



UTAEM e-bülten

SAYI 10

OCAK 2017

FATIMA Projesi Menemen Pilot Alanı 4. Bölgesel Toplantısı

“Tarımda Su ve Gübre Yönetimi için Araçlar”

(Farming Tools for external nutrient Inputs and water Management)

UTAEM’ in ortağı olduğu, Avrupa Komisyonu’nun Horizon 2020 programı kapsamındaki “Tarımda Su ve Gübre Yönetimi için Araçlar” (Farming Tools for external nutrient Inputs and water Management - FATIMA) projesi 12 ülkeden 21 ortağın katılımıyla 2015 yılında başlamış olup halen devam etmektedir. Proje, yoğun tarımda yeni bir bakış açısı ile tarım girdilerinin (su, gübre) kullanım ve yönetimini birleştiren, optimize etmeye



yardım eden yeni araçlar ve yenilikler geliştirmeyi hedeflemektedir. 7 pilot alandan biri olan UTAEM’ de buğday, pamuk ve mısır bitkisinde çalışmalar yürütülmektedir. Kışlık buğday, mısır ve pamukta yürütülen çalışmalar sona ermiş olup, elde edilen verilerin çiftçilerle paylaşılması amacıyla planlanan 4. Bölgesel toplantı 17-18 Kasım 2016 tarihleri arasında UTAEM’ de gerçekleştirilmiştir.

Toplantının ilk gününde proje

koordinatörü Dr. Anna Osann ve UTAEM ekibi ile projenin diğer ortağı olan EA-TEK ekibi ile bir araya gelinerek proje kapsamında yürütülen çalışmalar, SPIDER yazılımı ve sosyo-ekonomik değerlendirmeler yapılmıştır. Toplantının ikinci gününde ise gözlem ve tarımsal verilerin alındığı çiftçi arazilerinin sahipleri olan çiftçilerle bir araya gelinmiş ve elde edilen veriler ile gelinen nokta aktararak karşılıklı bilgi paylaşımı sağlanmıştır.



2017 yılında 8 uluslararası eğitim düzenlenecek

Eğitimin Konusu	Eğitim Tarihi	Son Başvuru Tarihi
5. Uluslararası Tohum Gen Bankası Yönetimi-Bitki ve Makro Mantar Genetik Kaynakları Eğitimi	8-12 Mayıs 2017	17 Mart 2017
8. Uluslararası Toprak ve Su Kaynaklarının Sürdürülebilir Yönetimi Eğitimi	10-21 Temmuz 2017	19 Mayıs 2017
4. Uluslararası Tarımsal Mekanizasyon Eğitimi	07-11 Ağustos 2017	13 Haziran 2017
5. Uluslararası Tarımsal Sulama Eğitimi	14-18 Ağustos 2017	20 Haziran 2017
4. Uluslararası Gıda Güvenilirliği ve Katkı Maddeleri Eğitimi	18-22 Eylül 2017	21 Temmuz 2017
3. Uluslararası Tarım Politikası ve Kırsal Kalkınma Eğitimi	25-29 Eylül 2017	28 Temmuz 2017
7. Uluslararası Pestisitlerin Kullanımının Azaltılmasına Yönelik Alternatif Yöntemler Eğitimi	16-20 Ekim 2017	18 Ağustos 2017
6. Uluslararası Organik Tarım Eğitimi	20-24 Kasım 2017	22 Eylül 2017



**Bilgi
paylaşıldıkça
büyür**



4. Uluslararası Bitki Besleme ve Toprak Yönetimi Eğitimi

4. Uluslararası Bitki Besleme ve Toprak Yönetimi Eğitimi 5-9 Eylül 2016 tarihleri arasında, Mısır, İran, Sudan ve Pakistan'dan gelen 6 katılımcı ile UTAEM' de gerçekleştirilmiştir.

Eğitim boyunca programdaki konularda, Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Bölümü öğretim üyeleri, Batı Akdeniz Tarımsal Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü

ve UTAEM' den ziraat mühendisleri dersler vermişlerdir. Program kapsamında Gübretaş İzmir Laboratuvarı'na teknik gezi düzenlenmiştir.

