

### İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ KONUSUNDA DUYARLI OLMALIYIZ...

İklim değişikliği dünyada herkesi ilgilendirmekte olup, herkesi etkilemektedir. İklim değişikliği içinde dünyada 2°C'lik artışın etkilerinin hayatımızın her kademesini nasıl etkilediğini herkese anlatmak zorundayız.

Buradan yola çıkarak,

- ∅ Kış ve yaz aylarında kalorifer ve klimalarımızı +/- 2°C'lik fark kullanarak, yıllık CO<sub>2</sub> emisyonlarında 1/3 oranında azaltma yapabiliriz.



- ∅ Ampullerimizi enerji tasarruflu ampul ile değiştirerek yılda belki de bir termik santralin ürettiği enerji kadar tasarruf yapabiliriz.

- ∅ Televizyon, müzik seti, radyo, bilgisayar, gibi uzaktan kumanda ile kapatılan aletleri doğrudan kapatma düğmelerinden kapatılarak yıllık %10 oranında tasarrufa gidebiliriz.



- ∅ Plastik torbaları kullanmayarak, çevremize kazandırabileceklerimizi unutmayalım. Her yıl dünyada 500 milyon ile 1 trilyon arasında plastik torba kullanılarak, bunlar düzenli depolama sahalarına ya da çöplüklere gitmekte, karadaki ve denizdeki canlı yaşamını tehdit etmektedir.

- ∅ Kendi bölgemizde alışveriş yaparak bölgesel üreticilerimizi desteklemeliyiz.

- ∅ Gelişmiş batı ülkelerinde seyahat içecek kupaları kullanılmakta olup, tüketicilerin kendi kupalarını taşıyarak oluşturabilecekleri atık miktarının önlenmesi özendirilmektedir. **Tulip, eğitimlerimize katılan tüm katılımcılara özel içecek kupası vererek bu yolda bilinç oluşturma çalışmasını 1 Ağustos 2011 tarihi itibarıyla başlatmış olup bu kampanyasını 31Aralık 2011 tarihine kadar sürdürecektir.**



sağlayacaktır.

- ∅ Ülkemizde pek çok yerde toplu taşıma araçları kullanılmakta olup, toplu taşıma araçlarında kalitenin iyileştirilmesi yönünde adımlar atmalıyız. Özel araçlarımız yerine toplu taşıma araçlarının kullanımı yıllık önemli bir miktardaki CO<sub>2</sub> emisyonunun tasarruf edilmesini

# TÜLİP

## Eğitim ve Danışmanlık

- Yürüyerek ya da bisiklet kullanarak gerek sağlığımızı gerek çevremizi koruyabiliriz. Bu konuda çevre bilincinin özendirilmesi gerekir.



- Yeşil alanların oluşturulması ve ağaçlandırma faaliyetlerine destek her kademede olmalıdır. Tüm şirketlerin yıllık ağaçlandırma hedefini açıklamaları özendirilmelidir.

## NE YAPMALIYIZ?

### 1. TAAHHÜT

- CO<sub>2</sub> emisyonuna neden olan işlerinizi gözden geçirip ve bunları nasıl azaltacağınızı planlayalım.
- Politikacıları bu konuda uyarıp, bu alandaki çalışmalara destek verelim

### 2. DEĞİŞİM

- Küçük değişiklikler, büyük değişikliklerin başlangıcı olduğunu unutmayalım.
- Hedef belirleyelim. (Örneğin; su ısıtması güneş enerjisi ile yapmak.)
- Bu hedefin başarılabilir bir hedef olup olmadığını düşünelim.
- Arkadaşlarınız ve çevrenizdekilerle konuşarak bu alanda birbirimize destek olalım.
- Çevreci alışkanlıklar edinmeye çalışalım. (Az su tüketerek yaşamak gibi. Sebze meyve yıkama işlemini suyu akıtarak değil de bir kaptan toplayarak yapalım böylece; yıkadığımız meyve ve sebze suları ile bitkilerinizi sulayabiliriz.)



### 3. C AYAKİZİNİ HESAPLAMAK

- Yaşam alanlarında kullanılan elektrik tüketimine bağlı karbon emisyonu %21 olup, ulaşımdaki tüketim yaklaşık olarak % 33 olarak hesaplanmıştır.
- Karbon ayak izi hesaplanırken, elektrik tüketimi, elektriğin kw-saat olarak kullanımı, ya da araçlar için araç kullanımı, yıllık yapılan km ve harcanan yakıt türlerinin yanma ve salınım potansiyelleri hesaba katılmalıdır.