

## Bakan Şimşek: İslami finansta İLK 5 ÜLKE ARASINA GİRMİYİ HEDEFLİYORUZ

**Hazine ve Maliye Bakanı Mehmet Şimşek, Türkiye'nin İslami finansta piyasa büyüklüğü açısından ilk 5 ülke arasına girme hedefi için yapılması gereken birçok ödev olduğunu belirterek, "Dayanıklılığa yatırım yapmamız ve güçlü tamponlar oluşturmamız gerekiyor. Bu da İslami finans ürünlerine daha fazla ağırlık vermeyi gerekli kılıyor" dedi.**

Cumhurbaşkanlığı himayesinde ve Al-Baraka Zirve Serisi kapsamında İstanbul Finans Merkezi Halkbank Genel Müdürlüğü'nde düzenlenen 3. Küresel İslami Ekonomi Zirvesi'nin ikinci günü gerçekleştiriliyor.

Şimşek, burada yaptığı konuşmada, kalkınma için sermayenin vazgeçilmez ol-



duğunu ancak son dönemde küresel doğrudan yabancı yatırımlarda görülen artışın büyük ölçüde finans merkezleri üzerinden gerçekleştiğini ve reel yatırımlara işaret etmediğini ifade etti.

Verimlilik ve üretim artışını destekleyen projelere yönelik sermaye akımlarında belirgin bir azalma yaşandığını aktaran Şimşek, Müslüman nüfusun da yoğun olarak yaşadığı gelişmekte olan ülkelerin küresel doğrudan yabancı yatırımlardan aldığı payın son üç yılda yüzde 67'den yüzde 54'e gerilediğini söyledi.

Şimşek, bu noktada "geçici bir eğilimden ziyade yapısal bir değişim" görüldüğü-

ne dikkati çekerek, sermayenin Batı ülkelerinde yoğunlaştığını ve dünyada jeo-ekonomik bir parçalanma yaşandığını belirtti.

Sermayenin yeniden kalkınma öncelikleriyle buluşturulması gerektiğini vurgulayan Şimşek, yatırımlara yönelik küresel sermayenin büyük ölçüde veri merkezleri ve yapay zeka gibi alanlarda, ağırlıklı olarak gelişmiş ekonomilerde yoğunlaştığını dile getirdi.

Şimşek, bu tablonun özellikle gelişmekte olan ve Müslüman ülkeler açısından önemli zorluklar doğurduğunu belirterek, dünyanın, Türkiye'nin ve İslam dünyasının da İslami finansla her zamankinden daha

fazla ihtiyaç duyduğunu vurguladı.

Şimşek, İslami finans varlıklarının açısından Türkiye dahil birçok ülkede henüz kullanılmamış fırsatlar bulunduğunu söyledi.

Türkiye'nin İslami finansta piyasa büyüklüğü açısından 9. sırada yer aldığı ancak ilk 5 ülke arasına girme hedefi için yapılması gereken birçok ödev olduğunu ifade eden Şimşek, konuşmasını şöyle sürdürdü:

"Şoklara açık bir dünyada yaşıyoruz. Bu nedenle dayanıklılığa yatırım yapmamız ve güçlü tamponlar oluşturmamız gerekiyor. Bu da İslami finans ürünlerine daha fazla ağırlık vermeyi gerekli kılıyor. Daha fazla yatırıma çekmek için daha çeşitlendirilmiş bir ürün yelpazesine ihtiyacımız var. Geleneksel finansla rekabet edebilmek için daha fazla ürün sunmamız gerekiyor. Bu da kurumlarımızın daha yenilikçi olmasını gerektiriyor. Bu sistemde likiditeyi artırmamız gerekiyor, Merkez Bankası bu alanda çalışıyor. Aynı zamanda İstanbul Finans Merkezi'ni küresel İslami finans ekosisteminde çok daha güçlü ve etkili bir konuma taşımayı hedefliyoruz."

Şimşek, bu yıl Türkiye'nin Birleşmiş Milletler İklim Değişikliği Çerçeve Sözleşmesi 31. Taraflar Konferansı'na (COP31) ev sahipliği yapacağını anmsatarak, Türkiye için sürdürülebilir yeşil dönüşümün bir gereklilik olduğunu belirtti.

Türkiye'nin son 23 yılda enerji ve doğal gaz için 1,1 trilyon dolardan fazla ithalat faturası ödediği bilgisini paylaşan Şimşek, bu nedenle Türkiye'nin yeşil dönüşümünü kararlılıkla sürdürmesi gerektiğini vurguladı.



