



BÖLGESEL ÇEVRE MERKEZİ  
REC Türkiye

# İKLİM DOSTU ŞİRKET MÜMKÜN MÜ?

Gülçin Özsoy

REC Türkiye Proje Uzmanı

İklim Platformu Program Yöneticisi

22 Mart 2012, İzmir

# REC Türkiye

- **REC Kuruluş Sözleşmesi**
  - Ekim 2002'de imzalandı; Ocak 2004'te yürürlüğe girdi
- **İkili Anlaşma**
  - Ocak 2004; Ağustos 2004
- **Avrupa Konseyi Hibe Sözleşmesi**
  - Nisan 2004
- **REC Türkiye Ofisi'nin açılışı**
  - 27 Mayıs 2004



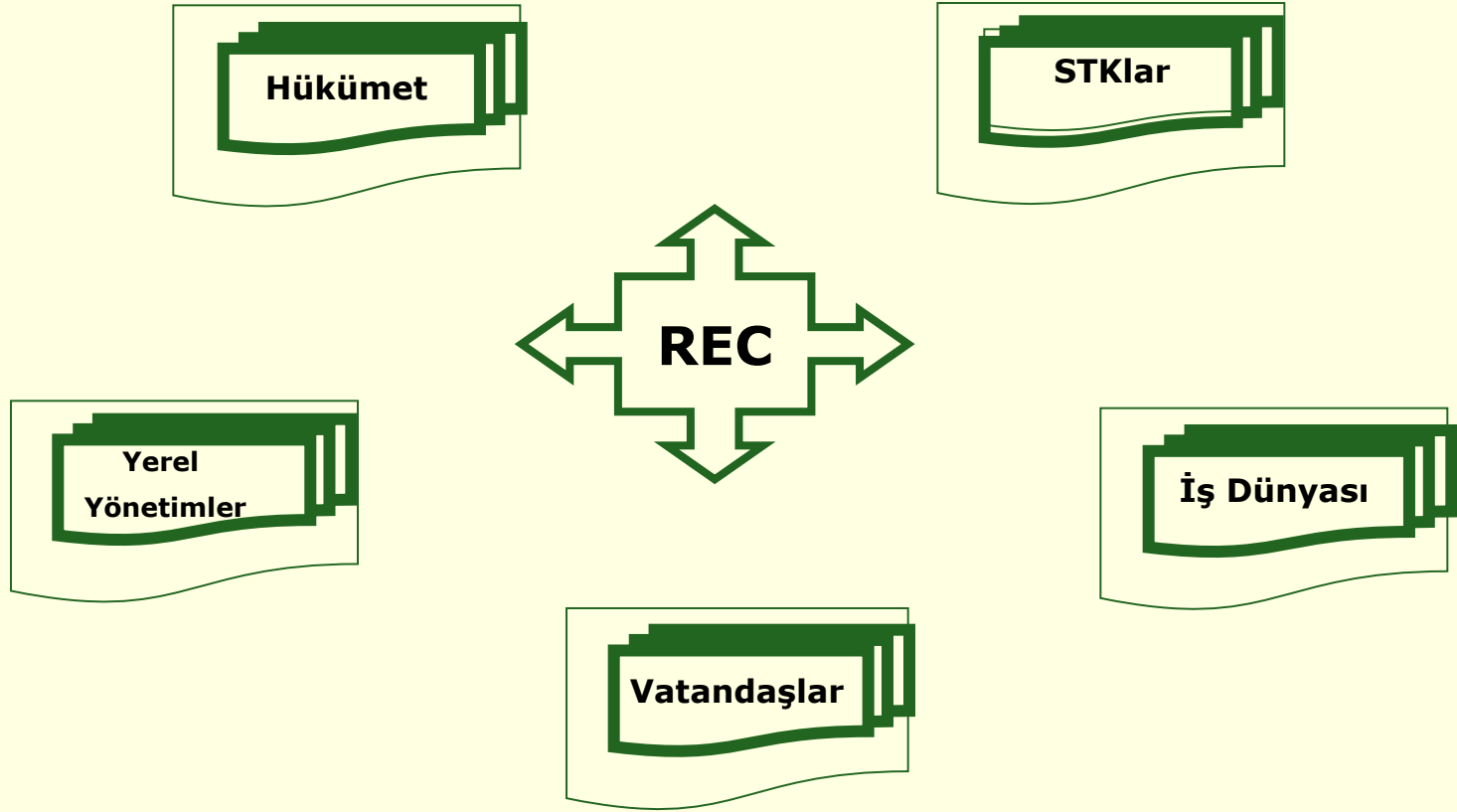
# REC Türkiye

## Tematik Çalışma Alanları

- AB Geçiř Süreci için kapasite geliştirme
- STK Güçlendirme Faaliyetleri
- Sürdürülebilir İş Dünyası
- İklim Değişikliği
- Sürdürülebilir Kalkınma için Çevre Eğitimleri
- Biyoçeşitlilik ve Doęa Koruma
- Çevresel Bilgiye Ulaşım
- Bölgesel Faaliyetler



