





## TİM SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK EYLEM PLANI



### HEDEF 1 TİM SANAYİDE SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK BİLİM KURULU

Sayın Cumhurbaşkanımız Liderliğinde Hayata Geçirilen Eylem Planı Doğrultusunda TİM Olarak Oluşturduğumuz Kurul ile Sektörlerimizin İlerleme Sürecinin Takipçisi Olacağız.

- Sürdürülebilir İhracat Stratejisi, Sektörel Eylem Planı ve Kamu İstisna Mekanizmasını Sağlayacağız.
- Her Ana Sektörden Sektör Temsilcisi, Finansçı, Ekonomist, Lojistik, Pazarlama, Döngüsel Ekonomi Alanında Yetkin Kişilerden Olacağız.
- TİM Sanayide Sürdürülebilirlik Bilim Kurulu'na bağlı Sektör Kurulları oluşturulacak. 3 ayda 1 "Değerlendirme Toplantısı" gerçekleştirilecektir.
- Sene sonunda Kurullar bir araya gelerek, performans değerlendirmesi yapacak ve yıllık "Sürdürülebilirlik Raporu" yayınlayacaktır.

### HEDEF 2 İHRACATTA SIFIR ATIK SEFERBERLİĞİ

Cumhurbaşkanı Recep Tayyip Erdoğan'ın eşi Emine Erdoğan himayesinde gerçekleştirilen "Sıfır Atık Projesi"ni İhracatımızdaki her sektöre yaygınlaştıracağız.

- Başlangıç mihnetleri 17 maddelik Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları, Hükümetimizin 11. Kalkınma Planı ve Bakanlıkların İlgili Eylem Planları doğrultusunda işletmelerin atık envanterinin oluşturulması ve ortak bir platformda birleştirilmesi, değerlendirilmesi, oluşturulacak envanter doğrultusunda firmalara teknik envanter sağlanmasına idarelik edilecektir.
- Atıkların minimize edilmesi, atıkların enerji elde edilmesi ve ihracatçılar için atık yönetimi iş modeli geliştirilmesine ilişkin mentorluk verilecektir.
- Sanayi bölgelerinde fabrikasız edilecek özel dönüşüm alanlarında üretim sırasında ortaya çıkan sanayi atıklarının değerlendirilecektir.

### HEDEF 3 DİJİTAL MENTORLUK VE EĞİTİM PROGRAMLARI

"Ekolojik İhracat Akademisi" çatısı altında;

- İlim Değişikliği ve AYH Odaklı TİM Dijital Mentorluk Programı
- TİM Bölgesel Sürdürülebilir İhracat Seferberliği Eğitim Programı
- İlim Değişikliği, Döngüsel Ekonomi, Karbon Ayak İzi Sorumluluk Faaliyetleri
- İçerikler Sektöre Özgü Kuruluşların, Akademik Disipline ve Denetim Mekanizmasına Sahip Ülkelerde Yayınlı Eğitim ve Webinarlar
- Birim Sürdürülebilir Kalkınma Amaçlarından "İnsana Yakışır İş ve Ekonomik Büyüme" Odaklında Tecrübe, Deneyim ve İyi Uygulama Örnekleri Paylaşım
- Sektörlerin Yurtiçi Tanıtım Filtresi

### HEDEF 4 KURUMSAL KARBON AYAK İZİ ÇALIŞMALARI

Şirketlerin Kurumsal Karbon Ayak İzini Bilimsel Yöntemlerle Ölçmesini Teşvik Edeceğiz.

- JICA 3 Sürdürülebilir Endüstri Dönüşümü Kilit Sektörlerin Desteklenmesi Projesini verdik, projenin sürdürülebilir programı dönüşümünü sağlayacağız.
- Emisyon Ticareti Sistemi'nin (ETS) ulusal sanayi sektörüne büyüme oranları dikkate alınarak belirlenmesi ve ETS'de AB örneğinde olduğu gibi sanayi kuruluşlarına emisyon azaltımında esneklik sağlayan değişikliklere "karbon dengeleme (offset)" kapasitinin açık bir şekilde kurulmasına öncülük edeceğiz.

### HEDEF 5 SANAYİDE DÖNGÜSELLİK VE İLERİ KAZANIM

Sıfır Atık ve Geri Kazanım Konularında Sektörel Eğitimleri Yayınlıyoruz ve Gerekli İyileştirme Çalışmalarını Yapıyoruz.

- Döngüsellik ve ileri kazanım ekonomi odağı ile üretim materyallerini tekrar dönüştürme, atık materyalleri sisteme entegre etme, materyalleri tekrar kullanma, üretim için atıkların ileri kazanım oranını artırma; tüm materyalleri geri kazanma ve ileri dönüşümüne yönelik eğitim ve farkındalık çalışmalarımız hızla devam edecektir.
- Üniversitelerimizle ortak çalışmalar yaparak, müfredat içerikleri oluşturulmuş, odaklı eğitimleri yaygınlaştıracağız.

