



BATI AKDENİZ TARIMSAL ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ

# BÜLTEN

YIL: 2020 SAYI: 11

## BATEM'DEN GELECEĞE 2023 FİDAN



**Tarım ve Orman Bakanlığı'nın "Geleceğe Nefes", "11 Milyon Ağaç Bugün Fidan Yarın Nefes", "Daha Yeşil Bir Türkiye İçin Geleceğe Nefes Ol" temaları başlığında organize edilen "Fidan Dikimi Töreni" 11 Kasım 2019 saat 11.11'de tüm yurttan aynı anda gerçekleştirildi.**



**"Yarınlara Nefessiz Kalmasın Diye Daha Yeşil Bir Türkiye İçin", "11 Milyon Ağaç Bugün Fidan Yarın Nefes" sloganıyla yola çıkan program kapsamında, 11 Kasım 2019 günü 81 ilde rekora koşuldu. BATEM'de görevli tüm çalışanlar 2023 adet fidanın dikimini aynı anda yerine getirdi. 1303 servi, 600 bergamut, 52 avokado, 48 şadok ve 20 adet yenidoğuş fidanı BATEM'de "Geleceğe Nefes" oldu. Enstitünün Aksu yerleşkesinde düzenlenen törende biraraya gelen çalışanlar, şenlik havası içinde fidanlarını toprakla buluşturdu.**

**BATEM BÜLTEN**

FUARLAR

EAK TOPLANTISI

GENÇ GÖNÜLLÜLER

GELECEĞE NEFES OL!

TARLA GÜNLERİ

YERLİ VE MİLLİ

LANSMAN





## BATEM'DE FIDAN DİKİMİ TÖRENİ





## MİLLİ VE YERLİ TOHUM ÇALIŞTAYI

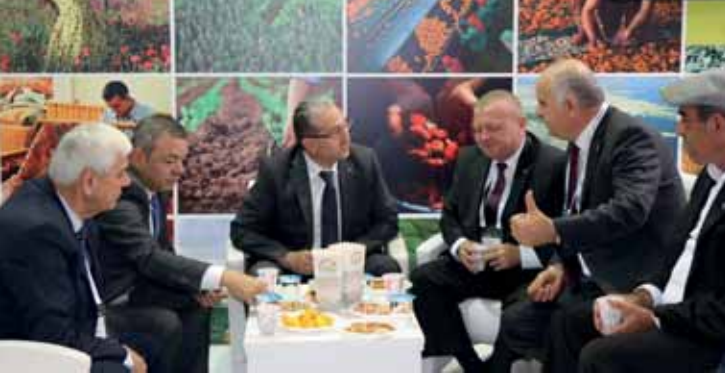
Tarım ve Orman Bakanlığı, TYAB ve TÜRKTOB iş birliği ile düzenlenen "Milli ve Yerli Tohumculukta Sürdürülebilir Stratejiler" konulu çalıştaya Tarım ve Orman Bakan Yardımcısı Mehmet Hadi Tunç, Ak Parti Konya Milletvekili Orhan Erdem, Ak Parti Aydın Milletvekili Rıza Posacı, Tarım ve Orman Bakanlığı Bitkisel Üretim Genel Müdürü Fuat Fikret Aktaş, TAGEM Genel Müdürü Özkan Kayacan, Daire Başkanları, TAGEM'e bağlı araştırma enstitülerinden yetkililer, Bakanlığa bağlı kurum-kuruluş müdürleri, tarım sektörü temsilcileri ve çok sayıda üretici katıldı.



24-27 Aralık 2019 tarihlerinde gerçekleştirilen etkinlikte, "Uygulamalı Çiftçi Eğitimi Projesi"ne imza atıldı. Plaket töreninin ardından protokol heyeti, Tarım ve Orman Bakanlığı'nın ortak standında TAGEM'e bağlı araştırma enstitülerinin ürünlerinin sergilendiği stantları inceledi.





