



**TAGEM**  
AR-GE & İNOVASYON

BAHRİ DAĞDAŞ ULUSLARARASI TARIMSAL  
ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ/ KONYA

## OSMAN YENER

### Ziraat Mühendisi

## EĞİTİM

### Doçentlik

**Doktora** Selçuk Üniversitesi  
2018-Devam Ziraat Fak. Bahçe Bitkileri Bölümü

**Yüksek Lisans** Selçuk Üniversitesi  
2008-2011 Veteriner Fakültesi Mikrobivoloji ABD

**Lisans** Selçuk Üniversitesi  
2004-2008 Fen Edebiyat Fakültesi Biyoloji Bölümü  
2015-2018 S.Ü. Ziraat Fakültesi Bahçe Bitkileri Bölümü

**YABANCI DİL** İngilizce YÖKDİL 63,75

## İŞ TECRÜBESİ

2016-2022 Mühendis, Bahri Dağdaş Uluslararası Tarımsal  
Araştırma Enstitüsü

2011-2016 Biyolog, Eğirdir Su Ürünleri Araştırma Enstitüsü

## HAKKIMDA

1985 Yılında Ermenekte doğmuştur. 2008 Yılında Selçuk Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi Biyoloji Bölümünden mezun olmuştur. Aynı yıl Selçuk Üniversitesi Veteriner Fakültesi Mikrobiyoloji ABD da Yüksek Lisansa başlamıştır ve 2011 yılında Yüksek Lisansını bitirmiştir. 2011 yılı Mart ayında Tarım Bakanlığında Biyolog olarak işe başlamıştır. 2015 yılında Selçuk Üniversitesi Ziraat Fakültesi Bahçe Bitkileri Bölümünü kazanmış ve 2018 yılında mezun olmuştur. Aynı yıl Selçuk Üniversitesi Ziraat Fakültesi Bahçe Bitkileri Bölümünde doktora başlamıştır ve halen devam etmektedir. Evli ve 3 kız çocuğu vardır.

## İLETİŞİM

Bahri Dağdaş Uluslararası Tarımsal  
Araştırma Enstitüsü Konya/Türkiye



osmanyener@tarimorman.gov.tr



0332 3551290



# OSMAN YENER

## Ziraat Mühendisi



### ■ **PROJELER**

#### ■ **Yürüttüğü Projeler**

1. Beyşehir, Eğirdir, İznik ve Ulubat Gölleri Balık ve Kerevit Popülasyonlarının İzlenmesi - **Araştırmacı**
2. Eğirdir, Beyşehir, Ulubat ve İznik Göllerinin Su-Sediman Yapısı ile Makrofit, Bentoz, Plankton ve Ekonomik Su Ürünleri Türlerinde Ağır Metal Düzeylerinin Araştırılması – **Araştırmacı**
3. Türkiye’deki Kerevit (*Astacus leptodactylus*) Popülasyonlarının Genetik Yapısının Moleküler Metotlarla Belirlenmesi – **Araştırmacı**
4. Eğirdir Gölü Trofik Yapısının Limnolojik Olarak İzlenmesi – **Araştırmacı**
5. Beyşehir Gölü’ndeki Ticari Balık Türlerinin Alansal Dağılımının ve Biyoekolojik özelliklerinin Belirlenmesi – **Araştırmacı**
6. Melatonin ve Serotonin’in, *Astacus leptodactylus* (Eschscholtz, 1823) Yavrularının Yaşama Oranı, Büyüme Performansı, Kabuk Değişimi, Vücut Kompozisyonu ve İmmün Sistemi Üzerine Etkilerinin Araştırılması- **Proje Lideri**
7. Gökkuşaağı Alabalıklarında (*Oncorhynchus mykiss*) Zencefil (*Zingiber officinale*) ve Çörekotunun (*Nigella sativa*) İmmunostimulant Olarak Kullanımı – **Araştırmacı**

