

# Avusturya NEC Stratejisi

Manfred Ritter

Ankara 28.09.2011

# Bu sunum

- Avusturya NEC Stratejisini tanıtır.
- Hazırlık sürecini genel hatlarıyla tanımlar.
- Belirli sorular için temel oluşturmayı amaçlar.

# Gündem

- Avusturya NEC Stratejisinin içeriđi
- Hazırlık için zaman çizelgesi
- Paydaş katılımı
- Çıkarılan dersler

# Avusturya Ulusal Programı

- NEC emisyonlarını etkileyen hukuki araçlar listesi (Avusturya ve AB)
- Mevcut ve geçmişteki emisyon eğilimlerinin sunumu
- Bu amaçlara ulaşmada gerekli mevcut politika ve tedbirleri belirtir
- 2010 yılı için emisyon projeksiyonlarını verir (2015 ve 2020 programda yer almıyor)
- Sektörel çalışma gruplarınca önerilen ilave politika ve tedbirleri listeler (Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'nın belirlediği sektörel hedefleri temel alan)
- Bu politika ve tedbirlerin nicel etkilerine dair kabataslak tahminleri verir
- Her politika ve tedbiri, AB Komisyonunun tavsiyelerine uygun olarak standartlaştırılmış bir formatta sunar

# Nitrojen oksit (NOx) için Belirli Problemler

- Projeksiyon 2010: 137 kiloton
- Projeksiyon 2010 (güncel olmayan ulaştırma emisyon faktörünü temel alır): 128 kiloton
- Aradaki fark 9 kilotondur ve 103 kiloton olan Ulusal Tavan Deęeriyle arada 25 kilotonluk bir ağık bırakır.
- Ulusal Program bu 25 kiloton için ek politika ve tedbirleri ięerir.

# Çalışma Grupları

- Tesisler
- Evsel yakıt
- Ulaştırma

## Görev ve Sorumluluklar:

- Eylem planı tavsiyesi/  
Tedbirler katalođu önerisi
- Tedbirlerin teknik uygulaması/  
Tedbirlerin olanaklara göre değeriendirilmesi