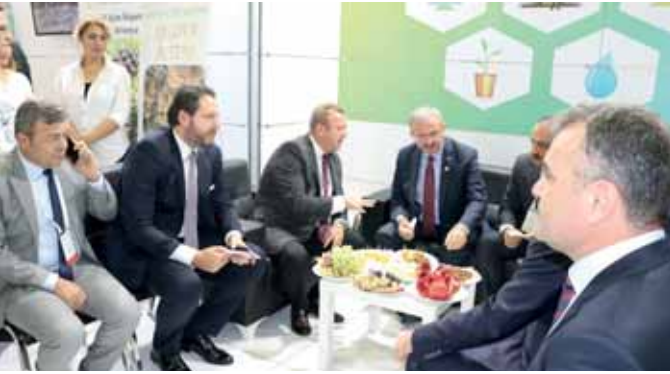


BATEM Müdürü Dr. Abdullah Ünlü, Vali Yardımcısı Tayyar Şaşmaz'a Enstitüde yürütülen çalışmalar hakkında bilgi verdi. Konuklara Enstitünün ürünlerinden ikram edildi. Tarım ve Orman Bakanlığı'nın standını Antalya Valisi Münir Karaloğlu, TAGEM Genel Müdürü Özkan Kayacan, TAGEM Bahçe Bitkileri Daire Başkanı Dr. Gökhan Kızılcı, BÜGEM Genel Müdür Yardımcısı Suat Yılmaz, ALATA Müdürü Dr. Davut Keleş ve beraberindeki protokol heyeti de ziyaret ettiler.

27-30 Kasım 2019 tarihlerinde gerçekleştirilen 19. Growtech Uluslararası Tarım Fuarı'na katılan BATEM, Tarım ve Orman Bakanlığı'nın ortak standında yerini aldı. Fuarın ilk günü Antalya Vali Yardımcısı Tayyar Şaşmaz, Antalya Tarım ve Orman İl Müdürü Mustafa Özen, Antalya Ziraat Odası Başkanı Nazif Alp, Manavgat Ziraat Odası Başkanı Rasim Metin ve beraberindeki protokol heyeti, Tarım ve Orman Bakanlığı'nın standına ziyarette bulundular.



TAGEM, 16-19 Ekim 2019 tarihlerinde düzenlenen INTERFRESH Eurasia Yaş Sebze Meyve, Depolama, Ambalaj ve Lojistik Fuarı'na katıldı. Tarım ve Orman Bakanlığı'nın standında yer alan TAGEM'e bağlı BATEM, ALATA, ETAE, KTAE, BAEM, Yalovabahçe, Erzincanbk ve Tekirdağ Bağcılık'ın ürünleri ile yayınları sergilendi. Fuarın açılışını gerçekleştiren Antalya Valisi Münir Karaloğlu ve beraberindeki protokol heyeti, TAGEM'in standına ziyarette bulundular.



Vali Karaloğlu'na Enstitülerde yürütülen araştırma ve çalışmalar hakkında bilgi verildi.

TAGEM'in standını Isparta Valisi Ömer Seymenoğlu, Antalya Aksu Kaymakamı Aydın Ergün ve Isparta Tarım ve Orman İl Müdürü Enver Murat Dolunay ve protokol üyeleri de ziyaret ettiler. Etkinlikte düzenlenen seminer programlarında, TAGEM'e bağlı Enstitülerde görevli araştırmacıların sunuları gerçekleştirildi.



BATEM, 26-29 Eylül 2019 tarihlerinde gerçekleştirilen 23. AGROTECH Uluslararası Tarım Fuarı'na katıldı. BATEM'in ürünlerinin ve yayınlarının sergilendiği stantı ziyaret eden konuklara, konusunda uzman personel tarafından Enstitüde yürütülen çalışma ve araştırmalar hakkında bilgi verildi.

Ankara'da düzenlenen fuarda tarım sektörüyle ilgili kamu, özel sektör, üniversite, STK temsilcileri ve üreticiler yer aldı.



