



Prorefine AB Projesi Paydaş Toplantısı

Merkezimizde yürütölmekte olan "Organik Hayvan Yeminde Monogastrik (Tek mideli) Hayvanlar için Protein, Ruminantlar (Gevişgetirenler) için Kaba Yem Kaynağı olarak

Yüksek Lif Kalitesine Sahip Rafine Edilmiş Yerel Kaynaklı Baklagil Yem Bitkilerinin Üretimi Projesi (ProRefine)" Paydaş Toplantısı 1 Şubat 2019 tarihinde Merkezimizde gerçekleştirilmiştir.

Toplantıya organik yem, et ve süt üreticileri ile İzmir İl Tarım ve Orman Müdürlüğü ile ilçe Müdürlüklerinde organik tarım konusunda çalışan



teknik personelden oluşan 13 kişi katılım sağlamıştır. Toplantı boyunca proje hakkında genel bilgi verilerek yüksek kaliteli yerel yem üretiminde yeni metotların tanıtımı yapılmıştır.



UTAEM Toprak, Su, Bitki ve Gübre Laboratuvarı 5 (Beş) Kapsamda Akreditasyon Sertifikasını Almaya Hak Kazanmıştır

Müdürlüğümüz Toprak, Su, Bitki ve Gübre Laboratuvarı; kimyevi gübrelerde amonyak azotu, nitrat azotu, toplam azot, pH analizleri ile ürede toplam azot

analizi olmak üzere toplam 5(beş) kapsamda akreditasyon sürecini tamamlamış olup 18.12.2018 tarihi itibarıyla akreditasyon belgesini almıştır.





**Bilgi
paylaşıldıkça
büyür**



Somali Heyetine Toprak Analizi Eğitimi

Somali Hükümetinin talebi doğrultusunda düzenlenen "Toprak Analizi Eğitimi" 14-17 Ocak 2019 tarihleri arasında Merkezimizde gerçekleştirilmiştir. Eğitime Somali'den 6 araştırmacı katılmıştır.

Eğitim boyunca Merkezimiz Toprak, Su, Bitki ve Gübre Laboratuvarında numune kabulden örnek hazırlamaya kadar analiz ve raporlama konularında uygulamalı eğitimlerin yanı sıra Toprak ve Bitki

Besleme ile Tarımsal Sulama ve Arazi Islahı Bölümlerinden araştırmacılar tarafından gübreleme, gübre tavsiyesi, sulama sistemleri konularında dersler verilmiştir.

Mozambik Heyetine Toprak Analizi Eğitimi

Türk İşbirliği ve Koordinasyon Ajansı Başkanlığı (TİKA) tarafından organize edilen "2. Toprak Analizi Eğitimi" 15-23 Ocak 2019 tarihleri arasında Merkezimizde gerçekleştirilmiştir. Eğitime Mozambik'ten 6 araştırmacı katılmıştır.

Eğitim boyunca Merkezimiz Toprak, Su, Bitki ve Gübre Laboratuvarında numune kabulden örnek hazırlamaya kadar analiz ve raporlama konularında uygulamalı eğitimlerin yanı sıra Toprak ve Bitki Besleme ile Tarımsal Sulama ve Arazi Islahı Bölüm-

lerinden araştırmacılar tarafından gübreleme, gübre tavsiyesi, sulama sistemleri konularında dersler verilmiştir. Ayrıca, kültürel gezi kapsamında, Efes Antik Kenti ziyaret edilmiştir.

Tam Zamanlı Saha Tatbikatı Ve Salgın Yönetimi Eğitimi

Gıda ve Kontrol Genel Müdürlüğünün düzenlediği "Tam Zamanlı Saha Tatbikatı ve Salgın Yönetimi Eğitimi" 25 Şubat-1 Mart 2019 tarihleri arasında

Merkezimizde gerçekleştirilmiştir.

Şap hastalığına karşı farkındalığın artırılması amacıyla düzenlenen eğitime 13 ilin Tarım ve Orman il

ve ilçe Müdürlüklerinden toplam 61 teknik personel katılmıştır. Eğitim kapsamında tam zamanlı saha tatbikatı da yapılmıştır.

Fumigasyon Operatör Eğitimi

Bitki Karantinası Fumigasyon Yönetmeliği kapsamında düzenlenen "Fumigasyon Operatör Eğitimi" 18-29 Mart 2019

tarihleri arasında Merkezimizde gerçekleştirilmiştir. İzmir Zirai Karantina Müdürlüğünde fumigasyon

operatörü olarak çalışan teknik personel tarafından verilen eğitime 30 serbest çalışan ziraat mühendisi katılmıştır.

Hayvan Genetik Kaynaklarını Koruma ve Sürdürülebilir Kullanımı Entegre Projesi Değerlendirme Toplantısı

2018 yılı Hayvan Genetik Kaynaklarını Koruma ve Sürdürülebilir Kullanımı Entegre Projesi Değerlendirme Toplantısı, 23-24 Ocak 2019 tarihleri arasında Merkezimizde gerçekleştirilmiştir.

