



**Sibel
Zorlu**

YENİLENEBİLİR ENERJİDEKİ POTANSİYELE VURGU

6. Ege Ekonomik Forum'da konuşan Ege Sanayici ve

İş İnsanları Derneği Başkanı Sibel Zorlu, ülkemizin ve bölgemizin yenilenebilir enerjide önemli potansiyele sahip olduğunu söyledi. Enerji Verimliliği ve Çevre Dairesi Başkanı Dr. Abdullah Buğrahan Karaveli de "Rüzgar ve güneş üretiminin toplamdaki payı ile Asya'nın en iyisiyiz" dedi. ■ **3. sayfada**

'YENİLENEBİLİR ENERJİDE ÖNEMLİ POTANSİYELE SAHİBİZ'

Sibel Zorlu

Zekeriya Mutlu

Abdullah Buğrahan Karaveli

EGEV ve Özgencil Grup işbirliğiyle düzenlenen '6. Ege Ekonomik Forum'da ikinci gün, yoğun bir katılımla tamamlandı. 'Yeşil Dünyanın Anahtarı: Yeşil Enerji' başlıklı oturumun açılış konuşmalarını; Ege Sanayici ve İş İnsanları Derneği Başkanı Sibel Zorlu, Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı, Enerji Verimliliği ve Çevre Dairesi Başkanı Dr. Abdullah Buğrahan Karaveli ile İsveç eski Enerji Bakanı İbrahim Baylan yaptı. Zorlu, ülkemizin ve bölgemizin yenilenebilir enerjide önemli potansiyele sahip olduğunu söyledi.

Karaveli, "Rüzgar ve güneş üretiminin toplamdaki payı ile Asya'nın en iyisiyiz. Enerji verimliliği konusunda 2021'de enerji yoğunluğunu dünyada en çok iyileştiren ikinci ülkeyiz. Bu yıl birinci olacağımızı düşünüyorum" dedi. Baylan ise fosil yakıtların doğaya verdiği zarara değindi. Panelin ardından İzmir Esnaf ve Sanatkarlar Odaları Birliği Başkanı Zekeriya Mutlu, Senin Kariyerin Danışmanlık Kurucu Başkanı Gonca Elibol'un moderatörlüğünde esnaf ve sanatkarların bilgi çağına nasıl hazırlandığını anlattı. ■ POSTA

Enerji sektörünün önceliği; arz güvenliği

Bu yıl 6'ncısı düzenlenen Ege Ekonomik Forum'un 'Yeşil Dünyanın Anahtarı; Yeşil Enerji' konulu ikinci oturumu gerçekleştirildi. Toplantıda gününüzün en önemli konularından olan yeşil enerjinin yol haritası çizilirken, yenilenebilir enerjide geleceğe yönelik öngörülere yer verildi.

"Enerji sektörü arz güvenliğini sağlamalı"

Enerji sektörünün arz güvenliğini sağlamakta zorunlu olduğunu söyleyen Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı, Enerji Verimliliği ve Çevre Dairesi Başkanı Dr. Abdullah Buğrahan Karaveli, "Enerji sektörünün temel rolü aslında ekonominin diğer sektörlerinin ve günlük hayatın talebini karşılamak. O yüzden önceliği arz güvenliği olmakta beraber arz güvenliğini sağlarken üç şeyi minimize etmeye çalışır. Bunlar enerji maliyetleri, dışa bağımlılık ve sera gazı emisyonları olarak tanımlayabiliriz. Birçok örnekte gördüğümüz gibi konu arz güvenliğini bunlardan kısmen vazgeçilebilir" dedi.

"Türkiye'nin 2053 net sıfır emisyon hedefi var"

Yeşil enerjinin dönüşüm yoluna değinen Karaveli, "Öncelikle bütün sektörlerdeki enerji talebini enerji verimliliği yönetimi ile minimize etmeniz gerekir. Minimizasyon sizin için arz tarafının da dönüşümünü kolaylaştırır. Minimize edilmiş talebin dönüşümün de çoğunluğu elektrifikasyon olarak görüyoruz. Elektrik talebinin artacağı bir gelecek görüyoruz. Elektrikli arabalara doğru hızlı bir dönüşüm var. abde çinde satış rakamları yüzde 20'yi aştı. Dünyadaki otobüs satışının yüzde 44'ü elektrikli Çin merkezli olmak üzere. Dönüşüm bizi elektrifikasyona doğru götürüyor. Ama emisyonla mücadelede edeceğimiz için ihtiyaç duyulan elektrikliğin sıfır



Panelde, yenilenebilir enerjinin yeşil dönüşümün geleceğinde önemli rol oynadığı ifade edildi.

emisyonlu kaynaklar tarafından sağlanması lazım. Burada yenilenebilir enerji devreye giriyor. Yenilenebilir enerji içinde de potansiyeli yüksek olduğu için güneş ve rüzgan ayırarak ilerleyeceğiz. Elektrifikasyon her yerde olamayacağı için alternatif kaynaklar gerekiyor. Böyle yerlerde en bilineni hidrojen. Türkiye'nin 2053 net sıfır emisyon hedefi var. En büyük sorumluluk enerji sektöründe" ifadelerini kullandı.