## 2019 YILI EAK TOPLANTILARI



BATEM’de her yıl düzenli yapılan Enstitü Araştırma Komitesi (EAK) Toplantısı, 131 adet projenin kabulüyle gerçekleştirildi. 3 Aralık 2019 günü start verilen toplantının açılışını yapan Enstitü Müdürü Dr. Abdullah Ünlü, doçentlik unvanını hakeden araştırmacılara teşekkür belgesi takdim etti. İlk hafta yeni teklif projelerin sunulduğu program, ikinci hafta devam eden ve sonuçlanan projelerin sunumuyla tamamlandı. 13 yeni teklif, 78 gelişme ve 40 sonuçlanan olmak üzere toplam 131 adet projenin görüşülüp karara bağlanmasıyla BATEM EAK Toplantısı, 12 Aralık 2019 tarihinde sona erdi. Kabul gören projeler şubat ayı içerisinde Tarım ve Orman Bakanlığı Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü (TAGEM) tarafından yapılacak “Program Değerlendirme Toplantıları”nda tekrar sunulacak.

## 2. BÖLGE GRUP TOPLANTISI

BATEM’in koordinatörlüğünde düzenlenen, “Bölge Grup Toplantıları”ndan (BGT) 2019 yılının ikinci toplantısı, “Hayvansal Üretim ve Hayvan Sağlığı Grubu” başlığı altında ve “Hayvan Besleme, Koyunlarda İç ve Dış Parazitler, Süt Sağımı, Süt Toplama Tankları, Yöntemleri ve Transferinde Meydana Gelen Sorunlar ve Çözüm Önerileri” konulu panel ile Denizli İl Tarım ve Orman Müdürlüğü’nde gerçekleştirildi. 7 Kasım 2019 tarihinde yapılan toplantıya BATEM Müdür Yardımcısı Ali Öztop, Araştırma-Yayım Koordinatörü Ertuğrul Taştekin, Denizli İl Tarım ve Orman Müdürü Yılmaz Erkaya, Denizli Damızlık Sığır Yetiştiricileri Birliği Başkanı İsmail Topaloğlu, BATEM, SAREM, AKSAM, Antalya, Burdur, Isparta, Denizli İl ve İlçe Tarım ve Orman Müdürlüklerinde görevli müdür yardımcıları, şube müdürleri, teknik personel ve Denizli İli Süt Üreticileri Birliği ile Ziraat Odası Başkanlığına bağlı üyeler ve özel sektör temsilcileri katıldı.



Denizli İl Tarım ve Orman Müdürü Yılmaz Erkaya ve BATEM Araştırma-Yayım Koordinatörü Ertuğrul Taştekin’in yaptığı açılış konuşmasının ardından, konu ile ilgili sunumlara geçildi. Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi Veteriner Fakültesi Hayvan Besleme ve Beslenme Hastalıkları Anabilim Dalı Öğretim Üyesi Prof. Dr. Mustafa Numan Oğuz “Hayvan Beslemede Sorunlar ve Çözüm Önerileri”, Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi Veteriner Fakültesi Gıda Hijyeni ve Teknolojisi Anabilim Dalı Başkanı Prof. Dr. Özen Yurdakul “Süt Sağımı, Süt Toplama Tankları ve Transferinde Meydana Gelen Sorunlar ve Çözüm Önerileri”, Adnan Menderes Üniversitesi Veteriner Fakültesi Parazitoloji Anabilim Dalı Öğretim Üyesi Prof. Dr. Nuran Aysul “Koyunlarda İç ve Dış Parazitler Sorunları ve Çözüm Önerileri”, Aynes Yem İş Birimi Genel Müdür Yardımcısı Lütfi Kaşlı ve Ahu Özsu ise “Süt Toplama Yöntemleri” konulu sunumlarını gerçekleştirdiler.

Toplantının ikinci bölümünde, “Hayvan Besleme, Koyunlarda İç ve Dış Parazitler, Süt Sağımı, Süt Toplama Tankları, Yöntemleri ve Transferinde Meydana Gelen Sorunlar ve Çözüm Önerileri” konulu panel düzenlendi. Üniversite ve özel sektör temsilcilerinin panelist olarak yer aldığı etkinlikte, tüm katılımcılar konu hakkında sorunları ve çözüm önerilerini tartıştı. Panel, Şahinler Hayvancılık işletmesine yapılan teknik gezi ile tamamlandı.