### HEDEF 6 İLERİ ARITMA TEKNOLOJİLERİ

Sanayi ve Teknoloji Bakanlığının Öncelikli Yatırımları Mevzuatına Uyumuyla Uygulamaları Yapacağız.

- Endüstri yapısı ve çevresel koşulları göz önünde bulundurularak ileri biyolojik arıtma ve membran filtrasyonu gibi güncel teknolojiler ile arıtma tesislerinin yeniden tasarımı ve mevcut olan tesislerde yine ileri teknolojiler ile revizyon yaparak arıtma kapasitesini ve kalitesini arttırmaya yönelik uygulamaları geliştirilmesi.
- İlgili sektörlerde özellikle kimyasalların birlikte yoğun su tüketiminin en aza indirilmesi adına tekniklerin geliştirilmesi, tesislerle desteklenmesi ve izlenerek mevzuat çerçevesinde denetlenmesi.
- Sanayi tesislerinde atık suların yeniden tesis içinde kullanımı, mevcut su sağlama çevrim sistemlerinin, enerji ve su tasarrufu sağlayan yeni teknolojilerin transferi için arıtım ve ileri arıtım yatırımlarının desteklenmesi için çalışmalar yapacağız.

### HEDEF 7 SÜRDÜRÜLEBİLİR TEDARİK ZİNCİRİ YÖNETİMİ

Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından Uygulanan Entegre Çevre Bilgi Sisteminin (EÇBS) Yaygınlaştırılmasına Takipçisi Olacağız.

- Bakanlığımızın Stratejik Planları, AB'nin 2030 ve 2050 Karbon Emisyon Hedefleri ile Uyumlu, İnsana Çevreye, Doğaya Duyarlı, Sorumlu Üretim ve Tüketimi Hedefleyen Tedarik Zincirine Yönelik Koordineli Sektörel Çalışmalar Planlayacağız.
- Üretim ve tüketimin aşırı bir şekilde döngüseliğe doğru ilerlemesi sağlayacak şekilde değer zincirindeki tüm aktörlerin dayanışma kapılarını, dışınma ve çalışma şekillerini değiştirmeleri amacıyla farkındalık çalışmaları yapacağız.

### HEDEF 8 STANDARDİZASYON UYGULAMALARI

Dünya Standartlarında Üretiyor, İhraç Ediyor, Sektörel İhtiyaçları Belirleyerek Tekip Ediyoruz.

- Sektör Kurullarında İhracatçı Sektörlerimizin Güncel Uluslararası Standartlara Uygun Çalışma Yapmalarını ve Finansmana Erişimini Kolaylaştıracağız.
- Uluslararası Standardizasyon ve Sertifikasyon (Teknikli Kimyasalların Sıfır Değerli - ZDHC vb.) Uygulamalarını Takip Edecek ve Yaygınlaştıracacağız.
- Sera gazı emisyonlarının ölçülmesi, doğrulanması ve raporlanması için şirket ve bağımsız denetim kurumlarının teşvik edilmesi, desteklenmesi, ödül sistemlerinin geliştirilmesi, mevzuatlarla gerekli çerçevelerin güncellenmesi adına dünyadaki benchmark çalışmaları izlenecek, performans ortalamaları üzerine çıkaran sektöre ek teşvik verilmesi için öncülük yapacağız.

### HEDEF 9 SERTİFİKASYON UYGULAMALARI

Pamuk (Özellikle Organik Türk Pamuğu) Üretimini Teşvik Eden EKS 310 Organik Türk Pamuğu Sertifikasyon Standardı Benzeri Örnek Uygulamalarını Diğer İlgili Sektörlere Yaygınlaştıracacağız.

- Türk Standartları Enstitüsü'ne başta olmak üzere Ticaret Bakanlığı, Çevre ve Şehircilik Bakanlığı ve Sanayi ve Teknoloji Bakanlığının sertifikasyon çalışmalarını ihracatçı sektörüne entegre edeceğiz.
- Döngüsel Ekonomi Eylem Planı ve "Avrupa Yeşil Mutabakatı" odaklı AB fonlarından İhracatçılarımızın daha fazla yararlanmasına katkı sağlayacağız.
- Karbon yoğun kaynaklar yerine hidrojen kullanımına yönelik çalışmalara hız verilmesine öncelik edeceğiz. (Örn: Çelik sektörü)

### HEDEF 10 YENİLENEBİLİR ENERJİ KAYNAKLARI

Yenilenebilir Enerji Kaynakı Garantili Sistemi (YEK-G) Gibi Uygulamaların Takipçisi Olacağız.

