

TEMİZ ÜRETİM (EKO-VERİMLİLİK)

İLK KEZ DÜZENLENEN "SWITCHMED CONNECT" ETKİNLİĞİNE KATILIM SAĞLANDI



Birleşmiş Milletler Sınai Kalkınma Teşkilatı (UNIDO), Birleşmiş Milletler Çevre Programı Akdeniz Eylem Planı (UNEP/MAP), Sürdürülebilir Tüketim ve Üretim Bölgesel Faaliyet Merkezi (SCP/RAC) ve UNEP Teknoloji, Sanayi ve Ekonomi Birimi (UNEP-DTIE) tarafından yürütülen SwitchMed Programı bünyesinde bu yıl ilk kez düzenlenen "SwitchMed Connect" etkinliği **29-30 Ekim 2015** tarihlerinde Barselona'da düzenlendi.

UNIDO'nun davetiyle, Verimlilik Genel Müdürlüğü Program Uygulama ve Destekler Daire Başkanı V. **Mevlüt Hürol**

Mete'nin Bakanlığı temsil ettiği etkinliğe, aralarında programın uygulandığı Cezayir, Mısır, Ürdün, İsrail, Lübnan, Fas, Filistin ve Tunus'un da bulunduğu çeşitli ülkelerden 400'ün üzerinde temsilci katılım sağladı. SwitchMed Connect kapsamında, döngüsel ekonomi, yeşil girişimcilik, enerji verimliliği, kamu-özel sektör ortaklığı, sürdürülebilir turizm, sürdürülebilir tarım, mobil teknolojiler, eko-inovasyonun finansmanı gibi pek çok konu başlığında, 4 yüksek düzeyli panel, 22 paralel oturum ve 3 yan etkinlik düzenlendi.

SwitchMed Programı, Avrupa Birliği'nin sağladığı 20 milyon Avro fon ile 2014

yılında başlatılmıştır. Program, Akdeniz ülkelerinde kaynak verimliliğinin artırılması, sürdürülebilir üretim-tüketim kültürünün geliştirilmesi ve eko-inovasyon konusunda girişimciliğin teşvik edilmesini hedefleyen çok taraflı bir girişimdir. UNIDO benzer bir programı Batı Balkanlar ve Türkiye bölgesinde de hayata geçirmek istemekte ve bununla ilgili girişimlerde bulunmaktadır.

Etkinlik kapsamında, UNIDO Viyana Ofisi, Akdeniz için Birlik (UFM) ve Sürdürülebilir Tüketim ve Üretim Bölgesel Faaliyet Merkezi (SCP/RAC) temsilcileri ile bir toplantı yapılarak, Türkiye, Arnavutluk, Karadağ ve Bosna Hersek'i kapsayan "Rio+20 Sonrası: Akdeniz Bölgesi'nde Sürdürülebilir Tüketim ve Üretim Kalıplarının Benimsenmesinin Desteklenmesi (MED-ReSCP) Projesi"ne Türkiye'nin katkı ve katılımı ile ilgili olarak görüş alışverişinde bulunuldu. Buna göre Projenin Türkiye ayağındaki faaliyetlerin AB fonları ile finanse edilebilmesi amacıyla proje teklifi hazırlanarak Bakanlık sorumluluğunda yürütülecek IPA II Programına sunulmasına karar verildi.

Etkinlik sırasında ayrıca, UfM Medya Birimi tarafından **M. Hürol Mete** ile bir video röportaj gerçekleştirildi. Röportajda Türkiye'deki sürdürülebilir üretim alanında yürütülen çalışmalar hakkında bilgi verilerek, MED-ReSCP Projesine ilişkin beklentiler aktarıldı.