BATEM'in koordinatörlüğünde organize edilen 2019 yılı 2. Enstitüler Arası İş Birliği (EAİB) Toplantısı BATEM, AKSAM, SAREM VE MAREM'in katılımıyla gerçekleştirildi. BATEM'de yapılan toplantıya BATEM Müdür Yardımcıları Dr. Cengiz Erdurmuş ile Ali Öztıp, BATEM Araştırma Yayım Koordinatörü Ertuğrul Taştekin, AKSAM Müdürü Serkan Aydın, AKSAM Müdür Yrd Dr. Fatma Banu Yalım, SAREM Müdür Yrd. Fuat Bilgin, MAREM Müdür Yrd. İsmail Demirtaş ve Enstitülerin konu ile ilgili teknik çalışanları katıldı. 26 Eylül 2019 tarihinde yapılan toplantıda, BATEM Meyvecilik Bölümü'nde görevli uzman araştırmacılar Dr. Beyza Biner ile Dr. Banu Dal, "Tropik Meyve Türlerinin Bölgemize Adaptasyonu" konulu projenin sunumunu gerçekleştirdi.



BATEM'in koordinatörlüğünde organize edilen Enstitüler Arası İş Birliği (EAİB) Toplantısı'nın 2019 yılında üçüncüsü BATEM, AKSAM, SAREM VE MAREM'in katılımıyla Eğirdir Meyvecilik Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü'nde düzenlendi.

21 Kasım 2019 tarihinde yapılan toplantıya BATEM Araştırma-Yayım Koordinatörü Ertuğrul Taştekin, MAREM Müdür Yrd. İsmail Demirtaş, AKSAM Müdür Yrd. Dr. Banu Yalım ve Enstitülerden konu ile ilgili teknik personel katıldı. Toplantıda, Eğirdir Meyvecilik Araştırma Enstitüsü'nden Zir. Yük. Müh. Ömer Faruk Karamürsel "Ateş Yanıklığı Hastalığına Toleranslı Armut Çeşit Islahı" konulu proje çalışmalarını anlattı.

## FİDEBİRLİK'TEN ÇALIŞTAY



Fide Üreticileri Alt Birliği (FİDEBİRLİK), Ege Üniversitesi Tohum Teknolojisi Uygulama ve Araştırma Merkezi (TOTEM) ve Türkiye Tohumcular Birliği (TÜRTKTOB)



ortaklığı ile 7-8 Ekim 2019 tarihlerinde gerçekleştirilen "Türkiye'de Sebze Fidelerinde Görülen Önemli Hastalıklar, Hijyen Yönetimi ve Yeni Yaklaşımlar Çalıştayı"na BATEM Müdürü Dr. Abdullah Ünlü, Enstitü Müdür Yardımcısı Ali Öztıp ve Enstitüden konusunda uzman araştırmacılar katıldı.



## KIŞLIK SEBZE LANSMANI



TÜBİTAK tarafından desteklenen, Tarım ve Orman Bakanlığı'nın müşteri kurum olduğu "Kışlık Sebze Yetiştiriciliğinde Hat ve Çeşit Geliştirme Projesi" (TÜBİTAK 117G002) lansmanına, BATEM de katılım sağladı.

Programa katılan Tarım ve Orman Bakanı Dr. Bekir Pakdemirli ile eşi Ahu Pakdemirli, TAGEM Genel Müdürü Özkan Kayacan ve beraberindeki protokol heyeti, BATEM'in standına ziyarette bulundular. Enstitünün yayınlarını ve ürünlerini inceleyen Bakan Bekir Pakdemirli ve beraberindeki protokol üyelerine, BATEM Müdürü Dr. Abdullah Ünlü tarafından bilgi verildi. Konuşmacıların sunumlarının ardından düzenlenen törende Dr. Abdullah Ünlü, Bakan Pakdemirli'den plaketini aldı.



**YERLİ VE MİLLİ  
TOHUM**



TAGEM ile TSÜAB'ın destekleriyle hayata geçirilen, BATEM'in koordinatörlüğünde ve Antalya İl Tarım ve Orman Müdürlüğü'nün iş birliğiyle yürütülen "Yerli ve Millî Tohumlarımızın Ulaşmadığı Çiftçi Kalmasın" projesine start verildi.

