

AR-GE'DE 91 YIL



Antalya Valisi Hulusi Şahin'in katılımlarıyla BATEM'in 91. Kuruluş Yıl Dönümü kutlandı. "BATEM Emeklilerine Vefa Etkinliği ve Geçmişten Günümüze BATEM'in Tarımsal Araştırmaya Katkıları" konulu panelin gerçekleştirildiği etkinlikte, Enstitüden emekli olan personel için plaket töreni düzenlendi.



BATEM'DEGES



Tarım ve Orman Bakanlığı'nın destekleriyle BATEM'in Aksu yerleşkesinde "BATEMGES: 407 KWP Güneş Enerjisi Santrali" kuruluyor. Projenin tamamlanmasıyla yenilenebilir enerji kaynaklarını kullanarak, doğayı korumak ve enerji giderlerinin azaltılması sağlanacak. Antalya Vali Yardımcısı Yalçın Sezgin, yapım aşaması devam eden "BATEMGES: 407 KWP Güneş Enerjisi Santrali"nde incelemelerde bulundu. Enstitü Müdürü Dr. Abdullah Ünlü, yapılan çalışmalar hakkında Vali Yardımcısı Sezgin'e bilgi verdi.



BATEM PORTAKALI

Ülkemizin portakal yetiştiriciliğinde öncü bir rol oynayan BATEM, şimdi de portakal içi ve portakal kabuk marmelatını tüketicilerin beğenisine sundu. Bu yeni çeşit, Enstitü arazilerinde yetiştirilen portakallar kullanılarak, BATEM Gıda Pilot Üretim Tesisinde hazırlanıyor. Geleneksel yöntemle üretilen marmelatın yapım aşamasında hiçbir katkı maddesi kullanılmıyor.



KAHVENİZ BATEM'DEN



BATEM Meyvecilik Bölümü'nde görevli uzman araştırmacı Dr. Dilek Güven'in liderliğinde yürütülmekte olan "Akdeniz Bölgesi'nde Örtü Altı ve Açıkta Kahve Yetiştirme Olanakları" projesini Antalya Valiliği, Antalya İl Tarım ve Orman Müdürlüğü ile TAGEM destekliyor.

Bu projeye ülkemizin bulunduğu ekolojik koşullarda yurtdışından getirilecek olan farklı kahve çeşitlerinin yetiştirilebilme potansiyelinin ortaya konması amaçlanıyor. 3. yılı tamamlanmış olan projede, Tayland'dan getirilen "Catimor" kahve çeşidine ait tohumların fidan gelişimi devam etmektedir. Kahve fidanları 21 aylıktır. İlerleyen haftalarda fidanların arazi koşullarına dikimi gerçekleştirilecek olup, gerekli ölçümler yapılacaktır.



BİYOLOJİK MÜCADELE

Kahverengi Kokarca'ya Karşı Önlem Alındı. BATEM turuncgil bahçelerinin zararlısı Kahverengi Kokarca'ya karşı önlem amacıyla "Trissolcus japonicus" parazitoiti salımı gerçekleştirildi.



İklim değişikliğiyle ülkemizde yeni zararlıların ortaya çıkması ticari ürünlerde zarar ve ekonomik sorunlara neden olmaktadır. Bunlardan biri de 2017 yılında tespit edilen "Kahverengi Kokarca" zararlısıdır. Bu zararlı, yüksek üreme kapasitesi ve uçuş kabiliyetiyle meyve türleri, bazı sebzeler, tahıllar, peyzaj-süs bitkileri ve yabancı otlar gibi yaklaşık 300 farklı konukçuda zararlı olan istilacı bir türdür.

"Kahverengi Kokarca"nın henüz Antalya'da görülmemiş olmasına rağmen yakın illerde tespit edilmesi risk oluşturmaktadır. Bu yüzden zararlının etkili doğal düşmanı olan "Trissolcus japonicus" parazitoitinin bahçelere salınmasıyla zararlıya karşı önlem alınması hedeflenmektedir. Bu şekilde zararlıyla mücadelede erken adım atılması sağlanmış olacaktır.

HASYURTTARIMFUARI

TÜBİTAK PROJESİ



ARAŞTIRMA PROJESİ TÜBİTAK 1001



Pamukkale Üniversitesi BİYOM'dan Prof. Dr. Ali Ramazan Alan yürütücülüğünde sunulan, BATEM Sebzeçilik ve Süs Bitkileri Bölümü'nden Dr. Volkan Gözen ve Yük. Zir. Müh. Uğur Gale'nin de yer aldığı, TOVAG 2230133 no'lu "İslah Programlarında Ebeveyn Olarak Kullanılabilecek Katlanmış Haploid (DH) Karnabahar (*Brassica oleracea* var. *botrytis* L.) Hatlarının Üretilmesi" proje önerisinin "1001-Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı" kapsamında desteklenmesine karar verilmiştir.