#### ■ **Devam Eden Projeler**

1. Ekşikara (*Vitis Vinifera* L.) Üzüm Çeşidinde Klon Seleksiyonu - **Araştırmacı**
2. Konya ve Karaman İllerinden İzole Edilen Rizosfer Bakterilerinin Gala Elma Çeşidinde Kuraklığa Etkilerinin Belirlenmesi - **Proje Lideri**



▪ **YAYINLAR**

▪ **ULUSLARARASI MAKALELER BİLDİRİLER**

▪ **Uluslararası Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

1. Ceylan M, Küçükkara R, Akçimen U, **Yener O.**, 2017. Reproduction efficiency of the Horse Leech, *Haemopsis sanguisuga* (Linnaeus, 1758). *Invertebrate Reproduction & Development*.51:1-7. Isparta.
2. Hanol Bektaş Z, Savaşer S, Akçimen U, Ceylan M, **Yener O**, Bulut C. 2019. Using of Black Cumin Seed Powder (*Nigella sativa*) as Immunostimulant and Growth Promoter in Rainbow Trout, *Oncorhynchus mykiss*(Walbaum). *Turk. J. Fish.& Aquat. Sci.* 19(12). DOI: 10.4194/1303-2712-v19\_12\_01

▪ **Uluslararası Bildiriler, Seminerler vb.**

▪ **ULUSAL MAKALELER VE BİLDİRİLER**

▪ **Ulusal Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

1. Hanol, Z., Cilbiz, M., Çınar, Ş., Korkut, S.O., **Yener, O.**, 2015. Investigation the Selectivity of Gillnet Used in Roach (*Rutilus rutilus* L., 1758) Fishery in Uluabat Lake, Bursa-Turkey. *Journal of Survey in Fisheries Sciences*.1(2):11-20
2. Bulut, C., Kubilay, A., Akçimen, U., Yener, O., 2016. Eğirdir Gölü Mikrobiyoloji Kalitesinin Mevsimsel Değişimi, Suleyman Demirel University, *Journal of Natural and Applied Sciences*, 20 (1) : 50-53. DOI: 10.19113/sdufbed.92143
3. Savaşer, S., Ceylan, M., Akçimen, U., Hanol Bektaş, Z., Yener, O., Bulut, C., 2019. Zencefil (*Zingiber officinale*)'in Gökkuşığı alabalıklarında (*Oncorhynchus mykiss*Walbaum) İmmunostimulant ve Büyüme Destekleyici olarak Kullanımı. *Journal of Limnology and Freshwater Fisheries Research*

▪ **Ulusal Bildiriler, Seminerler vb.**

1. Hanol, Z., Cilbiz, M., Çınar, Ş., Korkut, S.O., **Yener, O.**, 2014. Uluabat Gölü'nde (Balıkesir-Türkiye) Kızılğöz Balığı (*Rutilus rutilus* L., 1758) Avcılığında Kullanılan Sade Uzatma Ağların Seçiciliğinin Araştırılması. V. Doğu Anadolu Bölgesi Su Ürünleri Sempozyumu, 31 Mayıs-02 Haziran 2014, Elazığ(poster)
2. Meke, T., Küçükkara, R., Çınar, Ş., Çavdar, N., Babar, B., **Yener, O.**, 2012. Beyşehir Gölü Balık Faunası İçin Yeni Bir Kayıt: İstilacı Bir Tür: *Pseudorasbora parva* (Temminck & Schlegel, 1846). V. Limnoloji Sempozyumu, İSPARTA
3. Dölcü B., **Yener O.**, Bulut C., Akçimen U., 2015. Ağlasun Göleti'nde (Burdur) Gökkuşığı Alabalığında (*Oncorhynchus mykiss*, Walbaum) Görülen *Lernaea cyprinacea* İnfestasyonu. 2. Balıklandırma Rezervuar Yönetimi Sempozyumu, 20-22 Mayıs 2015, Isparta.(poster)



