

BATEM BİR AVRUPA BİRLİĞİ PROJESİNE DAHA İMZA ATTI

THE FRAMEWORK PROGRAMME FOR RESEARCH AND INNOVATION

HORIZON 2020



European
Commission

Horizon 2020
European Union funding
for Research & Innovation

BATEM'in ortağı olduğu Avrupa Birliği projelerine biri daha eklendi. 9 AB ülkesinin ve 12 kurumun yer aldığı bir konsorsiyum tarafından ortaya konan ve AB Horizon 2020 çerçevesinde gerçekleştirilen PRIMA (uluslararası, çok ortaklı araştırma ve inovasyon projeleri) programı içerisinde yürütülen "Capitalization of Mediterranean maize germplasm for improving stress tolerance" (Stres Toleransının Geliştirilmesi İçin Akdeniz Mısır Germplazmının Kapitalizasyonu) projesine, BATEM de adını yazdırdı. Toplam bütçesi 1.5 milyon Euro olan projenin süresi 3 yıl öngörülüyor. Projeyi BATEM'de görevli araştırmacılardan Doç. Dr. Şekip Erdal, Ahmet Öztürk, Mehmet Pamukçu ve Dr. Akın Tepe yürütüyor.



“GÖZEN”

2015-2019 yıllarında yürütölen TAGEM/BBAD/10/A09/P01/13 Nolu “Hıyar Islahı Programları İçin Nitelikli Genitörlerin (yarı yol materyali) Geliştirilmesi ve Tohum Teknolojisi Projesi-I”den geliştirilmiş olan yüzde yüz yerli ve milli hibrit çeşidimiz.



TAGEM JOURNALS
26 Bilimsel Dergi ile
“Türkiye’nin En Büyük
Bilimsel Dergi Platformu”

TAGEM
ARGE & İNOVASYON
30 YIL

MUĞLA’DA TURUNÇGİL EĞİTİMİ



BATEM, Muğla’nın Bodrum ve Köygeçiz İlçeleri’nde düzenlenen turunçgil yetiştiriciliği, budama ve turunçgil gübrelemesi eğitimine katıldı. BATEM Meyvecilik Bölüm Başkanı Mehmet Özdemir, Turunçgil uzmanı Dr. Ertuğrul Turgutoğlu ve Bitki Besleme Uzmanı Murat Şimşek’in eğitmen olarak yer aldığı programa, teknik personel ve çiftçiler katıldı. Teorik sunumların yapıldığı eğitimde, arazi şartlarında genel konularda ve budama tekniği hakkında uygulamalı bilgi verildi.