Proje kapsamında, Döşemealtı İlçesi'nin Dağbeli Mahallesi'nde, Atlas Tohum firması tarafından tescil ettirilen "ÖZKAN" (Ekmeklik Buğday) çeşidine ait kurulacak olan demonstrasyon alanı belirlendi. BATEM'de görevli uzman araştırmacılar, düzenlenen çiftçi eğitim toplantısında üreticileri çeşit hakkında bilgilendirdi. 14 Kasım 2019 günü ise çeşide ait demonstrasyon alanı kuruldu.



## GENÇ GÖNÜLLÜLER

Gençlik ve Spor Bakanlığı'nın öncülüğünde hayata geçirilen "Genç Gönüllüler Projesi" kapsamında, Antalya İl Tarım ve Orman Müdürlüğü'nün iş birliğiyle, BATEM'de "Avokado Hasadı" gerçekleştirildi.



17 Aralık 2019 günü düzenlenen etkinliğe Muratpaşa Gençlik Merkezi ve KYK Muratpaşa Yurdu'ndan öğrenciler katıldı. Genç gönüllüler, Enstitüde görevli uzman araştırmacılar tarafından avokado ve yetiştiriciliği hakkında bilgilendirildi. Hasat sonunda gönüllü gençlere katılım belgesi verildi. Proje ile gençlerin tarım, doğa ve çevre konusunda bilinçlenmesi hedefleniyor.



## SERACILIK EĞİTİMİ

İslam Kalkınma Bankası ve TİKA tarafından desteklenen "Modern Tarım ve Seracılık" eğitimi, 6 ülkeden 11 tarım uzmanının katılımıyla BATEM'de gerçekleştirildi.



18/29 Kasım tarihleri arasında düzenlenen eğitim programında katılımcılara, Enstitüde görevli konu uzmanları tarafından sebze yetiştiriciliği, bitki besleme, bitki koruma ve seracılık konuları hakkında bilgilendirme yapıldı. BATEM Bitki Sağlığı ile Toprak ve Su Kaynakları Laboratuvarlarında uygulamalı eğitim alan heyet, TAGEM ve TİGEM iş birliğiyle yürütülen "Yerli Sebze Tohumculuğunu Destekleme Projesi" dahilinde kurulan sebze seralarında da incelemelerde bulundu. Teknik gezi programı kapsamında heyet Antalya Ziraî Karantina Müdürlüğü, Antalya İl Tarım ve Orman Müdürlüğü, Antalya Ziraat Odası, Antalya Tohum Sertifikasyon Test Müdürlüğü ve konu ile ilgili firmaları ziyaret etti.





## TARLA GÜNLERİ



BATEM'in koordinatörlüğünde, Antalya İl Tarım ve Orman Müdürlüğü'nün ortaklığıyla yürütülen "Kurumlar Arası İş Birliği Yayım Projeleri" kapsamında, sorgum sudan otuna ait BATEM adına tescil edilen Rox, Gözde 80, Erdurmuş ve Uzun çeşitlerinin çiftçilere tanıtımı amacıyla kurulan demonstrasyonların tarla günü Döşemealtı İlçesi'nin Kovanlık Mahallesi'nde düzenlendi.

11 Eylül 2019 tarihinde gerçekleştirilen organizasyona Antalya Tarım ve Orman İl Müdürü Mustafa Özen, BATEM Müdür Vekili Mustafa Soysal, BATEM Müdür Yardımcısı Cengiz Erdurmuş, BATEM Araştırma ve Yayım Koordinatörü Ertuğrul Taştekin, Döşemealtı Tarım ve Orman İlçe Müdürü Evrim Yiğit, Muratpaşa Tarım ve Orman İlçe Müdürü Funda Ayar Şensoy, BATEM'den uzman araştırmacılar, İl ve İlçe Tarım ve Orman Müdürlüklerinde görevli teknik personel, köy muhtarları ile üreticiler katıldı. Etkinlikte üreticilere çeşitler hakkında bilgi verildi. Program hasat işlemiyle sona erdi.

