



Ekspres

Günlük Siyasi Gazete

Anasayfam Yap

Arama:

duyurular sakk@msn.com

anasayfa

GÜNCEL

POLİTİKA

EKONOMİ

DÜNYA

SPOR

MAGAZİN

KADIN & SAĞLIK

KÜLTÜR & SANAT

İLANLAR

İLETİŞİM

e-bülten

E-posta Adresiniz

Kaydet

anket

Erozyona çözüm yerinde aranıyor

RESİMSİZ

ANKARA - Doğa ve Çevre Derneği Genel Sekreteri Mutlu Gürler, Osmangazi Üniversitesi ile birlikte yürüttükleri "Çölleşmeye Karşı Küresel Bir Girişim: DESIRE" Projesiyle ilgili olarak, "Bu projede biz, sahalarda sorunu bizzat yaşayan kişilerle beraberiz. Birlikte çözüm ürettiğimiz bir süreci başarabilirsek, tüm Türkiye için çok önemli bir ilk olacak" dedi. Gürler, Avrupa Birliği'nin (AB) şimdiye kadar desteklediği "en büyük" çölleşmeyle mücadele projesi olan DESIRE'in, Osmangazi Üniversitesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi Doç. Dr. Faruk Ocakoğlu'nun koordinatörlüğünde, erozyon süreçlerini iyi tahlil

edebilecek farklı dallardaki uzmanlardan meydana gelen bir çalışma grubunca yürütüldüğünü belirterek, bölgede erozyon, toprak grupları ve jeolojik özellikler gibi farklı grupların, çalışmalarını sürdürdüklerini ifade etti. Grupların elde ettiği sayısal verilerin, ODTÜ'ü ve Hacettepe Üniversiteli uzmanlarca sayısal ortama aktarılıp, analiz edildiğini dile getiren Gürler, "Diğer taraftan da o bölgede yaşayan ve erozyon süreçlerinden etkilenen insanların sosyolojik açıdan süreçten nasıl etkileneceğinin ortaya konulacağı bir çalışma yürütülüyor. Bu kapsamda da bir anket çalışması yapılıyor. İlk anket sonuçlarından sonra çalışmanın bundan sonraki etaplarını belirleyeceğiz" diye konuştu. Mutlu Gürler, İspanya'nın Almeria kentinde 1-5 Ekim tarihleri arasında, proje ortaklarının