



TÜRKİYE CUMHURİYETİ
TİCARET BAKANLIĞI

***AVRUPA YEŞİL MUTABAKATI VE
YEŞİL MUTABAKAT EYLEM PLANI***

27 Aralık 2022

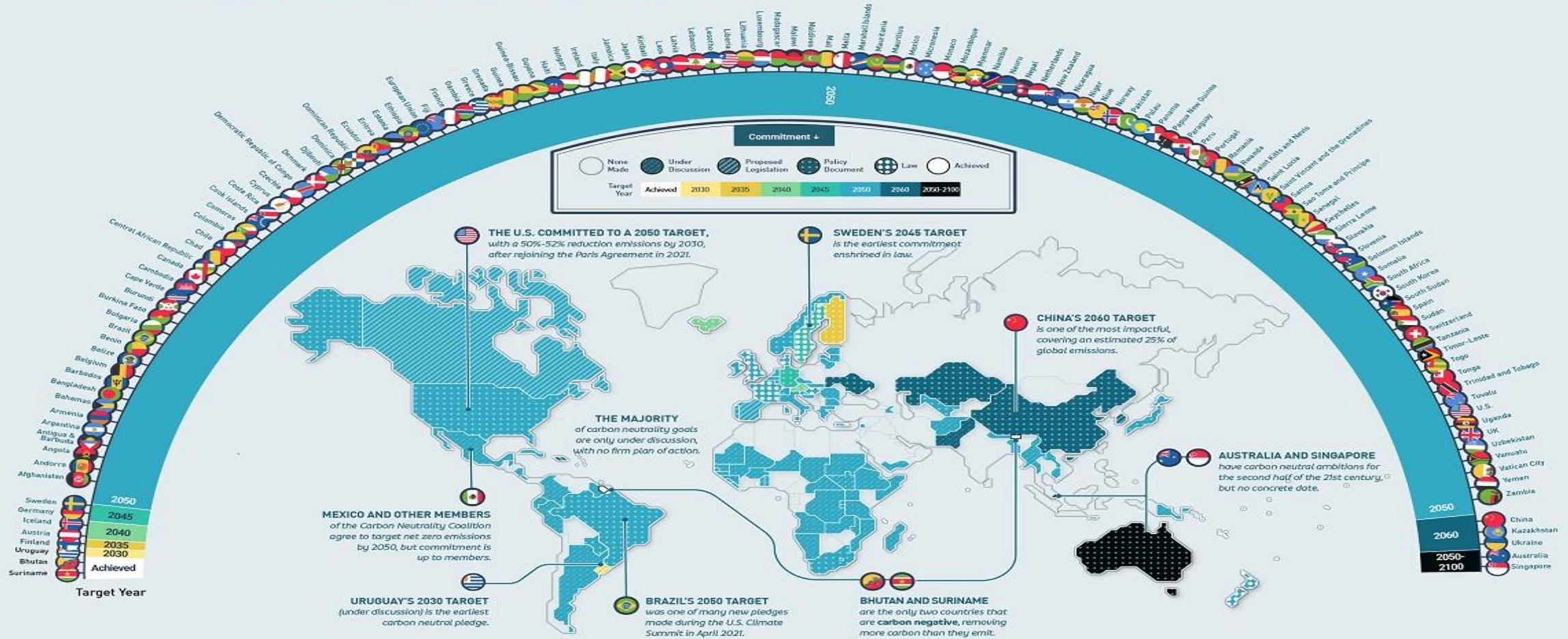


Dünyada İklim Değişikliği ile Mücadele Politikaları



RACE TO NET ZERO CARBON NEUTRALITY GOALS BY COUNTRY

Which countries have made a carbon neutral pledge?
This map breaks down pledges by target year and level of commitment.





Avrupa Yeşil Mutabakatı

İlk karbon-
nötr kıta
olma hedefi

2030 Sera Gazı
Emisyon
Azaltım
Hedefinin
Yükseltilmesi
(%55)

Tüm politika
enstrümanlarının
gözden
geçirilmesi

- **2050 yılında İklim-Nötr ilk kıta olma hedefi, iklim değişikliği ile mücadeleyi AB'nin en öncelikli politika alanı haline getirmiştir.** 11 Aralık 2019 tarihinde açıklanan AYM, önümüzdeki yıllarda AB'nin tüm politikalarının iklim değişikliği ekseninde şekillendirilmesini öngörmektedir.
- **AB 2050 yılına kadar sanayisinin dönüşümünü gerektiren yeni bir büyüme stratejisi benimseyeceğini açıklamıştır.**



T.C. TİCARET
BAKANLIĞI

Avrupa Yeşil Mutabakatı



Sürdürülebilir
Dönüşüm
Finansmanı

Biyçeşitlilik
Stratejisi

AVRUPA
YEŞİL
MUTABAKATI

Çiftlikten
Çatala
Stratejisi

Sürdürülebilir
Akıllı Ulaşım

Sanayi
Stratejisi ve
Döngüsel
Ekonomi
Eylem Planı

Fit for
55
Paketi

Adil Dönüşüm

Sıfır
Kirlilik

İklim
Kanunu

Temiz
Enerji
Dönüşümü



55'e Uyum (Fit for 55) Paketi

14
Temmuz
2021

«Fit for 55»
Paketi

➤ Avrupa Komisyonu'nun 2021 Çalışma Programı kapsamında açıklanan «**55'e Uyum**» paketi ile emisyonların 2030 yılına kadar **en az %55** oranında azaltılması hedefini hayata geçirebilmek amacıyla Komisyon tarafından iklim ve enerji alanında çıkarılacak mevzuatın kapsamı belirlenmiştir.

