLİR
YATIRIM
GERÇEKLEŞTİRDİK.
YENİ YATIRIMLAR İLE
2024'E KADAR
YAKLAŞIK 100
MİLYON
DOLARLIK YATIRIM
GERÇEKLEŞTİRMEYİ
PLANLIYORUZ."



GÖKSAL GÜNGÖR
Assan Alüminyum
Genel Müdürü

Sertifikaları sayesinde kapsam 2 emisyonlarımızın tamamını dengeleyebiliyoruz. Ayrıca son 4 yılda iş hacmimizin yeni yatırımlarla artmasına karşın, ton başına enerji kullanımımızı yüzde 8 azaltmayı başardık" dedi.

Geri kazanımı yüzde 100 oranında mümkün olan alüminyum en etkili biçimde geri dönüştürdüklerini hatırlatan Güngör, "Son 6 yılda geri dönüştürülmüş hammadde kullanımında yüzde 39 gibi bir artış gözlemleniyor. Son 5 yılda yaklaşık yüzde 34 oranında ton başına su tüketiminde azaltma sağladık. Bu projeler sayesinde son 7 yılda yaklaşık 2,5 milyonu aşkın ağacın sağlayacağı karbon emilimi kadar karbondioksit salımını önlemiş olduk" şeklinde konuştu.