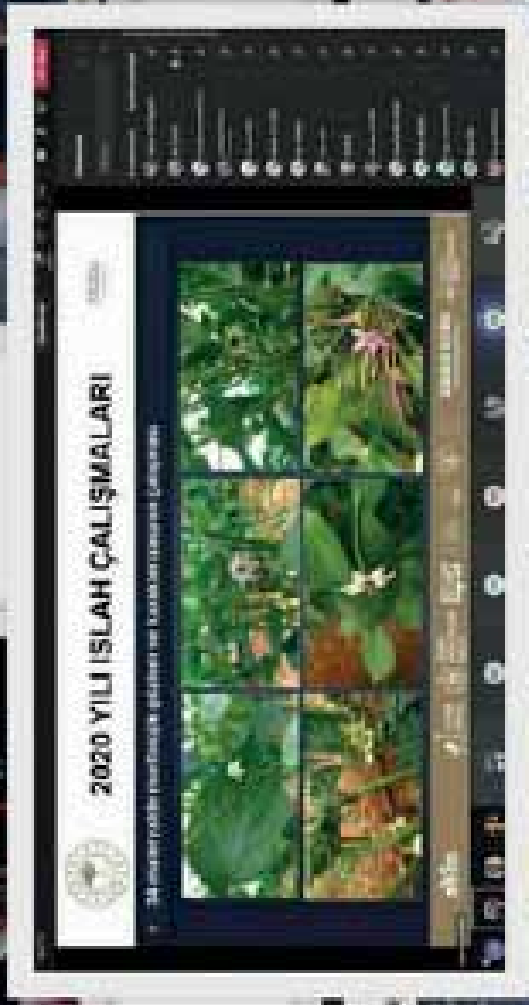
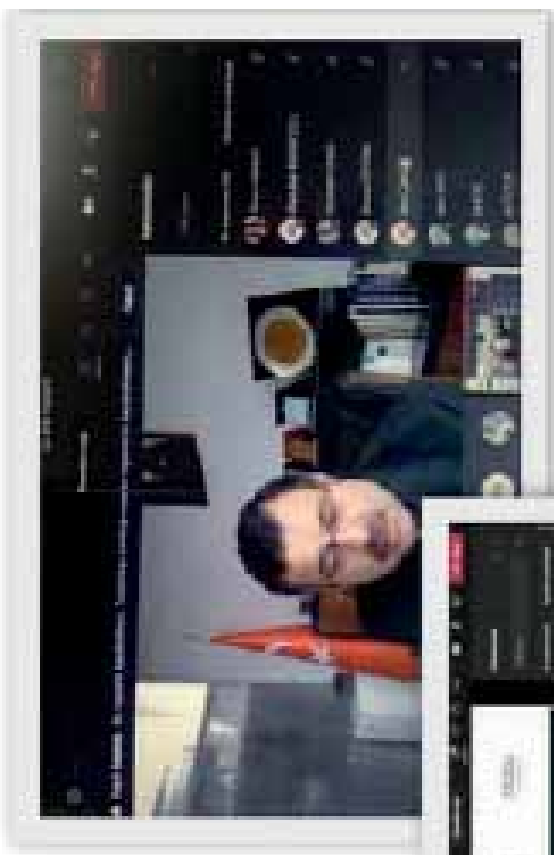
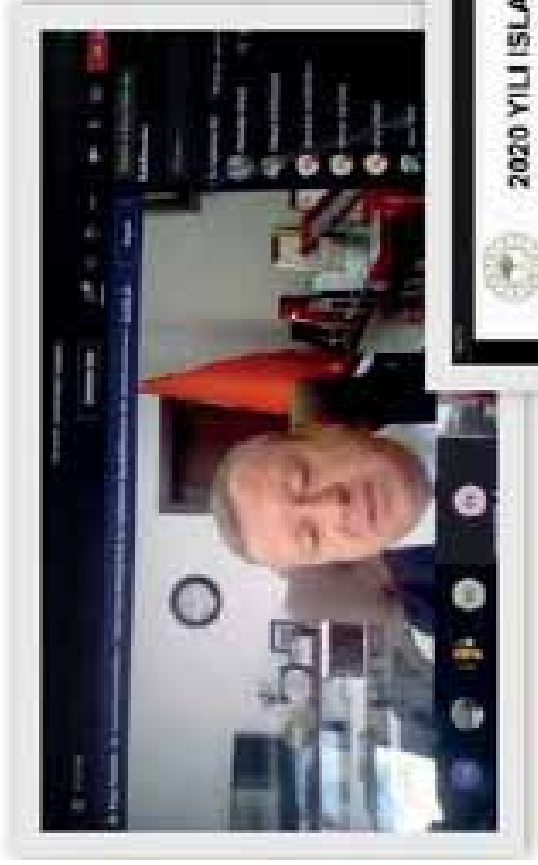


tarafından adaptasyonu
tamamlanan yeni tropik
meyve çeşitleri tescile hak
kazandı.



Litchi çeşidi MAURITIUS ile BREWSTER,
Longan çeşidi KOHALA ve Mango
çeşidi KENT, Tohum ve Tescil
Sertifikasyon Müdürlüğü'nün aldığı
kararla 28 Ekim 2020 tarihinde
BATEM adına tescil aldı.

2020 Yılı Enstitü Araştırma Komitesi (EAK) Toplantıları online gerçekleştirildi. BATEM'de görevli uzman araştırmacıların sunduğu 22 yeni teklif, 28 sonuçlanan ve 65 devam eden olmak üzere toplam 115 adet proje değerlendirmeye alındı.