## Yeniköy Kemerköy Enerji Water Europe üyesi oldu

Yeniköy Kemerköy Enerji, Avrupa'da su kaynaklarının sürdürülebilir yönetimi ve su verimliliği alanında faaliyet gösteren platformu Water Europe'a Türkiye'den üyeliği kabul edilen üçüncü büyük sanayi kuruluşu oldu. Şirket, su yönetimi alanındaki çalışmalarını uluslararası iş birlikleriyle güçlendirmeyi hedefliyor.

Avrupa Komisyonu tarafından 2004 yılında Brüksel merkezli kurulan Water Europe; sanayi, akademi, kamu kurumları ve teknoloji şirketlerini bir araya getirerek su kaynaklarının sürdürülebilir yönetimi, su verimliliği ve döngüsel su ekonomisi alanlarında çalışmalar yürütüyor. Platform, Avrupa Birliği su politikalarının geliştirilmesine katkı sağlarken, sektörler arası iş birlikleriyle iyi uygulama örneklerinin yaygınlaşmasını hedefliyor.

Yeniköy Kemerköy Enerji, bu üyeliğe birlikte su yönetimi alanındaki iyi uygulamalarını uluslararası platformlarda paylaşma ve Avrupa'daki gelişmeleri yakından takip etme imkânı elde edecek.

## BURAK IŞIK: SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK VİZYONUMUZU ULUSLARARASI İŞ BİRLİKLERİYLE GÜÇLENDİRİYORUZ

Su kaynaklarının korunması ve verimli kullanımının, enerji üretimi dahil tüm sektörler için kritik öneme sahip olduğunu belirten Yeniköy Kemerköy Enerji Genel Müdür Yardımcısı Burak Işık, "Su, enerji üretiminin yanı sıra ekonomik kalkınmanın da temel kaynaklarından biri. Bu nedenle su yönetimini operasyonel bir konu olmanın ötesinde, sürdürülebilirlik vizyonumuzun merkezinde yer alan stratejik bir alan olarak görüyoruz. Water Europe üyeliğimiz, bu alandaki çalışmalarımızı uluslararası iş birlikleriyle güçlendirmemize ve ortaya koyduğumuz bilgi birikimini Avrupa ölçeğinde paylaşmaya olanak sağlayacak. Üyeliğimizin 5 Haziran Dünya Çevre Günü'ne isabet etmesinden ayrıca mutluluk duyduk" diye konuştu.

## AVRUPA'NIN EN ÖNEMLİ PLATFORMLARINDAN

Türkiye'den sınırlı sayıda kuruluşun yer aldığı Water Europe su yönetimi, su verimliliği, döngüsel ekonomi ve inovatif su teknolojileri alanlarında Avrupa'nın en önemli sektör platformlarından biri olarak dikkat çekiyor. Water Europe üyeliğinde Türkiye'nin öncü şirketlerinden biri olduklarına anlayışımız doğrultusunda 2017 yılından bu yana ISO 14046 standardı kapsamında su ayak izimizi hesaplıyoruz. Bu sayede, faaliyetlerimiz su kullanımını üzerindeki çevresel etkilerini daha iyi analiz ederek kaynaklarımızı verimli kullanmayı hedefliyoruz. Aynı zamanda sıfır atık yaklaşımını benimseyerek, atık oluşumunu en aza indirip suyun geri dönüşümüne ve yeniden kullanımına teşvik ediyoruz. Sürdürülebilirlik raporumuzda da belirttiğimiz üzere bu yıl içinde ISO 46001 Su Verimliliği Yönetim Sistemi kurulması da hedefliyoruz" ifadelerini kullandı.

## ELEKTRİK ÜRETİMİ, SU KAYNAKLARINA ETKİ ETMİYOR

Yerli kaynaklarla üretim yaparak Türkiye'nin enerji arz güvenliğinde önemli bir rol üstlenirken, su kullanımını da bilimsel verilerin ışığında ve ilgili kamu kuruluşlarıyla beraber takip ettiklerini belirten Burak Işık, "Çalışmalarımızı Devlet Su İşleri ile imzaladığımız protokoller çerçevesinde yürütüyoruz ve kullanımın izminin çok daha altında bir su tüketimi gerçekleştiriyoruz. İstanbul Teknik Üniversitesi tarafından hazırlanan su bilançosu çalışması elektrik üretim faaliyetlerimizin bölgeimizde bir su baskısı oluşturmadığını açıkça ortaya koyuyor. Öte yandan Dokuz Eylül Üniversitesi Maden Fakültesi öğretim üyeleri tarafından hazırlanan raporlara göre de yer üstü madencilik faaliyetlerimizin yeraltı su havzaları üzerinde olumsuz bir etkisi bulunmuyor" diye konuştu.