TAGEM Hayvancılık ve Su Ürünleri Araştırmaları Daire Başkanlığı tarafın-

dan düzenlenen toplantıya Namık Kemal Üniversitesi Ziraat Fakültesi Zootekni Ana Bilim Dalı Öğretim Üyesi, Proje Liderleri ve ilgili Enstitü Müdürleri ile Teknik Koordinatörlerden oluşan toplam 31 kişi katılım sağlamıştır.

Toplantı kapsamında 24

ilde 21 ırk üzerinde yürütülen Halk Elinde Koruma Projeleri ile TAGEM' e bağlı 6 araştırma enstitüsü ve 1 İl Tarım ve Orman Müdürlüğünde koruma altında bulunan ırklara ilişkin 2018 yılında yapılan faaliyetler değerlendirilmiştir.



Better Cotton Standart Sistemi Eğitimi

İyi Pamuk Uygulamaları Derneği (İPUD) tarafından organize edilen "Better Cotton Standart Eğitimi" 01 – 04 Nisan 2019 tarihleri arasında Merkezimizde gerçekleşmiştir.

İPUD ziraat mühendisleri tarafından Better Cotton standartlarını yaygınlaştırmak için verilen eğitime İzmir ve Aydın illerinden toplam 19 ziraat mühendisi katılmıştır.

Eğitim süresince revize edilmiş better cotton standart sistemi, better cotton ilke ve kriterleri ile insana yakışır iş ilkesi eğitimleri verilmiştir.

Gerçek Boyutlu Salgın Yönetimi ve Saha Tatbikatı Eğitimi

Gıda ve Kontrol Genel Müdürlüğü tarafından düzenlenen "Gerçek Boyutlu Salgın Yönetimi ve Saha Tatbikatı" Eğitimi 8 – 11 Nisan 2019 tarihleri arasında Merkezimizde gerçekleştirilmiştir. Eğitime İzmir il ve ilçe

Tarım ve Orman Müdürlükleri'nde çalışan kanatlı salgınları konusunda görevli yaklaşık 60 veteriner hekim katılmıştır.

Eğitim boyunca Gıda ve Kontrol Genel Müdürlüğü Hayvan Sağlığı Karantina Daire Başkanlığı ile Bor-

nova Veteriner Kontrol Enstitü Müdürlüğünden ilgili uzmanlar tarafından eğitim verilmiştir. Eğitim kapsamında grup çalışmaları ve saha çalışmaları gerçekleştirilmiştir.

Su Hasadı Projesi Demonstrasyon Uygulaması

Merkezimizde 2014-2018 yılları arasında yürütülmüş “Zeytin Kaş Tipi Mikrohavza Su Hasadı Tekniği ile Toprak Su Tutma Kapasitesini İyileştirici Uygulamalar” isimli proje çıktılarının İzmir İl Tarım ve Orman Mü-



dürlüğü koordinatörlüğünde yürütülen “Kadınlar Suyu Baharda Hasat Edecek Zeytinler Yaz Sıcığında Tüketecek” isimli yayım projesi kapsamında proje demonstrasyon uygulaması Ali-ağa ilçesinde çiftçi tarlasında 08 Mart 2019 tarihinde Dikili ilçesinde ise 11 Mart 2019 tarihinde gerçekleştirilmiştir.

Su Hasadı projesi ile kurak ve yarı kurak alanlarda yağışlı dönem boyunca yüzey akışa geçen suyun toprakta bitki kök



bölgesinde depolanarak, bitkinin ihtiyaç duyduğu zaman suyu kullanabilmesinin sağlanması, kuraklığın olumsuz etkilerinin azaltılması ayrıca erozyona bağlı olarak toprak kaybının önlenmesi hedeflenmektedir.



HAKKIMIZDA...

Tarım ve Orman Bakanlığı, Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü bünyesinde yer alan UTAEM; tarımsal üretimde verimliliğin artırılması, doğal kaynakların korunması ve sürdürülebilir kullanımına yönelik ulusal/uluslararası düzeyde araştırma yapmak ve kamu, özel sektör, meslek kuruluşları, sivil toplum örgütlerinin ihtiyaçlarına göre ulusal/uluslararası eğitim, çalıştay, seminer vb. etkinlikler düzenleme konularında görevini titizlikle yerine getirmektedir. UTAEM kendi program ve projeleri yanı sıra ulusal/uluslararası kurum ve kuruluşlardan araştırma ve eğitim konularında gelen talepler doğrultusunda etkinlikler gerçekleştirmektedir. Merkezimiz Türkiye’de tarımsal alanda gerçekleştirilen çalışmaların, deneyim ve bilgi birikiminin uluslararası platformda paylaşımını kendine ilke edinmiş olup, bu anlamda öncü kuruluşlardandır.

İLETİŞİM

Uluslararası Tarımsal Araştırma ve Eğitim Merkezi Müdürlüğü
Camikebir Mah. Maltepe Yolu No: 27/1
35660 Menemen – İZMİR / TÜRKİYE



+90 232 831 10 52



+90 232 831 10 51



izmirutaem@tarimorman.gov.tr



[arastirma.tarimorman.gov.tr/izmirutaem](http://www.arastirma.tarimorman.gov.tr/izmirutaem)