4. Uluslararası Tarımsal Sulama Eğitimi

4. Uluslararası Tarımsal Sulama Eğitimi 26 – 30 Eylül 2016 tarihleri arasında Hırvatistan, İran, Sudan ve Tunus'tan gelen katılımcılarla UTAEM' de gerçekleştirilmiştir. Kurs boyunca Adnan Menderes Üniversitesi, Dicle Üniversitesi, Ege Üniversite-

si, Harran Üniversitesi, Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü, Toprak, Gübre ve Su Kaynakları Merkez Araştırma Enstitüsü, Uluslararası Tarımsal Araştırma ve Eğitim Merkezi ve Tarımsal Reform Genel Müdürlüğü'nden eğit-

menler tarımsal sulama ile ilgili kapsamlı dersler vermişlerdir. Kurs programı dahilinde Söke Zirai Üretim İşletmesi Tarımsal Yayım Ve Hizmetiçi Eğitim Merkezi Müdürlüğü'ne teknik gezi düzenlenmiştir.

5. Uluslararası Havza Hidrolojisi ve Toprak Korunumu Eğitimi

5. Uluslararası Havza Hidrolojisi ve Toprak Korunumu Eğitimi 10-14 Ekim 2016 tarihleri arasında, Sudan, İran ve Fas'tan gelen 9 katılımcı ile UTAEM' de gerçekleştirilmiştir. Eğitim boyunca programdaki

konularda, Atatürk Üniversitesi'nden öğretim görevlileri, Karadeniz Tarımsal Araştırma Enstitüsü, Konya Toprak Su ve Çölleşme ile Mücadele Araştırma İstasyonu Müdürlüğü, Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlü-

ğü ve UTAEM' den uzmanlar dersler vermişlerdir. Program çerçevesinde Menemen Sol Sahil Sulama Birliği ve Emirâlem Regülatörü' ne teknik gezi düzenlenmiştir. Ayrıca İzmir kuş cenneti ziyaret edilmiştir.

“Hayvan Genetik Kaynaklarının Korunması ve Sürdürülebilir Kullanımı” 2016 Yılı Proje Toplantısı

Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü (TAGEM) tarafından yürütülen ‘Hayvan Genetik Kaynaklarının Korunması ve Sürdürülebilir Kullanımı Entegre

Projesi’ değerlendirme toplantısı 17-18 Kasım 2016 tarihleri arasında UTAEM’ de gerçekleştirilmiştir. Entegre projenin, genel ve alt projelerin, teknik esaslarının, ma-

teryal ve metodunun değerlendirilmesi amacıyla düzenlenen toplantıya toplam 51 kişi katılmıştır.

5. Uluslararası Organik Tarım Eğitimi

5. Uluslararası Organik Tarım Eğitimi 21 – 25 Kasım 2016 tarihleri arasında Cezayir, Etiyopya, Fas, Hindistan, Irak, İran, Katar, Kosova, Mısır, Pakistan, Sudan ve Tunus'tan gelen 14 katılımcıyla UTAEM' de gerçekleştirilmiştir. Kurs boyunca Ata-

türk Bahçe Kültürleri Merkez Araştırma Enstitüsü, Bornova Zirai Mücadele Araştırma Enstitüsü, Bağcılık Araştırma Enstitüsü, Erbeyli İncir Araştırma Enstitüsü, Koyunculuk Araştırma Enstitüsü, Uluslararası Tarımsal Araştırma ve Eğitim Merkezi

ve Zeytincilik Araştırma Enstitüsü'nden eğitmenler organik tarım ile ilgili kapsamlı dersler vermişlerdir. Kurs programı dahilinde Mene-men, Emiralem yöresindeki organik tarım yapan üreticiler teknik gezi kapsamında ziyaret edilmiştir.



6. Uluslararası Entegre Mücadele ve Pestisitlerin Kullanımının Azaltılmasına Yönelik Alternatif Yöntemler Eğitimi

"6. Uluslararası Entegre Mücadele ve Pestisitlerin Kullanımının Azaltılmasına Yönelik Alternatif Yöntemler" eğitimi 28 Kasım - 2 Aralık 2016 tarihleri arasında Cezayir, Fas, İran, Kosova, Mısır, Sudan ve Tunus'tan gelen katılımcılarla

UTAEM' de gerçekleştirilmiştir. TAGEM, Ankara Zirai Mücadele Merkez Araştırma Enstitüsü, Bornova Zirai Mücadele Merkez Araştırma Enstitüsü, Biyolojik Mücadele Araştırma Enstitüsü, Manisa Bağcılık Araştırma Enstitüsü ve Tarla Bitkileri Merkez

Araştırma Enstitüsü'nden uzmanlar programdaki konular ile ilgili dersler vermişlerdir. Kurs programı dahilinde Bornova Zirai Mücadele Araştırma Merkezi ve Invenura Kalıntı Laboratuvarı teknik gezi kapsamında ziyaret edilmiştir.



