



İletişim

E-posta: tbb@tekirdag.bel.tr
http://www.tekirdag.bel.tr
Telefon: 0 850 459 36 01



Bu Proje Avrupa Birliği ve Türkiye Cumhuriyeti tarafından finanse edilmektedir.

TR2013/0327.05.01-02/042
Trakya Bölgesinde İklim Değişikliğine Karşı
Uyum İçin Kapasite Geliştirme Projesi



Hibe Faydalanıcısı: Tekirdağ Büyükşehir Belediyesi
Eş Başvuru Sahibi: Tekirdağ Namık Kemal Üniversitesi
İştirakçiler: TESKİ, TRAKYAKENT



Bu yayın Avrupa Birliği ve Türkiye Cumhuriyeti'nin mali desteği ile hazırlanmıştır.
Bu yayının içeriği yalnızca Tekirdağ Büyükşehir Belediyesi liderliğindeki konsorsiyumun sorumluluğundadır. Avrupa Birliği'nin ve Türkiye Cumhuriyeti'nin görüşlerini yansıtmamaktadır.

Proje Adı

Trakya Bölgesinde İklim Değişikliğine Karşı Adaptasyon için
Kapasite Geliştirme

Proje Referans Numarası

TR2013/0327.05.01-02/042

Hibe Faydalanıcısı

Tekirdağ Büyükşehir Belediyesi

Eş Başvuru Sahibi

Tekirdağ Namık Kemal Üniversitesi

Proje İştirakçileri

TRAKYAKENT, TESKİ

Proje Uygulama Alanı

TR21-Trakya Bölgesi

Proje Süresi

18 Ay

Proje Bütçesi

193.884,00 €

**Projenin Amacı**

Projenin amacı; arazi kullanım ve iklim değişikliği projeksiyonlarını dikkate alarak, bölgesel ve ulusal kalkınma planları ile uyumlu, sürdürülebilir ekonomik gelişmeyi sağlamak için; hızlı nüfus artışı, ticaret ve sanayideki gelişme yanında, iklim değişikliğine karşı arazi ve su kaynaklarının sürdürülebilir kullanımı, tarımsal üretimin devamlılığı ve taşkın risk ve zararlarının minimuma indirilmesi veya yok edilmesi için paydaşların kapasitelerinin geliştirilmesidir.

Proje Hedefleri / Çıktıları

- Trakya Bölgesinde arazi ve su kaynaklarının, tarımsal üretiminin ve ekstrem iklim olaylarının (taşkın, kuraklık gibi) mevcut durumunun belirlenmesi;
- Trakya Bölgesinde, 2100 yılına kadar iklim değişikliğinin modellenmesi;
- İklim değişikliğinin su kaynaklarına, tarımsal üretime ve ekstrem iklim olaylarına etkisinin modellenmesi;
- İklim değişikliğinin etkilerinin minimuma indirilmesi veya yok edilmesi için sürdürülebilir stratejilerin geliştirilmesi;
- “Trakya’da İklim Değişikliği, Etkileri ve Uyum Stratejileri” kitabının yayımı;
- İklim değişikliğinin olası etkileri ve etkilerini azaltmak için alınacak önlemler konusunda akademisyenler, yerel yönetimler ve ilgili kamu kurum ve kuruluşları yanında sivil toplum örgütlerinin temsilcilerinin yer aldığı ve yaklaşık 30 kişiden oluşan “Trakya İklim Değişikliğini İzleme ve Adaptasyon Platformu” nun oluşturulması ve eğitimidir.