## OSMAN YENER

### Ziraat Mühendisi



4. Cilbiz M., Yalım F.B., Korkmaz B., **Yener O.**, 2015. Karacaören-I Baraj Gölü'nde Gökkuşığı Alabalığı (*Oncorhynchus mykiss* Walbaum, 1792 Avcılığında Solungaç Ağlarının Av Verimi ve Seçiciliğinin Belirlenmesi. 2. Balıklandırma Rezervuar Yönetimi Sempozyumu, 20-22 Mayıs 2015, Isparta.(poster)
5. Ceylan M., Küçükpara R., Akçimen U., **Yener O.**, 2015. At Sülüğü (*Haemopsis sanguisuga* (Linnaeus, 1758))'nün Üreme Özelliklerinin Belirlenmesi. 18. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, İzmir.(poster)
6. **Yener O.**, Korkmaz B., Yağcı A., Yağcı M., 2015. Suğla Gölü Bentik Organizmaları Üzerine Bir Çalışma. 2. Balıklandırma Rezervuar Yönetimi Sempozyumu, 20-22 Mayıs 2015, Isparta.(poster)
7. Bulut C., Kubilay A., Akçimen U., **Yener O.**, 2015. Eğirdir Gölü'nün Mikrobiyolojik Kirlilik Düzeyinin Belirlenmesi. 2. Balıklandırma Rezervuar Yönetimi Sempozyumu, 20-22 Mayıs 2015, Isparta.(poster)
8. Savaşer, S., Akçimen, U., Ceylan, M., Hanol Bektaş, Z., **Yener, O.**, Bulut, C., 2016. Effect of Dietary Black Seed (*Nigella sativa*) on Growth of Rainbow Trout (*Oncorhynchus mykiss*). International Symposium on Fisheries and Aquatic Sciences (FABA). 03-05 Ekim 2016, Antalya, Türkiye (Poster Sunum)
9. Apaydın Yağcı, M., Yağcı, A., Çınar, Ş., Külköylüoğlu, O., Bulut, C., Yeğen, V., Akçimen, U., Uysal, R., Erbatur, İ., Ceylan, M., Bilgin, F., Yoldaş, B., **Yener, O.**, 2016. Limnological Monitoring Project of the Trophic Structure in Lake Eğirdir. SEAB 2016/ Symposium on EuroAsian Biodiversity. 23-27 May, Antalya, Turkey (Sözlü sunum)
10. Bulut, C., Akçimen U., Çınar, Ş., Savaşer, S., Erbatur İ., **Yener, O.**, 2016. Beyşehir Gölü ve Bağlantılı Derelerde As, Cr, Ni ve Zn Düzeylerinin Araştırılması. 7. Ulusal Limnoloji Sempozyumu, S:20, 31 Ağustos-2 Eylül, Mersin (Sözlü Sunum).
11. Cilbiz, M., Yalım, F.B., Yağcı, A., **Yener, O.**, Çınar, Ş. 2016. Length Based Stock Assessment of Common Carp (*Cyprinus Carpio*, Linnaeus 1758) in Karacaören I Dam Lake, Turkey. International Symposium on Fisheries and Aquatic Sciences (FABA 2016). November 0305, 2016 Antalya, Turkey. Abstract Book, 367p.
12. Savaşer S., Ceylan M., Akçimen U., Hanol Bektaş Z., **Yener O.**, Bulut C., 2016. Zencefilin (*Zingiber officinale*) Gökkuşığı Alabalıklarında (*Oncorhynchus mykiss*) Büyümeye Etkisi.4. Ulusal Alabalık Kongresi 26-29 Ekim 2016, Afyonkarahisar.
13. Bulut C., Akçimen U., **Yener O.**, Çınar Ş., 2016. Kovada Gölü (Eğirdir-Isparta) ve Kovada Kanalı'nda Bazı Ağır Metal Parametrelerinin Araştırılması. VII. Ulusal Limnoloji Sempozyumu 31 Ağustos- 02 Eylül 2016, Mersin

#### ▪ **DİĞER YAYINLAR**

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



**OSMAN YENER**  
Ziraat Mühendisi

**TAGEM**  
AR-GE & İNOVASYON

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