- Yenilenebilir Enerji Kaynakı Garantili Sistemi (YEK-G) için sertifikasyon süreçlerini uluslararası geçerliliği olacak şekilde teşvik edeceğiz.
- Yenilenebilir enerji kaynakları kullanarak üretilen elektrikli (temiz enerji) kullanan üreticilerinin ek desteklerden yararlanabilmesi ve yağmur suyu toplama sistemleri kuran, standartlara göre arıtılan arıtım suyu iç tüketiminde kullanılabilecek yerli firmaların teşvik edilmesi için ilgili mevzuatın geliştirilmesine, "Döngüsel Ekonomi Eylem Planı" ve "Avrupa Yeşil Mutabakatı" odaklı AB fonlarından İhracatçılarımızın daha fazla yararlanmasına katkı sağlayacağız.
- Karbon yoğun kaynaklar yerine hidrojen kullanımına yönelik çalışmalara hız verilmesine öncelik edeceğiz. (Örn: Çelik sektörü)

### HEDEF 11 SÜRDÜRÜLEBİLİR EKONOMİK BÜYÜME VE İSTİHDAM

Bizneslerde veritiledirilmesi kurumsal ve tedarik zinciri sürdürülebilirliğini artırarak teşvik edeceğiz.

- Üretim faaliyetlerini insana yakışır işadamları, girişimcilik, yenilikçilik ve sürdürülebilir kalkınma odaklı politikaların desteklediği ekonomik büyümeyi sağlayacağız.

### HEDEF 12 DİJİTAL ÜRÜN PASAPORTU VE İZLENEBİLİRLİK

Sektörel Dijital Ürün Pasaportu uygulamalarının IoT ve Blockchain teknolojisi ile yaygınlaştırılması adına teşvik alanları yaradılması için öncülük yapacağız.

- Finansal İhtiyaçları gidermek için Eurobank ve diğer yurtiçi teşvik mekanizmaları ile uluslararası finansman kaynaklarını güçlendireceğiz.
- Yazılım ve donanım desteği sağlayan firmaların da Banka ve diğer finansal kurumlar tarafından bakımı, kurulumu gibi giderlerinin karşılanmasını önünü açarak mekanizmaları kuracağız.
- Sürdürülebilirlik ve Endüstri 4.0 kombinasyonu ile 11 hedefin altına olarak, dünyada Türk ürünlerinin öncü nişliktir olmasını sağlayacağız.
- Kalite, katma değeri ihracat hedeflerine sanayide dijital dönüşümü destekleyeceğiz.



# sürdürülebilirlik bülteni

Türkiye İhracatçılar Meclisi çatısı altında iklim değişikliği konusunda yürütülecek faaliyetlere yol göstermesi amacıyla TİM tarihinde ilk kez, Haziran 2020'de TİM İklim Değişikliği Komitesi oluşturuldu. Ekim-Kasım 2020 tarihlerinde, enerji yoğun ve kaynak yoğun sektörler ile tarım sektörlerine yönelik 3 farklı "Avrupa Yeşil Mutabakatı Farkındalık Toplantısı" gerçekleştirildi. TİM ve İhracatçı Birlikleri bünyesinde görev yapmakta olan çalışanların" iklim değişikliği konusunda yeterliliğini artırmak amacıyla Ekim-Aralık 2020 tarihlerinde, Boğaziçi Üniversitesi İklim Değişikliği ve Politikaları Uygulama ve Araştırma Merkezi işbirliğinde "İklim Değişikliği ve Genelleştirilmiş AB Yeşil Düzen Eğitimi" gerçekleştirildi.

TİM, İklim Değişikliği, Sürdürülebilirlik ve Avrupa Yeşil Mutabakatı hedeflerine uyum politikaları doğrultusunda gerçekleştirdiği çalışmalarına 21 Haziran 2021 tarihinde "Dünyayı Tüketmeden, Dünya İçin Üretmek" mottosuyla kamuoyuyla paylaştığı "TİM Sürdürülebilirlik Eylem Planı" odağında hız kesmeden devam ediyor.



## ALO TİM Yeşil Hat Oluşturuldu



**i**hracatçı firmaları Avrupa Yeşil Mutabakatı, iklim değişikliği ve sürdürülebilirlik konularında, ihtiyaç duydukları alanlarda yönlendirmek adına, TİM ve İhracatçı Birlikleri bünyesinde görevli 60'a yakın çalışan ile ALO TİM Yeşil Hat hayata geçirildi. 14 İhracatçı Birliği Genel Sekreterliği bünyesindeki 27 farklı sektörü temsil eden ihracatçı firmalardan gelen sorular ALO TİM Yeşil Hat bünyesinde kısa süre içerisinde yanıtlanmaktadır.