TAGEM

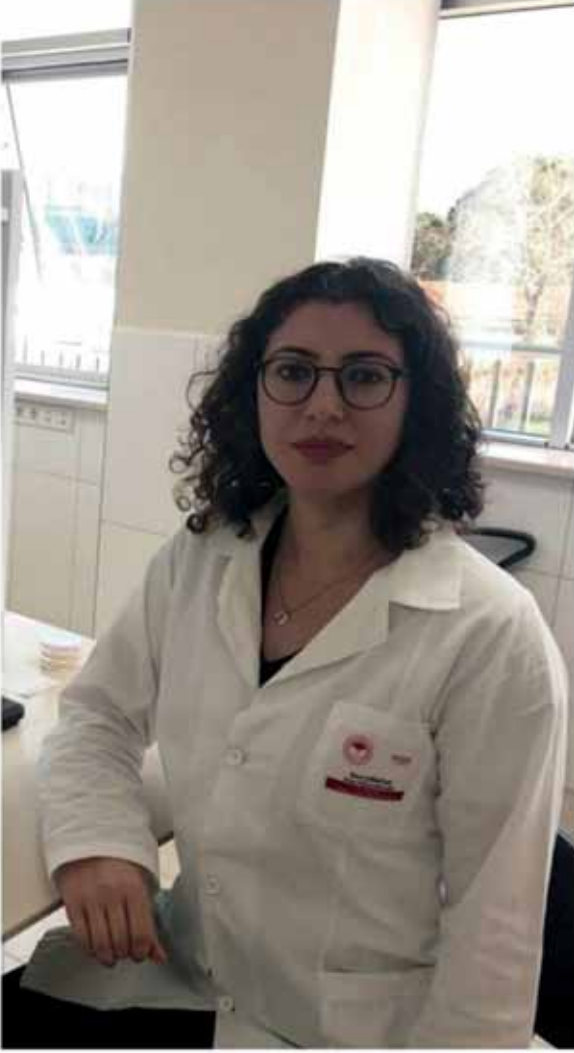
BATEM

BATEM, Türkiye'nin ilk tarım fuarı olmasıyla büyük önem taşıyan Hasyurt Tarım Fuarı'na katıldı. Antalya Valisi Hulusi Şahin'in gerçekleştirdiği açılışın ardından, protokol heyeti Enstitü standını ziyaret ederek bilgi aldı. Moderatörlüğünü BATEM Eğitim-Yayım Birimi Sorumlusu Doç. Dr. Köksal Aydınşakir'in yaptığı ve Enstitü uzmanlarından Dr. Zeynep Eryılmaz, Dr. Musa Kirişik, Dr. Işıl Yıldıırım ve Dr. Demet Yıldız Turgut'un katıldığı "Narenciye Yetiştiriciliği" paneli gerçekleştirildi.



TÜBİTAK PROJESİ

ARAŞTIRMA PROJESİ TÜBİTAK 1002 - A



BATEM Bitki Sağlığı Bölümü personeli Zir. Yük. Müh. Esra Çiğnitaş tarafından "1002 A Hızlı Destek Modülü" kapsamında hazırlanan ve Akdeniz Üniversitesi iş birliğiyle TÜBİTAK'a sunulan "Bazı Yabancı Ot Türlerinin Phelipanche aegyptiaca (Pers.) Pomel ve Orobanche cumana Wallr.' ya Karşı Allelopatik Etkisinin Araştırılması" başlıklı proje önerisinin desteklenmesine karar verilmiştir.



TAGEM
AGRI & INNOVATION

BATEM

BATEM

BATI AKDENİZ TARIMSAL ARASTIRMA ENSTİTÜSÜ

Yayıncı

Batı Akdeniz Tarımsal
Araştırma Enstitüsü

Grafik Tasarım

Çiğdem SAĞDIÇ ÖZTAŞ
İsa SELÇUK

**Tüzel Kişi Temsilcisi ve
Yayın Koordinatörü**

Dr. Abdullah ÜNLÜ

Haber/Fotoğraf

Doç. Dr. Köksal AYDINŞAKIR
Çiğdem SAĞDIÇ ÖZTAŞ



İletişim Adresi

Antalya-Aksu Yolu 22. Km.
Expo2016 Karşısı AKSU/ANTALYA

e-posta

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

Tlf: 0242 325 5 325

Faks: 0242 321 15 12

Yayının Türü: Kurumsal Bülten



@BatemAntalya



@batem_arastirma