"Önemli olan yatırımların finansmana erişimi"

EMA Enerji A.Ş. Yönetim Kurulu Başkanı ve ENSIA Onursal Başkanı Hüseyin Vatansever ise, "Sadece iş dünyası için değil tüm bireysel ve kurumsal tüketicilerin yenilenebilir ve temiz enerji kaynaklarına yatırım yapması gerekiyor. Önemli olan ise yatırımların finansmanına nasıl erişileceği. Türkiye güneş, rüzgan, biyokütle ve jeotermal enerjide çok yüksek potansiyele sahip. Bu avantajları kullanma konusunda güzel bir yol almış olsak da bu yeterli değil. Çok daha iyi olabiliirdi. Bu yolculuğa çıkmakta geç kaldık. Sanayi olarak da zorunlu

kalmadıkça bu projelere yatırım yapmakta gecikiyoruz" dedi.

"Yenilenebilir enerji kaynaklarına yönelim kaçınılmaz"

Ege Sanayicileri ve İşinsanları Derneği (ESİAD) Yönetim Kurulu Başkanı Sibel Zorlu, Uluslararası Yenilenebilir Enerji Ajansı (IRENA)'nın raporundaki verilere değindi. Zorlu, "Mevcut gödişat sürdürülebilir 100 yılın sonuna kadar gezegenimiz 2,4 santigrat dereceye kadar ısınacak. Bu büyük bir felaket anlamına geliyor. Küresel iklim hedefine göre bu artışın 1,5 santigrat dereceyle sınırlanması gerekiyor. Sera gazı emülsiyonlarının neredeyse yüzde 75'inin enerji üretiminden kaynaklandığı dikkate alındığında yenilenebilir enerji kaynaklarının önemi daha net anlaşılıyor. Rapora göre tüm dünyada yenilenebilir enerjide çok büyük miktarlarda kullanılmayan kapasite mevcut. Küresel düzeyde önlümüzdeki 10 yılda alınacak önlemler doğrudan geleceğimizi etkileyecek. Yenilenebilir enerji kaynaklarına yönelim kaçınılmaz" diye konuştu.

"Enerji talebindeki artış sürecektir"

Türkiye'nin enerji ihtiyacının

dörtte üçünü ithalat ile karşıladığına dikkat çeken Zorlu, "İthal edilen enerjinin neredeyse tamamı birincil enerji kaynağı olan petrol, doğal gaz ve kömür. Türkiye'nin demografik ekonomik ve sosyal dinamikleri enerji talebindeki artışın süreceğini gösteriyor. Enerji ithalatı cari açığımızda önemli bir yer tutuyor. Türkiye'nin sürdürülebilir, güvenli ve hesaplı enerjiye ulaşabilmesinde yenilenebilir ve enerji verimliliği anahtar unsurlar. Türkiye'nin yenilenebilir enerji eylem planına göre 2023 yılında 2016'ya göre ülkemizdeki santrallerin kurucu gücünün yüzde 77, üretilen elektrikliğin ise yüzde 83 oranında artması öngörülüyor. 2021 yılı sonu itibarıyla Türkiye'nin elektrikte toplam kurulu gücünün yüzde 53,72'sini yenilenebilir enerji kaynakları oluşturuyor. Bunun yaklaşık yüzde 18,5'lik kısmı güneş ve rüzgan enerjisinden sağlanıyor" ifadelerinde bulundu.

"Türkiye'de yenilenebilir enerji 5 yılda %64 büyüyebilecek"

Zorlu, yenilenebilir enerji yatırımlarının artırılması gerektiğini ifade ederek, "IRENA 2022 İstatistikle-

ri raporuna göre, 2021'de dünyanın toplam yenilenebilir enerji kapasitesi 3,1 milyon megavat. Bu enerjinin, Çin bir milyon megavat ile yüzde 33'ünü, AB 512 bin megavat ile yüzde 16,7'sini ABD 325 bin megavat ile yüzde 10,6'sını Türkiye ise 53 bin megavat ile yüzde 1,7'sini oluşturuyor. AB ile karşılaştığımızda Türkiye'nin toplam yenilenebilir enerji kapasitesi 2012'den 2021'e 2,4 kat artarken, AB'de bu artış 1,6 kat. Aynı dönemde Türkiye'nin kapasitesi rüzgan enerjisinde 4,7 kat artarak 10 bin 607 megavata, hidroelektrikte 1,6 kat artarak 31 bin 493 megavata, güneş enerjisinde 652 kat artarak 7 bin 817 megavata, biyoeneryide 1,3 kat artarak bin 641 megavata, jeotermal enerjide ise 10,4 kat artarak bin 676 megavata kadar ulaştı. Ülkemizin ve özellikle bölgemizin coğrafi ve ekolojik özellikleri düşünüldüğünde yenilenebilir enerjide bu oranların çok daha üzerine çıkabileceğimize inanıyorum. Son dönemde bölgemizde rüzgan enerjisinde oluşan kümelennmenin bu anlamda çok büyük katkısı olacak.

Uluslararası Yenilenebilir Enerji

Ajansı'nın 2027'ye yönelik öngörüler raporunu destekliyor. Türkiye'de yenilenebilir enerjinin 5 yıl içinde yüzde 64 büyüyebileceği öngörülüyor" diye konuştu.

"Her yol haritası farklı bileşenler oluşturuyor"

Enerji dönüşümü konusunda kavram karışması yaşandığını ifade eden İzmir Ekonomi Üniversitesi Prof. Dr. Mehmet Efe Bireseliloğlu, "Aslında bunun çatısını enerji geçişi olarak düşünelim. Enerji geçişi bir zihniyet değişimi. Enerji dönüşümü de bunun alt bacaklarından biri. Her yol haritası farklı bileşenler oluşturuyor. Genel bileşenlere baktığımızda yenilenebilir enerji payının artması, enerji tüketiminin azaltılması sera gazının yayılımının azaltılması gibi hedefler var. Enerji yoğunluğu ve karbon yoğunluğu ne kadar azsa iyi yoldasınız demek. Bir de jeopolitik başlık var. Bu etkiler sürekli dönüşen etkiler. Sadece makro bakılmırsa makro, mezo ve mikro bakmak daha anlamlı olacaktır" diye aktardı.