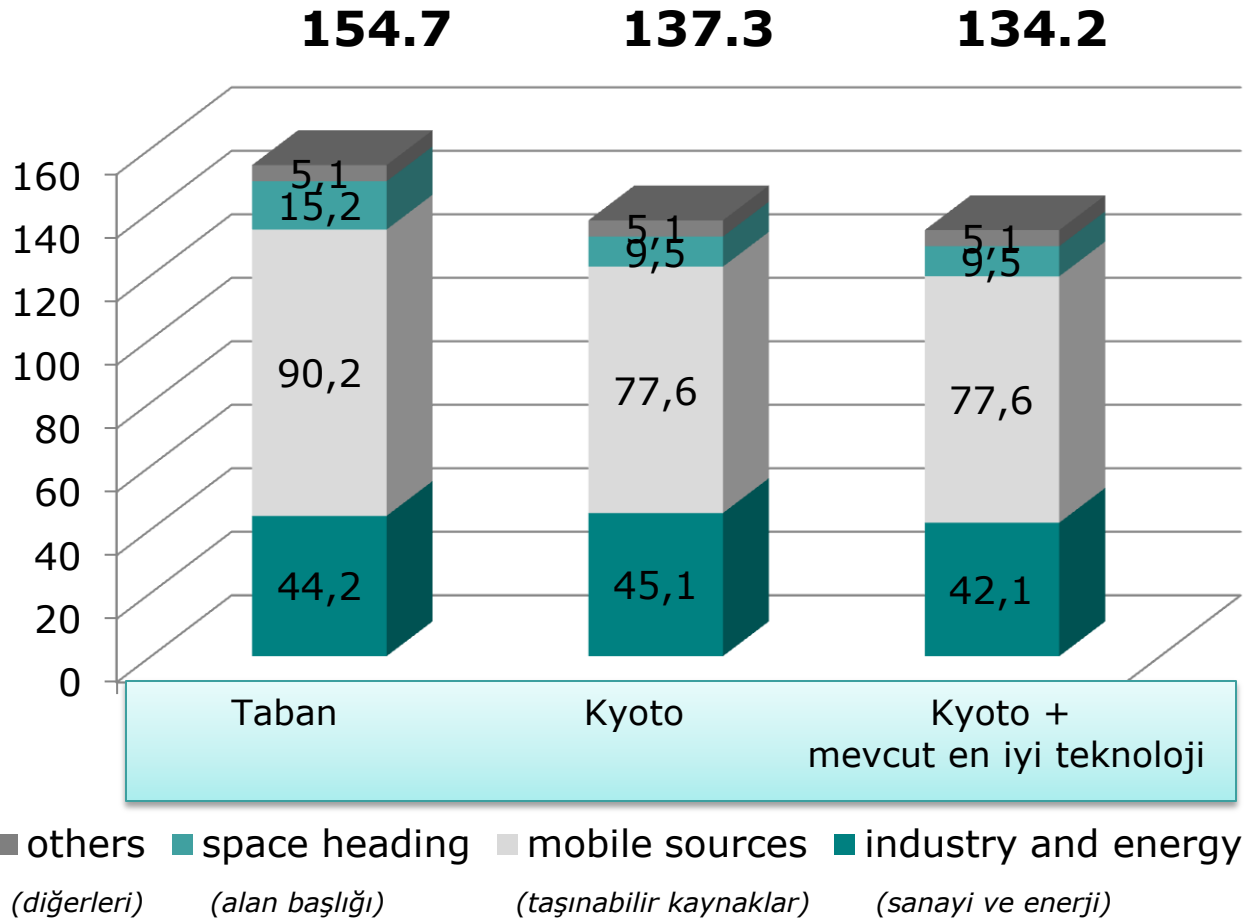
## Görüşme tavsiye (2006)

- Farklı sektörlerin güncel emisyon oranlarına göre indirim gereksinimlerinin bölümlenmesi (2004 verisi):

	Emisyonlar 2004		Sektör Kontr.
Tesisler (SNAP* 01, 03, 04)	41	26%	6,4 kiloton
Taşınabilir Kaynaklar (SNAP 07, 08)	101	64%	15,9 kiloton
Evsel Yakıtlar (SNAP 02)	17	11%	2,7 kiloton
	<b>159</b>		<b>25 kiloton</b>