2. Uluslararası Tarımsal Araştırma ve Yayım Eğitimi

2. Uluslararası Tarımsal Araştırma ve Yayım Eğitimi 5-9 Aralık 2016 tarihleri arasında, Sudan, Azerbaycan, Tunus, Çek Cumhuriyeti, Afganistan, Katar ve Irak'tan gelen 16 katılımcı ile UTAEM' de gerçekleştirilmiştir.

Eğitim boyunca programdaki konularda, Ege Üniversitesi ve Muğla Sıtkı Kocaman Üniversitesi'nden öğretim üyeleri ve TAGEM' den uzmanlar dersler vermişlerdir.

Program çerçevesinde Sefirihisar Hıdırlık Tarımsal Kalınma Kooperatifine teknik gezi düzenlenmiştir. Ayrıca Can Yücel Tohum Merkezi tarafından gerçekleştirilen çalışmalar hakkında bilgi edinilmiştir.

2016 yılı Bölge Grup Toplantısı

Ege Tarımsal Araştırma Enstitüsü' nün koordinatörlüğünde Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığının 7 İl Müdürlüklerinin (Aydın, Balıkesir, Çanakkale, Denizli, Manisa, Muğla, İzmir) koordinasyon, bitkisel üretim ve hayvansal üretim şubeleri

teknik personellerinden oluşan yaklaşık 80 kişinin katılımı ile "2016 yılı Bölge Grup Toplantısı" 18-20 Ekim 2016 tarihleri arasında UTAEM' de gerçekleştirilmiştir.

Katılımcılar bitkisel üretim ve hayvansal üretim olarak

2 gruba ayrılarak, önceden talep ettikleri konular üzerinde özel sektör, araştırma enstitüleri ve üniversiteden gelen uzmanların da katılımı ile eğitim ve paneller gerçekleştirilmiştir.

Ortadoğu'da Küçükbaş Genetik Islahı Konusunda Uzman Danışmanlık Çalıştayı

Ortadoğu'da küçükbaş genetik ıslahı konusunda Uzman Danışmanlık Çalıştayı 14-16 Kasım tarihleri arasında UTAEM' de düzenlenmiştir. Çalıştay, Hayvancılık ve Su ürünleri Araştırmaları Daire Başkanlığı ve ICARDA (Uluslararası Kurak Alanlarda Tarımsal Araştırma Merkezi) işbirliği çerçevesinde düzenlenmiş-



tir. Çalıştay' a Türkiye, Ürdün, Lübnan, Irak ve Etiyopya'dan 26 uzman katılmıştır.

Çalıştay programının temel amaçları; hedef ülkelerde ve bölgede tükenmiş ve devam etmekte olan Awasi koyunu ve Shami keçisi soyu genetik ıslah programlarının kurumlarını sağlayarak güçlü ve zayıf yönleriyle birlikte değerlendirmek, bölgesel genetik ıslahı stratejisini tartışmak ve son olarak "Genetik Islah ve Awasi koyunu ve Shami keçisi genetik kaynaklarının sürdürülebilir kullanımı" konusunda bölgesel bir görüş notu taslağı hazırlamaktır.

Çalıştay Programı kapsamında Sefe-



rihisar' daki Türer A.Ş'ye bir teknik gezi düzenlenmiştir. Katılımcılar hem keçi çiftliği hem de mandalina bahçelerini ziyaret etmişlerdir. Gezi süresince, çalıştay katılımcıları keçi sütü ve ürünlerini tatma şansına da ulaşmışlardır.



HAKKIMIZDA...

Gıda, Tarım ve Hayvancılık 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 Mahallesi, Çavuş Yolu Sokak, No: 9
35660 Menemen – İZMİR / TÜRKİYE



+90 232 831 10 52



+90 232 831 10 51



izmirutaem@tarim.gov.tr



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