"Yenilenebilir enerjide ilerleme kaydedildi"

İZSİAD Danışma Kurulu Üyesi aynı zamanda Çevre ve Enerji Komisyonu Başkanı Özkan Mucuk ise konuşmasında, "Ülkemizdeki enerji yatırımları ve kobileri birleştirdiğimiz zaman genel olarak ülkelerde lisanslı enerji üretimi şeklinde enerjiyi üretip satmak üzerine kurulu. Lisanssız enerji üretimi ise küçük işletmelerin kendi ihtiyaçları olan enerjiyi üretip önce tüketip sonra da fazlasını değerlendirmesi üzerine hükümetler tarafından bunlar bir şekilde fonlanarak yatırımların bu işe kalkışmasını sağlamaktır. Fakat çok iyi işler yapıldığı gibi ülkemizde yenilenebilir enerji konusunda müthiş ilerleme kaydedildi" diye konuştu.



Ege Ekonomik Forumu geleceğin sinyallerini veriyor

EGEV ve Özgencil Grup iş birliği ile düzenlenen 6. Ege Ekonomik Forumu da ikinci gün, yoğun bir katılım ile tamamlandı.

Öğleden sonra düzenlenen ve Ege Sanayici ve İş İnsanları Derneği oturum sponsorluğunda gerçekleşen "Yeşil Dünyanın Anahtarı: Yeşil Enerji" başlıklı oturumun açılış konuşması Ege Sanayici ve İş İnsanları Derneği Yönetim Kurulu Başkanı Sibel Zorlu, T.C. Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı, Enerji Verimliliği ve Çevre Dairesi Başkanı Dr. Abdullah Buğrahan Karaveli ve İsveç Eski Enerji Bakanı İbrahim Baylan tarafından yapıldı. Türkiye'nin yenilenebilir enerji kapasitesi hakkında bilgi veren Ege Sanayici ve İş İnsanları Derneği Yönetim Kurulu Başkanı Sibel Zorlu, "Dünyada toplam enerji kapasitesi 3,1 milyon MW'dır. Bu kapasitenin 1 milyon MW ile %33'ünü Çin, 512 bin MW ile %16,7'sini Avrupa Birliği, 325 bin MW ile %10,6'sını ABD, 53 bin MW ile %1,7'sini ise Türkiye oluşturuyor. Türkiye'nin toplam yenilenebilir enerji kapasitesi 2012'den 2021'e 2,4 kat artarken, Avrupa Birliği'nde bu artış 1,6 kat. Aynı dönem Türkiye'nin kapasitesi rüzgâr enerjisinde 4,7 kat artarak 10 bin 607 MW, hidroelektrikte 1,6 kat artarak 31.493 MW, güneş enerjisinde 652 kat artarak 7 bin 817 MW, biyoenerjide 1,3 kat artarak bin 641 MW, jeotermal enerjide ise 10,4 kat artarak bin 676 MW'a kadar ulaştı. Ülkemizin ve özellikle bölgemizin ekolojik özellikleri düşüldüğünde yenilenebilir enerjide bu oranların çok daha üzerine çıkabileceğimize inanıyorum. Özellikle rüzgâr enerjisinde oluşan kümelenmenin bu anlamda çok büyük katkısı olacaktır. Uluslararası Enerji Ajansı'nın 2027'ye yönelik öngörü raporu da bunu destekliyor. Türkiye'de yenilenebilir enerjinin %64 büyüyebileceği öngörülmüyor. Bu büyümeyle Avrupa'da 4. büyük piyasa olması bekleniyor. Dünyada ise 10. ülke olacağımız tahmin ediliyor" diye konuştu.

İnsan hayatını tehdit edecek

Fosil yakıtların doğaya verdiği zarara değinen İsveç Eski Enerji Bakanı İbrahim Baylan, "Fosil enerjinin geçmişte dünyaya neler kattığını biliyoruz. Toplumumuzu geliştirmemizi, daha iyi bir yaşam kurmamızı sağladı. Ancak şu anda bunun için ödediğimiz büyük bedeli de biliyoruz. Atmosfere verdiği zarar engellemesek gezegenimizdeki insanların hayatını tehdit etmeye devam edecek. Bu yüzden bence karşılaşıcağımız en büyük zorluk insanlara, endüstrilere ve işletmelere ihtiyaç duydukları enerjiyi sunarken doğaya ve iklime zarar vermemek olacak. Güneş, rüzgâr ve hidro gibi enerjiler, teknolojinin gelişimiyle birlikte 5-10 yıl öncesine göre daha ucuz maliyetli hale geldi. Ayrıca, modern toplumlarda insanlara enerji hizmeti sunmaktan bahsettiğimizde, genellikle üretime odaklanıyoruz fakat İsveç Eski Enerji Bakanı olarak aynı şekilde verimliliğe de odaklanılması gerektiğini düşünüyorum" açıklamasında bulundu.