## TİM Sanayide Sürdürülebilirlik Bilim Komitesi İlk Toplantısını Gerçekleştirdi

**T**İM Sürdürülebilirlik Eylem Planı'nın ilk hedefi olan, TİM Sanayide Sürdürülebilirlik Bilim Komitesi oluşturularak ilk istişare toplantısı 9 Eylül 2021 tarihinde gerçekleştirildi. TİM Başkanı İsmail Gülle'nin ev sahipliğinde; iş insanları, rektörler, akademisyenler, İhracatçı Birlikleri Sektör Kurulları temsilcileri, kamu ve özel sektörden ilgili paydaşların katılımıyla gerçekleştirilen toplantıda Komite üyelerine Eylem Planını aktaran TİM Başkanı İsmail Gülle üyelerin görüş ve önerilerini dinledi. Toplantıda ayrıca TİM Dijital Mentorluk programı prototipine ilişkin bilgilendirme sunumu gerçekleştirildi.



## TİM, Birleşmiş Milletler Küresel İlkeler Sözleşmesi'nin İmzacısı Oldu

**S**ürdürülebilirlik vizyonuyla ihracatçılara öncülük eden Türkiye İhracatçıları Meclisi bu alanda yürüttüğü çalışmalarını küresele taşıyarak iklim değişikliği ile mücadelede ihtiyaç duyulan

sanayi dönüşümüne kamu ile işbirliği içinde öncülük etmek ve uluslararası işbirlikleri güçlendirmek için 20 Ekim 2021 itibarıyla UN Global Compact-Birleşmiş Milletler Küresel İlkeler Sözleşmesi'nin imzacısı oldu.

## Sera Gazı Hesaplama Eğitimi Gerçekleştirildi



**29** Kasım-24 Aralık 2021 tarihlerinde 3 farklı grup olarak TİM ve İhracatçı Birlikleri bünyesinde ALO TİM Yeşil Hat çalışanlarına yönelik "Türk Standardları Enstitüsü işbirliğiyle TSE EN ISO 14064-1:2029 Sera Gazı Hesaplama Eğitimi gerçekleştirildi.

TİM -TSE Sera Gazı Hesaplama Eğitimi Kapanış Etkinliği TİM Başkanı Sayın İsmail Gülle ve TSE Başkanı Sayın Prof. Dr. Adem Şahin'in katılımlarıyla gerçekleştirildi.

Eğitim kapsamında TS EN ISO 14064-1:2019 standardı esas alınarak sera gazı envanteri oluşturulması ve raporlanmasına yönelik olarak;

- Sera gazı emisyon kaynakları
- Hesaplama prensipleri ve yaklaşımı
- Raporlama sınırları
- Emisyonların ve uzaklaştırmaların hesaplanması

başlıkları detaylıca değerlendirildi.

## Yeşil Dönüşüme Yönelik Finansmana Erişim Toplantısı Gerçekleştirildi

**T**İM Sürdürülebilirlik Eylem Planı çerçevesinde; yeşil dönüşüm sürecinde güncel durum tespiti yapmak, ekosistemin tüm paydaşlarıyla iş birliğini geliştirmek ve ihracatçılara yeşil finansman olanaklarından azami ölçüde faydalanmalarını sağlamak amacıyla ilgili bakanlık ve kamu kurumlarının, uluslararası finans kurumlarının Türkiye temsilciliklerinin, bankaların, TİM Sanayide Sürdürülebilirlik Bilim Komitesi ve İklim Komitesi üyelerinin, ilgili sektör temsilcileri ve akademisyenlerin katılımıyla 'Yeşil Dönüşüme Yönelik Finansmana Erişim Toplantısı' 13 Ocak 2022 tarihinde çevrimiçi olarak gerçekleştirildi.

TİM Başkanı İsmail Gülle'nin açılış konuşmasıyla başlayan toplantıya, OECD Türkiye Daimi Temsilcisi Prof. Dr. Kerem Alkin, TÜBİTAK Başkanı Prof. Dr. Hasan Mandal, Dışişleri Bakanlığı AB Başkanlığı Mali İş Birliği ve Proje Uygulama Genel Müdürü Bülent Özcan, Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı İklim Değişikliği Başkanı Orhan Solak, Avrupa İmar ve Kalkınma Bankası-EBRD Türkiye Ülke Başkan Vekili Şule Kılıç, Bankacılık Düzenleme ve Denetleme Kurumu- BDDK İkinci Başkanı Yakup Asarkaya, Türkiye Kalkınma

