



**TAGEM**  
AR-GE & İNOVASYON

ATATÜRK BAHÇE KÜLTÜRLERİ MERKEZ  
ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ/ YALOVA



## FULYA BAŞARAN

Ziraat Yüksek Mühendisi

### EĞİTİM

#### Doçentlik

**Doktora** Ondokuz Mayıs Üniversitesi  
2021-Devam Lisansüstü Eğitim Enstitüsü  
Bitki Koruma Anabilim dalı

**Yüksek Lisans** Çukurova Üniversitesi  
2011-2014 Fen Bilimleri Enstitüsü /Bitki Koruma

**Lisans** Çukurova Üniversitesi  
1998-2002 Ziraat Fakültesi

**YABANCI DİL** İngilizce YÖKDİL 77,5

### İŞ TECRÜBESİ

2018- Devam Araştırmacı, Atatürk Bahçe Kültürleri Merkez  
Araştırma Enstitüsü- YALOVA

2016-2018 Mühendis, Bitkisel Üretim ve Bitki Sağlığı Şube  
Müdürlüğü, Tarım ve Orman İl Müdürlüğü- DÜZCE

2010-2016 Mühendis, Tarım ve Orman İlçe Müdürlüğü-  
AKÇAKOCA/DÜZCE

2006-2010 Mühendis, Özel Sektör ADANA

2002-2003 Mühendis, Özel Sektör İNGİLTERE (United Kingdom)

### HAKKIMDA

1980 Yılında Zonguldak'ta doğmuştur. Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi'nde Lisans eğitimini tamamladıktan sonra İngiltere'de "Hillier Nursery and Garden Centres"da stajyer mühendis olarak 1 yıl süreyle görev yapmıştır. Tarımın hem özel ve hem de kamu sektöründe köy, ilçe ve il merkezlerinde görev almıştır.

Ondokuz Mayıs Üniversitesinde Yabancı Ot Bilimi (Herboloji) alanında doktora eğitimine başlamıştır.

"Marmara Bölgesi'nde Ispanak Üretim Alanlarında Bulunan Yabancı Otların Tespiti ve Zehirli Yabancı Otların Ürüne Karışabilirlik Durumlarının Belirlenmesi" ve "Ceviz (*Juglans regia* L.) Yeşil Meyve Kabuk Ekstraktının Biyoherbisidal Potansiyelinin Araştırılması" projelerinde proje lideri olarak çalışmalarına devam etmektedir.

### İLETİŞİM

Süleymanbey Mah. Merkez / Yalova  
77100 TÜRKİYE

[fulya.basaran@tarimorman.gov.tr](mailto:fulya.basaran@tarimorman.gov.tr)

0226 814 25 20/1713



# FULYA BAŞARAN

## Ziraat Yüksek Mühendisi



### ▪ **PROJELER**

#### ▪ **Yürüttüğü Projeler**

1. Koruyucu toprak işleme kapsamında Yalova Yöresi Elma Bahçelerinde Sıra Üzeri bazı Zemin Yönetimi Konularının Karşılaştırılması (Yardımcı Araştırmacı)

#### ▪ **Devam Eden Projeler**

1. Marmara Bölgesi'nde Ispanak Üretim Alanlarında Bulunan Yabancı Otların Tespiti ve Zehirli Yabancı Otların Ürüne Karışabilirlik Durumlarının Belirlenmesi (Araştırmacı)
2. Ceviz (*Juglans regia* L.) Yeşil Meyve Kabuk Ekstraktının Biyoherbisidal Potansiyelinin Araştırılması (Araştırmacı)
3. Doğu Marmara Bölgesi'nde Kanyaş [*Sorghum halepense* (L.) Pers.]'in Genetik Farklılıkları ve Bazı Herbisitlere Dayanıklılık Durumunun Belirlenerek Mücadelesine Yönelik Alternatif Herbisitlerin Araştırılması (Araştırmacı)



# FULYA BAŞARAN

## Ziraat Yüksek Mühendisi



### ▪ **YAYINLAR**

#### ▪ **ULUSLARARASI MAKALELER BİLDİRİLER**

#### ▪ **Uluslararası Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

1. Başaran, F. (2021). İmidazolinone-Tolerant Kültür Bitkileri ve Yabancı Ot Mücadelesinde Kullanımı . Journal of Agriculture, 4 (2), 67-79.
2. Başaran, F. (2021). Ecological Aspects of Allelopathy. *International Journal of Agriculture Forestry and Life Sciences*, 5(1), 80-86.
3. Başaran, F. (2020). Plant Allelochemical Interference: Allelopathy. Mod Concep Dev Agrono. 7(3). MCDA. 000663. 2020.

#### ▪ **ULUSAL MAKALELER VE BİLDİRİLER**

#### ▪ **Ulusal Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

- Başaran, F. (2021). Pamuk Üretim Alanlarında Önemli Bazı Yabancı Otlar ve Mücadele Yöntemleri, Tarım Gündem Dergisi, Sayı: 62/62-68 s.
- Başaran, F. (2020). Organik Tarımda Yabancı Ot Mücadelesinde Önleyici ve Kültürel Önlemler, Tarım Gündem Dergisi, Sayı: 56/36-41 s.
- Başaran, F., Ulusoy, M. R. (2015). Düzce İli Fındık Bahçelerinde Zararlı Böcek Türlerinin Tespiti, Ç.Ü Fen Ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, Cilt: 33-1: 19-26 p.
- Bayhan, S. Ö., Bayhan, E., Ulusoy, M. R., Başaran, F. (2003). The Effect Of Host Plants On Immature Development Time and Mortality Of *Eurydema ventrale* Klt., J. Agric. Fac. Ç.Ü., 18(3):65-68 p.

#### ▪ **Ulusal Bildiriler, Seminerler vb.**

1. IMI-Tolerant Bitkilerin Avantaj Ve Dezavantajları (Sözlü Sunu Bildiri/ Herbisitlere Tolerant Kültür Bitkileri Çalıştayı, 2022)



# FULYA BAŞARAN

## Ziraat Yüksek Mühendisi



### ▪ **DİĞER YAYINLAR**

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

1. Düzce İli Fındık Bahçelerinde Zararlı Böcek Türlerinin Tespiti, Çukurova Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü, Bitki Koruma Anabilim Dalı, Yüksek Lisans Tezi, 92 s. , Adana.



# FULYA BAŞARAN

## Ziraat Yüksek Mühendisi



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

1. Türkiye Herboloji Derneği (Üye)
2. Herbisitlere Tolerant Kültür Bitkileri Çalıştayı /2022
3. Doğu Marmara 2. Tarım ve Hayvancılık Fuarı /2019
4. Türkiye’de Ekotoksikoloji Çalışmaları ve Eğitimi Çalıştayı/ 2016
5. İyi Tarım Uygulamaları Eğitici Eğitimi/ 2016
6. Organik Tarım Eğitimi/ 2013
7. Tarım Yayımcı Sertifikası/2013