TAGEM ile TSÜAB'ın destekleriyle hayata geçirilen, Denizli İl Tarım ve Orman Müdürlüğü ile Bozkurt İlçe Tarım ve Orman Müdürlüğü'nün iş birliğiyle yürütülen "Yerli ve Milli Tohumlarımızın Ulaşmadığı Çiftçi Kalmamasın" projesi kapsamında, BATEM tarafından geliştirilen ve tescil ettirilen SEK107, PERGE07 ve KOÇ2015 buğday çeşitlerine ait demonstrasyonlar Bozkurt İlçesi'nin Mehmetçik Mahallesi'nde kuruldu.



TAGEM ile TSÜAB'ın destekleriyle hayata geçirilen, Konya İl Tarım ve Orman Müdürlüğü ile Selçuklu İlçe Tarım ve Orman Müdürlüğü'nün iş birliğiyle yürütülen "Yerli ve Milli Tohumlarımızın Ulaşmadığı Çiftçi Kalmamasın" projesi kapsamında, BATEM tarafından geliştirilen ve tescil ettirilen SEK107, PERGE07 ve KOÇ2015 buğday çeşitlerine ait demonstrasyonlar Selçuklu İlçesi'nin Bağrıkurt Mahallesi'nde 2 Kasım 2020 tarihinde kuruldu.



BATEM'in koordinatörlüğünde, TAGEM ile TSÜAB'ın destekleriyle hayata geçirilen, Isparta İl Tarım ve Orman Müdürlüğü'nün iş birliğiyle yürütülen "Yerli ve Milli Tohumlarımızın Ulaşmadığı Çiftçi Kalmamasın" projesi kapsamında ekmeklik buğday AYTENABLA, ŞANLI, TEKFEN 1013, TEKFEN 2038, TEKFEN 2064, TEKFEN 2071, makarnalık buğday İMREN, EMİNBEY, DUMLUPINAR ve BURAKBEY, TOSUNPAŞA, BOZLAK, ZEYNELAGA, AVCI arpa çeşitlerinin çiftçilere tanıtımı amacıyla Merkez Bozanönü Köyü'nde, 2-13 Kasım 2020 tarihleri arasında demonstrasyonlar kuruldu.



BATEM'in koordinatörlüğünde, TAGEM ile TSÜAB'ın destekleriyle hayata geçirilen, Antalya İl Tarım ve Orman Müdürlüğü ile Korkuteli İlçe Tarım ve Orman Müdürlüğü'nün iş birliğiyle yürütülen "Yerli ve Milli Tohumlarımızın Ulaşmadığı Çiftçi Kalmamasın" projesi kapsamında, BATEM tarafından geliştirilen ve tescil ettirilen KOÇ2015 ekmeklik buğday çeşidinin Korkuteli İlçesi'nin Kırkpınar Mahallesi'nde ve PERGE07 ekmeklik buğday çeşidinin Yakaköy Mahallesi'nde çiftçilere tanıtımı amacıyla demonstrasyonlar kuruldu.

BATEM'in koordinatörlüğünde, Isparta İl Tarım ve Orman Müdürlüğü'nün ortaklığında ve Sütçüler İlçe Tarım ve Orman Müdürlüğü'nün destekleriyle "Kurumlar Arası İş Birliği Yayım Faaliyetleri" kapsamında yürütülen çalışmada, BATEM tarafından geliştirilen ve tescil ettirilen BATEM 5025 ve FLORISPAN yerfıstığı çeşitlerinin çiftçilere tanıtımı amacıyla, Sütçüler İlçesi'nin Çandır Köyü'nde kurulan demonstrasyonların hasatı 5 Kasım 2020 tarihinde gerçekleştirildi.

BATEM'in koordinatörlüğünde, TAGEM ile TSÜAB'ın destekleriyle hayata geçirilen, Antalya İl Tarım ve Orman Müdürlüğü ile Döşemealtı İlçe Tarım ve Orman Müdürlüğü'nün iş birliğiyle yürütülen "Yerli ve Milli Tohumlarımızın Ulaşmadığı Çiftçi Kalmamasın" projesi kapsamında, Tekfen Tarım tarafından temin edilen TEKFEN 1013 ve TEKFEN 1016 buğday çeşitlerinin çiftçilere tanıtımı amacıyla, Döşemealtı İlçesi'nin Dağbeli ve Bademağacı Mahalleleri'nde kurulacak olan demonstrasyon alanları belirlenerek analiz için toprak örnekleri alındı.