# Sınırlar-sektörler-kurumlar-bireyler arasında bir bağ kurmak



# REC Türkiye 2004-2011

## Bazı Destekçiler ve Ortaklar



BOĞAZIÇI ÜNİVERSİTESİ



Ministero dell'Ambiente  
Ministero dell'Ambiente e del Mare



BÖLGESEL ÇEVRE MERKEZİ  
REC Türkiye

AGRINNOVA



## İklim Değişikliği, Bir Risk Mi?



# İklim Değişikliği Hangi Aşamada?

- Sanayileşme öncesinde atmosferdeki CO<sub>2</sub> miktarı; 280 ppm
- 2012 yılında gelinen nokta; ~ 392 ppm ve ~1 °C sıcaklık artışı
- IPCC raporlarına göre iklim için risk taşımayan karbondioksit seviyesi; 350 ppm ve ~2 °C sıcaklık artışı
- Zaman kısıtlı; IEA uyarıyor, en fazla 5 yıl...
- Temel neden; sanayileşme ile beraber fosil yakıtların verimsiz ve sınırsız kullanımı
- Neden farklı sektörler; Binalar, ulaşım, atık, sanayi, tarım, ormansızlaşma...



# Zorluklar

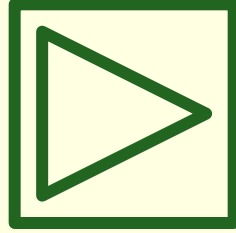
- **Nüfus artışı;** 2011 - 7 milyar (kaynak: BM Nüfus Fonu) – 2050 -10 milyar kişi...
- **Altyapı ihtiyacı;** önümüzdeki 40 yılda 4000 yılda kurulan altyapının kurulması gerekliliği...
- **Enerji talebindeki artış;** sadece Türkiye’de kişi başına düşen enerji tüketimi ile 2020’de talep 2 katına çıkacak
- **Hızlı tüketim;**

Son 125 yılda 1 trilyon varil petrol, önümüzdeki 25 yılda da en az bu kadar tüketim...

Kaynakların kişi başı tüketim hızı sadece Türkiye’deki gibi olursa 1,5 gezegene ihtiyaç var (WWF, 2012)



# Elini Taşın Altına Kim Koyacak?



# Özel Sektörün İklimi...

- Bugün adım atmamanın maliyeti? Stern Raporu; 2020-küresel GDP %20 kayıp
- BMİDÇS - iklim değişikliği ile mücadele çerçevesinde yapılacak tüm yatırımların %80'inin özel sektör tarafından karşılanması
- Yeni Paradigma Değişikliği, düşük karbon ekonomisi (3,65 Trilyon EUR- 2008 büyüklüğü)