UNDP İLE YÜRÜTÜLEN “KOBİ’LERDE ENERJİ VERİMLİ ELEKTRİK MOTORLARININ KULLANIMININ TEŞVİK EDİLMESİ PROJESİ” DEĞERLENDİRME TOPLANTILARI ANKARA’DA GERÇEKLEŞTİRİLDİ



Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı, 10. Kalkınma Planı Öncelikli Dönüşüm Programlarından “Enerji Verimliliğinin Geliştirilmesi Programı” çerçevesinde, Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı (UNDP) ile birlikte geliştirilen ve Küresel Çevre Fonu’na (GEF) sunulan KOBİ’lerde Enerji Verimli Elektrik Motorlarının Kullanımının Teşvik Edilmesi Projesi” kapsamında proje taslak raporu için çalıştay ve değerlendirme toplantıları, **12-13** ve **17 Kasım** tarihlerinde Ankara’da gerçekleştirildi.

Çalıştay ve değerlendirme toplantılarının ilki UNDP ev sahipliğinde **12 Kasım 2015** tarihinde “Enerji Verimliliği Projeleri Deneyim Paylaşımı Çalıştay” ile başladı. Proje hazırlık aşaması çerçevesinde gerçekleştirilen çalıştayda UNDP, Verimlilik Genel Müdürlüğü (VGM), Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğü’nden (YEGM) temsilciler ile büyük bir kısmı GEF projesi olan projelerin uzmanları hazır bulundu. Çalıştay kapsamında altı proje hakkında

kısa tanıtım yapıldı. Tanıtımı yapılan projeler şöyledir:

- Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı tarafından yürütülen Sanayide Kullanılan Verimsiz AC Elektrik Motorlarının Dönüşümü, Kayseri Pilot Projesi,
- Güneydoğu Anadolu Bölgesi’nde Yenilenebilir Enerji Kaynaklarının Kullanımı ve Enerji Verimliliğinin Artırılması Projesi,
- Türkiye’de Binalarda Enerji Verimliliğinin Artırılması Projesi,
- Türkiye’de KOBİ’lerde Enerji Verimliliğinin Artırılması için KOSGEB Teknik Destek Yardım Projesi,
- Türkiye’de Sanayide Enerji Verimliliğinin Artırılması,
- Enerji Verimli Ürünlerin Piyasa Dönüşümü Projesi.

Çalıştayda söz konusu projelerle ilgili deneyim paylaşımında bulunuldu. KOBİ’lerde Enerji Verimli Elektrik Motorlarının Kullanımının Teşvik Edilmesi Projesi” proje taslak raporu hazırlama çalışmaları kapsamında yapılan diğer etkinlik ise **13 Kasım 2015** tarihinde

Verimlilik Genel Müdürlüğü ev sahipliğinde gerçekleştirildi. Verimlilik Genel Müdürlüğü Program Uygulama ve Destekler Dairesi Başkan Vekili **M. Hürol Mete**’nin başkanlığında yapılan toplantıda proje uzmanları **Roland Wong, Egbert Liese** ve **Tülin Keskin** tarafından hazırlanan taslak proje raporu ve Türkiye’de uygulanması planlanan finansman modeli üzerinde değerlendirilmelerde bulunuldu.

Toplantıda, GEF sorumluları **Necmettin Tokur** ve **Birce Albayrak Coşkun** ile projeden sorumlu uzmanların da aralarında bulunduğu proje heyetine ek olarak Bakanlığımız Sanayi Ürünleri Güvenliği ve Denetimi Genel Müdürlüğü, YEGM ve KOSGEB temsilcileri de hazır bulundu.

17 Kasım 2015 tarihinde ise VGM Genel Müdürü **Anıl Yılmaz** başkanlığında kapanış toplantısı yapıldı. Toplantıda, **12-13 Kasım** tarihlerinde yapılan toplantılar genel olarak değerlendirildi. Çalıştay ve toplantı kapsamında gelen görüşler doğrultusunda son hali verilen finansman modelleri üzerinde değerlendirmelere devam edilerek, projenin iş paketleri ve ortakları netleştirildi.

Toplam süresi beş yıl olarak belirlenen ve 3,75 milyon Dolar’lık kısmı GEF katkısı olmak üzere kurumların aynı katkıları ile yaklaşık 30 milyon Dolar bütçeye sahip olan projenin detaylı proje dokümanı üzerinde çalışmalara devam edilecektir.