



TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

SERT KABUKLU MEYVELER ARAŞTIRMA
ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ / ADIYAMAN



Atilla ÖZTOKMAK

Ziraat Yüksek Mühendisi

EĞİTİM

Doçentlik

Doktora

Yüksek Lisans Harran Üniversitesi
2015-2017 Fen Bilimleri Enstitüsü, Zootekni A.B.D.

Lisans Harran Üniversitesi
2003-2005 Ziraat Fakültesi

YABANCI DİL

İŞ TECRÜBESİ

2017-2022 Müdür Yardımcısı, Sert Kabuklu Meyveler Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü - ADIYAMAN

2005-2017 Mühendis, Gıda, Tarım ve Hayvancılık İl Müdürlüğü - ADIYAMAN

1998-2005 Tekniker, İl Tarım Müdürlüğü - ADIYAMAN

1992-1998 Teknisyen, İl Tarım Müdürlüğü - ADIYAMAN

1990-1992 Teknisyen, Altınhisar İlçe Müdürlüğü - NIĞDE

HAKKIMDA

1972 Yılında Adıyamanda doğmuştur. 1990 Yılında ise Malatya Ziraat Meslek Lisesinden, 2005 Yılında Harran Üniversitesi Ziraat Fakültesin Hayvansal Üretim Bölümünden, 2017 Yılında da Harran Üniversitesi Fen Bilimleri Zootekni A.B.D.'dan mezun olmuştur.

GAP, İKA ve TAGEM destekli "Organik Arıcılık", "Konvansiyonel Arıcılık" konularında bir çok projeyi Proje Lideri olarak yürütmüştür.

İLETİŞİM

Cumhuriyet Mahallesi Müftülük Caddesi
148/1 Merkez / ADIYAMAN
02200 TÜRKİYE

atilla.oztokmak@tarimormnan.gov.tr

0416 216 17 44 / 412



ATILLA ÖZTOKMAK

Ziraat Yüksek Mühendisi



▪ **PROJELER**

▪ **Yürüttüğü Projeler**

1. Sulama Dışı Kalan Alanlarda Arıcılık Faaliyeti İle Gelir Düzeyinin Arttırılması ve Arı Hastalık ve Zararlıları ile Mücadele Projesi
2. Organik Arı Ürünlerinin İnovatif Yöntemlerle Katma Değerinin Arttırılması Projesi.
3. Adıyaman İlinde Organik Bal Üretimini Yaygınlaştırılması Projesi.
4. Organik Arı Ürünlerinin Yaygınlaştırılması Projesi.
5. Eğitim Eksenli Tütüne Alternatif Modern Arıcılığın Yaygınlaştırılması Projesi.
6. Bal Diyarı Çelikhan'nın Organik Arıcılığa Geçiş Projesi.
7. Sağlık İçin Arı Zehri.
8. Adıyaman Yerli Bal Arılarının (*Apis mellifera* L.) Morfolojik, Fizyolojik ve Davranış Özellikleri Bakımından Tanımlanması.

▪ **Devam Eden Projeler**

1. Kovanlar Anasız Kalmasın.



ATILLA ÖZTOKMAK

Ziraat Yüksek Mühendisi



▪ **YAYINLAR**

▪ **ULUSLARARASI MAKALELER BİLDİRİLER**

▪ **Uluslararası Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

1. Özmen Özbakır G., Öztokmak A., Tohumcu E. Beekeeping activities and consumption of beekeepers under the pandemic conditions. *Medycyna Weterynaryjna* Aralık 2021. 121/21.
2. Çağlar, Ö., Tohumcu, E., Sürü, A. G., Yener, A. T., **Öztokmak, A.**, Ünal, M., Gezer, A. ve Aslan, M., 2020. Investigation Of The Presence Of Pesticide Residues In Almond Browned In Adiyaman Province. IV. International Eurasian Agriculture and Natural Sciences Congress, October 30-31,2020.
3. **Öztokmak, A.**, Tohumcu, E., ve Yener, A.T., 2019. Bademde Kalite ve Kantitenin Arttırılmasında Arıların (*Aphis* spp.) Rolü. International Apicultural Research and Sustainable Reginol Development Strategy Congress, 11-13 Ekim.
4. **Öztokmak A.**, 2018. Beekeeping in Adiyaman, Progress and Targets. 1st International GAP Agriculture and Livestock Congress 2018.
5. **Öztokmak A.**,¹ Özmen Özbakır G. ^{2*}, 2017. Effects of Queen Emergence Weight on Some Behavioral Characteristics and Colony Performance Parameters in Şanlıurfa Local Honey Bees (*Apis mellifera* L.).Araştırma Makalesi *Harran Tarım ve Gıda Bilimleri Dergisi* 21(4): 385-393
385 1 Harran University, Grad. Sch. of Natural and Applied Sci.,Department of AnimalScience, Şanlıurfa □ORCID: [http:// orcid.org/ 0000-0001-8972-2496](http://orcid.org/0000-0001-8972-2496)] 2 Harran University, Faculty of Agriculture, Department of Animal Science, Şanlıurfa.