➤ «Fit for 55» paketi kapsamında 14 Temmuz 2021 tarihinde sunulan yeni mevzuat/revizyon önerileri:

- **AB Emisyon Ticaret Sistemi revizyonu**
- **Sınırdaki Karbon Düzenleme Mekanizması önerisi**
- Emek Paylaşım Tüzüğü
- Enerji Vergisi Direktifi revizyonu
- Yenilenebilir Enerji Direktifi revizyonu
- Enerji Verimliliği Direktifi revizyonu
- Arazi Kullanımı, Ormancılık ve Tarım Tüzüğü
- **Otomobiller ve Kamyonetler için CO2 Emisyon Standartlarını Belirleyen Tüzüğün revizyonu**
- Alternatif Yakıtlar Altyapı Tüzüğü revizyonu
- **«ReFuelEU Havacılık» ve «FuelEU Denizcilik» inisiyatifleri**



T.C. TİCARET
BAKANLIĞI

Sınırdaki Karbon Düzenleme Mekanizması-II Hangi sektörlerde hedeflenebilir?



DEMİR-ÇELİK

Karbon kaçağı
riski yüksek
öncelikli
sektörler
(2023)



KİMYASALLAR



ÇİMENTO



ALÜMİNYUM



POLİMERLER



AB ETS
Sektörleri
(2030)



ELEKTRİK



GÜBRE



HİDROJEN



DOLAYLI EMİSYONLAR

Karbon kaçağına
maruz kalma ihtimali
“yüksek” olan
sektörlerden ilk
etapta seçili 5 sektör

2023-2026 yılları
arasındaki geçiş
dönemi
sonrasında sektör
kapsamı
genişleyebilir

- Sınırdaki Karbon Düzenlemesine ilişkin Komisyon önerisi **14 Temmuz 2021** tarihinde açıklanmıştır.
- Taslaktan ürün kapsamı ve emisyon kapsamının önümüzdeki dönemde genişletilmesinin mümkün olabileceği görülmektedir.



AB - Sınırdaki Karbon Düzenleme Mekanizması

Amaç: Karbon kaçağının önlenmesi; Avrupa üretici sektörlerinin rekabet gücünün korunması

İthalatta eşyanın karbon içeriğine göre (ton/€) karbon fiyatlandırması → ölçülmüş ve doğrulanmış sera gazı emisyonu değerlerine dayalı mali yükümlülükler

- Sağlıklı gerçek verinin sağlanamadığı durumlarda varsayılan değerler üzerinden hesaplama

SKDM Sertifikası ile «AB'de yerleşik yetkili ithalatçılar» üzerinden ithalat

- Mali ve idari yükümlülükler ithalatçının üzerinde

AB ETS'sini uygulayan veya AB ETS'si ile bağlantılı emisyon ticaret sistemi olan ülke/topraklar uygulamadan muaf

- EK-II: Norveç, İzlanda, Lihtenştayn, İsviçre; Büsingen, Heligoland, Livigno, Ceuta, Melilla

Üçüncü ülkelerde ödenmiş eşdeğer karbon ücretleri, ithalatta mali yükümlülükleri düşürecek

- Karbon ücreti: Ürünlerin üretimi aşamasında salınan sera gazları üzerinden hesaplanan ve üçüncü ülkelerde «vergi, (harç) veya emisyon ticaret sistemleri kapsamındaki emisyon tahsisatları» şeklinde ödenmiş parasal tutar.



Üçlü Müzakerelerin Sonuçları

| | Komisyon Önerisi | Üçlü Müzakere-Ön Uzlaşısı |
|--|---|--|
| Sektörel Kapsam (SKDM Tüzüğü EK-I: Ürün GTİP kodları ve sera gazı kapsamı) | Gümrük tarife istatistik pozisyonu kodları EK-I'de listelenen - Alüminyum, - Çimento, - Demir-Çelik, - Gübre ürünleri ve - Elektrik | Komisyon önerisine ilave olarak: - Hidrojen - Şaplı çimento, - ilave alüminyum ve demir-çelik ürünleri (CN 7610; 7611; 7612; 7613; 7614; 7615 ve CN 7326) - Demir- çelikten vida, cıvata, bağlantı elemanları, - Aglomere demir cevherleri, - Ferro-manganez, ferro-krom ve ferro-nikel - Kaolin ve diğer kaolinli killer |
| | | Komisyon 2025 yılına kadar organik kimyasallar ve polimerler dahil, kapsamın diğer ETS sektörlerine ve kullanıcı sektörlerine genişletilmesi konusunda raporunu sunacak. |
| Uygulama ve Geçiş Dönemi | <u>Raporlama/Geçiş Dönemi:</u> 1 Ocak 2023-31 Aralık 2025 - doğrudan ve dolaylı emisyonlar - 3. ülkede ödenen karbon ücretleri - emisyonların doğrulanması gerekmiyor | <u>Raporlama/Geçiş Dönemi:</u> 1 Ekim 2023 -31 Aralık 2025 - doğrudan ve dolaylı emisyonlar - 3. ülkede ödenen karbon ücretleri - emisyonların doğrulanması gerekmiyor |
| | <u>Mali Yükümlülüklerin Başlangıcı:</u> 1 Ocak 2026 - Doğrudan emisyonlar üzerinden hesaplanan, - Akredite kuruluşlar tarafından doğrulanması yapılmış gömülü emisyonlar için mali yükümlülük devrede. - Gerçek emisyon değerlerine erişilemediğinde: varsayılan değerler *Komisyonun 2025 yılına kadar dolaylı emisyonların karbon hesaplamasına dahil edilmesi konusunda rapor sunması. | <u>Mali Yükümlülüklerin Başlangıcı:</u> 1 Ocak 2026 - Akredite kuruluşlar tarafından doğrulanması yapılmış, doğrudan ve dolaylı emisyonlar üzerinden hesaplanan mali yükümlülük - Dolaylı emisyonlar: ilk etapta çimento ve belirli gübre ürünleri - Gerçek emisyon değerlerine erişilemediğinde: varsayılan değerler * Uygun metodoloji geliştirilirse 2026'da SKDM kapsamındaki tüm ürünler için dolaylı emisyonlar hesaplamaya dahil olabilir. * Komisyon 2025 yılına kadar dolaylı emisyonların tüm SKDM ürünleri için emisyon hesaplamasına dahil edilmesi konusunda raporunu sunacak. |