ve Yatırım Bankası Genel Müdürü İbrahim Halil Öztop, Borsa İstanbul Genel Müdür Yardımcısı Güzhan Gülay, KOSGEB Teknoloji, Yenilik ve Yerleştirme Dairesi Başkanı Dr. Mehmet Görkem Gürbüz yanında kamu ve özel bankaların üst düzey temsilcileri katılım sağladı. Ayrıca Dünya Bankası, Birleşmiş Milletler Küresel İlkeler Sözleşmesi (UN Global Compact), Birleşmiş Milletler Sürdürülebilir Kalkınma Çözümleri Ağı (UN-SDSN) ve İş Dünyası ve Sürdürülebilir Kalkınma Derneği'nin Türkiye Temsilciliği'nden üst düzey isimler ile TİM'in 27 sektöründen Birlik Başkan ve Başkan Yardımcıları ile Yönetim Kurulu üyeleri de katılım sağladı."

### BASIN YANSIMALARI

**İhracatta 'yeşil finansman' çalışmaları hızlandı**  
Türkiye İhracatçıları Meclisi (TİM), Sürdürülebilirlik Eylem Planı çerçevesinde Yeşil dönüşüm sürecinde güncel durumu tespit etmek, ekosistemin tüm paydaşlarıyla iş birliğini geliştirmek ve ihracatçıların yeşil finansman imkanlarından azami ölçüde faydalanmalarını sağlamak amacıyla çalışmalarını hızlandırdı. TİM Başkanı İsmail Gülle, ihracatçılarının 'yeşil finansman' erişim sürecinde hem kamudan, hem de finans sektöründen beklentilerinin büyük olduğunu vurguladı.

### İhracatta yeşil finansman çalışmaları hızlandı

İhracatçıların yeşil finansman imkanlarından azami ölçüde faydalanmalarını sağlamak amacıyla ilgili bakanlık ve kamu kurumlarının, uluslararası finans kurumlarının Türkiye temsilcilerinin, bankaların, TİM Sanayide Sürdürülebilirlik Bilim Komitesi ve İklim Komitesi üyelerinin, ilgili sektör temsilcileri ve akademisyenlerin katılımıyla çevrimiçi olarak "Yeşil Dönüşüme Yönelik Finansmana Erişim Toplantısı" gerçekleştirildi. Etkinliğe TİM Başkanı İsmail Gülle, OECD Türkiye Daimi Temsilcisi Prof. Dr. Kerem Alkin, TÜBİTAK Başkanı Prof. Dr. Hasan Mandal, Dışişleri Bakanlığı AB Başkanlığı Mali İş Birliği ve Proje Uygulama Genel Müdürü Bülent Özcan, Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı İklim Değişikliği Başkanı Orhan Solak, Avrupa İmar ve Kalkınma Bankası-EBRD Türkiye Ülke Başkan Vekili Şule Kılıç, Bankacılık Düzenleme ve Denetleme Kurumu- BDDK İkinci Başkanı Yakup Asarkaya, Türkiye Kalkınma ve Yatırım Bankası Genel Müdürü İbrahim Halil Öztop, Borsa İstanbul Genel Müdür Yardımcısı Güzhan Gülay, Türk Eximbank Genel Müdürü Ali Güneş, KOSGEB Teknoloji, Yenilik ve Yerleştirme Dairesi Başkanı Dr. Mehmet Görkem Gürbüz'un yanı sıra kamu ve özel bankaların üst düzey temsilcileri katılım sağladı.

### İhracatta yeşil finansman çalışmaları hızlandı

İhracatçıların yeşil finansman imkanlarından azami ölçüde faydalanmalarını sağlamak amacıyla çalışmalarını hızlandırdı. TİM Başkanı İsmail Gülle, ihracatçılarının 'yeşil finansman' erişim sürecinde hem kamudan, hem de finans sektöründen beklentilerinin büyük olduğunu vurguladı.

## TİM Bölgesel Sürdürülebilir İhracat Seferberliği Eğitim Programları Başladı

**T**İM, bir ilki daha hayata geçirerek "Bölgesel Sürdürülebilir İhracat Seferberliği Eğitim Programı"nı başlattı. Sürdürülebilirlik Eylem Planı'nda yer alan TİM Bölgesel Sürdürülebilir İhracat Seferberliği Eğitim Programı hedefine yönelik olarak ilk etkinlik 28 Şubat 2022 tarihinde ihracatçılar, KOBİ'ler, girişimciler, üniversiteler, ilgili STK'lar, kamu kurumları, Kalkınma Ajansları, OSB'ler başta olmak üzere iklim değişikliği ve sürdürülebilirlik ekosisteminde yer alan tüm kurumların katılımıyla tüm gün çevrimiçi olarak Marmara Bölgesi için gerçekleştirildi.