▪ **Uluslararası Bildiriler, Seminerler vb.**

1. 1st International GAP Agriculture & Livestock Congress, April 25-27, 2018, Şanlıurfa, Türkiye.
2. 45th Apimondia International Apicultural Congress, September 29 - October 4, 2017, İstanbul, Türkiye.
3. 5.Uluslararası Muğla Arıcılık ve Çam Balı Kongresi,01-05 Kasım 2016, Muğla, Türkiye.
4. 4th International Muğla Beekeeping & Pine Honey Congress (concurrently with) 20th Apislavia Congress, November 05-09, 2014, Muğla, Türkiye.

▪ **ULUSAL MAKALELER VE BİLDİRİLER**

▪ **Ulusal Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

- Özmen Özbakır, G., Doğan, Z., **Öztokmak, A.**, 2016. Adiyaman İli Arıcılık Faaliyetlerinin İncelenmesi. *Harran Tarım ve Gıda Bilimleri Dergisi*. 20(2):119-126, 2016.



ATILLA ÖZTOKMAK
Ziraat Yüksek Mühendisi

TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

- **DİĞER YAYINLAR**
- **Doktora Tezi, Yüksek Lisans Tezi, Raporlar, Kitaplar vb.**



ATILLA ÖZTOKMAK

Ziraat Yüksek Mühendisi



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

1. Tasarım Odaklı Düşünme Programı Eğitimi,2021,Zoom Programı.
2. Arı Ürünleri Üretim Teknikleri Eğitimi,2021,Adıyaman.
3. Bütçe İşlemleri ve SGB.net Sistem Eğitimi, 2019, Antalya.
4. EBYS ve Otoban Sistem Eğitimi, 2018, Antalya.
5. Meyve Ağaçlarında Aşılama, 2018, Adıyaman.
6. Ana Arı Yetiştiriciliği Eğitimi Bakanlık Onaylı, 2017.
7. Modern Arıcılık Teknikleri, 2015, Adıyaman.
8. Arazi toplulaştırma alanlarında zarar-zıyan ve ürün gelir kayıplarının hesaplanması ve değerlendirilmesi Eğitimi, 2013, ANTALYA.
9. Sunum Teknikleri ve Eğitim Araçları Kullanımı, 2013, ADANA.
10. Arazi Toplulaştırma, TİGH ve 3083 Sayılı Kanun Uygulama Eğitimi, 2012, Antalya.
11. Bilgisayar Temel Eğitimi HEM, 2012, ADIYAMAN.
12. 3083 Sayılı Kanun Mevzuat Uygulamaları Eğitimi, 14-18 Kasım 2011, ANKARA.
13. Mera Yaz Okulu Eğitimi, 12-20 Kasım 2009, ANTALYA.
14. Çevre Dostu Su Ürünleri Yetiştiriciliği, 07-11 Aralık 2009, Antalya.
15. Yetiştiricilik ve EUREPGAP Eğitimi, 2007, ANTALYA.
16. Bilirkişi Meslek İçi Eğitim Kursu, 2006, ADIYAMAN.
17. Canlı Demirbaş Hayvan Materyalinin Seçiminde Görevlendirilen Teknik ve Sağlık Personelinin Eğitimi, 2006, ANKARA.
18. Arıcılık Eğitimi TKV Kazan-06-12 Mart 1995, ANKARA.
19. TOÇ-BİR-SEN Memur-Sen Üye.
20. TMMOB Ziraat Mühendisleri Odası
21. GAP Organik Küme Derneği - Üye