Komisyon Taslağı, Konsey ve Parlamento Pozisyonları Karşılaştırma

| | Komisyon Önerisi | Üçlü Müzakere-Ön Uzlaş | | | | | | | | | |
|--|--|---|-------------------|--------------------|--------------------|-----------------|--------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|
| AB ETS-Ücretsiz Tahsisat Sonlandırma Takvimi (SKDM yükümlülüklerinin tam anlamıyla yürürlüğe girişi açısından belirleyici) | <ul style="list-style-type: none">• 2026-2035 döneminde ücretsiz tahsisatların her yıl %10 oranında azaltılarak sonlandırılması;• SKDM yükümlülüklerinin tam etkisi: 2035 | <ul style="list-style-type: none">• 2026-2034 döneminde ücretsiz tahsisatların aşağıdaki oranlarda azaltılarak sonlandırılması: <table><tr><td>2026: %2,5</td><td>2029: %22,5</td><td>2032: %73,5</td></tr><tr><td>2027: %5</td><td>2030: %48,5</td><td>2033: %86</td></tr><tr><td>2028: %10</td><td>2031: %61</td><td>2034: %100</td></tr></table>• SKDM yükümlülüklerinin tam etkisi: 2034 | 2026: %2,5 | 2029: %22,5 | 2032: %73,5 | 2027: %5 | 2030: %48,5 | 2033: %86 | 2028: %10 | 2031: %61 | 2034: %100 |
| 2026: %2,5 | 2029: %22,5 | 2032: %73,5 | | | | | | | | | |
| 2027: %5 | 2030: %48,5 | 2033: %86 | | | | | | | | | |
| 2028: %10 | 2031: %61 | 2034: %100 | | | | | | | | | |
| İhracat Teşvikleri | Karbon fiyatlandırması olmayan ülkelere yapılacak ihracatta, AB üreticilerine iç pazarda ödedikleri karbon ücretlerinin geri ödenmesi veya ücretsiz tahsisat yapılması gibi destekler DTÖ kuralları ile uyumsuzluk arz eder. | Komisyon, 2025 yılına kadar, AB dışındaki ülkelere ihracat amacıyla üretilen ürünlerde oluşabilecek karbon kaçağı riskine ilişkin gelişmeleri izleyip, DTÖ kuralları ile uyumlu ilave önlem alınmasının gerek gerekmediğini raporlayacaktır. İhracatla bağlantılı karbon kaçağı riskinin önlenmesi amacıyla yaklaşık 47.5 milyon tahsisa denk gelen ilave finansal destek planlanmaktadır. | | | | | | | | | |
| SKDM Gelirleri | AB genel bütçesine aktarılıp yeşil dönüşümün finansmanında kullanılacak | AB genel bütçesine aktarılıp yeşil dönüşümün finansmanında kullanılacak EAGÜ'lere yönelik iklim finansmanı imkanları | | | | | | | | | |

Sınırdaki Karbon Düzenleme Mekanizması – Kesinleşmemiş veya İkincil Mevzuatla Düzenlenecek Hususlar

- SKDM Tüzüğü'ne ilişkin Komisyon önerisi: **14 Temmuz 2021**
- Konsey uzlaşısı: **15 Mart 2022**
- Parlamento uzlaşısı: **22 Haziran 2022**
- 11 Temmuz 2022 tarihinde Komisyon, Parlamento ve Konsey arasında başlayan üçlü müzakereler tamamlanmış olup, taslak Tüzüğün 2023 yılı başında yayımlanması öngörülmektedir.
- Uygulamaya ilişkin detaylar ise, ikincil düzenlemeler ile belirlenecektir.





SKDM Ürünlerinde İhracatımız

| Demir-Çelik (Fasıl 72-73) (Bin Dolar) | | | |
|--|-----------|------------|------------|
| YIL | AB-27 | Dünya | AB27 Pay % |
| 2019 | 5.184.424 | 14.567.197 | 35,6 |
| 2020 | 4.526.975 | 13.078.520 | 34,6 |
| 2021 | 8.850.564 | 22.849.711 | 38,7 |

| Alüminyum (Fasıl 76) (Bin Dolar) | | | |
|-------------------------------------|-----------|-----------|------------|
| YIL | AB-27 | Dünya | AB27 Pay % |
| 2019 | 1.590.041 | 2.909.368 | 54,7 |
| 2020 | 1.501.074 | 2.841.829 | 52,8 |
| 2021 | 2.889.408 | 4.875.658 | 59,3 |