Size katkı vermeye çalışan insanlarız

İnsan hayatının ayrılmaz parçası esnaf ve sanatkârlardır diye belirten İESOB Yönetim Kurulu Başkanı Zekeriya Mutlu, "Esnaf ve sanatkârlar olarak bugüne kadar vardık bugünden sonra da olacağız. Her zaman sizin hayatınızı kolaylaştıran, sizin hayatınızı yönlendiren, size katkı vermeye çalışan insanlarız. Ekonomide ise üretimin ana damarı biziz ve istihdamın da ana damarı biziz. Sosyal yönümüz de var ve esnaf teşkilatının en önemli yönü sosyal yönüdür. Ekonomide de esnaf ve sanatkârlar olmazsa devamını sağlayamaz. O nedenle ekonominin kılcal damarlarıyız. Sıfır faizle kredi veren tek bankayız. Bütün toplumun sosyal yönünü canlandıran esnaf teşkilatıdır" diye konuştu.



Yenilenebilir enerjide ZİRVEYE KOŞUYORUZ

İLK 10'A GİRİYORUZ

■ Ege Ekonomik Forum'da 'Yeşil Dünyanın Anahtarı: Yeşil Enerji' başlıklı toplantı yapıldı. ESIAD Başkanı Sibel Zorlu, "Türkiye'de yenilenebilir enerjinin yüzde 64 büyüyebileceği öngörülüyor ve Avrupa'da 4. büyük piyasa olması bekleniyor. Dünyada ise 10. ülke olacağımız tahmin ediliyor" dedi.

ASYA'NIN EN İYİSİ

■ Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı Enerji Verimliliği ve Çevre Dairesi Başkanı Dr. Abdullah Buğrahan Karaveli ise "Rüzgar ve güneşin toplamdaki payı ile Asya'nın en iyisiyiz. Geçen yıl enerji yoğunluğunu dünyada en çok iyileştiren ikinci ülkeyiz. Bu yıl birinci olacağımıza inanıyorum" dedi. »5'te



VERİMLİLİĞE DE ODAKLANMALIYIZ

FOSİL yakıtların doğaya verdiği zarara değinen İsveç Eski Enerji Bakanı Ibrahim Baylan, şöyle devam etti: "Fosil enerjinin geçmişte dünyaya neler kattığını biliyoruz. Toplumumuzu geliştirmemizi, daha iyi bir yaşam kurnamızı sağladı. Ancak şu anda bunun için ödediğimiz büyük bedeli de biliyoruz. Atmosfere verdiği zararı engellemezsek gezegenimizdeki insanların hayatını tehdit etmeye devam edecek. Bu yüzden bence karşılaşacağımız en büyük zorluk insanlara, endüstriyel ve işletmelere ihtiyaç duydukları enerjiyi sunarken doğaya ve iklimle zarar vermemek olacak. Güneş, rüzgar ve hidro gibi enerjiler, teknolojinin gelişimiyle birlikte 5-10 yıl öncesine göre daha ucuz maliyetli hale geldi. Ayrıca, modern toplumlarda insanlara enerji hizmeti sunmaktan bahsettiğimizde, genellikle üretime odaklanıyoruz fakat İsveç Eski Enerji Bakanı olarak aynı şekilde verimliliğe de odaklanılması gerektiğini düşünüyorum."

YEŞİL DÜNYA İÇİN YEŞİL ENERJİ

Türkiye'de yenilenebilir enerjinin yüzde 64 büyüyebileceğinin öngörüldüğünü ifade eden ESIAD Başkanı Zorlu, "Bu büyümeye Avrupa'da 4'üncü büyük piyasa olması bekleniyor. Dünyada ise 10'uncu ülke olacağımız tahmin ediliyor" dedi.

■ EGEV ve Özgencil Grup işbirliğiyle bu yıl 6'ncısı yapılan Ege Ekonomik Forum'da Ege Sanayici ve İş İnsanları Derneği (ESIAD) oturum sponsorluğunda gerçekleşen "Yeşil Dünyanın Anahtarı: Yeşil Enerji" başlıklı toplantı yapıldı. Türkiye'nin yenilenebilir enerji kapasitesi hakkında bilgi veren Ege Sanayici ve İş İnsanları Derneği Yönetim Kurulu Başkanı Sibel Zorlu, dünyada toplam enerji kapasitesinin 3,1 milyon MW olduğunu ifade etti. Bu kapasitenin 1 milyon MW ile yüzde 33'ünü Çin, 512 bin MW ile yüzde 16,7'sini Avrupa Birliği, 325 bin MW ile yüzde 10,6'sını ABD, 53 bin MW ile yüzde 1,7'sini ise Türkiye'nin oluşturduğunu dile getiren Sibel Zorlu, sözlerini şöyle sürdürdü:



DÜNYADA İLK 10'A DOĞRU

"Türkiye'nin toplam yenilenebilir enerji kapasitesi 2012'den 2021'e 2,4 kat artarken, Avrupa Birliği'nde bu artış 1,6 kat. Aynı dönem Türkiye'nin kapasitesi rüzgar enerjisinde 4,7 kat artarak 10 bin 607 MW, hidroelektrikte

1,6 kat artarak 31.493 MW, güneş enerjisinde 652 kat artarak 7 bin 817 MW, biyo-enerjide 1,3 kat artarak bin 641 MW, jeotermal enerjide ise 10,4 kat artarak bin 676 MW'a kadar ulaştı. Ülkemizin ve özellikle bölgemizin ekolojik özellikleri düşünüldüğünde yenilenebilir enerjide bu oranların çok daha üzerine çıkabileceğimize inanıyorum. Özellikle rüzgar enerjisinde oluşan kümelenmenin bu anlamda çok büyük katkısı olacak. Uluslararası Enerji Ajansı'nın 2027'ye yönelik öngörü raporu da bunu destekliyor. Türkiye'de yenilenebilir enerjinin yüzde 64 büyüyebileceği öngörülüyor. Bu büyümeye Avrupa'da 4'üncü büyük piyasa olması bekleniyor. Dünyada ise 10'uncu ülke olacağımız tahmin ediliyor."

