

## Araştırma Sonuçları

**"Bölgemiz İçin Yeni Bir Ürün: Kulacak Mantarı (*Pleurotus eryngii* (D.C.) Quel.)" isimli proje sonuçlandı**

Mustafa Kemal Soylu ve arkadaşları tarafından gerçekleştirilen ve Doğu Marmara Kalkınma Ajansı projesi olarak yürütülen bu çalışma ile kalkınma ajansının programındaki amaçlarına uygun olarak, kulacak mantarının yetiştiriciliğinin geliştirilmesiyle, yeni bir ürün elde edilmiş ve başta bölgemiz olmak üzere ülke ekonomisine katma değer oluşturulması amaçlanmıştır. Proje Yalova Orman İşletme Müdürlüğü, Atatürk Bahçe Kültürleri Merkez Araştırma Enstitüsü ve Ege Üniversitesi ortaklığıyla yürütülmüştür. Proje kapsamında; *Pleurotus eryngii* kompleks türlerinin moleküler karakterizasyonu, kulacak mantarının seleksiyon ıslahı, kulacak mantarının yetiştiriciliğinin demonstrasyonu ve eğitimi faaliyetleri yürütülmüştür. Bu proje ile; *P.eryngii* kompleks türlerinin filogenetik analizi yapılmış Türkiye'de farklı ırk ve varyeteler belirlenmiştir. Bu mantar türüne ait izolatlar gen kaynağı olarak saklanmıştır.



### YENİ KIRAZ ÇEŞİTLERİMİZİN TANITIMI YAPILDI

Enstitümüz tarafından 2001 yılında başlatılan "*melezleme ve mutasyon ıslahı yolu ile kendine verimli ve ihracata uygun kiraz çeşitlerinin elde edilmesi*" isimli proje çalışmaları sonucu elde edilen "**Burak**" ve "**Aldamla**" kiraz çeşitlerimizle ilgili olarak enstitümüz kiraz deneme parsellerinde **25 haziran 2015** perşembe günü "**kiraz çeşit tanıtım günü**" düzenlenmiştir. Etkinlik, Genel Müdürlüğümüzden Bahçe Bitkileri Araştırmaları Daire Başkanı Dr. Nejdet Kaplan ve İliman İklim Meyveler Araştırmaları Koordinatörü Dr. Ayşen Alay Vural, fidan üretici firmalar ve basın katılımlarıyla gerçekleştirilmiştir. Yeni kiraz çeşitlerimize fidan üretici firmalar yoğun ilgi göstermiştir.

## GEOFİT ARAŞTIRMA MERKEZİ ZİYARETLERİ

- Uludağ Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümünden 40 öğrenci 04 Mayıs 2015,
- Çin Halk Cumhuriyeti Tarım Bakanlığından 6 kişi 05 Mayıs 2015,
- Uludağ Üniversitesi Seracılık Programından 15 öğrenci 07 Mayıs 2015,
- Çukurova Üniversitesi Fen Fakültesi Biyoloji Bölümünden 35 kişilik öğrenci grubu 08 Mayıs 2015,
- Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi Bahçe Bitkileri Bölümünden 30 öğrenci 13 Mayıs 2015,
- Bursa Milli Parklar ekibinden 6 kişilik bir grup 13 Mayıs 2015,
- Üsküdar Üniversitesi Tıbbi ve Aromatik Bitkiler Bölümünden 10 kişilik öğrenci grubu 15 Mayıs 2015,
- Abant İzzet Baysal Üniversitesi Peyzaj Mimarlığı öğrencilerinden 45 kişilik grup 18 Mayıs 2015,
- Yeni Zelanda'lı 10 üretici 22 Mayıs 2015,
- Tema Vakfı Ankara grubundan 21 kişi 04 Haziran 2015,
- Yusuf Ziya İlkokulu öğrencilerinden 24 kişilik bir grup 05 Haziran 2015,
- Fatih Sultan Mehmet Anadolu Lisesi 50 kişilik öğretmen grubu 17 Haziran 2015.

