

**Dr.Öğr.Üyesi FATİH DAĞLI**  
**ÖZGEÇMİŞ DOSYASI**

## KİŞİSEL BİLGİLER

Doğum Yılı : 1973  
Doğum Yeri : ŞUHUT  
Sabit Telefon : T: 24231024262426  
Faks : F: 2422274564  
E-Posta Adresi : fdagli@akdeniz.edu.tr  
Web Adresi : <http://aves.akdeniz.edu.tr/fdagli/>  
Posta Adresi : Akdeniz Üniversitesi Ziraat Fakültesi Bitki Koruma Bölümü



## EĞİTİM BİLGİLERİ

Doktora, AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bitki Koruma-Entomoloji , 1998-2004  
Yüksek Lisans, AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bitki Koruma-Entomoloji, 1994-1997  
Lisans, AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ, Ziraat Fakültesi , Bitki Koruma Bölümü, 1990-1994

## YAPTIĞI TEZLER

Doktora, "ÇİÇEK THRİPSİ, *Frankliniella occidentalis* (Pergande) (THYSANOPTERA: THIRIPIDAE)'İN 5 İNSEKTİSİD: ABAMECTİN, CYPERMETHRİN, ENDOSULFAN, MALATHİON VE METHOMYL'E OLAN DUYARLILIĞI ÜZERİNDE ARAŞTIRMALAR", AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ Ziraat Fakültesi Bitki Koruma Bölümü Ocak, 2004.  
Yüksek Lisans, "Kırmızıörümcek, *Tetranychus cinnabarinus* (Boisd.) (Acari: Tetranychidae) Populasyonlarının Akarisidlere Direnci Üzerinde Araştırmalar", AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ Ziraat Fakültesi Bitki Koruma Ağustos, 1997.

## YABANCI DİLLER

İngilizce, İyi

## AKADEMİK UNVANLAR/GÖREVLER

Dr.Öğr.Üyesi, AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ, Ziraat Fakültesi, 2018 - Devam Ediyor  
Yrd.Doç.Dr., AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ, Ziraat Fakültesi, 2007 - 2018  
Arş.Gör., AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ, Ziraat Fakültesi, 1995 - 2006

## MESLEKİ VE İDARİ DENEYİM

Merkez Müdür Yardımcısı, AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ Akdeniz Üniversitesi Bilim ve Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi, , 01.10.2017 - Devam Ediyor  
Bölüm Başkan Yardımcısı, AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma, 01.10.2013 - 01.06.2015

## ARAŞTIRMA ALANLARI

Böceklerle Mücadele

## YÖNETİLEN TEZLER

Yüksek Lisans, M.Kırışık, "ANTALYA VE İLÇELERİNDEN TOPLANAN *Tetranychus urticae*KOCH. (ACARI:TETRANYCHIDAE) POPÜLASYONLARININ ABAMECTİN VE BİFENAZATE'A DUYARLILIK DÜZEYLERİNİN BELİRLENMESİ", AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ , Mart, 2017.

## SCI,SSCI,AHCI INDEXLERİNE GİREN DERGİLERDE YAYINLANAN MAKALELER

- Şelale H., Dağlı F., Mutlu N., Doğanlar S., Fray A., "Cry1Ac-mediated resistance to tomato leaf miner (*Tuta absoluta*)in tomato", *Plant Cell Tissue And Organ Culture*, vol.131, pp.65-73, 2017
- Dağlı F., Ünal Bahşı Ş. , "Topical and residual toxicity of six pesticides to *Orius majusculus*", *PHYTOPARASITICA*, vol.37, pp.399-405, 2009
- Dağlı F., Tunç İ., "Insecticide resistance in *Frankliniella occidentalis*: Corroboration of laboratory assays with field data and cross-resistance in a cypermethrin-resistant strain", *PHYTOPARASITICA*, vol.36, pp.352-359, 2008
- Dağlı F., Tunç İ., "Insecticide resistance in *Frankliniella occidentalis* (Pergande) (Thysanoptera : Thripidae) collected from horticulture and cotton in Turkey", *AUSTRALIAN JOURNAL OF ENTOMOLOGY*, vol.46, pp.320-324, 2007
- Tunç İ., Ünlü M., Dağlı F., "Bioactivity of acetone vapours against greenhouse pests, *Tetranychus cinnabarinus*, *Aphis gossypii* and *Frankliniella occidentalis*", *Journal of Plant Diseases and Protection*, vol.111 , pp.225-230, 2004
- Tunç İ., Berger B.M., Erler F., Dağlı F., "Ovicidal activity of essential oils from five plants against two stored-product insects", *Journal of Stored Products Research*, vol.36 , pp.161-168, 1999
- Tunç İ., Erler F., Dağlı F., Çalış Ö., "Insecticidal activity of acetone vapours", *JOURNAL OF STORED PRODUCTS RESEARCH* , vol.33, no.2, pp.181-185, 1997

