



TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

SERT KABUKLU MEYVELER ARAŞTIRMA
ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ / ADIYAMAN

Hasan DENİZHAN

Ziraat Yüksek Mühendisi

EĞİTİM

- Doktora** 2019-Devam Harran Üniversitesi Üniversitesi
Ziraat Fakültesi
- Yüksek Lisans** 2015-2018 İnönü Üniversitesi
Ziraat Fakültesi
- Lisans** 2011-2015 İnönü Üniversitesi
Ziraat Fakültesi

YABANCI DİL İngilizce YÖKDİL 75 / YDS 60

İŞ TECRÜBESİ

- 2018- ... Mühendis, Sert Kabuklu Meyveler Araştırma Enstitüsü
Müdürlüğü - ADIYAMAN

HAKKIMDA

1992 yılında Diyarbakır'da doğdum. 2015 yılında İnönü Üniversitesi Ziraat Fakültesinden mezun oldum. 2018 yılında İnönü Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsünde Bahçe Bitkileri Anabilim Dalının Meyvecilik Dalında yüksek lisans çalışmasını tamamladım. 2019 yılında Harran Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsünde doktora başladım. Sıcaklık ve kuraklık stresinin badem ağaçları üzerine olumsuz etkilerini azaltmaya yönelik olarak yapılan uygulamaları içeren doktora tez çalışmam devam etmektedir.

İLETİŞİM

Cumhuriyet Mah. Müftülük Cad. 148/1
Merkez/ADIYAMAN

denizhan.hasan@tarimorman.gov.tr

0416 216 17 44 (313)

▪ **YÜRÜTTÜĞÜ PROJELER**

- Badem Bahçeleri Teknolojinin Yakın Takibinde, İpek Yolu Kalkınma Ajansı, **Araştırmacı**, 2019-2021.
- Geç Çiçeklenen Badem Çeşitlerinin Performanslarının ve Bazı Stres Koşullarına Toleranslarının Belirlenmesi. TAGEM, (2021-Devam), **Araştırmacı**
- Badem Bahçelerinde Kuraklığın Etkilerinin Azaltılmasına Yönelik Araştırma, Uygulama ve Eğitim Çalışmaları, GAP, (2020-2022), **Araştırmacı**
- Badem, Dut ve İncir Yetiştiriciliği Potansiyelinin Geliştirilmesi İçin Araştırma, Uygulama ve Eğitim Projesi, GAP, (2020-2022), **Araştırmacı**
- Adıyaman'da Yetişen Önemli Yerel İncir Genotiplerinin Seçilmesi, Ağaç ve Meyve Özelliklerinin Tanımlanması, Adıyaman Üniversitesi BAP, (2019-2020), **Araştırmacı**,
- Malatya koşullarında Ferragnes ve Ferraduel badem çeşitlerinde farklı sulama zamanları ve gübreleme dozlarının bitki gelişimi ve verim üzerine etkisi, BAP, (2016-2018), **Yürütücü**



Hasan DENİZHAN

Ziraat Yüksek Mühendisi



▪ **PROJELER**

▪ **Yürüttüğü Projeler**

1. Badem Bahçeleri Teknolojinin Yakın Takibinde
2. Malatya koşullarında Ferragnes ve Ferraduel badem çeşitlerinde farklı sulama zamanları ve gübreleme dozlarının bitki gelişimi ve verim üzerine etkisi
3. Adıyaman'da Yetişen Önemli Yerel İncir Genotiplerinin Seçilmesi, Ağaç ve Meyve Özelliklerinin Tanımlanması
4. Badem Bahçelerinde Kuraklığın Etkilerinin Azaltılmasına Yönelik Araştırma, Uygulama ve Eğitim Çalışmaları / Adıyaman Üniversitesi
5. Badem, Dut ve İncir Yetiştiriciliği Potansiyelinin Geliştirilmesi İçin Araştırma, Uygulama ve Eğitim Projesi / Adıyaman Üniversitesi

▪ **Devam Eden Projeler**

1. Geç Çiçeklenen Badem Çeşitlerinin Performanslarının ve Bazı Stres Koşullarına Toleranslarının Belirlenmesi



Hasan DENİZHAN

Ziraat Yüksek Mühendisi



■ YAYINLAR

■ ULUSLARARASI MAKALELER BİLDİRİLER

■ Uluslararası Dergilerde Yayınlanmış Makaleler

1. **Denizhan, H.**, İkinci, A., Açar, İ., Karaat, F.E. 2020. Bazı Badem Çeşitlerinin Adaptasyon Performansları Üzerine Yürütülen Çalışmalar. Iğdır Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, 10 (4), 2283-2293.
2. Karaat, F.E., **Denizhan, H.** 2020. Ethephone Uygulamalarının Bademin Kopma Direnci ve Hasat Başarısı Üzerine Etkisi. Akademik Ziraat Dergisi, 9 (2), 181-186.
3. Karaat, F. E., **Denizhan, H.** 2023. The effects of different particle film applications on almond trees. Ciencia Rural, 53 (3), 1-9.
4. **Denizhan, H.**, Karaat, F.E., Karahan, R.B., Gezer, A. 2022. Determination of Propagation Characteristics of *Prunus arabica* Oliv. Almond Species. ADYÜTAYAM, 10 (2), 85-91.