## KOÇ TOPLULUĞU 100. YILINDA 6 BİN ÇALIŞANIYLA ANITKABİR'DE

Koç Ailesi, Koç Topluluğu üst düzey yöneticileri, çalışanları, Ankara'daki bayileri ve yetkili servisleri; Topluluğun 100. yılında Anıtkabir'i ziyaret etti. Yaklaşık 6 bin kişinin katıldığı törende Koç Holding Yönetim Kurulu Başkanı Ömer Koç, Anıtkabir Özel Defter'i imzaladı.

Koç Ailesi, Koç Topluluğu üst düzey yöneticileri, çalışanları, Ankara'daki bayileri ve yetkili servisleri; Topluluğun 100. yılında Anıtkabir'i ziyaret ederek Ulu Önder Mustafa Kemal Atatürk'ün manevi huzuruna çıktı. Yaklaşık 6 bin kişinin katıldığı törende Koç Holding Yönetim Kurulu Başkanı Ömer Koç, Anıtkabir Özel Defter'i imzaladı.

31 Mayıs 1926'da kurucusu merhum Vehbi Koç'un ticarethanesini Ankara Ticaret Odası'na kaydettirmesiyle temelleri at-



lan Koç Topluluğu'nun 100. yılı kapsamında Anıtkabir'e düzenlenen ziyarette Türkiye Cumhuriyeti'nin kurucusu Ulu Önder Mustafa Kemal Atatürk'ün manevi huzuruna çıktıldı.



Koç Holding Şeref Başkanı Rahmi M. Koç, Koç Holding Yönetim Kurulu Başkanı Ömer Koç, Koç Holding Yönetim Kurulu Başkanvekili Ali Y. Koç, Koç Holding Yönetim Kurulu Üyesi Semahat Arsel, Koç Holding Yönetim Kurulu Üyesi Caroline N. Koç, Koç Holding Yönetim Kurulu Üyesi İpek Kırac, Koç Holding CEO'su Levent Çakıroğlu, Koç Topluluğu üst düzey yöneticileri, çalışanları, Ankara'daki bayileri ve yetkili servislerinden yaklaşık 6 bin kişi törene katıldı.

Aslanlı Yol'dan yürüyüşle başlanan tören kapsamında mozoleye çelenk bırakıldı. Saygı duruşunun ardından Koç Ailesi ve beraberindeki heyet, Misak-ı Milli Kulesi'ne geçti. Anıtkabir Özel Defter'i'ni Koç Topluluğu adına Koç Holding Yönetim Kurulu Başkanı Ömer Koç imzaladı.

## İGA İstanbul Havalimanı'ndan dünyada bir ilk

Sürdürülebilirlik vizyonunu enerji dönüşümü yatırımlarıyla güçlendiren İGA İstanbul Havalimanı'nın Eskişehir'deki Güneş Enerjisi Santrali (GES), 220 milyon euro yatırım bedeli, 240 MW toplam kurulu gücü ve yaklaşık 3 milyon metrekarelik alanı ile küresel havacılık sektörünün en büyük yenilenebilir enerji yatırımı oldu. Eskişehir GES açılışı, Cumhurbaşkanı Recep Tayyip Erdoğan'ın katılımıyla düzenlenen "2025 Yılı Yenilenebilir Enerji Yatırımları Toplu Açılış Töreni"nde yapıldı.

Kuruluşundan bu yana sürdürülebilirlik alanında küresel ölçekte örnek uygulamalara imza atan İGA İstanbul Havalimanı, 240 megavat (MW) toplam kurulu güce sahip Eskişehir Güneş Enerjisi Santrali (GES) yatırımıyla "Tüm Elektrik İhtiyacını Güneş Enerjisinden Karşılamanın İlk Mega Havalimanı" oldu.

Yaklaşık 3 milyon metrekarelik alanda 220 milyon euro yatırımla faaliyete geçen proje sayesinde İGA İstanbul Havalimanı, operasyonlarında kullandığı elektriğin tamamını yenilenebilir kaynaklardan sağlayarak hem dünya havacılık sektöründe önemli bir ilke imza attı hem de 2050 Net Sıfır Emisyon hedefleri doğrultusunda kritik bir eşiği geride bıraktı.