BATEM'in koordinatörlüğünde, Antalya İl Tarım ve Orman Müdürlüğü'nün ortaklığında yürütülen "Kurumlar Arası İş Birliği Yayım Projeleri" kapsamında, BATEM adına tescilli silajlık mısır çeşidi BURAK'ın tanıtımı amacıyla kurulan demonstrasyonların tarla günü, Manavgat'ın Denizyaka Mahallesi'nde düzenlendi.

24 Eylül 2019 tarihinde gerçekleştirilen organizasyona BATEM Araştırma Yayım Koordinatörü Ertuğrul Taştekin, Manavgat Tarım ve Orman İlçe Müdürü Ömür Ozan, Manavgat Ziraat Odası Başkanı Rasim Metin, Manavgat Süt ve Süt Üreticileri Birliği Başkanı Bilal Ay, BATEM'den uzman araştırmacılar, İl ve İlçe Müdürlüklerinde görevli teknik personel, muhtarlar ile üreticiler katıldı. BATEM adına tescilli silajlık mısır çeşidi BURAK'ın tanıtımının yapıldığı etkinlikte, üreticilere çeşit hakkında bilgi verildi. Önder çiftçinin tarlasında yapılan incelemelerin ardından hasat yapıldı.



BATEM'in koordinatörlüğünde, Antalya İl Tarım ve Orman Müdürlüğü'nün ortaklığıyla yürütülen "Kurumlar Arası İş Birliği Yayım Projeleri" kapsamında, BATEM adına tescilli silajlık mısır çeşidi BURAK'ın tanıtımı amacıyla kurulan demonstrasyonların tarla günü Elmalı İlçesi'nin Kuzköy Mahallesi'nde düzenlendi.

4 Ekim 2019 tarihinde gerçekleştirilen organizasyona BATEM Araştırma Yayım Koordinatörü Ertuğrul Taştekin, Elmalı Tarım ve Orman İlçe Müdürü Dilek Boğatımur, Elmalı Ziraat Odası Başkanı Salih Kurubaş, BATEM'den uzman araştırmacılar, İl ve İlçe Müdürlüklerinde görevli teknik personel, mahalle muhtarları ile üreticiler katıldı. BATEM adına tescilli silajlık mısır çeşidi BURAK'ın tanıtımının yapıldığı etkinlikte, Enstitü Tarla Bitkileri Bölümü'nde görevli Ziraat Mühendisi Mehmet Pamukçu tarafından üreticilere çeşit hakkında bilgi verildi. Önder çiftçinin tarlasında yapılan incelemelerin ardından hasat gerçekleştirildi.

## EKMEKLİK BUĞDAY "ÖZKAN"



TAGEM ile TSÜAB'ın destekleriyle hayata geçirilen, BATEM'in koordinatörlüğünde, Antalya İl Tarım ve Orman Müdürlüğü'nün iş birliğiyle yürütülen "Yerli ve Milli Tohumlarımızın Ulaşmadığı Çiftçi Kalmasın" projesi kapsamında, Döşemealtı İlçesi'nin Dağbeli Mahallesi'nde, Atlas Tohum firması tarafından tescil ettirilen "ÖZKAN" (Ekmeklik Buğday) çeşidine ait demonstrasyon 14 Kasım 2019 günü kuruldu.





## BATEM SIDE ÇEŞİDİ

TAGEM'in yürüttüğü "Ülkesel Mısır Entegre Ürün Yönetimi Projesi" kapsamında geliştirilen, kamuya ait yerli ve millî silajlık mısırların sergilendiği tarla günü Konya'da düzenlendi. BATEM'e ait SIDE çeşidinin de yer aldığı organizasyonda 6



adet silajlık mısır çeşidi tanıtıldı. 5 Eylül 2019 tarihinde gerçekleştirilen etkinliğe Konya Valisi Cüneyit Orhan Toprak, KTO Karatay Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Bayram Sade, TAGEM Genel Müdürü Özkan Kayacan, Konya Tarım ve Orman İl Müdürü Ali Ergin, İlçe Tarım ve Orman Müdürleri, BATEM Müdürü Dr. Abdullah Ünlü, Sakarya MAE Müdürü Yavuz Ağı, BDUTAEM Müdürü Dr. Fatih Özdemir, İl ve İlçe Müdürlükleri ile Araştırma Enstitülerinde görevli teknik personel, önder çiftçi, üreticiler ve basın mensupları katıldı.