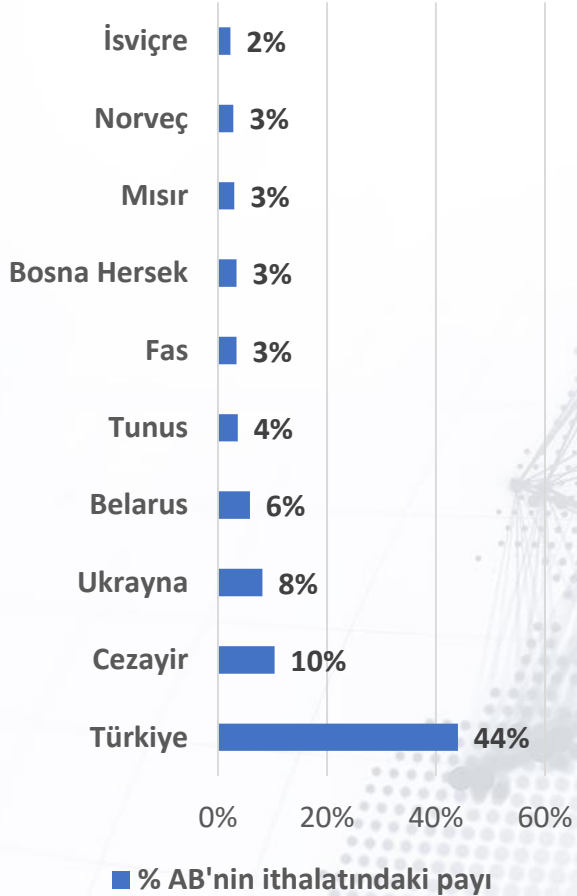
| Çimento (Fasıl 25) (Bin Dolar) | | | |
|-----------------------------------|---------|-----------|------------|
| YIL | AB-27 | Dünya | AB27 Pay % |
| 2019 | 97.634 | 929.580 | 10,5 |
| 2020 | 143.193 | 1.218.566 | 11,8 |
| 2021 | 208.749 | 1.367.884 | 15,3 |

| Gübre (Fasıl 28-31) (Bin Dolar) | | | |
|------------------------------------|---------|---------|------------|
| YIL | AB-27 | Dünya | AB27 Pay % |
| 2019 | 86.866 | 343.999 | 25,3 |
| 2020 | 85.261 | 367.315 | 23,2 |
| 2021 | 150.328 | 536.473 | 28,0 |

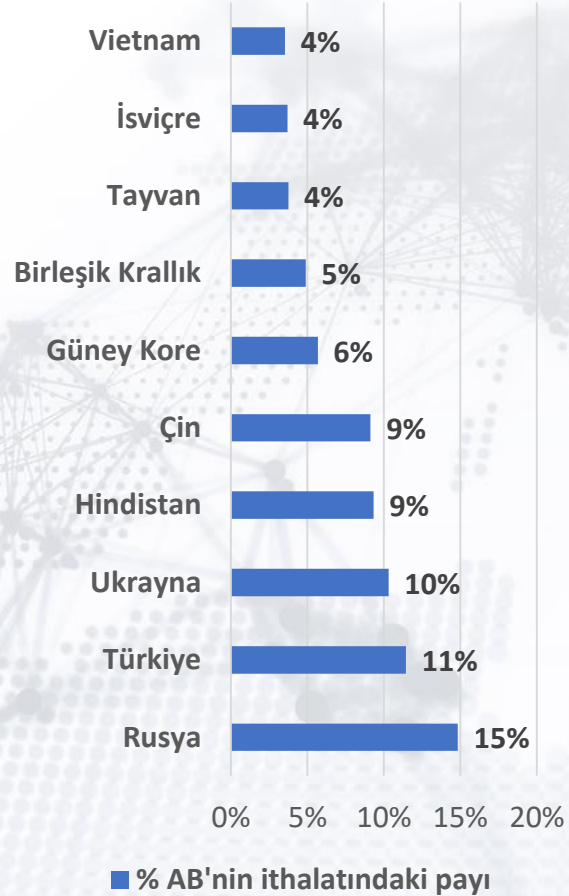
| Elektrik Enerjisi (Fasıl 27) (Bin Dolar) | | | |
|---|---------|---------|------------|
| YIL | AB-27 | Dünya | AB27 Pay % |
| 2019 | 103.274 | 104.425 | 98,9 |
| 2020 | 68.919 | 81.804 | 84,2 |
| 2021 | 172.033 | 248.355 | 69,3 |