ASYA'NIN EN İYİSİYİZ

Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı, Enerji Verimliliği ve Çevre Dairesi Başkanı Dr. Abdullah Buğrahan Karaveli ise Türkiye'nin yenilenebilir enerjide ve enerji verimliliğinde çok başarılı bir hikayesi olduğunu söyledi. Karaveli, "Türkiye'nin kurulu gücünün yüzde 54'ünden fazlası yenilenebilir kaynaklı. Son 5 yılda dünyada yenilenebilir ilave kapasite kurulum sıralamasında yedinciyiz. Rüzgar ve güneş üretiminin toplamdaki payı ile Asya'nın en iyisiyiz. Enerji verimliliği konusunda 2021 yılında enerji yoğunluğunu dünyada en çok iyileştiren ikinci ülkeyiz. Bu yıl birincil olacağımızı düşünüyorum" ifadelerini kullandı. ■ HÜRRIYET / İZMİR



Ege Ekonomik Forum tüm hızıyla sürüyor

Ege Ekonomiyi Geliştirme Vakfı ve Özgencil Grup iş birliği ile düzenlenen 6. Ege Ekonomik Forum'da ikinci gün, yoğun bir katılım ile tamamlandı

Ege Ekonomiyi Geliştirme Vakfı ve Özgencil Grup iş birliği ile düzenlenen 6. Ege Ekonomik Forum'da ikinci gün, yoğun bir katılım ile tamamlandı. Öğleden sonra düzenlenen ve Ege Sanayici ve İş İnsanları Derneği oturum sponsorluğunda

gerçekleşen "Yeşil Dünyanın Anahtarı: Yeşil Enerji" başlıklı oturumun

açılış konuşması Ege Sanayici ve İş İnsanları Derneği Yönetim Kurulu Başkanı Sibel Zorlu, T.C. Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı, Enerji Verimliliği ve Çevre Dairesi Başkanı Dr. Abdullah Buğrahan Karaveli ve İsveç Eski Enerji Bakanı İbrahim Baylan tarafından yapıldı.

ÇOK BÜYÜK KATKISI OLACAKTIR

Türkiye'nin yenilenebilir enerji kapasitesi hakkında bilgi veren Ege Sanayici ve İş İnsanları Derneği Yönetim Kurulu Başkanı Sibel Zorlu, "Dünyada toplam enerji kapasitesi 3,1 milyon MW'dır. Bu kapasitenin 1 milyon MW ile yüzde 33'ünü Çin,



512 bin MW ile yüzde 16,7'sini Avrupa Birliği, 325 bin MW ile yüzde 10,6'sını ABD, 53 bin MW ile yüzde 1,7'sini ise Türkiye oluşturuyor. Türkiye'nin toplam yenilenebilir ener-

ji kapasitesi 2012'den 2021'e 2,4 kat artarken, Avrupa Birliği'nde bu artış 1,6 kat. Aynı dönem Türkiye'nin kapasitesi rüzgâr enerjisinde 4,7 kat artarak 10 bin 607 MW, hidroelektrikte 1,6 kat artarak 31.493 MW, güneş enerjisinde 652 kat artarak 7 bin 817 MW, biyoenerjide 1,3 kat artarak bin 641 MW, jeotermal enerjide ise 10,4 kat artarak bin 676 MW'a kadar ulaştı. Ülkemizin ve

özellikle bölgemizin ekolojik özellikleri düşünüldüğünde yenilenebilir enerjide bu oranların çok daha üzerine çıkabileceğimize inanıyorum. Özellikle rüzgâr enerjisinde oluşan

kümlenmenin bu anlamda çok büyük katkısı olacaktır. Uluslararası Enerji Ajansı'nın 2027'ye yönelik öngörü raporu da bunu destekliyor. Türkiye'de yenilenebilir enerjinin yüzde 64 büyüyebileceği öngörülüyor.

Bu büyümeyle Avrupa'da 4. büyük piyasa olması bekleniyor. Dünyada ise 10. ülke olacağımız tahmin ediliyor" diye konuştu. ■ HABER MERKEZİ





"Genç kuşakların hassasiyetlerini iyi anlamak gerekiyor"

Ege Ekonomiyi Geliştirme Vakfı ve Özgencil Grup iş birliği ile gerçekleştirilen, sponsorları arasında EKONOMİ Gazetesinin de bulunduğu Ege Ekonomik Forum'un 6'ncısı, İktisat Meydanı başlıklı oturumla başladı. İzmir Büyükşehir Belediyesi'nin desteği, İzmir Ticaret Odası, Ege İhracatçı Birlikleri, Ege Bölgesi Sanayi Odası'nın stratejik partnerliğinde, Ege Sanayicileri ve İş İnsanları Derneği (ESİAD) ile İzmir Ticaret Borsası oturum sponsorluğu, Çimento Group, Ege Genç İş İnsanları Derneği (EGHAD), Folkart, İzmir Esnaf ve Sanatkarlar Odaları Birliği (İESOB), İzmir Sanayicileri ve İş İnsanları Derneği (İZSIAD) ana sponsorluğunda düzenlenen forumun açılış oturumu İzmir



Ekonomi Üniversitesi'nde gerçekleştirildi. ESBAŞ, Seyrek Boru ve TARKEM'in katkı sunduğu forum, EKONOMİ gazetesinin Youtube, Twitter, LinkedIn ve Facebook adreslerinden canlı olarak yayımlanıyor. Forumun medya ilişkileri sponsorluğunu Bersay İletişim Grubu,

yerel basın sponsorluğunu ise Gözlem ve Ticaret gazeteleri yapıyor. Toplantının ikinci ve üçüncü gün oturumları Ege Palas Business Hotel'de gerçekleştirilecek. İzmir Ticaret Odası Başkanı ve TOBB Yönetim Kurulu Üyesi Mahmut Özgener, İzmir Ekonomi Üniversitesi Rektörü Prof.