## EĞİTİMLER

•Bakanlığımızın 2015 yılı Hizmet İçi Eğitim Programı kapsamında **05-08 Mayıs 2015** tarihleri arasında Enstitümüzde düzenlenen **"Kültür Mantarı Yetiştiriciliği"** adlı eğitim, ülkemizin değişik illerinden gelen üretici ve Teknik Elemanlardan oluşan 65 kişinin katılımı ile gerçekleştirilmiştir.



•2014 yılı eğitim programında yer alan ve **15-19 Haziran 2015** tarihleri arasında Enstitümüzde yapılan **"Şeftalide Entegre Mücadele I. Dönem Eğitimi"** konulu eğitime farklı illerden gelen yaklaşık 20 teknik eleman katılmıştır. Eğitim, Enstitümüz konu uzmanları tarafından teorik ve uygulamalı olarak verilmiştir.

•Enstitümüzde **27-28 Mayıs 2015** tarihleri arasında **"Kivi Hastalık ve Zararlıları İle Mücadele"** eğitimi düzenlenmiş ve eğitime farklı illerden 16 teknik eleman katılmıştır. Eğitimi enstitümüz konu uzmanları tarafından verilmiştir.

## BİLİMSEL TOPLANTI, ÇALIŞTAY, KONGRE VE SEMPOZYUMLAR

Yurtiçinde ve yurtdışında değişik tarihlerde düzenlenen pek çok bilimsel toplantı, panel ve konferansa Kuruluşumuz teknik elemanları katılarak görüş ve önerilerde bulunmuşlardır.

Tarih	Yeri	Kongre, Sempozyum ve Toplantı İsmi	Katılan kişi
04-05.05.2015	Denizli	İtri-Tıbbi Bitkiler ile Boya Bitkileri Yetiştiriciliğinin Geliştirilmesi Projesi Çalıştayı	1
05-08.05.2015	Ankara	Bitki Koruma Ürünlerine Ait Ruhsat Müracaatlarını Değerlendirme Toplantısı	1
07-08.05.2015	İstanbul	V. Gıda Güvenliği Kongresi	2
12-13.05.2015	Polonya	2015 Uluslararası Gıda ve Tarım Mühendisliği Konferansı	1
13-15.05.2015	Denizli	Kurutulmuş ve Yarı Kurutulmuş Gıdalar Sempozyumu	2
15.05.2015	Ankara	Geleneksel Gıdaların Envanteri Projesi Toplantısı	2
20.05.2015	Ankara	Uzakdoğu'ya Yaş Meyve İhracatını Geliştirme Komitesi Toplantısı	1
21.05.2015	İzmir	Süne Toplantısı	1
21-22.05.2015	Adana	8.Koruyucu Toprak İşleme ve Doğrudan Ekim Çalıştayı	1
21-25.05.2015	Niğde	7th International Symposium on Edible Alliaceae	3
22.05.2015	Tokat	İstilacı Bitkiler Çalıştayı	1
26-27.05.2015	Ankara	Araştırma Tavsiye Komitesi Toplantısı	2
28-29.05.2015	Ankara	Türkiye'nin Bitkisel Biyolojik Çeşitliliğinin Korunması ve Sürdürülebilir Kullanımına İlişkin Sorunlar ve Çözüm Önerileri Proje Toplantısı	2
27-28.05.2015	Kocaeli	Kocaeli İli Düzeyinde Alt Havza Çalışmaları	1
28-29.05.2015	Çorum	Tarım Paneli	1
01-05.06.2015	Çanakkale	Çanakkale İli Düzeyinde Alt Havza Çalışmaları	1
01-05.06.2015	Bulgaristan	III. Uluslararası Tarım ve Gıda Konferansı	1
04.06.2015	Ankara	Meyve-Bağ Zararlıları Bitki Koruma Ürünlerine Ait Ruhsat Müracaatlarının Değerlendirme Toplantısı	1
09-11.06.2015	Bursa	1.Ulusal Biyosistem Mühendisliği Kongresi	2
09-11.06.2015	Fransa	Innovation in Integrated & Organic Horticulture Konulu Sempozyum	1
09-11.06.2015	İstanbul	XVI. Uluslararası Snackex Atıştırılabilir Ürünler Fuarı ve Konferansı	1
15-16.06.2015	Isparta	Türkiye Ulusal Kiraz-Vişne Çalışma Grubu Toplantısı	5