Küresel havacılık sektörünün en büyük yenilenebilir enerji yatırımlarından Eskişehir GES'in resmi açılışı, Cumhurbaşkanı Recep



Tayyip Erdoğan ve Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanı Alparslan Bayraktar'ın katılımıyla Ankara'da düzenlenen "2025 Yılı Yenilenebilir Enerji Yatırımları Toplu Açılış Töreni" kapsamında yapıldı. 2026 yılı itibarıyla operasyonlarını tamamen yeşil enerjiyle sürdüren ve 2050 Net Sıfır Emisyon yol haritasının yüzde 30-40 önünde ilerleyerek küresel sürdürülebilirlik standartlarını yeniden tanımlayan İGA İstanbul Havalimanı, Eskişehir GES yatırımı ile enerji dönüşümü ve karbonsuzlaşma yolculuğunun en stratejik adımlarından birini hayata geçirmiş oldu.

## "HER YIL 212 BİN 800 TON KARBONDİOKSİT EMİSYONUNU ÖNLÜYÜRÜZ"

İGA İstanbul Havalimanı CEO'su Selahattin Bilgen, konuya ilişkin değerlendirmesinde, sürdürülebilirliği; operasyonlarının yan unsuru değil, temel yapı taşı olarak konumlandıklarını belirterek, şunları kaydetti: "2025 yılında devreye aldığımız Eskişehir

hir Güneş Enerji Santralimiz, sürdürülebilirliği merkeze alan anlayışımızın en güçlü yansıması. GES ile sadece 5 ay içinde, yıllık toplam elektrik tüketimimizin yüzde 54'üne karşılık gelen enerjiyi ürettik. 2026'da ise sorumluluk alanlarımızdaki elektrik tüketimimizin tamamını güneşten karşılayabileceğiz. Bu, dünyanın en büyük havalimanlarından birinin tüm elektrik ihtiyacını yüzde 100 yenilenebilir enerjiyle karşıladığı anlamına geliyor. Bu, havacılık tarihinde bir ilk."

Bu başlanın, rakamların ötesinde anlam taşıdığını ifade eden Bilgen, GES yatırımıyla her yıl 212 bin 800 ton karbondioksit emisyonunu önlediklerini bildirdi. Kapsam 1 ve 2 emisyonlarını 2019 baz yılına kıyasla yüzde 27,8 oranında azalttıklarını ve 2050 Net Sıfır Emisyon hedeflerine giden yol haritalarının yüzde 30-40 ilerisinde olduklarını ifade eden Bilgen, şu değerlendirmelerde bulundu:

"Avrupa havalimanlarının öngördüğü dönüşüm hızının çok üzerindedir. Bu, bizim için bir gurur kaynağı ve daha büyük adımlar atmak için güçlü bir motivasyon. Eskişehir GES, sadece İGA için değil, enerji yoğun çalışan tüm sektörler için bir referans noktası haline geldi. Havalimanı ölçeğinde bu dönüşümü gerçekleştiren ilk kurum olarak şuna inanıyoruz; büyümek ile gezegenimizi korumak arasında seçim yapmak zorunda değiliz. Doğru vizyon, doğru teknoloji ve kararlı bir iradeyle ikisi birlikte mümkün. Daha te-

miz bir gelecek ulaşılmaz bir ideal değil, bugün hayata geçirdiğimiz bir gerçektir."

Büyümesini; çevresel etkilerini azaltan ve doğal kaynakların korunmasına katkı sağlayan yatırımlarla destekleyen İGA İstanbul Havalimanı, "Dünyayı koruma" stratejisi kapsamında, Eskişehir GES yatırımı ile her yıl yaklaşık 212 bin 800 ton karbondioksit emisyonunun önüne geçmeyi hedefliyor. Engellenen bu emisyon miktarı, santralin 25 yıllık ekonomik ömrü boyunca yaklaşık 517 milyon kızılçam ağacının karbon tutma kapasitesine eş değer bir çevresel fayda sağlayacak.

## TEMİZ ENERJİSİNİ TESİS SINIRLARI DIŞINDAN SAĞLIYOR

İGA İstanbul Havalimanı, 2050 Net Sıfır Emisyon taahhüdü doğrultusunda ilerlerken, daha önce yüzde 50 olarak belirlendiği 2030 yenilenebilir enerji hedefini de yüzde 90'a yükseltti. Terminal binasının özgün mimari yapısını ve estetik bütünlüğünü korumak amacıyla güneş panellerini terminal çatısı yerine Eskişehir'deki santral sahasında konumlandırılan İGA İstanbul Havalimanı, Türkiye'nin uzaktan yenilenebilir enerji kullanımına izin veren ileri düzey enerji mevzuatı sayesinde tesis sınırları dışında yer alan bir santralden sağlanan yüzde 100 temiz enerjiyle faaliyetlerini sürdüren dünyadaki ilk mega havalimanı unvanı kazandı.