## DİĞER DERGİLERDE YAYINLANAN MAKALELER

- Dağlı F., "The stability of abamectin resistance and the efficacy of spinosad in *Tetranychusurticae* Antalya population", *MEDITERRANEANAGRICULTURAL SCIENCES*, vol.29, pp.99-103, 2016
- Dağlı F., Ikten C., Sert E. , Bölücek E., "Susceptibility of tomato borer, *Tuta absoluta* (Meyrick) (Lepidoptera:Gelechiidae) populations from Turkey to 7 different insecticides inlaboratory bioassay", *Bulletin OEPP/EPPO Bulletin*, vol.42, pp.305-311, 2012
- Ünal Bahşı Ş. , Dağlı F., Ikten C., Göçmen H., "Antalya ve ilçelerinden toplanan *Bemisia tabaci* (Gennadius) (Hemiptera: Aleyrodidae) populasyonlarının Acetamiprid, Chlorpyrifos-ethyl ve Cypermethrin'e karşı duyarlılık düzeyleri", *Akdeniz Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi*, cilt.25, ss.17-22, 2012
- Dağlı F., Tunç İ., "FRANKLINIELLA OCCIDENTALIS (PERGANDE) (THYSANOPTERA: THRIPIDAE)ÜZERİNDE FARKLI GRUPLARDAN İNSEKTİSİDLERLE YAPRAK KALINTİTESTLERİ", *Akdeniz Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi*, cilt.19, ss.9-14, 2006

## HAKEMLİ KONGRE/SEMPOZYUM BİLDİRİ KİTAPLARINDA YER ALAN YAYINLAR

- Kırışık M., Dağlı F., "Susceptibility to abamectin and bifenazate in 5 *Tetranychus urticae* Koch. (Acari: Tetranychidae) populations from Antalya in 2016", 2nd INTERNATIONAL BALKAN AGRICULTURE CONGRESS, TEKİRDAĞ, TÜRKİYE, 16-18 Mayıs 2017, pp.14-14
- Dağlı F., "Frankliniella occidentalis (Pergande) Antalya Popülasyonunda Acrinathrin ve Spinosad Direnci", Uluslararası Katılımlı Türkiye VI. Bitki Koruma Kongresi , KONYA, TÜRKİYE, 5-8 Eylül 2016, pp.194-194
- Dağlı F., "Formetanate, Pirimicarb ve Spinosad'ın Çiçek Thrips, *Frankliniella occidentalis* (Pergande) (Thysanoptera: Thripidae)'e Karşı Etkinlik Düzeyleri ve Direnç Durumu Üzerinde Ön Çalışmalar ", Türkiye V. Bitki Koruma Kongresi, ANTALYA, TÜRKİYE, 3-5 Şubat 2014, ss.67-67
- Sert E. , Kanlı B., Dağlı F., "Domates Güvesi, *Tuta absoluta* (Meyrick) (Lepidoptera: Gelechiidae) Larvalarına Karşı Bazı İnspektisidlerin Etkinliklerinin Belirlenmesinde Kullanılan İki Farklı Biyoessey Yöntemin Karşılaştırılması", Türkiye V. Bitki Koruma Kongresi, ANTALYA, TÜRKİYE, 3-5 Şubat 2014, ss.69-69
- Dağlı F., Ikten C., Sert E. , Bölücek E., "Efficacy of 7 different insecticides on a population of *Tuta absoluta* from Turkey in laboratory bioassays", EPPO/IOBC/FAO/NEPPO Joint International Symposium on management of *Tuta absoluta* (tomato borer), Agadir, FAS, 16-18 Kasım 2011, pp.65-65
- Dağlı F., Ikten C., Göçmen H., Ünal Bahşı Ş. , Topakçı N., "Bemisia tabaci (Genn.) Antalya Populasyonlarında Acetamiprid, Chlorpyrifos ve Cypermethrin'e Karşı Direnç Durumu", Türkiye IV. Bitki Koruma Kongresi, KAHRAMANMARAŞ, TÜRKİYE, 28-30 Haziran 2011, ss.196-196
- Dağlı F., Ikten C., Ünal Bahşı Ş. , Bölücek E., "Çiçek Thrips, *Frankliniella occidentalis* (Pergande) (Thysanoptera: Thripidae) Antalya populasyonlarında Spinosad'a Karşı Direnç Durumu ve Spinosad'a Direnç Geliştirme Potansiyeli", Türkiye III. Bitki Koruma Kongresi, VAN, TÜRKİYE, 15-18 Temmuz 2009, ss.27-27

Dağlı F., Ikten C., Ünal Bahşi Ş. , "Susceptibilities of *Frankliniella occidentalis* (Pergande) (Thysanoptera: Thripidae) populations from Turkey to some insecticides and their relations to detoxifying enzymes", The 56th Annual Meeting of the Entomological Society of America, Reno, ABD, 16-19 Kasım 2008, pp.136-136