SKDM Sektörlerinde AB'nin 2021 yılı ithalatında Türkiye'nin Payı

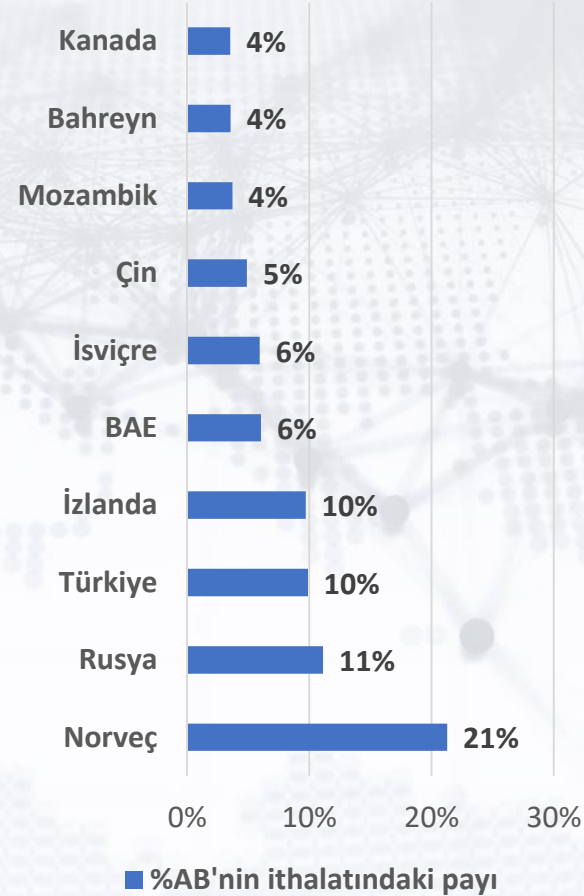
Çimento



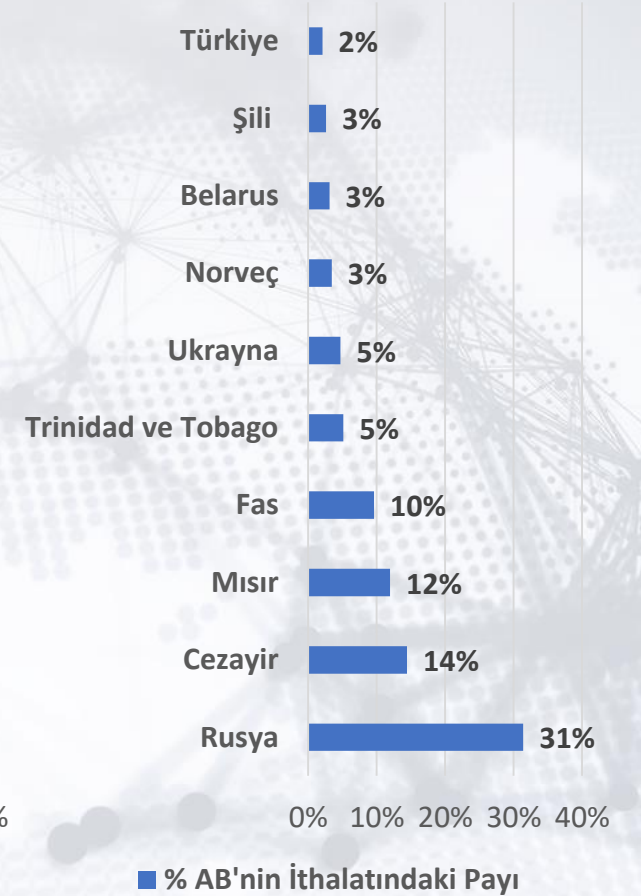
Demir-çelik



Alüminyum

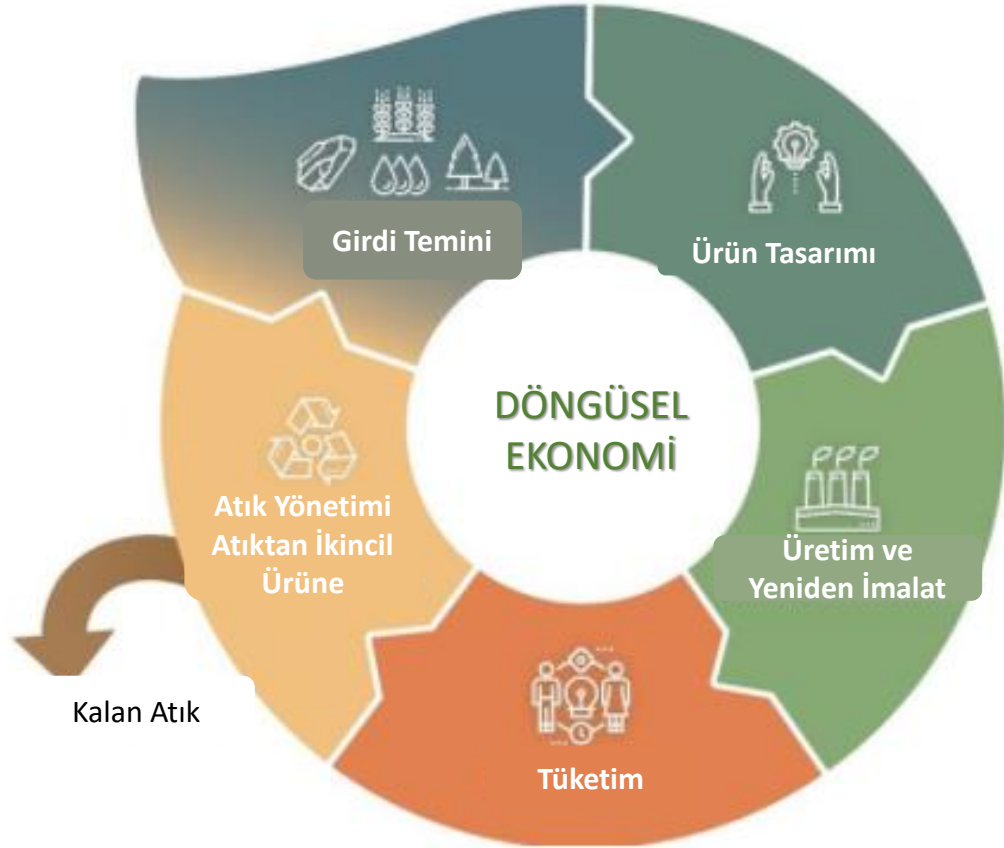


Gübre





Döngüsel Ekonomi Eylem Planı



SATIN AL-KULLAN-AT



YENİDEN KULLAN-TAMİR ET-GERİ DÖNÜŞTÜR



T.C. TİCARET
BAKANLIĞI

SÜRDÜRÜLEBİLİR ÜRÜN İNİSİYATİFİ

Ürünlerin Dayanıklılığının artırılması

Zorunlu Asgari
Geri
Dönüştürülmüş
Materyal
Kullanımı



Sürdürülebilir
Ürünler için
Eko-Tasarım
Tüzüğü



DİJİTAL ÜRÜN
PASAPORTU

Sürdürülebilirliğin AB genelinde norm haline
getirilmesi için ortak kurallar

Eko-Tasarım Tüzüğü Revizyonu

- Öncelikli sektörler: **tekstil, mobilya, yatak, lastik, deterjan, boya, mineral yağ, demir-çelik ve alüminyum**

Geri
Dönüştürülebilirliğin
Artırılması



Karbon ve Çevresel
Ayak İzinin
Azaltılması



Eko-Tasarım Çalışma Programı
2022-2024

- Akıllı telefonlar, tabletler, bilgisayarlar, güneş enerjisi ile çalışan sistemler

İklim-Nötr ve Döngüsel
Ekonomiye Uygun Ürünler





AB'nin Sürdürülebilir ve Döngüsel Tekstil Stratejisi

Tekstil ürünlerinde
sürdürülebilirlik ve döngüsellik
kriterinin sağlanması (2030)

Genişletilmiş Üretici Sorumluluğu
Atık Yönetimi

İstemsiz mikroplastik salınımının
engellenmesi



Zorunlu Ekodizayn Kuralları
(2024)
Dijital Ürün Pasaportu

Aldatıcı Yeşil Söylemlerin
Engellenmesi

Tüketim Alışkanlıklarını Gözden
Geçirecek Düzenlemeler



DİĞER ÖNEMLİ DÜZENLEMELER



YAPI MALZEMELERİ YÖNETMELİĞİ REVİZYONU
Yapı Malzemelerinde Sürdürülebilirlik Kuralları



PLASTİK VE AMBALAJ STRATEJİSİ

Tüm plastik ambalajların geri kullanılabilir veya geri dönüştürülebilir olması -2030
Tek kullanımlık plastik kullanımının tedricen kaldırılması

PİL VE BATARYALAR

Zararlı kimyasalların sınırlı ölçüde kullanımı, geri dönüştürülmüş içerik kullanımı
Sanayide ve elektrikli araçlarda şarj edilebilir batarya kullanım zorunluluğu





Ormansızlaştırma Tüzüğü

