



SCPTurKEY (STÜ-Türkiye) Projesinin Tanıtımı

AB 7. Çerçeve Programı Kapsamında
“Sürdürülebilir Tüketim ve Üretim Projesi”
Çalıştayı
4 Mart 2011, Bilkent, Ankara

Ferda Ulutaş
Türkiye Teknoloji Geliştirme Vakfı
Çevre Projeleri Grubu



İçerik

- Action Town Projesi – Avrupa Ayağı
(ana proje)

(Sivil Toplum Kuruluşlarının (STK) Sürdürülebilir Tüketim ve Üretim (STÜ) Alanındaki Araştırmalara Katkılarının Artırılması için İşbirliği Projesi)

- SCPTurKEY (STÜ-Türkiye) Projesi – Türkiye ayağı
(alt proje)

(Türkiye’de Sürdürülebilir Tüketim ve Üretim politikalarının ilgili paydaşlar arasında geliştirilmesinin teşvik edilmesine yönelik aksiyonlar: Sürdürülebilir Bina için Yaşam Döngüsü Değerlendirmesi)

Action Town Projesi

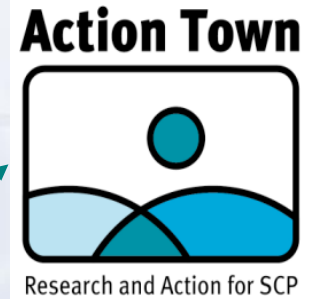
AB 7. Çerçeve Programı : Action Town

İşbirliği Özel Programı (Cooperation):

Hedefi sanayi ve araştırma kuruluşları arasındaki işbirliğini tetikleyerek kilit alanlarda Avrupa'nın liderliğini sağlamaktır.

İşbirliği Özel Programı Tematik Alanları:

- 1- Sağlık
- 2- Gıda, Tarım ve Biyoteknoloji
- 3- Bilgi ve İletişim Teknolojileri
- 4- Nanoteknoloji
- 5- Enerji
- 6- Çevre (İklim değişikliği dahil)
- 7- Taşımacılık (Havacılık dahil)
- 8- Sosyo Ekonomik ve Beşeri Bilimler
- 9- Güvenlik
- 10- Uzay



Action Town Projesi – Genel Bilgiler

- **Proje Tam Adı:** Sivil Toplum Kuruluşlarının (STK) Sürdürülebilir Tüketim ve Üretim (STÜ) Alanındaki Araştırmalara Katkılarının Artırılması için İşbirliği Projesi
- **Projenin Amacı:** Ekonomik büyüme ile kaynak tüketimi (çevresel etkiler) arasındaki doğrudan bağlantının kırılmasına hizmet etmek amacıyla,
 - STK'ların STÜ gündemindeki etkinliklerinin artırılması
 - STÜ'ye yönelik araştırma kurumları ile işbirliklerinin geliştirilmesi
 - İlgili araştırma gündemleri için yeni yaklaşımlar geliştirilmesi
- **Proje Süresi:** Ekim 2008 – Mart 2011
- **Ayrıntılı Bilgi:** <http://action-town.eu/>

Action Town Projesi: Çekirdek Proje Ekibi

□ Proje Lideri:

UNEP/ Wuppertal Institute Collaborating Centre on SCP (CSCP)
(UNEP/ Wuppertal Enstitüsü STÜ Ortak Merkezi)/Almanya



□ Proje Ortakları:

Northern Alliance for Sustainability (ANPED)
(Sürdürülebilirlik için Kuzey İttifakı) / Hollanda



Stockholm Environment Institute (SEI)
(Stokolm Çevre Enstitüsü) / İsveç



Sustainable Europe Research Institute (SERI)
Sürdürülebilir Avrupa Araştırma Enstitüsü / Avusturya



