



## Çevreci çiftçilere AB desteği

Çölleşmeyi önleme projesi Karapınar'da uygulanmaya başlandı

28 Aralık 2007

Topraktaki çölleşmeyi tespit etmek ve eğitilecek çiftçilerle birlikte tedbirler almayı amaçlayan Çölleşmeyi Önleme Projesi'nin Türkiye ayağı, Karapınar ve Eskişehir'de uygulanmaya başlandı.

Proje Koordinatörü Osmangazi Üniversitesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi Doç. Dr. Faruk Ocakoğlu, yaptığı açıklamada, "Çölleşmeyle mücadelede küresel girişim" temalı, 9 milyon avroluk AB finansman desteği ile ABD'den Çin'e kadar 21 ülkede uygulamaya konulan Çölleşmeyi Önleme Projesi'nin Türkiye ayağındaki çalışmaların Karapınar ve Eskişehir'de başlatıldığını vurguladı.

Projenin Konya'nın Karapınar ilçesindeki uygulamaları için 3 gün boyunca ilçede çalışmalar yaptıklarını anlatan Ocakoğlu, buradaki çalışmalara, Selçuk Üniversitesi Ziraat Fakültesi Öğretim Üyesi Yrd. Doç. Dr. Mehmet Zengin, Doğa ve Çevre Derneği Genel Sekreteri Mutlu Gürler ile Jeoloji Yüksek Mühendisi Sanem Açıkalın'ın katıldığını belirtti.

İlçede ilk olarak çiftçiler ve burada faaliyet gösteren sivil toplum kuruluşlarını proje hakkında bilgilendirdiklerini, arazide de çalışma yaptıklarını anlatan Ocakoğlu, "Son olarak bugün yaptığımız toplantıya, İlçe Kaymakamı İbrahim Taşyapan, Belediye Başkanı Mehmet Mugayıtöğlü, İlçe Tarım Müdürü Veli Öz, İlçe Milli Eğitim Müdürü Bahri Kını, Ziraat Odası Başkanı Hikmet Bozakkı ile çiftçiler katıldı" dedi.

ABD'den Çin'e kadar 21 ülkede devam eden bu projenin Türkiye ayağında ilk olarak öncü çiftçiler yetiştirmek istediklerini vurgulayan Ocakoğlu, şunları kaydetti:

"Eğitilmiş ve bilinçli çiftçi sayısı arttıkça işimiz daha çok kolaylaşacak. Karapınar'dan seçilen 10 çiftçi, alacakları eğitim ile erozyonla mücadele konusunda yeterli bilgiye sahip olan profesyonel çiftçi haline gelecekler. Bu çiftçilerin bilgilerinden diğer çiftçiler de yararlanacak. Konya Karapınar ve Eskişehir Keskin Göleti Havzası, Türkiye'de 2 çalışma alanımızı oluşturuyor. Projemize TEMA ve merkezi Ankara'da bulunan Doğa ve Çevre Derneği de destek veriyor."

**Ocakoğlu, bunlara ek olarak çevresel faktörlerin ortaya çıkarılmasına ihtiyaç olduğunu belirterek, "Toprağın parçasının nasıl oluştuğu, bugünkü topoğrafyanın nicel olarak anlaşılması, bunların üzerindeki toprakların haritalanması, arazinin nasıl kullanıldığının tespit edilmesi, uzun dönemli incelemelerin yapılması da 4 aşamadan oluşan çalışma konularımız arasında yer alıyor" diye konuştu.**

**Projenin nihai olarak, köylülerin çeşitli açılardan lehine olduğunu belirten Ocakoğlu, çok pahalı olmayan bir yöntemle toprakta uygulanabilir iyileştirmeler sağlanmasının amaçladığını, bu çalışmalar kapsamında hazırlanacak broşürlerin bölge çiftçisine dağıtılacağını, alınan sonuçların da zaman içinde doğrudan internet ortamında yayımlanacağını sözlerine ekledi. AA**