## Bileşenleri

enerji tasarrufu

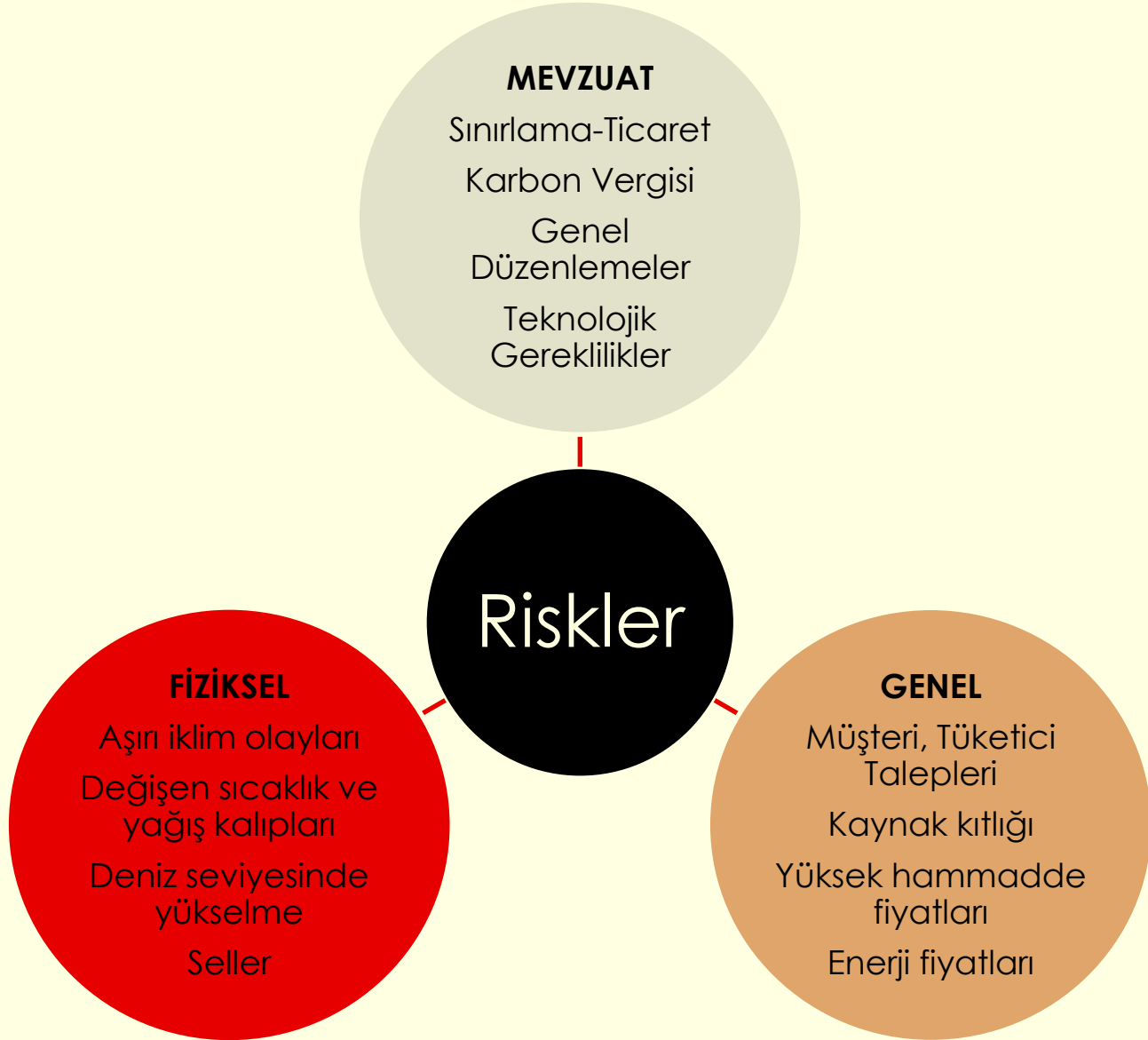
yenilenebilir teknolojiler

karbon yoğunluğu düşük kaynak kullanımı

çevre dostu ürünlerin yenilikçi kullanımı



# İklim Değişikliğinden Etkilenen Özel Sektör



# İklim Değişikliğini Yöneten Özel Sektör

Her bir süreçte enerji girdisinin sonucu karbondioksit başta olmak üzere sera gazları



# Adım Adım Karbon Yönetimi

## 0. ADIM: VİZYON

**1. ADIM: ŞİRKETİM  
NE KADAR SERA  
GAZI ÜRETİYOR?**

Envanter ve artış  
tahminlerinin yapılması

TS EN ISO 14040,  
14064, PAS 2050,  
GHG Salım Protokolü

**2. ADIM: NE  
KADAR  
AZALTABİLİRİZ?**

Sera gazı salımları  
için azaltım  
hedefinin  
belirlenmesi

**5. ADIM: NE KADAR  
AZALTTIK?**

Çalışmaların  
izlenmesi,  
değerlendirilmesi ve  
raporlandırılması

GRI

**4. ADIM:  
UYGULAMA**

Politika ve  
önlemlerin  
uygulanması

**3. ADIM: AZALTIM İÇİN  
NELER YAPABİLİRİZ?**

Azaltım için  
uygulanabilecek  
önlemler



# Faydaları

**Finansal Fayda;** Düşük karbonlu ürün, **düşük enerjili ürün** ve **düşük maliyetli üründür.**

Boots firması yaptığı tedarik zincirinde karbon azaltım çalışması ile 10.000 tondan fazla karbondioksit salımı azaltmış ve 1 milyon Pound'dan fazla tasarruf sağlamıştır.

**Müşteri Talebi; Tüketiciler** ve iş dünyası size soru sorar, yapılanlara **ilgi duyar**, uygulama ve kalite ister.

Boots'un yaptığı çalışmaya müşterilerinin %65'i olumlu bakmış, tedarikçiler ile güçlü işbirliği sağlanmıştır.