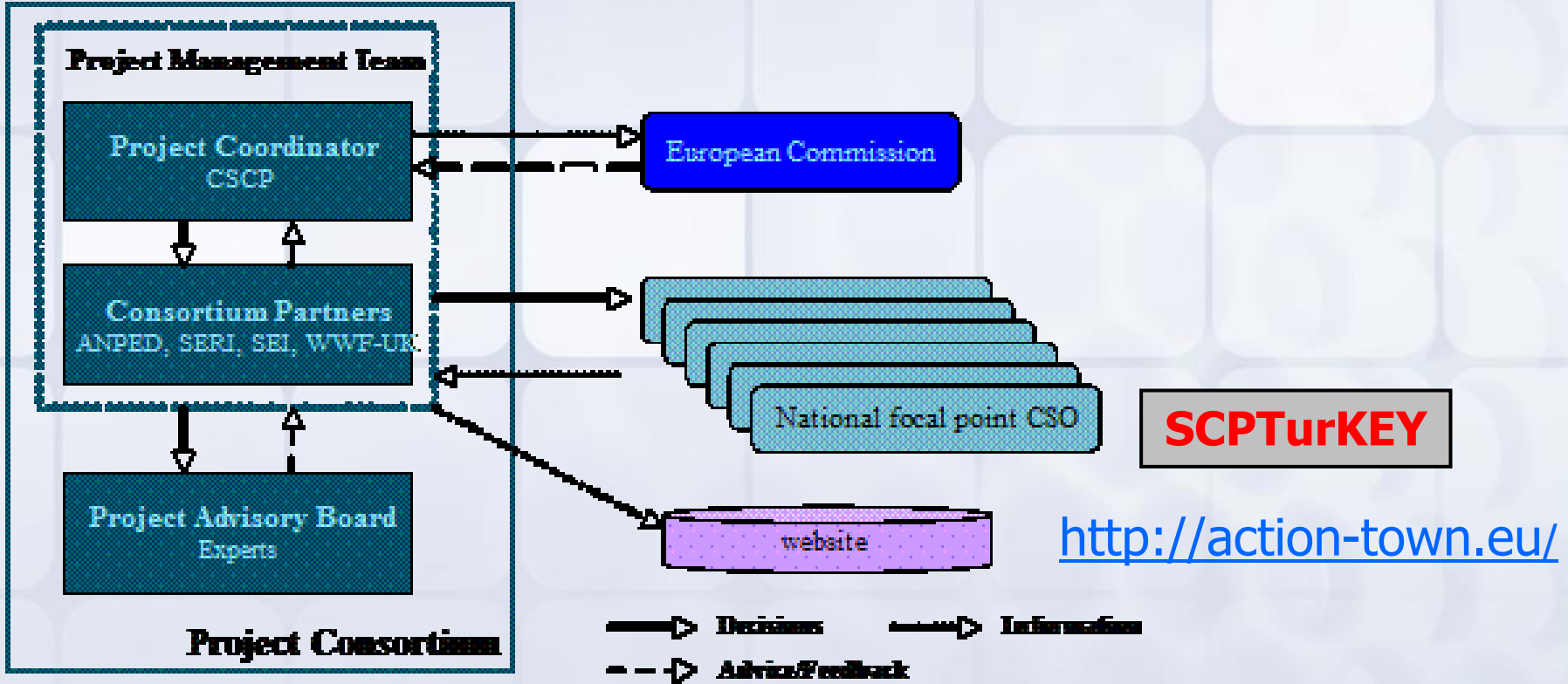
World Wild Fund for Nature (WWF – UK)
Doğal Hayatı Koruma Vakfı / İngiltere



Action Town Projesi: Ulusal Odak Noktaları (UDO)

- STÜ ile ilgili bilginin **yaygınlaştırılması** amacıyla AB üyesi ya da AB üyesi olmayan Doğu Avrupa ülkelerinden STK'ların UDO olarak belirlenmesi hedeflenmiştir.
- UDO'lardan ulusal bir **uygulama projesi** hazırlayarak yürütmeleri de istenmiş; böylece STÜ faaliyetlerinin **geniş bir coğrafya** içinde yaygınlaştırılması hedeflenmiştir.
- UDO'lar Action Town Projesi'nin **resmi ortakları olarak** projeye dahil olmuştur.
- TTGV de UDO'lardan biridir ve ulusal ölçekte SCPTurKEY (STÜ-Türkiye) Projesini geliştirerek uygulama yükümlülüğünü üstlenmiştir.

