



TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

BATI AKDENİZ TARIMSAL ARAŞTIRMA
ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ/ ANTALYA

ERCAN SALLAHOĞLU

Ziraat Yüksek Mühendisi

EĞİTİM

- Doktora** Ege Üniversitesi
2022-Devam Süs Bitkilerinde Moleküler Islah
 - Yüksek Lisans** Bangor Üniversitesi
2019-2020 Koruma & Arazi Yönetimi
 - Lisans** Ege Üniversitesi
2008-2013 Bahçe Bitkileri
- YABANCI DİL** İngilizce YÖKDİL 89

İŞ TECRÜBESİ

- 2021-Devam – Ziraat Yük. Müh., Batı Akdeniz Tarımsal Araştırma Enstitüsü - ANTALYA
- 2017-2018 - Mühendis, Borçka İlçe Gıda Tarım ve Hayvancılık Müdürlüğü - ARTVİN
- 2013-2015 - Mühendis, Özel Sektör – ANTALYA, HATAY

HAKKIMDA

1990 Yılında İskenderun'da doğmuştur, ilköğretim ve lise eğitimini burada tamamladıktan sonra üniversite eğitimine İzmir'de devam etmiştir. 2013 yılında Ege Üniversitesi Bahçe Bitkileri Bölümü'nden mezun olduktan sonra meslek hayatına özel sektörde başlamıştır. Özel sektör deneyimi sonrası 2017 yılında kamuda mühendis olarak göreve atanmıştır.

Daha sonra yurt dışı eğitimi için görevinden istifa ederek İngiltere'nin Bangor Üniversitesi'nde yüksek lisans eğitimine başlamıştır. 2020 yılında mezun olduktan sonra, çalışmalarını halen göreve başladığı Batı Akdeniz Tarımsal Araştırma Enstitüsü'nde yürütmektedir.

İLETİŞİM

Boztepe mah. EXPO karşı, 07110 Aksu/Antalya, TÜRKİYE

ercan.sallahoglu@tarimorman.gov.tr

0242 321 67 97



ERCAN SALLAHOĞLU

Ziraat Yüksek Mühendisi



■ **PROJELER**

■ **Görev Aldığı Projeler**

1. Sardunyada Gen Havuzu Oluşturulması ve Klon Seleksiyonu ile Çeşit Geliştirilmesi – 2021, Aksu/Antalya
2. Fındık & Bal ürünleri işleme entegre tesisi – 2018, Borçka/Artvin

*Camili-Macahel’de (Dünya biyosfer rezerv alanlarından biri) Fındık ve bal işleme-paketleme entegre tesisi kurma, ekolojik marka değerini ekonomik değere dönüştürme ve kırsal kalkınmaya destek projesi

3. Kestane Bahçesi Tesis Etme ve Arıcılığı Geliştirme Projesi – 2017, Borçka/Artvin

*Doğu Karadeniz Bölgesinde yabani formda yetişen kestane türünün kültüre alınması ve aşılı-sertifikalı fidanlarla kapama bahçe tesis etme projesi

■ **Devam Eden Projeler**

1. Kesme Çiçek ve İç Mekân Kalanço (Kalanchoe blossfeldiana) Çeşitlerinin Geliştirilmesi – 2021-2022, Aksu/Antalya
2. Melezleme Yoluyla Elde Edilen Ümitvar Karanfil Genotiplerinin Ticari Performansları ve Çoğaltım Potansiyellerinin Belirlenmesi – 2021-2023, Aksu/Antalya



ERCAN SALLAHOĞLU
Ziraat Yüksek Mühendisi

TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

▪ **YAYINLAR**

▪ **ULUSLARARASI MAKALELER BİLDİRİLER**

▪ Uluslararası Dergilerde Yayınlanmış Makaleler

▪ Uluslararası Bildiriler, Seminerler vb.

▪ **ULUSAL MAKALELER VE BİLDİRİLER**

▪ Ulusal Dergilerde Yayınlanmış Makaleler

▪ Ulusal Bildiriler, Seminerler vb.



ERCAN SALLAHOĞLU

Ziraat Yüksek Mühendisi



▪ DİĞER YAYINLAR

▪ **Doktora Tezi, Yüksek Lisans Tezi, Raporlar, Kitaplar vb.**

1. Sistematik İnceleme: Tuzluluk stresi krizantem kültüründe bitki büyümesini, verimini ve kalitesini nasıl etkiler ayrıca yeni toleranslı çeşitler geliştirmek için yapılan bitki ıslah çalışmaları nelerdir? – Lisansüstü bitirme projesi – 2020, Bangor
2. Türkiye'de ve Dünya'da Tohumculuk – Lisans bitirme projesi – 2013, İzmir

▪ BURSLAR

1. Millî Eğitim Bakanlığı – Yurt Dışı Lisansüstü Eğitimi, 2016
2. Avrupa Birliği Erasmus Öğrenci Değişim Programı, 2011



ERCAN SALLAHOĞLU

Ziraat Yüksek Mühendisi



▪ Üyelik, Eğitim, Kurs, Toplantı, Kongre, Sempozyum ve Diğer Faaliyetler

1. İnsan tarafından değiştirilmiş tropikal alanlarda biyolojik çeşitlilik (ve doğal kapital) nasıl takip edilir? – 2020, Bangor
2. Mineral işleme ve metal geri kazanımı için biyoteknolojilerin gelişimi ve gelecekteki etkisi – 2019, Bangor
3. Biyosidal Ürünleri Mesul Müdürlüğü Eğitimi – 2015, İzmir
4. Tarım Danışmanlığı Eğitimi – 2014, Ankara