**Risk Yönetimi;** Olası zorunlu ya da gönüllü **sera gazı salım azaltım uygulamalarına** ve küresel tedarik zincirinde tartışılan **karbon vergileri, karbon gümrük vergileri, enerji vergileri** gibi mevzuatlara karşı **hazırlık**

**Personel memnuniyeti;** Personel bu süreçte inisiyatifleri belirleyicidir. Şirket bünyesinde kabul gören olumlu adımlar iklim değişikliğine karşı adım atmak isteyen çalışanların da memnuniyetini arttıracaktır.

# Gerçekten Uygulanıyor mu?

- Özel sektör iklim müzakerelerinde
- Özel sektör iklim yönetimi uygulamaları





### Üyelerimiz

İklim Platformu'na, sektörün öncüsü ve alanında ileri politikalar uygulayan şirketler üye olarak katılım sağlayabilir... devamı...

### Güncel Haberler

- İklim Buluşmaları Devam Ediyor; "İklim Bonoları"
- Çin'in 12'inci Kalkınma Planı ve Düşük Karbonlu Sanayileşme Politikaları Yuvarlak Masa Toplantısı
- "İklim Ekranı" Başlıyor
- İklim Platformu ve PwC ortaklığıyla "CEO Survey"

### Üyeler

REC Türkiye ve TÜSİAD işbirliği ile kurulan İklim Platformu, iş dünyasının farklı sektörlerinden öncü firmaların üyeliği ile gelişiyor ve büyüyor.

Üyelerimiz sergiledikleri yenilikçi yaklaşım ve lider tutum ile Türkiye'nin düşük karbon ekonomisine geçişini destekliyor ve rekabet güçlerini artırıyorlar. *Üye olmak için tıklayınız*





## Kurumsal Sürdürülebilirlik Sertifika Programı

Ana Sayfa Program Başvuru Bilgileri Program Yeri Eğitimciler İletişim English Summary Kullanıcı girişi



Eğitmenlerimiz

### Haberler

- Kurumsal Sürdürülebilirlik Sertifika Programı Son Başvuru Tarihi 4 Nisan 2012
- En Sürdürülebilir 100 Şirket
- Sürdürülebilirlik Raporlamasında Yeni Dönem – Entegre Raporlama Yöntemleri

[Tüm Haberler >>](#)

Düzenleyen kuruluşlar

Destek ve katkı sağlayan kuruluşlar

Ana sponsor

Program Sekreteryası

Bölgesel Çevre Merkezi - REC Türkiye İstanbul Proje Ofisi 5. Gazeteciler Sitesi, Nilüfer Sokak, A20/1 Blok, No: 3, Akatlar / İSTANBUL

Tel: 0212 324 50 25 - 324 54 91 - 324 55 13 Faks: 0212 324 55 43 e-posta: [kurumsal-surdurulebilirlik@rec.org.tr](mailto:kurumsal-surdurulebilirlik@rec.org.tr)

 **BÖLGESEL ÇEVRE MERKEZİ**  
REC Türkiye

## AB Çevre Ödülleri Türkiye Programı 2011 - 2012

Sürdürülebilirlik için inovasyon

Ana sayfa Ödüller Hakkında Başvuru Değerlendirme Geçmiş Dönem Ödülleri

European Business Awards for the Environment son bülteni yayımlandı. [Ulaşmak için...](#)

2012 European Business Awards for the Environment İstanbul'da başladı...



Günümüzde, artık, kurumsal başarı göstergesi olan rakamsal bilanço değerleri tek başına şirketlerin performansını ve değerini göstermek için yeterli değil. Esas olan bu performansın ve başarı göstergelerinin sürdürülebilirliği.

Şirketlerde sürdürülebilirliğin sağlanması için ise tedarik zincirinden başlamak üzere tüm sosyal paydaşlar üzerinde bir değer zincirini yaratmayı başarmak gerekir. Bu da, ekonomik, çevresel ve sosyal unsurların bütün bir şekilde yönetim ilkesi çerçevesinde benimsenerek süreç içerisinde karşılaşılabilecek...

2012 dönemi Avrupa Birliği Çevre Ödülleri (EBAE) İstanbul'da iki gün süren toplantıyla resmi olarak başladı. Avrupa Komisyonu Çevre Genel Müdürlüğü'nün koordinasyonunda her yıl farklı bir ülkede ulusal

[gulcin.ozsoy@rec.org.tr](mailto:gulcin.ozsoy@rec.org.tr)

0 312 491 95 30 – dahili:19

[www.rec.org.tr](http://www.rec.org.tr)

[www.iklimplatformu.org](http://www.iklimplatformu.org)

[www.surdurulebilir kentler.org](http://www.surdurulebilir kentler.org)

[www.kurumsal-surdurulebilirlik.org](http://www.kurumsal-surdurulebilirlik.org)

[www.abcevreodulleri.info](http://www.abcevreodulleri.info)