Program Türkiye İhracatçılar Meclisi Başkanı Sayın İsmail Gülle, Dışişleri Bakan Yardımcısı, Avrupa Birliği Başkanı ve Büyükelçi Sayın Faruk Kaymakcı, Ticaret Bakan Yardımcısı Sayın Mustafa Tuzcu'nun açılış konuşmalarıyla başladı.

Eğitim Programı'nda Çevre ve İklim Değişikliği Alanında Bakanlık Uygulama ve Desteklerinden Sera Gazı Hesaplamasına, Sürdürülebilir Kalkınmadan Tedarik Zinciri Yönetimine, Döngüsel Ekonomiden İyi Uygulama Örneklerine ve bölgelerin dinamiklerine yönelik çeşitli konularda birçok başlığa yer verildi.

**TİM BÖLGESEL SÜRDÜRÜLEBİLİR İHRACAT SEFERBERLİĞİ PROGRAMI - MARMARA**

09:30-10:15 **ACİL DURUM HAZIRLIKLARI**  
Ticaret Bakanlığı Meclis Başkanı Sn. İsmail GÜLLE  
Dışişleri Bakan Yardımcısı, AB Bakanı ve Büyükelçi Sn. Faruk KAYMAKCI  
Ticaret Bakanlığı Bakan Yardımcısı Sn. Mustafa TUZCU  
S.N. Teşvik Kurumu Sürdürülebilirlik Başkanı Nevriş BAŞER

10:15-12:00 **ÇEVRE VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ ALANINDA BAKANLIK UYGULAMA VE DESTEK PROGRAMLARI**  
Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı, Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü, Çevre ve Şehircilik Uzmanı Şule BEKTAŞ ve Proje Uygulama Genel Müdürü BÜLENT ÖZCAN

12:00-13:00 **İHRACAT SEFERBERLİĞİ ALANINDA BAKANLIK UYGULAMA VE DESTEK PROGRAMLARI**  
Ticaret Bakanlığı Meclis Başkanı Sn. İsmail GÜLLE  
Dışişleri Bakan Yardımcısı, AB Bakanı ve Büyükelçi Sn. Faruk KAYMAKCI  
Ticaret Bakanlığı Bakan Yardımcısı Sn. Mustafa TUZCU  
S.N. Teşvik Kurumu Sürdürülebilirlik Başkanı Nevriş BAŞER

13:00-14:30 **İHRACAT SEFERBERLİĞİ ALANINDA BAKANLIK UYGULAMA VE DESTEK PROGRAMLARI**  
Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı, Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü, Çevre ve Şehircilik Uzmanı Şule BEKTAŞ ve Proje Uygulama Genel Müdürü BÜLENT ÖZCAN

14:30-15:30 **İHRACAT SEFERBERLİĞİ ALANINDA BAKANLIK UYGULAMA VE DESTEK PROGRAMLARI**  
Ticaret Bakanlığı Meclis Başkanı Sn. İsmail GÜLLE  
Dışişleri Bakan Yardımcısı, AB Bakanı ve Büyükelçi Sn. Faruk KAYMAKCI  
Ticaret Bakanlığı Bakan Yardımcısı Sn. Mustafa TUZCU  
S.N. Teşvik Kurumu Sürdürülebilirlik Başkanı Nevriş BAŞER

15:45-16:30 **İHRACAT SEFERBERLİĞİ ALANINDA BAKANLIK UYGULAMA VE DESTEK PROGRAMLARI**  
Ticaret Bakanlığı Meclis Başkanı Sn. İsmail GÜLLE  
Dışişleri Bakan Yardımcısı, AB Bakanı ve Büyükelçi Sn. Faruk KAYMAKCI  
Ticaret Bakanlığı Bakan Yardımcısı Sn. Mustafa TUZCU  
S.N. Teşvik Kurumu Sürdürülebilirlik Başkanı Nevriş BAŞER

16:30-17:15 **İHRACAT SEFERBERLİĞİ ALANINDA BAKANLIK UYGULAMA VE DESTEK PROGRAMLARI**  
Ticaret Bakanlığı Meclis Başkanı Sn. İsmail GÜLLE  
Dışişleri Bakan Yardımcısı, AB Bakanı ve Büyükelçi Sn. Faruk KAYMAKCI  
Ticaret Bakanlığı Bakan Yardımcısı Sn. Mustafa TUZCU  
S.N. Teşvik Kurumu Sürdürülebilirlik Başkanı Nevriş BAŞER