Palm yağı, sığır eti, kereste, kahve, kakao ve soya fasulyesi ve bunların türevlerini (deri, çikolata ve mobilya) AB pazarına arz eden veya bu pazardan ihraç eden tüm operatörler için zorunlu «**özen yükümlülüğü**»

üçüncü ülkelere ve AB'ye ormansızlaşmayla bağlantılı bir risk düzeyi (düşük, standart veya yüksek) atayan bir kıyaslama (**benchmark**) sisteminin kurulması

Atık Sevkiyatı Tüzüğü Taslağı

OECD Dışı Ülkelere Atık İhracatının Kısıtlanması

Üçüncü ülkenin atığı sürdürülebilir şekilde yöneteceğini resmi olarak beyanı

Atık ihracatı yapılabilecek üçüncü ülkeler listesi

OECD Ülkelerine Atık İhracatının İzlenmesi

Atık ihracatında görülen ani artışın izlenmesi
Atığın varış ülkesinde iyi yönetildiğine ilişkin veri bulunamaması durumunda atık sevkiyatının askıya alınması

Denetim zorunluluğu

Atığı ithal eden tesislerin bağımsız bir kuruluş tarafından denetlenmesi

'Atık' ile 'ikinci el ürün' ayrımının yapılmasına yönelik bağlayıcı kriterler geliştirilmesi



Kurumsal Sürdürülebilirlik için Özen Yükümlülüğü Direktif Taslağı

AB'de faaliyet gösteren belli büyüklükteki firmalara faaliyetlerinin insan hakları ve çevresel etkilerini (mevcut ve potansiyel) **tespit etme**, potansiyel olumsuz etkileri **önleme ve azaltma**, mevcut olumsuz etkileri **ortadan kaldırma** ve bunları **raporlama ve bir şikayet mekanizması oluşturma** yükümlülüğü getirmektedir.

Özen yükümlülüğünün şirketlerin **kendilerinin ve iştiraklerinin faaliyetlerinin** yanı sıra **değer zincirlerine** de uygulanması önerilmiştir.

Direktif taslağı bazı hallerde şirketlerden **zararların tazminini** talep etme imkanı getirmekte ve AB üye ülkelerince **etkin, orantılı ve caydırıcı yaptırımlar** uygulanmasını teminen bir mekanizma geliştirilmesini gerektirmektedir.

Direktif taslağına AB Kurumları arasındaki görüşmelerde son hali verilecek olup, Direktifin yasalaşmasının ardından 2 yıl içerisinde üye ülkelerce ulusal mevzuata aktarılması gerekecektir.