Dr.Murat Aşkar'ın açılış konuşmalarıyla başlayan forumun ilk oturumunun moderatörlüğünü EKONOMİ Gazetesi Genel Koordinatörü Vahap Muşyar yaptı. Açılışta konuşan İZTO Başkanı Mahmut Özgener, küresel dönüşüm sürecinden yeni dünyayı teslim alacak genç kuşakların hassasiyetlerini iyi anlamak ve değerlendirmek gerektiğini söyledi. Özgener, "Bu dönemde yetişen yeni kuşaklar dünyanın geleceği açısından kritik öneme sahip. Gençlerin değişim talebine refleks göstermeliyiz. Karar alma süreçlerine daha fazla katılmak istiyorlar. Sadece hükümet değil, iş dünyası da bu konuya önem vermeli. Enflasyon en çok gençleri etkiliyor. Gençlerin

desteklenmesi gerekiyor" dedi. İkinci Yüzyıla Başlarken Geleceğe Bakış konulu oturumda Forum İstanbul Enstitüsü Yönetim Kurulu Başkanı Aclan Acar, Piri Reis Üniversitesi Rektör Yardımcısı Prof.Dr. Erhan Aslanoğlu, EKONOMİ Gazetesi Yayın Kurulu Başkanı Şeref Oğuz, EKONOMİ Gazetesi Sorumlu Yazı İşleri Müdürü Handan Sema Ceylan, İzmir Büyükşehir Belediyesi Başkan Danışmanı Güven Eken, Bosphorus Enstitüsü Başkanı Dr.Bahadır Kaleağası, İzmir Ekonomi Üniversitesi Öğretim Üyesi Prof.Dr.Coşkun Küçüközmen ve Türk Eximbank Ege Bölge Müdürü Gülüm Timurhan izleyicilerle görüşlerini paylaştı. **AHMET USMAN** İZMİR

ETKİNLİK

Ege Ekonomik Forum başladı

İş dünyası gelecek vizyonunu tartışıyor/09

EGE EKONOMİK FORUM, BUGÜN BAŞLIYOR

Ege Ekonomiyi Geliştirme Vakfı ve Özgencil Grup iş birliği ile gerçekleştirilen, sponsorları arasında EKONOMİ gazetesinin de bulunduğu Ege Ekonomik Forum, "Geleceğin Sinyalleri- Jeopolitik, Ekonomi, Bilim, Teknoloji, Çevre ve İnsan" ana teması ile bugün başlıyor. İzmir Büyükşehir Belediyesi'nin desteği, İzmir Ticaret Odası, Ege İhracatçı Birlikleri, Ege Bölgesi Sanayi Odası Stratejik Partnerliği, Ege Sanayicileri ve İş İnsanları Derneği (ESİAD), İzmir Ticaret Borsası oturum sponsorluğunda düzenlenecek olan forumu Çimentaş Group, Ege Genç İş İnsanları Derneği (EGİAD), Folkart, İzmir Esnaf ve Sanatkarlar Odaları Birliği (İESOB), İzmir Sanayici ve İş İnsanları Derneği (İZSİAD) ana sponsor olarak destekliyorlar. ESBAŞ, Seyrek Boru ve TARKEM'in katkı sunduğu forum, EKONOMİ gazetesi canlı yayın sponsorluğu, Bersay İletişim Grubu medya ilişkileri sponsorluğu, Gözlem ve

Ticaret gazeteleri yerel basın sponsorluğuyla düzenleniyor. 'Küresel Gelişmeler Işığında Bölgesel Vizyon' oluşturmak amacıyla 5 yıldır gerçekleştirilen Ege Ekonomik Forum'un altıncısı bugün İzmir Ekonomi Üniversitesi'nde; 8-9 Aralık tarihlerinde Ege Palas Business Hotel'de, Nasıl Bir Ekonomi Gazetesi canlı yayın sponsorluğu ile EKONOMİ gazetesi Youtube, Twitter, LinkedIn ve Facebook adreslerinden canlı olarak yayınlanacak. İzmir Valisi Yavuz Selim Köşger, İzmir Büyükşehir Belediye Başkanı Tunç Soyer, İzmir Ticaret Odası Başkanı Mahmut Özgener, Ege Bölgesi Sanayi Odası Başkanı Ender Yorgancılar, Ege İhracatçı Birlikleri Koordinatör Başkanı Jak Eskinazi, Ege Ekonomiyi Geliştirme Vakfı Başkanı Mehmet Ali Susam'ın açılış konuşmaları ile başlayacak olan foruma, onur konuğu olarak Ticaret Bakanı Dr. Mehmet Muş'un da katılması bekleniyor.