BİR NEFES DE BATEM'DEN OLSUN...

BATEM ile Antalya İl Tarım ve Orman Müdürlüğü, 1071 adet fidanı toprakla buluşturarak "Geleceğe Nefes Oldu". Antalya İl Tarım ve Orman Müdür Yardımcısı Asım Karabulut, Şube Müdürü İbrahim İrmak, BATEM Müdür Yardımcısı Mustafa Soysal ve ilgili personelin katılımıyla, 1071 adet fidanın dikimi BATEM'in Aksu yerleşkesinde belirlenen alanda 11.11.2020 tarihinde gerçekleştirildi.



HİZMETİÇİ EĞİTİMLER

Tarım ve Orman Bakanlığı'nın koordinatörlüğünde düzenlenen 2021 Yılı Hizmet İçi Eğitim Programı içerisinde yer alan, "TOBRFV (Tomato brown rugose fruit virus)'nin Güncel Durumu ve Mücadele Olanakları" başlıklı eğitim, BATEM Bitki Sağlığı Bölümü'nde görevli araştırmacı Zir. Yük. Müh. Kübra Yıldız tarafından "Cumhurbaşkanlığı Uzaktan Eğitim Kapısı" platformundan gerçekleştirildi.

2020 YILI BÖLGE GRUP TOPLANTISI



BATEM'in koordinatörlüğünde ve Isparta Eğirdir Su Ürünleri Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü'nün iş birliğiyle düzenlenen, "2020 Yılı 1. Bölge Grup Toplantısı" (BGT), "Hayvansal Üretim ve Hayvan Sağlığı Grubu" başlığı altında, "Alabalık Yetiştiriciliğinde Yeni Uygulamalar, İşletme Yönetimi, Yavru Balık Kayıpları, Yaşanan Sorunlar ve Çözüm Önerileri" konulu sunum ve panel ile 15 Aralık 2020 tarihinde online olarak gerçekleştirildi.

BATEM TARİHÇE

MEŞHUR, GELENEKSEL NARENCİYE REÇELLERİ



BATEM'in meşhur reçellerinin yapıldığı Gıda Pilot Üretim Tesisi, Tarım Bakanlığı ve Dünya Tarım ve Gıda Organizasyonu (FAO) iş birliği ile dış kaynaklı olarak, 1960'lı yıllarda merkez kampus içerisinde kurulmuştur. O yıllarda narenciye suyu üretimi ve değerlendirme ünitesi amacıyla inşa edilen tesis, günde 6 ton meyve işleyebilmekteydi. Ayrıca tesisin içine bir gıda laboratuvarı kurulmuştur. İlerleyen yıllarda, bölgemize ait reçel ve marmelat reçetelerinin tespit edilmesiyle bunların üretimine başlanmıştır. 1969 yılında ise 10 ton/saat kapasiteli paketleme tesisi de faaliyete geçirilerek bölge yetiştiricilerinin hizmetine sunulmuştur.



BATI AKDENİZ TARIMSAL ARASTIRMA ENSTİTÜSÜ

Yayıncı

Batı Akdeniz Tarımsal
Araştırma Enstitüsü

Grafik Tasarım

Çiğdem SAĞDIÇ ÖZTAŞ
Aytekin AKTAŞ



Fotoğraf

Hüseyin NAMAL
İhsan DOĞAN

e-posta

batem@tarimorman.gov.tr
web
http://arastirma.tarimorman.gov.tr/batem



@BatemAntalya

Tüzel Kişi Temsilcisi ve Yayın Koordinatörü

Dr. Abdullah ÜNLÜ

Haber

Doç. Dr. Köksal AYDINŞAKIR
Çiğdem SAĞDIÇ ÖZTAŞ

İletişim Adresi

Demircikara Mah. Paşa Kavakları Cad.
No.11 PK.35 MURATPAŞA/ANTALYA

Tlf: 0242 321 67 97

Faks: 0242 321 15 12

Yayının Türü: Kurumsal Bülten



@batemantalya