Tarım: Tarladan Sofraya ve Biyoçeşitlilik Stratejileri

Pestisitlerin Sürdürülebilir Kullanımına Yönelik Direktifin (2009/128/EC) gözden geçirilmesi teklifi
2030 yılına kadar kimyasal pestisitlerin kullanım oranının %50 düşürülmesi

AB sağlık ve çevre standartlarının ithal tarım ve tarımsal gıda ürünlerine uygulanması

Sürdürülebilir gıda sistemi çerçeve mevzuatı (2023'ün son çeyreğinde tamamlanması öngörülmüştür)

Organik tarımın artırılması
Hedef: Toplamın %25'i

Tüketiciler için gıda takibi

ulaşılabilirlik

gıdanın nereden geldiği

çevresel ayak izi

besin değeri

dijital araçların kullanımı



Sürdürülebilir Finansman II

TAKSONOMİ TÜZÜĞÜ- Temmuz 2020
İklim Değişikliği ile Mücadele ve Uyum için Uygulama Yönetmeliği Aralık 2021

Yeşil yatırım ile ekonomik faaliyetlerin hangilerinin «çevresel olarak sürdürülebilir» olduğunu tanımlayacak ortak bir dil ve değerlendirme ölçütü



Kurumsal Sürdürülebilirlik Raporlama Direktifi
Aralık 2022

Sürdürülebilirlik performansına ilişkin beyan ve raporlama zorunluluğu



T.C. TİCARET
BAKANLIĞI

YEŞİL MUTABAKAT EYLEM PLANI



İklim Değişikliği ile Mücadele ve Avrupa Yeşil Mutabakatı'na İlişkin Yapılan İç Çalışmalar

İklim Değişikliği Kapsamında

- Paris Anlaşması'nın onaylanması, 7 Ekim 2021
- 2053 net sıfır emisyon hedefinin beyan edilmesi ve Ulusal Katkı beyanımızın güncellenmesi
- İklim Şurası, 2022
- İklim Kanunu hazırlıkları

Yeşil Mutabakat Çalışma Grubu (YMÇG) Kapsamında

- Yeşil Mutabakat Eylem Planı
- YMÇG ve İhtisas Çalışma Grupları



Yeşil Mutabakat Çalışma Grubu- Bakan Yardımcıları Düzeyinde

Yeşil Mutabakat Çalışma Grubu

2021/15 Sayılı
CB Genelgesi

Kamu

Özel
sektör

Sivil
toplum

Akademi

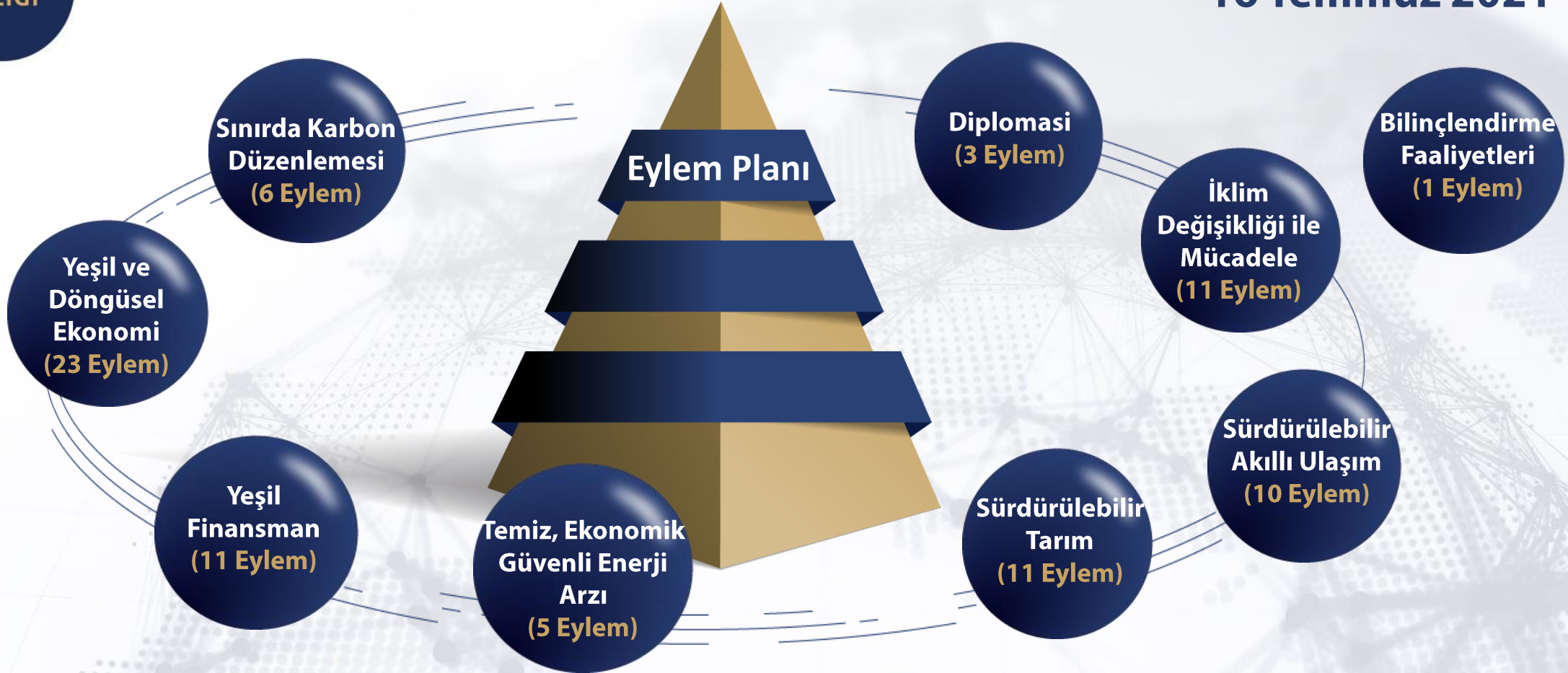
- Ticaret Bakanlığı
- Cumhurbaşkanlığı Strateji ve Bütçe Başkanlığı
- Cumhurbaşkanlığı Dijital Dönüşüm Ofisi
- Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı
- Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
- Dışişleri Bakanlığı
- Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı
- Hazine ve Maliye Bakanlığı
- İçişleri Bakanlığı
- Milli Eğitim Bakanlığı
- Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı
- Tarım ve Orman Bakanlığı

