



İKLİM ESNEKLİĞİ İLE EKOSİSTEM YÖNETİMİNİ GELİŞTİREREK GIDA GÜVENLİĞİNE YÖNELİK ENTEĞRE ARAZİ KULLANIM PLANLAMASI PROJESİ (ILUP)



Başlama-Bitiş Tarihi: Mart 2019 – Temmuz 2021 Toplam Bütçe: 250,000 (Amerikan Doları) TCP kapsamında FAO tarafından karşılanacaktır.

Proje Alanı: Ankara ili Ayaş ilçesinde (115 000 ha alanda) yürütülecektir.

Proje İle;

- 5403 Sayılı "Toprak Koruma ve Arazi Kullanımı Kanunu" kapsamında toprak ve su potansiyeli belirlenerek **Entegre Arazi Kullanım Planının** yapılması, tarım alanlarının korunması ve üretim potansiyeline uygun kullanılması ile diğer sektörler için de alternatif alanların belirlenmesi,
- Yaklaşık 50 000 ha tarım alanında toprak etüt haritalama ve laboratuvar analiz çalışması yapılması,
- Gıda güvenliğesinde, daha kapsayıcı ve daha katılımcı bir doğal kaynak yönetim politikası geliştirilerek, sürdürülebilir tarım uygulamalarının yaygınlaştırılmasının yanı sıra biyolojik çeşitliliğin geliştirilebilmesi ve kırsal kalkınmaya destek olabilmesi adına ülkenin her noktasına yaymak için metodoloji belirlenmesi,
- Ayaş korumaya ve iklim değişikliğinin etkilerini azaltmaya yönelik strateji barındıran bir entegre arazi kullanım planının (ILUP) metodolojik çerçevesini geliştirilerek uygulanması,
- Veri toplama, analiz ve yönetim konularında kapasite geliştirilmesi,
- Çiftçi, aile çiftçisi ve kadın çiftçi katılımının sağlanması, **hedeflenmektedir.**

1- PROJE AÇILIŞI VE ÇALIŞTAY

- Proje açılışı, 4 Temmuz 2019 tarihinde Tarım ve Orman Bakanı Dr. Bekir PAKDEMİRLİ, TBMM Tarım, Orman ve Köyşleri Komisyonu Başkanı Prof. Dr. Yunus KILIÇ, FAO Türkiye Temsilcisi Viorel GUTU'nun katılımlarıyla gerçekleştirilmiştir.
- Proje lansmanının devamında gerçekleştirilen Çalıştay'da üniversiteler, kamu kurum ve kuruluşları, sivil toplum kuruluşları, yöredeki çiftçiler ile ulusal ve uluslararası konu uzmanlarının görüş ve önerileri alınmıştır.



2- PROJE ALANINDA SAHA ÇALIŞMASI

- Genel Müdürlüğümüz ve FAO Proje ekibi ve Projenin FAO uzmanları ile Ayaş İlçe Tarım Müdürlüğü'nde sahayı yakından tanıyan İlçe Tarım Müdürlüğü teknik personeli ve bazı mahalle muhtarları ile Projenin genel çerçevesi üzerine fikir alış-verişinde bulunulmuş, devamında ise saha gezisi düzenlenmiştir.



AYAŞ İLÇE TARIM MÜDÜRLÜĞÜ

AKKAYA MAHALLESİ



3-TOPRAK ETÜT VE HARİTALAMA ÇALIŞMALARI

- 113.955 ha, (53.789 ha tarım alanı) alanda toprak etüt haritalama ve laboratuvar analiz çalışmaları tamamlanmıştır.
- Arazinin ana materyal ve topoğrafik yapısına uygun olarak yapılan örnekleme ile 43 profilden 149 numuneli örnek ve 993 sondadan ise 2046 numuneli örnek alınmış ve analizleri yapılarak toprak haritasına işlenmiştir. Örnekleme noktalarından alınan toprak örnekleri Bakanlığımız Merkez Laboratuvarında analiz edilmiştir..



4- SOSYAL ETÜT ÇALIŞMASI

- Proje alanında 9 merkez olmak üzere 33 Mahalle bulunmaktadır.
- Bu mahalleler ortak özelliklerine göre gruplandırılarak her grubu temsil eden mahallede muhtar, köyde oturan katılımcılar ile sosyal etüt çalışması yapılmıştır. Hazırlanan anket formları katılımcılar ile sohbet edilerek doldurulmuştur.



BAŞAYAŞ MAHALLESİ

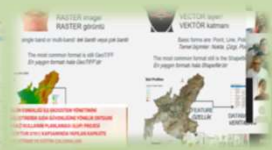
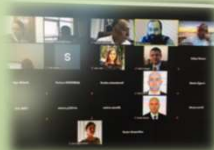
BAYRAM MAHALLESİ



SINANLI MAHALLESİ

5- KAPASİTE GELİŞTİRME ÇALIŞMALARI

- Kapasite geliştirme ve eğitim çalışması için FAO tarafından 5 tane Webinar Serisi hazırlanmıştır. Bu Webinar Programları 17.08.2020 tarihinde başlayarak periyodik olarak Ekim ayında tamamlanmıştır.



- Dijital Toprak Haritalama Yöntemlerini içeren kapasite geliştirme programı da 25-29 Ocak 2021 tarihleri arasında gerçekleştirilecektir.
- Projede bugüne kadar yapılan çalışmaların değerlendirilmesi ve paydaşlara bilgi vererek görüş ve önerilerinin alınması amacıyla 13-14 Ocak 2021 tarihlerinde bir İstişare Çalıştayı yapılacaktır.