## ENSTİTÜ PERSONELİNİN YURT İÇİ VE DIŞI EĞİTİMİ

Yalova Valiliği Bilgi İşlem Şube Müdürlüğü tarafından **14 Mayıs 2015** Perşembe günü düzenlenen **Muhtar Bilgi Sistemi Eğitimi**'ne Enstitümüzden Dr.Burhan ERENOĞLU ve Dr.Mustafa ÖZTÜRK katılmıştır.

### DİĞER ETKİNLİKLER

- Bakanlığımız Bitkisel Üretim Genel Müdürlüğü tarafından **04-08 Mayıs 2015** tarihleri arasında Afyonkarahisar ilinde düzenlenen **"Organik Tarım Hizmet İçi Eğitimi"**ne Enstitümüzden Dr. Gülay BEŞİRLİ eğitmen olarak katılmıştır.
- **111G149 Nolu TÜBİTAK KAMAG 1007 Projesi** kapsamında **İsviçre**'de faaliyet gösteren Organik Tarım Araştırma Enstitüsüne (FIBL) teknik ziyarette bulunmak üzere Enstitümüz teknik elemanlarından ve proje yürütücüleri olan Dr. Gülay BEŞİRLİ, Dr.İbrahim SÖNMEZ ve Dr. Barış ALBAYRAK **11-15 Mayıs 2015** tarihleri arasında İsviçre'ye gitmişlerdir.
- **14-17 Mayıs 2015** tarihleri arasında Çanakkale'de düzenlenen **"100. Yıl Gıda ve Tarım Fuarı"** na Enstitümüz çalışmalarını sergilediği bir stand ile katılım sağlanmıştır.
- Aydın'da fidan üretimi konusunda faaliyet gösteren **"Ekiz Fidancılık"** a ait 3 No'lu parsel kontrolü için Enstitümüz konu uzmanı Dr. Adnan DOĞAN ve Erol YILDIZ **14 Mayıs 2015** tarihinde görevlendirilmişlerdir.
- **İzmir**'de fidan üretimi konusunda faaliyet gösteren **"Agromillara"** ya ait 3 No'lu parsel kontrolü için Enstitümüz konu uzmanı Dr. Adnan DOĞAN **03 Haziran 2015** tarihinde görevlendirilmişlerdir.
- **Çanakkale**'de fidan üretimi konusunda faaliyet gösteren "Midek Tarım Ürünleri San ve Dış Tic. Ltd. Şti"ne ait 3 No'lu parsel kontrolü için Enstitümüz konu uzmanı Dr. Adnan DOĞAN **04 Haziran 2015** tarihinde görevlendirilmişlerdir.

Yalova ili Kent Konseyi Başkanı Şükrü ÖNDER, Genel Sekreter Hasan SOYGÜZEL ve Konsey Yürütme Kurulu üyeleri **05 Mayıs 2015** tarihinde Enstitümüzü ziyaret ederek, incelemelerde bulunmuşlardır.

Çin Halk Cumhuriyeti Fujian Eyaleti Vali Yardımcısı **Chen Rongkai**, Fujian Tarım Bilimleri Akademisi Başkanı **Liu Bo**, Fujian Eyalet Yönetimi Tarım Departmanı Genel Müdür Yardımcısı **Huang Huakang** ve Müdürü **Lin Xudong**, Tarım Bilimleri Akademisi Bilim ve Teknoloji Eğitim Merkezi Müdürü **Zheng Huyang** ve Eyalet Yönetimi Genel Ofisi Yöneticisi **Huang Sheng** **05 Mayıs 2015** tarihinde Enstitümüzü ziyaret etmişlerdir.