İZMİR/EKONOMİ



TREND

Sezin Sivri

sezin.sivri@yahoo.com.tr

Ege Ekonomik Forum

Ege Ekonomiyi Geliştirme Vakfı'nın paydaşları ile organize ettiği 'Ege Ekonomik Forum'un altıncısının gerçekleşmesine az kaldı. Nasıl büyük bir başarıdır bir etkinliği geleneksel hale getirebilmek, ne çok emek vardır arkasında. Etki alanını ilmek ilmek genişletmekten, kazandırdığı katma değeri artarak çoğalmaktan ve daha geniş kitlelere ulaşmaktan geçer yolu. Dünyanın sorunu her konuda sürdürülebilirlik değil mi zaten! Bize de bu forumu bu noktaya getiren herkesi takdir etmek ve teşekkür etmek düşer elbette. Büyük özverilerle gerçekleştirilen bu başarıyı alkışlamak ve duyulmasına vesile olup, katılımını artırmaya destek olmak da bize düşer...

Ege Ekonomik Forumu'na geçmeden önce gelin bir Ege Ekonomiyi Geliştirme Vakfı'na göz atalım. 1992 yılında, dönemin İzmir Valisi Kutlu Aktaş öncülüğünde belediye, odalar ve derneklerin katılımıyla bölgeyi dış yatırımcılara tanıtmak amacıyla ile kurulan bir vakıf.

1998'de İzmir dışında 9 ilin (Afyon, Aydın, Denizli, Muğla, Manisa, Kütahya, Çanakkale, Balıkesir, Uşak) valilikleri, belediyeleri, üniversiteleri, sanayi ve ticaret odaları, borsaları, esnaf ve sanatkarlar odaları, ziraat odaları, bölge sanayici ve işadamları dernekleri ve bölgesel şirketlerin katılımıyla tüm Ege'yi kapsar duruma gelmiş.

Misyonunu, "Ege Bölgesi için özgün bir kalkınma modelinin ortak akıl ve katılımıyla oluşturulması ve uygulanmasında öncülük etmek". Vizyonunu ise, "Cumhuriyetimizin 100. yılına kadar: İnsan ve doğa kaynaklarının doğru kullanımına dayalı, dengeli ve sürdürülebilir kalkınmayı çağdaş standartlarda gerçekleştirmiş bir Ege" olarak belirlemiştir.

Vakfın değerleri, toplumsal yararları, yaratıcılık-özgünlük, saygı, topluma mal olma, süreklilik-kararlılık, çevre bilinci, görev bilinci ve sorumluluk, bilimsellik, gelecek nesillerin haklarına saygı, risk alma ve sosyal sorumluluk olarak belirlenmiştir. Vakıf, 'Küresel Gelişmeler İçinde Bölgesel Vizyon' oluşturmak amacıyla işbirlikçileri ve paydaşları ile her sene, 'Ege Ekonomik Forumu'nu düzenliyor.

Bu yıl 6.sı düzenlenen Ege Ekonomik Forum'da, Ege Ekonomiyi Geliştirme Vakfı ve Özgencilik Grup iş birliğinde, İzmir Büyükşehir Belediyesi destekleri, İzmir Ticaret Odası, Ege Bölgesi Sanayi Odası Stratejik Partnerliği, Ege Sanayicileri ve İş İnsanları Derneği (ESİAD), İzmir Ticaret Borsası oturma sponsorluğunda; Çimentoaş Group, Ege Genç İş İnsanları Derneği (EGİAD), Folkart, İzmir Esnaf ve Sanatkarlar Odaları Birliği (IESOB), İzmir Sanayici ve İş İnsanları Derneği (İZSİAD) ana sponsorluğunda,

ESBAŞ, Seyrek Boru ve TARKEK katkılarıyla, Bersay İletişim Grubu Medya İlişkileri Sponsorluğu ve Gözlem ve Ticaret Gazetesi yerel basın sponsorluğu ile 07 Aralık 2022 tarihinde İzmir Ekonomi Üniversitesi'nde ve 08-09 Aralık 2022 tarihlerinde İzmir, Ege Palas Business Hotel'de, Nasil Bir Ekonomi Gazetesi canlı yayın sponsorluğu ile Nasil Bir Ekonomi Gazetesi Youtube, Twitter, LinkedIn ve Facebook adreslerinden eş zamanlı olarak canlı yayınlanarak "Hibrit" olarak gerçekleşecek.

İzmir Valisi Yavuz Selim Köşger, İzmir Büyükşehir Belediye Başkanı Tunç Soyer, İzmir Ticaret Odası Yönetim Kurulu Başkanı ve TOBB Yönetim Kurulu Üyesi Mahmut Özgener, Ege Bölgesi Sanayi Odası Yönetim Kurulu Başkanı Ender Yorgancılar, Ege İhracatçı Birlikleri Koordinatör Başkanı Jak Eskinazi, Ege Ekonomiyi Geliştirme Vakfı Yönetim Kurulu Başkanı Mehmet Ali Susam'ın açılış konuşmaları ile başlayacak olan forumda; onur konugu olarak Türkiye Cumhuriyeti

Ticaret Bakanı Dr.

Mehmet Muş'un da katılımını bekleniyor.

"Geleceğin Sinyalleri- Jeopolitik, Ekonomi, Bilim, Teknoloji, Çevre ve İnsan" ana teması ile düzenlenen Ege Ekonomik Forum, İzmir ve Ege'nin bilim, akademi, siyaset, yerel

yönetimler ve iş dünyasını bir araya getirmeye hazırlanıyor diyebiliriz. Önemli isimlerin yanı sıra çok değerli yönetici ve katılımcılarla panelleri ile devam edecek.