## ÜNLÜ VE MUGANLI 57



BATEM'in koordinatörlüğünde "Kurumlar Arası İş Birliği Yayım Projeleri" kapsamında yürütülen, Konya İl Tarım ve Orman Müdürlüğü'nün ortaklığıyla gerçekleştirilen çalışmada, BATEM adına tescil edilen kavun (ÜNLÜ) ve susam (MUGANLI 57) çeşitlerinin çiftçilere tanıtımı amacıyla kurulan demonstrasyonların tarla günü, Konya'nın Meram İlçesi'nin Boyalı Mahallesi'nde düzenlendi. 5 Eylül 2019 tarihinde gerçekleştirilen organizasyona TAGEM Genel Müdürü Özkan Kayacan, BATEM Müdürü Dr. Abdullah Ünlü, Konya Tarım ve Orman İl Müdürü Ali Ergin, Bağrı Dağtaş

UTAEM Müdürü Dr. Fatih Özdemir, KTV Şube Müdürü Bilal Kaleli, MERAM, Selçuklu Çumra İlçe Tarım ve Orman Müdürleri, BATEM'den uzman araştırmacılar, İl ve İlçe Müdürlüklerinde görevli teknik personel ile üreticiler katıldı.



## SEBZE YETİŞTİRİCİLİĞİ EĞİTİMİ

Karaman İl Tarım ve Orman Müdürlüğü'nde görevli teknik personel ile çiftçi grubuna yönelik sebze yetiştiriciliği ve seracılık eğitimi, ekim ayı içerisinde BATEM'de gerçekleştirildi. BATEM Sebzeçilik ve Süs Bitkileri, Bitki Sağlığı ile Toprak ve Su Kaynakları Bölümlerinde görevli uzman araştırmacılar tarafından katılımcılara, Enstitüde sürdürülen çalışma ve araştırmalar hakkında bilgi verildi. Teorik eğitimlerin ardından, BATEM'in Kocayatak yerleşkesinde yer alan seralar ile Toprak ve Su Kaynakları ile Bitki Sağlığı Bölümü laboratuvarlarında incelemelerde bulunan katılımcılar, "Yerli Sebze Tohumculuğunu Destekleme Projesi" kapsamında TAGEM-TİGEM iş birliğiyle kurulan ve TİGEM'de yer alan sebze seralarına düzenlenen teknik geziyle programlarını tamamladı.







## YERLİ TOHUM

Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü (TAGEM) ve Tarım İşletmeleri Genel Müdürlüğü (TİGEM) iş birliği ile yürütülen “Yerli Sebze Tohumculuğunu Geliştirme Projesi” kapsamında, 2019 sonbahar döneminde tohum üretimi amacıyla sebze tohumlarının dikimi gerçekleştirildi. BATEM adına tescilli domates, biber, patlıcan, hıyar ve kavun çeşitlerine ait fideler toprakla buluşturuldu.



## VERİM DENEMESİ

BATEM Toprak ve Su Kaynakları Bölümü’nde görevli teknik personel, Elmalı’da şeker pancarında, Korkuteli’nde ise patatesteki farklı uygulamaların verim üzerine etkilerini takip ettikleri protokollü deneme kontrollerini gerçekleştirdi.



## KENEVİR

“Endüstriyel Kenevir Çeşit/ Genotiplerinde Ülkesel Adaptasyon Çalışmaları” projesi kapsamında, BATEM’de lif ve tohum amaçlı kurulan denemenin hasat işlemleri tamamlandı.



## KARANFİL

BATEM ve İstanbul Nezahat Gökyiğit Botanik Bahçesi’nin (NGBB) iş birliğiyle yürütülen “Ülkemiz Doğal Florasında Yayılış Gösteren Pelemir (Cephalaria sp.), Adaçayı (Salvia sp) ve Karanfıl (Dianthus L.) Cinslerinde Çeşit Geliştirme” çalışmaları kapsamında 2017 yılında başlayan projede melezleme yöntemiyle elde edilen genotiplerin dış mekan koşullarında performansları belirlendi.