## ZİYARETLER

Gebze Yüksek Teknoloji Enstitüsünün davetlisi olarak ülkemize gelen **İspanya University of Vigo Department of Plant Biology and Soil Sciences** den **Prof. Pedro Pablo Gallego** **21 Mayıs 2015** Perşembe günü Enstitümüzü ziyaret ederek çalışmalarımız hakkında bilgi almış ve odunsu bitkilerde biyoteknoloji ve doku kültüründe yapay zeka uygulamaları konularında sunu yapmıştır.

tarihinde Enstitümüzü ziyaret etmiş ve **Prof. Dr. Michael J. Harvey** "Geçmişten Geleceğe Genel Islah" konulu sunu yapmıştır.

Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürü **Doç. Dr. Masum BURAK** **03-04 Haziran 2015** günleri Enstitümüzü ziyaret ederek çalışmalar hakkında bilgi almıştır.



## YAYINLARIMIZ

Kuruluşumuz tarafından basımı gerçekleştirilen yayınların satışına devam edilmektedir.

Söz konusu yayınlardan talep edenlerin aşağıda belirtilen Banka Hesap Numarasına parasını yatırıp, banka dekontunu Faks veya posta aracılığı ile Kuruluşumuza iletmeleri durumunda, yayınlar KARGO ile adreslerine ödemeli olarak gönderilecektir.

Banka dekontuna alıcının açık adresi, telefon numarası ve istemiş olduğu kitaplar belirtildiği takdirde size ulaşmak daha kolay olacaktır. Fiyatlara KDV dahil olup, kargo ücreti alıcı tarafından karşılanacaktır.

Yayın tutarı Atatürk Bahçe Kültürleri Merkez Araştırma Enstitüsü'nün aşağıdaki hesabına yatırılacaktır.

T.C. Ziraat Bankası Yalova Şubesi 31237873 - 5004

Banka Şube Kodu: 404

IBAN No: TR68 0001 0004 0431 2378 7350 04

## Bize Başvurun

Hizmetlerimiz ve ürünlerimiz hakkında daha fazla bilgi için bizi arayın

**Atatürk Bahçe Kültürleri Merkez Araştırma Enstitüsü, YALOVA**

(226) 814 25 20

yalova.arastirma@gthb.gov.tr

http://arastirma.tarim.gov.tr/  
yalovabahce

## YENİ YAYINIMIZ

### TÜRKİYE GEOFİTLERİ

Yayımcı: Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı,  
Atatürk Bahçe Kültürleri Merkez Araştırma Enstitüsü Yalova  
3 Cilt, 1800 sayfa

21X29.7cm, Kuşe Baskı

ISBN: 978-605-4672-87-5 (Tk)

Türkçe, Akademik Yayın

Fiyatı: 300,00 TL

- \* Ekonomik potansiyele sahip özelliği ile floranın en önemli unsuru, Türkiye florası bitki çeşitliliğinin yaklaşık % 10'unu, Türkiye geofitlerinin tamamını kapsamaktadır.
- \* Resimli olarak hazırlanan bu üç ciltlik eser kendi alanında bir ilktir.
- \* 13 familyadan 83 cinse ait 981 tür içermekte ayrıca teşhis yapılamayan 103 tür olmak üzere 1154 adet bitkinin tanıtımını amaçlayan soğan, tohum, meyve, portre ve makro fotoğraflarını içermektedir.
- \* 4710 adet orijinal fotoğrafın kullanıldığı, geofitler üzerine şimdiye kadar yazılan en kapsamlı resimli kitaptır.



#### **Sahibi:**

Atatürk Bahçe Kültürleri Merkez Araştırma Enstitü Müdürlüğü adına;  
Dr. Yılmaz BOZ  
Enstitü Müdürü