Action Town Projesi: Organizasyon Yapısı



SCPTurKEY (STÜ-Türkiye) Projesi

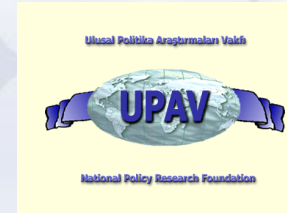
SCPTurKEY Projesi – Genel Bilgiler

□ Projenin Adı ve Amacı:

Türkiye’de Sürdürülebilir Tüketim ve Üretim politikalarının ilgili paydaşlar arasında geliştirilmesinin teşvik edilmesine yönelik aksiyonlar: Sürdürülebilir Bina için Yaşam Döngüsü Değerlendirmesi

□ Proje Ekibi:

- Türkiye Teknoloji Geliştirme Vakfı (TTGV)
- Ulusal Politika Araştırma Vakfı (UPAV)
- İngiltere – Türkiye Çevre Derneği (UTES)
- Türk Tesisat Mühendisleri Derneği (TTMD)
- ODTÜ Mimarlık Fak. Araştırma, Tasarım, Planlama ve Uygulama Merkezi (MATPUM)
- ODTÜ - Çevre Müh. Bölümü



SCPTurKEY Projesi: Kapsam ve Çıktılar

- Türkiye'deki ilgili **politika araçlarının** (STÜ ile ilgili mevcut ve potansiyel mevzuat) değerlendirilmesi
 - Değerlendirme çalışması ve bilgi notu/ raporu
- Yaşam döngüsü analizi (**YDA**) çalışması – binalarla ilgili örnek çalışma
 - Genel literatür ve değerlendirme çalışması
 - Bina ve izolasyon malzemeleri çalışması ve bilgi notu/ raporu
- STÜ yaklaşımının ve bu iki çıktının ilgili paydaşlarla değerlendirilerek **mevcut durumun belirlenmesi** ve **önerilerin geliştirilmesi**
 - Çalıştay ve çalıştay çıktıları
 - Çıktıların Action Town Projesi düzeyinde değerlendirilmesi
- **Yaygınlaştırma** ve iletişim/ işbirliği olanaklarının oluşturulması
 - İşbirliği olanaklarının değerlendirilmesi
 - Çalıştay sonrası bilgi akışı
 - Web sitesi ve proje yayını

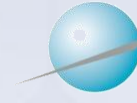
SCPTurKEY Projesi: Çalıştay

- Amaç:
 - İlgili tarafların bir araya getirilerek STÜ gündemi oluşturulması
 - Mevcut çalışmaların, yetkinliklerin ve ihtiyaçların belirlenmesi
 - İşbirliği olanaklarının değerlendirilmesi (mümkünse: kurum – konu bazında)
 - STÜ'nün yaygınlaştırılması için önerilerin alınması
- Çalıştay Sonrası:
 - Katılımcı listesi ve işbirliği olanaklarının katılımcılar ile paylaşılması
 - Çıktıların Action Town Projesi düzeyinde paylaşılması
 - Katkıların da dahil edildiği proje yayını
- Tartışmaya katılım ve Bilgi/Görüş Formları : ÖNEMLİ!

SCPTurKEY Projesi: Çalıştay

Hedef Kitle

- Kamu Kurumları
- STK'lar-Odalar-Birlikler
(Çevre dernekleri, sanayi odaları, temiz enerji, çevre dostu bina vb. ile ilgili STK'lar, ısıtma-soğutma-izolasyon, vb. birlikleri, ...)
- Araştırma Kurumları (üniversiteler, vb.)
- Özel sektör (imalat sektörü, tasarımcılar, mimarlar, inşaat firmaları, EVDler, ısıtma-soğutma sektörü, vb.)
- Tüketiciler (Son kullanıcılar) (hane halkı, ticari, kamu)
-



TTGV
TÜRKİYE TEKNOLOJİ GELİŞTİRME VAKFI

20.yıl
1991 - 2011

TEŞEKKÜRLER

Ferda ULUTAŞ
Çevre Projeleri Grubu
Türkiye Teknoloji Geliştirme Vakfı
Cyberplaza B-Blok Kat: 5-6 Bilkent/Ankara
fulutas@ttgv.org.tr