Dağlı F., "Spinosa'd'ın Pamuk Kırmızıörümceği, *Tetranychus cinnabarinus* (Boisd.)'un Larva Dönemine Etkisi", Türkiye II. Bitki Koruma Kongresi, ISPARTA, TÜRKİYE, 27-29 Ağustos 2007, ss.192-192

Dağlı F., "Abamectin resistance in *Tetranychus cinnabarinus* (Boisd.) population from Antalya, Turkey. ", Resistance 2007, Harpenden, Hertfordshire, INGiltere, 16-18 Nisan 2007, pp.62-62

Ünal Bahşi Ş. , Dağlı F., "Laboratuvarda Imidacloprid'in *Orius majusculus* (Reuter) (Hemiptera: Anthocoridae)'a Toksisitesi", Türkiye II. Bitki Koruma Kongresi, ISPARTA, TÜRKİYE, 27-29 Ağustos 2007, ss.193-193

Ikten C., Göçmen H., Topakçı N., Dağlı F., Yükselbaba U., "Pamuk Beyazsineği *Bemisia tabaci* (Genn.)'nin Türkiye Populasyonlarının Mitokondrial Cytochrome Oxidase Subunit I (mtCOI)'e Göre Biyotiplerinin Saptanması", Türkiye II. Bitki Koruma Kongresi, ISPARTA, TÜRKİYE, 27-29 Ağustos 2007, ss.47-47

Dağlı F., Göçmen H., Ikten C., Yükselbaba U., Topakçı N., "Bemisia tabaci (Genn.) Akdeniz ve Ege Bölgesi Populasyonlarının Bazı İnsektisidlere Duyarlılığı Üzerinde Araştırmalar", Türkiye II. Bitki Koruma Kongresi, ISPARTA, TÜRKİYE, 27-29 Ağustos 2007, ss.58-58

Dağlı F., Tunç İ., "Frankliniella occidentalis (Pergande) (Thysanoptera: Thripidae)'de Farklı Gruplardan İnsektisidlerle Yaprak Kalıntı Biyoeseyleri", Türkiye I. Bitki Koruma Kongresi, SAMSUN, TÜRKİYE, 8-10 Eylül 2004, ss.123-123

## DESTEKLENEN PROJELER

"Domates Güvesi, *Tuta absoluta* (Meyrick, 1917) (Lepidoptera: Gelechiidae) Ege ve Akdeniz Bölgesi Populasyonlarında İnsektisidlere Direnç Durumu ve Direnç Geliştirme Potansiyelinin Belirlenmesi", TÜBİTAK Projesi, 110O633, Yönetici, 2013

"Frankliniella Occidentalis (Pergande) (Thysanoptera: Thripidae) Antalya Populasyonlarının İnsektisidlere Duyarlılığı ve İnsektisid Direnci İle Detoksifiye Edici Enzim Aktiviteleri Arasındaki İlişkinin Araştırılması", TÜBİTAK Projesi, 106O717, Yönetici, 2010

"Pamuk Beyazsineği (*Bemisia tabaci* Genn.) Populasyonlarının Moleküler Genetik ve Biyokimyasal Özellikleri İle Pestisitlere Direnci Arasındaki İlişkilerinin Araştırılması", TÜBİTAK Projesi, 104O312, Araştırmacı, 2007

"Çiçek thripsi. *Frankliniella occidentalis*'in 5 insektisid: abamectin, cypermethrin, endosulfan, malathion ve methomye olan duyarlılığı", BAP Doktora, 1999.02.0121.017, Araştırmacı, 2004

"Domates güvesi (*tuta absoluta*)'ya dayanıklılık oluşturan gen / qtl' bölgelerinin tespiti ve zararlıya karşı dayanıklı domates ıslahında kullanılabilir moleküler markırların geliştirilmesi ", TÜBİTAK Projesi, 111O688, Araştırmacı, 2015

## VERDİĞİ DERSLER

Entomoloji, Lisans, 2016-2017

Böcek morfolojisi ve fizyolojisi, Lisans, 2016-2017

Bitki koruma mevzuatı, Lisans, 2016-2017

Arthropodlar için pestisit test yöntemleri, Yüksek Lisans, 2017-2018

Böcek morfolojisi, Yüksek Lisans, 2016-2017

Böcek fizyolojisi, Yüksek Lisans, 2016-2017

Bitirme çalışması , Lisans, 2017-2018

## BİLİMSEL DERGİLERDE GÖREVLER

MEDITERRANEAN AGRICULTURAL SCIENCES, Yardımcı Editör, 03.09.2017 - Devam Ediyor

## JÜRİ ÜYELİKLERİ

Tez Savunma, Doktora jürisi, Akdeniz Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji, Mart, 2018

## ATIFLAR

2008 Öncesi, ISI Web Of Science: 121, Uluslararası Diğer: 0, Ulusal Diğer: 0