■ Uluslararası Bildiriler, Seminerler vb.

1. **Denizhan, H.**, Aslan, M., Karahan, R.B., Karaat, F.E. 2021. Badem Yetiştiriciliğinde Kullanılan Anaçların Genel Özellikleri ve Bu Anaçların Performansları Üzerine Yürütülen Bazı Çalışmalar. Çukurova 6th International Scientific Researches Conferance, Adana, p. 375-389.
2. **Denizhan, H.**, Gezer, A., Karahan, R.B., Aslan, M. 2021. Badem Ağaçlarında Besin Elementlerinin Önemi ve Yürütülen Bazı Besleme Denemelerinin Değerlendirilmesi. Çukurova 6th International Scientific Researches Conferance, Adana, p. 390-405.
3. **Denizhan, H.**, Gezer, A., Çağlar, Ö., Tohumcu, E., Özdağ, A.N., Yener, A.T. 2020. Adıyaman İli Badem Bahçelerinde Çiçek ve Küçük Meyve Döküm Durumunun Belirlenmesi. Çukurova 5th International Scientific Researches Conferance, Adana, p. 293-313.
4. **Denizhan, H.**, Karaat, F.E., Karahan, R.B. 2020. Geleneksel Olarak Yetiştirilen ve Yeni Islah Edilen Bazı Badem Çeşitlerinin Genel Özellikleri ve Verim Potansiyellerinin Araştırılması. Çukurova 5th International Scientific Researches Conferance, Adana, p. 275-292.
5. **Denizhan, H.**, İkinci, A., Açar, İ., Karaat, F.E. 2020. Bazı Badem Çeşitlerinin Farklı Ülkelerde Yürütülen Adaptasyon Çalışmalarındaki Performanslarının Karşılaştırılması. Çukurova 5th International Scientific Researches Conferance Abstract Book, Adana. p. 183-184.
6. **Denizhan, H.**, Karaat, F.E. 2019. Comparison of Some Morphological and Physiological Properties of Almond Trees (Ferragnes cv.) Grafted on 'Bitter Almond Seedling' Rootstock and 'GF-677' Clonal Rootstock. I. International Göbeklitepe Agriculture Congress, Şanlıurfa, p. 778-781.



Hasan DENİZHAN

Ziraat Yüksek Mühendisi



▪ **DİĞER YAYINLAR**

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

1. Malatya koşullarında Ferragnes ve Ferraduel badem çeşitlerinde farklı sulama zamanları ve gübreleme dozlarının bitki gelişimi ve verim üzerine etkisi, İnönü Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Yüksek Lisans Tezi, 2018, 89p.
2. Adıyaman ili badem ağaçlarındaki kurumaların nedenlerinin belirlenmesi, Anket ve Arazi Değerlendirme Raporu, 2019.
3. Adıyaman ili badem bahçelerinde çiçek ve küçük meyve döküm durumunun belirlenmesi, Arazi Değerlendirme Raporu, 2020.
4. Gerger ilçesindeki badem bahçelerindeki ağaçlarda çiçek yoğunluğunun düşüklüğüne yönelik teknik rapor, 2021.
5. Farklı Partikül Film Kaplayıcılarının Badem Ağaçlarında Bazı Morfolojik, Fizyolojik ve Meyve Kalite Özellikleri Üzerine Etkileri, Harran Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Doktora Tezi (Devam)



Hasan DENİZHAN Ziraat Yüksek Mühendisi



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

1. Meyvecilikte Aşılama Teknikleri (Adana, TAYEM)
2. Bitki Genetik Kaynaklarının; Survey, Toplama, Muhafaza, Değerlendirme ve Herbaryum Örneklerinin Oluşturulması (İzmir, Ege Tarımsal Araştırma Enstitüsü)
3. Adıyaman ili badem bahçelerinde çiçek ve küçük meyve döküm durumunun belirlenmesi, GAP Tarımsal Araştırma Enstitüsü, Bölge Grup Toplantısı, 2020.
4. Dünyada, Türkiyede ve Adıyamanda Bademin Durumu. II. Badem Üreticileri ile Arı Yetiştiricilerinin Buluşması, 2022.
5. Badem Ağaçlarında Farklı Partikül Film Uygulamalarının Etkileri. GAP Tarımsal Araştırma Enstitüsü, Bölge Grup Toplantısı, 2022