Yeşil Mutabakat Eylem
Planı

AB Nezdinde yürütülen
çalışmalar



Yeşil Mutabakat Eylem Planı & Cumhurbaşkanlığı Genelgesi 16 Temmuz 2021



- ❖ Çalışma Grubu'nca yürütülecek çalışmalarla ilgili bir yol haritası oluşturulması hedeflenmiş ve tüm Bakanlıklarımızın ortak mutabakatı ile bir eylem planı hazırlanmış olup Yeşil Mutabakat Eylem Planı 16 Temmuz 2021 tarihinde yayınlanmıştır.
- ❖ **Eylem Planı**, AYM kapsamında ülkemizi etkileyecek 8 ana başlık ve bilinçlendirmeye yönelik faaliyetleri içeren bir başlık olmak üzere **9 ana başlıkta tüm Bakanlıklarımız tarafından uygun görülen 81 eylemi** içermektedir.



Yeşil Mutabakat Eylem Planı İhtisas Çalışma Grupları

| YEŞİL MUTABAKAT EYLEM PLANI İHTİSAS ÇALIŞMA GRUPLARI | |
|--|--|
| İhtisas Çalışma Grubu | İÇG Koordinatörü Kurum |
| 1. AB SKDM İhtisas Çalışma Grubu | Ticaret Bakanlığı |
| 2. Ulusal Karbon Fiyatlandırma İhtisas Çalışma Grubu | Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı |
| 3. Ulusal Döngüsel Ekonomi Eylem Planı İhtisas Çalışma Grubu | Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı |
| 4. Teknolojik Dönüşüm/Gelişim İhtisas Çalışma Grubu | Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı |
| 5. Sürdürülebilir Nihai Tüketim İhtisas Çalışma Grubu | Ticaret Bakanlığı |
| 6. Sürdürülebilir Tüketim ve Üretim Eylem Planı İhtisas Çalışma Grubu | Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı |
| 7. Sıfır Kirlilik Eylemi İhtisas Çalışma Grubu | Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı |
| 8. Çelik Sektörü İhtisas Çalışma Grubu | Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı |
| 9. Alüminyum Sektörü İhtisas Çalışma Grubu | Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı |
| 10. Çimento Sektörü İhtisas Çalışma Grubu | Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı |
| 11. İnşaat Sektörü İhtisas Çalışma Grubu | Ticaret Bakanlığı |
| 12. Tekstil ve Konfeksiyon Sektörü İhtisas Çalışma Grubu | Ticaret Bakanlığı |
| 13. Yeşil Finansman İhtisas Çalışma Grubu | Hazine ve Maliye Bakanlığı |
| 14. AB Projelerinin Finansmanı İhtisas Çalışma Grubu | Dışişleri Bakanlığı AB Başkanlığı |
| 15. Temiz Enerji İhtisas Çalışma Grubu | Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı |
| 16. Sürdürülebilir Tarım İhtisas Çalışma Grubu | Tarım ve Orman Bakanlığı |
| 17. Sürdürülebilir Akıllı Hareketlilik İhtisas Çalışma Grubu | Ulaştırma ve Altyapı Bakanlığı |
| 18. Adil Geçiş Politikaları İhtisas Çalışma Grubu | Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı |
| 19. Eğitim-Öğretimde Yeşil Dönüşüm İhtisas Çalışma Grubu | Milli Eğitim Bakanlığı |
| 20. Sürdürülebilir Ürünlere İlişkin Teknik Mevzuat Uyumu İhtisas Çalışma Grubu | Ticaret Bakanlığı |



Diplomasi ve işbirliği faaliyetleri

- **Komasyon ve üye ülkeler ile üst düzey ve teknik görüşmeler**
- **AB Komisyonu- AYM Toplantıları**
 - Sınırdaki Karbon Düzenlemesi
 - Sıfır-Karbonlu Çelik
 - Finansman
 - Döngüsel Ekonomi Eylem Planı
 - Sürdürülebilir Ürünler İçin Eko-Tasarım Çerçevesi ve Batarya Mevzuatı
 - Tekstil Stratejisi
 - SKDM ve Atık Sevkiyatı Tüzük taslağı
 - çelik sektörüne yönelik devlet destekleri,
- **AB STK'ları ile İkili işbirlikleri**
- **Uluslararası Kuruluşlar ile İşbirlikleri**

Farkındalık çalışmaları

- Tekstil sektöründe sürdürülebilirlik ve Çiftlikten Çatala Stratejisinin tarım ticaretine etkileri konularında Haziran 2022'de webinarlar gerçekleştirildi.
- Ticaret ve Sanayi Odaları
- Üniversiteler
- Sektörel kuruluşlar/STK'lar

**Diplomasi ve
bilinçlendirme**



TÜRKİYE CUMHURİYETİ
TİCARET BAKANLIĞI

Teşekkürler