### BASIN YANSIMALARI

### TİM'den sürdürülebilir ihracat için eğitim programı

**TÜRKİYE İhracatçıları Meclisi (TİM)** tarafından ihracatta sürdürülebilirlik ekosisteminin gelişmesine katkı sağlamak amacıyla Bölgesel Sürdürülebilir İhracat Seferberliği Eğitim Programı başlatıldı. TİM'den yapılan açıklamaya göre, Türkiye İhracatçıları Meclisi'nin Sürdürülebilirlik Eylem Planı'nda yer alan eğitim programı hedefine yönelik olarak ilk etkinlik çevrimiçi olarak Marmara Bölgesi için gerçekleştirildi. Yıl içerisinde 7 ayrı bölge için yapılması planlanan etkinliğin ilkinde, Dışişleri Bakan Yardımcısı ve Avrupa Birliği (AB) Başkanı Faruk Kaymakcı ile Ticaret Bakan Yardımcısı Mustafa Tuzcu katıldı. Etkinlikte konuşan TİM Başkanı İsmail Gülle, yeşil dönüşüm sürecinin önemli aktörlerinden olan AB'nin geçen yılın son çeyreğinde yaşadığı enerji krizinin, yürürlükte olan politikalar üzerine tartışmalarına neden olduğunu belirtti. Türkiye'nin bu alanda enerji güvenliğini sağlayacak adımları yoluna devam ettirdiği, enerji güvenliği tam anlamıyla sağlandık tan sonra yeşil dönüşüm sürecinin de hız kazanacağını bildirdi. AA



### TİM'DEN İHRACAT EĞİTİM PROGRAMI

**TÜRKİYE İhracatçıları Meclisi (TİM)**, bir ilki daha hayata geçirerek "Bölgesel Sürdürülebilir İhracat Seferberliği Eğitim Programı"nı başlattı. İkinci Marmara Bölgesi ile başlayan eğitimlerin yıl içerisinde 7 ayrı bölgeye yönelik gerçekleştirilmesi hedefleniyor. TİM Başkanı İsmail Gülle, Yeşil dönüşüm sürecinin önemli aktörlerinden olan Avrupa Birliği'nin 2021 yılının son çeyreğinde yaşadığı enerji krizinin, yürürlükte olan politikalar üzerine tartışmalar yarattığını söyledi. Gülle "Bu kritik dönüşüm süreci içerisinde, enerji arz güvenliği sağlanmadan atılacak adımlar, süreci daha da zor bir duruma dahi sokabilir. Ülkemiz bu alanda örnek uygulamalarıyla enerji güvenliğini sağlayacak adımları yoluna devam ediyor. Enerji güvenliğini tam anlamıyla sağlandıktan sonra, yeşil dönüşüm sürecimiz de hız kazanacak" dedi. Avrupa Birliği tarafından 2025 yılında uygulanmaya başlanacak "Sınırda Karbon Düzelenmesi"ne Türkiye'deki ihracatçıların hazır olmasının son derece önemli olduğunu dile getiren Gülle, "Türkiye de ilk kez hayata geçirdiğimiz programımızın ikinci ihracatımıza en büyük oranda katkı sağlayan Marmara Bölgesi ile başlattık. Eğitim programımızı diğer 6 bölgede de hayata geçirerek ihracatta sürdürülebilirlik ekosisteminin gelişmesine katkı sağlayacağız" şeklinde konuştu.

### Türkiye ekonomisi büyümeyi sürdürecektir

**TÜRKİYE İhracatçıları Meclisi (TİM)** Başkanı İsmail Gülle, Türkiye ekonomisinin 2021 yılında yüzde 11 büyüdüğünü belirterek, "Net ihracatın büyümeye katkısı 4,9 puan oldu. 2021 yılı büyümemizin yüzde 44,2'si ihracat katkısıyla gerçekleşti. Türkiye'nin üretim, istihdam ve kalkınmasının itici gücü olmaya devam edeceğiz." ifadelerini kullandı. Gülle, dünyada salgının etkisinin ekonomi ve ihracatta derinden hissedildiği aylarda Türk ihracatçısının 225 milyar dolar ihracat ile büyük bir başarıya imza attığını aktardı.



## Yeşil Mutabakat Odağındaki Yasal Mevzuat Düzenlemelerine Katkı Sağlıyoruz

11

Aralık 2019 tarihinde Avrupa Yeşil Mutabakatı'nın açıklanmasının ardından Ticaret Bakanlığı koordinasyonunda, başlatılan Yeşil Mutabakat Çalışma Grubu toplantılarında toplantılara ihracat ailemiz katılım sağlıyor. Toplantılar neticesinde oluşturulan "Yeşil Mutabakat Eylem Planı" 16 Temmuz 2021 tarihinde yayımlandı. Dokuz ana başlık altında toplam 32 hedefi ve 81 eylemi kapsayan Eylem Planının kamu, özel sektör ve ilgili tüm paydaşlar ile işbirliği içerisinde hayata geçirilmesi amacıyla Yeşil Mutabakat Çalışma Grubunun yanısıra ihtiyaç duyulan alanlarda İhtisas Çalışma Grupları da oluşturuldu.