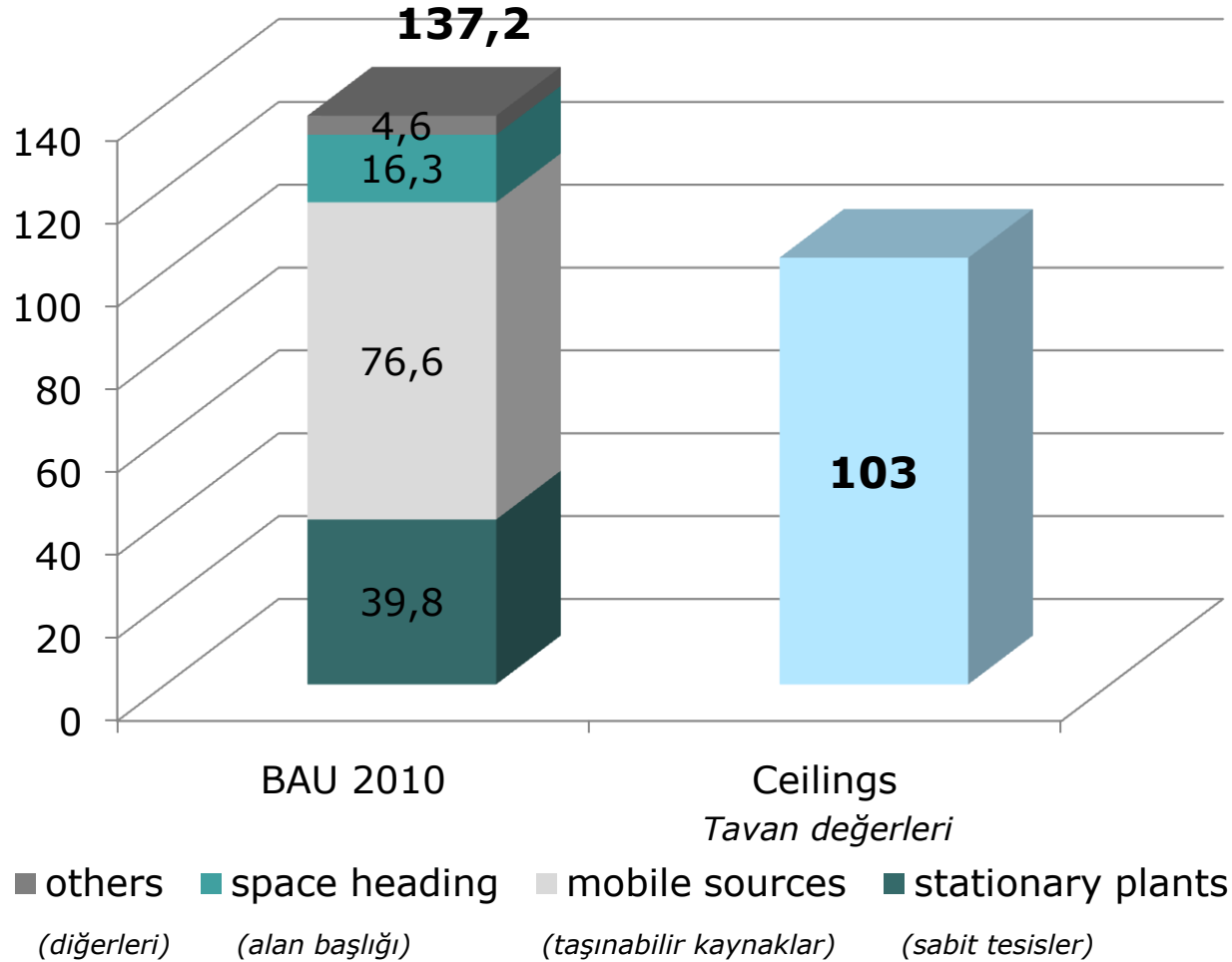
*\*Hava kirleticileri için standartlaştırılmış terminoloji*

