

[Anasayfa](#)[Haberler / News](#)[Trendler](#)[Dünya](#)[Finansman](#)[İş Fırsatları ve Olanakları](#)[Üniversiteler](#)[Analizler](#)[Raporlar](#)[Röportajlar](#)[Araştırma Dosyaları](#)[Kitap](#)[Ajanda](#)[BSH İLE](#)[Faydalı Bağlantılar](#)[İletişim](#)

AFD'den projelerin karbon ayak izini ölçen araç

Araç projelerin hem karbon emisyonlarını ölçüyor, hem de karbon azaltımına yönelik uygulamaların ne derece etkili olduğunu izliyor.

Fransız Kalkınma Bankası AFD, 2007 yılında, finanse ettiği projelerin çevresel etkilerini hesaplama kararı aldı. AFD tarafından bu amaçla gerçekleştirilen araç sayesinde bir yandan projelerin karbon emisyonlarını ölçüyor, diğer yandan karbon azaltımına yönelik uygulamaların ne derece etkili olduğunu izliyor. Bu sayede yatırım stratejileri daha etkili bir şekilde belirleniyor.

Banka bu kapsamda, yerel iş ortaklarına ve birlikte çalıştığı ticari bankalara karbon hesaplama aracı teknolojisini transfer ediyor. Amaç, yapılan işin ortaya çıkardığı sonuçları hesaplamak ve gelecekte daha iyi kalkınma projelerine imza atabilmek.

AFD, bu kapsamda, yazılım programı olarak kurumlara sunulabilen karbon ayak izi ölçme aracını Türkiye'deki bankalara daha yakından tanıtmayı amaçlayan bir workshop düzenledi. Workshop'un hedefi, AFD tarafından desteklenen projelerin yöneticilerine, projelerin karbon içeriğini anlatmak ve projeleri küresel ısınma ile uyumlu hale getirerek daha verimli bir sonuca ulaştırmak.

Workshop'u gerçekleştiren AFD İklim Değişikliği Sorumlusu Olivier Grandvionet karbon emisyonlarında yüzde 25.9 ile en önemli payın enerji arzından kaynaklandığını, bunu yüzde 19 ile sanayi sektörünün izlediğini ifade ediyor. İklim değişikliğinin sadece hava sıcaklığının ısınması anlamına gelmediğine dikkat çeken Grandvionet, asıl sorunun iklim değişikliğinin dünya genelinde yol açtığı olumsuz etkiler olduğunu ifade ediyor. Ekosistemin zayıflaması, deniz seviyesinin artması, insan sağlığının olumsuz etkilenmesi, jeopolitik risklerin artması bu etkilerin başında geliyor. "Dünya bugün üretilenden daha fazla petrol tüketmeyecek" diyen Grandvionet, bankaların küresel ısınma konusunda yapabileceklerine dikkat çekiyor. Bunların başında petrol fiyatlarındaki artışa yönelik çözümler üretmek; karbon finansmanı sağlamak ve karbon fiyatı belirlenmesinde yönlendirici olmak; küresel ısınmanın projeler üzerindeki etkilerini ölçümlemek geliyor. Grandvionet, bankaların bir diğer önemli görevinin ise karbon ayak izini ölçmek olduğunu belirtiyor. Karbon ayak izini ölçmek, karbon finansmanına ulaşmak; projelerin etkinliğini ölçmek açısından önem taşıyor. Basit bir şekilde sunulan ve sınırlı bir veri ile çalışan araç, proje gerçekleştirilmeden önce uygulanabiliyor.

Karbon ayak izi ölçme aracının detaylarına www.climatechange.afd.fr adresinden ulaşmak mümkün.

7 Ekim 2010

B/S/H/



Sürdürülebilir gelişimin vazgeçilmez parçası: İnovasyon

[Tamamı](#)

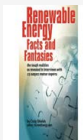
Ajanda

•Greenfest 16 -18 Mayıs'ta

•Güvenli Enerji Arzı ve Kalkınma için Akıllı Şebekeler

[Tamamı](#)

Kitap



Yenilenebilir Enerji Gerçekleri ve Rakamları

[Geri](#)

E-Bülten Üyeliliği

İsim Soyisim

E-Posta Adresi

Geleceğin Enerjisi - 2011