Bu sene gerçekleşecek panel (konu) başlıkları ise kısaca şöyle:

■ İktisat Meydanı-İkinci Yüzyıla Başlarken Geleceğe Bakış

■ Yeşil İhracat: Yeni Bir Ekonomik Büyüme Stratejisi

■ Yeşil Dünyanın Anahtarı:

Yeşil Enerji

■ Değişen Üretim DNA'sı

■ Geleceğe Bir Adım Önde

Olmak: Metaverse-Dijital Gelecek

■ Daha İyi Bir Dünya için:

Etki Yatırımları

■ Tarım Meydanı-Bölgesel,

Ulusal ve Küresel Tarımda Yeni

Dengeler

Ege Ekonomik Forum,

biraz daha çaba ve destekle

küresel bir marka ve bölgemizi

temsil eden uluslararası

bir ekol haline gelme

potansiyeline sahip. Kimseye

benzeme çabası gütmüden

özgünlüğünü koruyarak daha

da büyümesi mümkün. Zaten

mevcut hali ile gelişmeye açık,

kapsayıcı formatıyla ülkemizin

ihtiyaç duyduğu sivil toplum

bilincinin gelişmesi ve

evrensel konularda dünyaya

sesimizin duyurulması

konusunda örnek bir çaba

haline gelmiş durumda.

Ege'nin çağdaş aydınlık

yüzünü dünyaya açan,

vizyoner bakış açısıyla tüm

Türkiye'ye sesini duyurması

içim son derece önemli bir

görev üstlenen 'Ege Ekonomik

Forum'u kaçırmayın derim.

Hem fiziksel ortamda hem

de çeşitli dijital mecralarda

katılımcılarına kapılarını açmış

sizleri bekliyor olacak.



EGE EKONOMİK FORUM İÇİN GERİ SAYIM

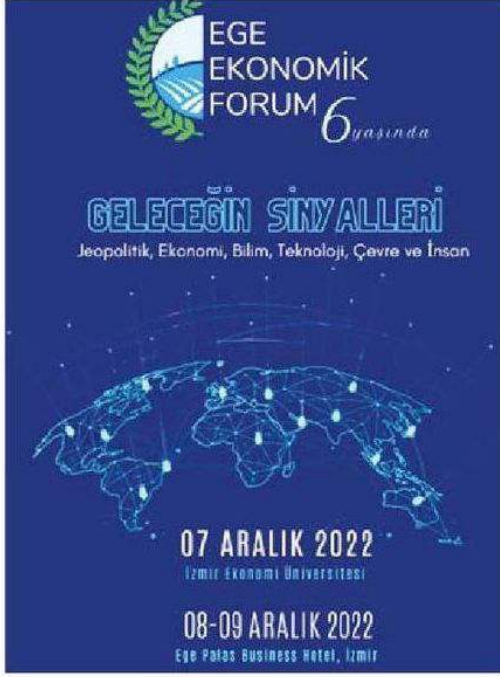
EGE Ekonomiyi Geliştirme Vakfı ve Özgencil Grup iş birliği, İzmir Büyükşehir Belediyesi destekleri, İzmir Ticaret Odası, Ege İhracatçı Birlikleri, Ege Bölgesi Sanayi Odası Stratejik Partnerliği, Ege Sanayicileri ve İş İnsanları Derneği (ESİAD), İzmir Ticaret Borsası oturum spon-

sorluğunda; 'Küresel Gelişmeler Işığında Bölgesel Vizyon' oluşturmak amacıyla 5 yıldır gerçekleşen Ege Ekonomik Forum, bu yıl 6.'sını 07 Aralık 2022 tarihinde İzmir Ekonomi Üniversitesi'nde ve 08-09 Aralık 2022 tarihlerinde İzmir Ege Palas Business Hotel'de, hibrit olarak

gerçekleştirecek. "Geleceğin Sinyalleri - Jeopolitik, Ekonomi, Bilim, Teknoloji, Çevre ve İnsan" ana teması ile düzenlenen Ege Ekonomik Forum, İzmir ve Ege'nin bilim, akademi, siyaset, yerel yönetimler ve iş dünyasını bir araya getirmeye hazırlanıyor. ■ HABER MERKEZİ

Geri sayım başladı

EGE Ekonomik Forum bu yıl 7-8 -9 Aralık'ta İzmir Ekonomi Üniversitesi ve Ege Palas Bussines Otelde gerçekleştirilecek. ■ **8'de**



Ege Ekonomik Forum için geri sayım başladı

Ege Ekonomiyi Geliştirme Vakfı ve Özgencil Grup iş birliği, İzmir Büyükşehir Belediyesi destekleri, İzmir Ticaret Odası, Ege İhracatçı Birlikleri, Ege Bölgesi Sanayi Odası Stratejik Partnerliği, Ege Sanayicileri ve İş İnsanları Derneği, İzmir Ticaret Borsası oturum sponsorluğunda; Çimentaş Group, Ege Genç İş İnsanları Derneği, Folkart, İzmir Esnaf ve Sanatkarlar Odaları Birliği, İzmir Sanayici ve İş İnsanları Derneği ana sponsorluğunda, ESBAŞ, Seyrek Boru ve TARKEM katkılarıyla, 'Küresel Gelişmeler Işığında Bölgesel Vizyon' oluşturmak amacıyla 5 yıldır yapılan Ege Ekonomik Forum, bu yıl 7 Aralık'ta İzmir Ekonomi Üniversitesi ve 8-9 Aralık'ta Ege Palas Business Hotel'de gerçekleştirilecek. **(Haber Merkezi)**