Bu kapsamda, 26 Ocak 2022 tarihinde gerçekleştirilen Ticaret Bakanlığı koordinasyonunda faaliyetleri devam etmekte olan Tekstil ve Konfeksiyon Sektörü İhtisas Çalışma Grubu toplantısında, 17 Mart 2022 tarihinde gerçekleştirilen Dışişleri Bakanlığı Avrupa Birliği Başkanlığı koordinasyonunda faaliyetleri yürütülen, AB Projelerinin Finansmanı İhtisas Çalışma Grubu Toplantısında ve 1 Nisan 2022 tarihinde gerçekleştirilen T.C. Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı koordinasyonunda faaliyetlerini yürütülen Çimento Sektörü İhtisas Çalışma Grubu toplantısında sektörlerimizin talep ve ihtiyaçlarını paylaştık.

## Yeşil Dönüşüm Ekosisteminde İhracatçılarımızı Temsil Ediyoruz AB-Türkiye İklim Politikası Diyaloğu

23

Şubat 2022 tarihinde online gerçekleştirilen AB-Türkiye İklim Politikası Diyaloğu Programı'nın "İklim Politikalarının

Geliştirilmesinde Sivil Toplumun Rolü" konulu paneline Meclisimizi temsilen TİM Başkan Vekilimiz Sayın Kutlu Karavelioğlu katılım sağladı.

## İklim Şûrası'nda İhracatçılarımızı Temsil Ettik

Ç

Çevre Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı tarafından 21-25 Şubat 2022 tarihlerinde Konya'da düzenlenen İklim

Şûrası kapsamındaki 7 Komisyon'dan biri olan "Yeşil Finansman ve Karbon Fiyatlama" teknik çalışmalarına TİM olarak katkı sağladık.

## Avrupa Yeşil Mutabakatı Eğiticilerin Eğitimi

T

Arım ve Orman Bakanlığı tarafından 13-14 Aralık 2021 tarihlerinde Ankara'da gerçekleştirilen Avrupa Yeşil

Mutabakatı Eğiticinin Eğitimi'ne Genel Sekreterlik düzeyinde katılım sağlandı. Bu alanda gerçekleştirilen tüm çalışmalar yakından takip edilmektedir.

## Eko İklim: Ekonomi ve İklim Değişikliği Zirvesi/ Fuarı'nda TİM olarak Yer Aldık!

E

Eko İklim Fuarının açılışına TİM Başkanı Sayın İsmail Gülle katılım sağladı. Küresel ısınma kaynaklı iklim değişikliği konusunda işletmelerimizde ve toplum genelinde farkındalık oluşturmak amacıyla 30-31 Mart 2022 tarihlerinde Ankara'da düzenlenen Eko İklim: Ekonomi ve İklim Değişikliği Zirvesi / Fuarı'na TİM Standı ile katılım sağlandı. novaTİM başarılı öğrencilerinden Başak Demir'in geliştirdiği Ziraat Drone'u, İnovaTİM başarılı öğrencilerinden Suat Batuhan Esirger'in geliştirdiği Kozalak projesi ve İnovaTİM'in ilk Ar-Ge projesi olan Nano, Mikro ve Küp Uydularda Çok Fonksiyonlu Güneş Paneli Geliştirme projesi TİM standında yer aldı. Zirve kapsamında, Meclisimiz tarafından İhracatın Yeşil Dönüşümü Paneli düzenlenmiştir. CNN Türk Ekonomi Muhabiri Gülşen Coşkun moderatörlüğünde gerçekleştirilen panelde TİM YK Üyesi Melisa Tokgöz Mutlu, TİM Kadın Konseyi Sosyal

Sorumluluk ve Sürdürülebilirlik Komitesi Başkan Yardımcısı ve TİM İklim Komitesi Üyesi Nilgün Özdemir, TİM Kadın Konseyi Başkanı Adalet İnanç, TİM Sektörler Konseyi Üyesi Mustafa Kaval ve İklimlendirme Sanayi İhracatçıları Birliği (İSİB) Yönetim Kurulu Başkanı Mehmet Şanal panelist olarak ihracatın yeşil dönüşümünü konuştular.



# TİM TÜRKİYE İHRACATÇILAR MECLİSİ

www.tim.org.tr

 iOS & Android  turkihracat

 turkiyeihracatcilarmeclesi

 Türkiye İhracatçılar Meclisi

 trihracatcilarmeclesi