# Nitrojen Oksid (NO<sub>x</sub>)- Emisyonlar 2010

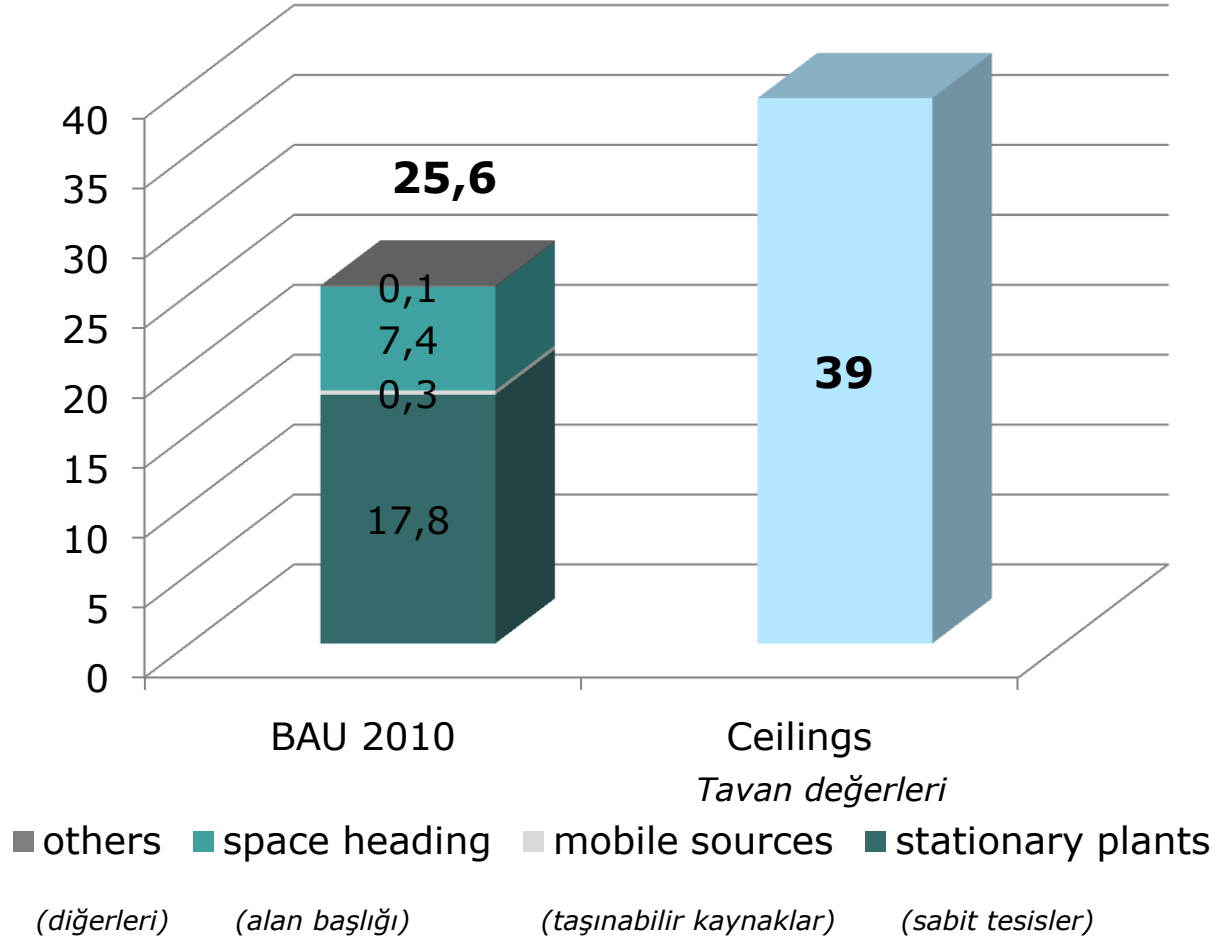




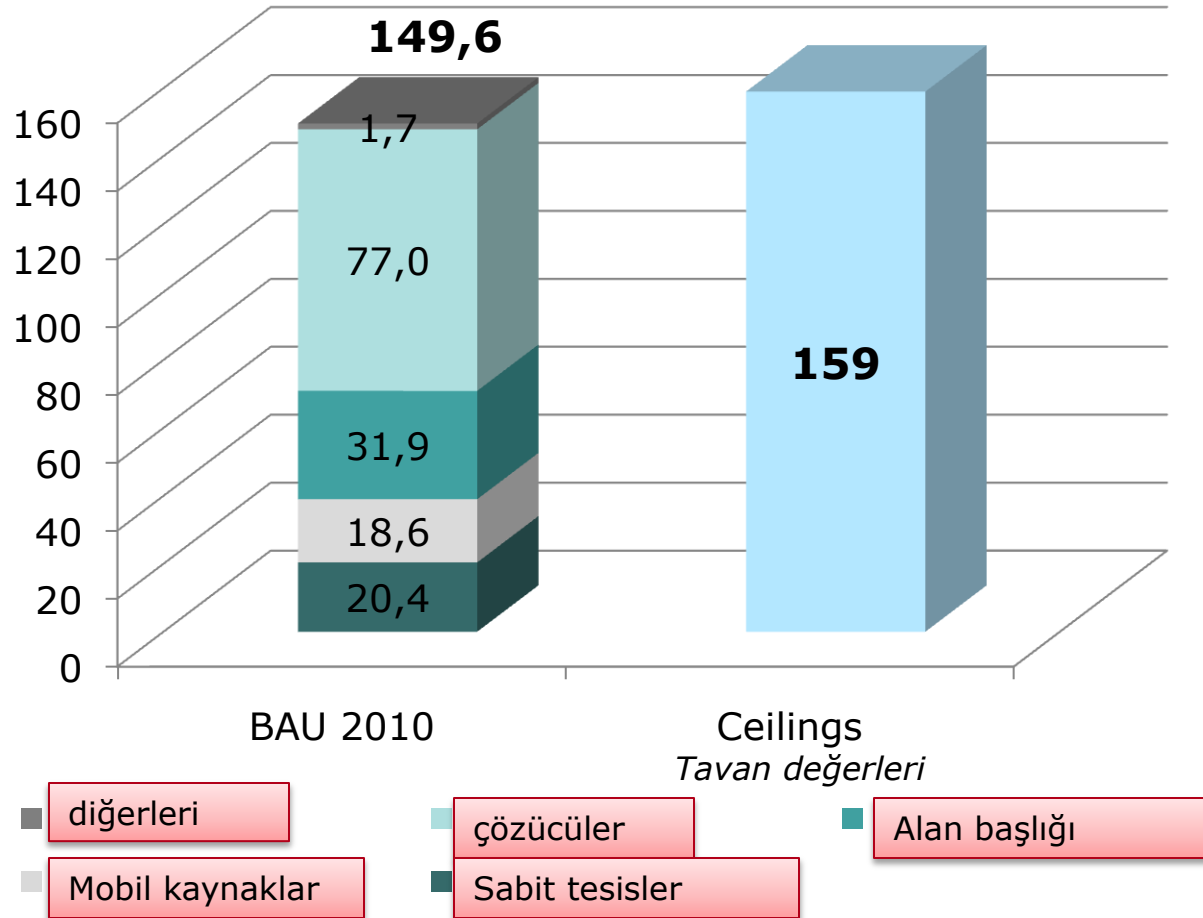
# Nitrojen Oksid (NO<sub>x</sub>) Emisyonlar 2010



# Sülfür Dioksid (SO<sub>2</sub>)- Emisyonlar 2010



# Uçucu Organik Bileşenler- Emisyonlar 2010





# Paydaş Katılımı

- Ulaştırma Bakanlığı ve Ekonomi Bakanlığıyla ilk görüşmeler
- Görüřmeler yoluyla NEC aktarımının tamamlanması
- İlgili tüm Bakanlıkların uzmanlarınca desteklenen NEC alışma grupları
- Çalışma grubu başkanlığı evre ve Şehircilik Bakanlığı dışında
- Program Hkmet tarafından kabul edildi.

# Çıkarılan dersler

- Tüm ilgili hükümet kurumları, Bakanlıklar ve bölgesel kurumları en başından dahil etmek
- Tüm diğer ilgili paydaşlarla görüşmeleri üstlenmek (sanayi, ulaştırma lobisi,....)
- Strateji içerisinde değerlendirme ve izleme sistemi oluşturmak
- Politika ve tedbirlerin uygulanması için sorumlulukların daha net bir şekilde belirlenmesi
- Gerekli değişiklik miktarının tanımlanması (İklim değişikliği stratejisiyle karşılaştırmalı olarak)

# İletişim

Manfred Ritter, MSc, MBA

Departman Müdürü

Hava Kirliliği Kontrolü & İklim Değişikliğinin Azaltılması

T: +43-(0)1-313 04/5951

F: +43-(0)1-313 04/5959

[manfred.ritter@umweltbundesamt.at](mailto:manfred.ritter@umweltbundesamt.at)

Avusturya Çevre Ajansı

Spittelauer Lände 5

1090 Wien

Österreich/Austria

<http://www.umweltbundesamt.at>