

## Prof.Dr. ALİ ERKİLİÇ

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 322 338 6369](tel:+903223386369)

İş Telefonu: [+90 322 338 6084](tel:+903223386084) Dahili: 2162

Fax Telefonu: [+90 322 338 6369](tel:+903223386369)

E-posta: [erkilic@cu.edu.tr](mailto:erkilic@cu.edu.tr)

Web: <https://avesis.cu.edu.tr//erkilic>

Posta Adresi: Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma Bölümü, Balcalı Mahallesi, Sarıçam, ADANA

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bitki Koruma, Türkiye 1982 - 1988

Lisans, Ege Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Sağlığı, Türkiye 1975 - 1981

### Yaptığı Tezler

Doktora, LİMON AĞAÇLARINDAKİ MİKROORGANİZMALAR ve UÇKURUTAN HASTALIĞI (Phoma tracheiphila Kanc. et Ghik.) ARASINDAKİ ANTAGONİSTİK İLİŞKİLERİN ARAŞTIRILMASI, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bitki Koruma, 1988

### Araştırma Alanları

Tarımsal Bilimler, Ziraat, Bitki Koruma, Fitopatoloji, Mikoloji

### Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma, 2001 - Devam Ediyor

Doç.Dr., Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma, 1996 - 2001

Yrd.Doç.Dr., Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma, 1990 - 1996

Araştırma Görevlisi, Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma, 1981 - 1990

### Akademik İdari Deneyim

Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma, 2013 - Devam Ediyor

### SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Effect of wheat cultivars, fertilizers, and fungicides on Fusarium foot rot disease of wheat  
Akgül D. S., Erkilic A.  
TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTRY, cilt.40, ss.101-108, 2016 (SCI-Expanded)
- II. Septoria-like pathogens causing leaf and fruit spot of pistachio

- Crous P. W., Quaedvlieg W., Sarpkaya K., CAN C., ERKILIÇ A.  
IMA FUNGUS, cilt.4, sa.2, ss.187-199, 2013 (SCI-Expanded)
- III. **THE EFFECTS OF SEED TREATMENTS WITH FUNGICIDES ON STEM ROT CAUSED BY SCLEROTIUM ROLFSSII SACC., IN PEANUT**  
Akgul D. S., Ozgonen H., ERKILIÇ A.  
PAKISTAN JOURNAL OF BOTANY, cilt.43, sa.6, ss.2991-2996, 2011 (SCI-Expanded)
- IV. **The effects of arbuscular mycorrhizal fungi on yield and stem rot caused by Sclerotium rolfsii Sacc. in peanut**  
Ozgonen H., AKGUL D. S., ERKILIÇ A.  
AFRICAN JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH, cilt.5, sa.2, ss.128-132, 2010 (SCI-Expanded)
- V. **Growth enhancement and Phytophthora blight (Phytophthora capsici Leonian) control by arbuscular mycorrhizal fungal inoculation in pepper**  
Özgönen H., Erkilic A.  
CROP PROTECTION, cilt.26, sa.11, ss.1682-1688, 2007 (SCI-Expanded)
- VI. **First report of Chondrostereum purpureum causing silverleaf disease of apricot (Prunus armeniaca) in Malatya, Turkey**  
OZGONEN H., Erkilic A., KOC G., BALOGLU S.  
NEW ZEALAND JOURNAL OF CROP AND HORTICULTURAL SCIENCE, cilt.34, sa.4, ss.357, 2006 (SCI-Expanded)
- VII. **First report of Alternaria brown spat of Minneola tangelo in Turkey.**  
Canhoş Y., Erkilic A., Timmer L.  
PLANT DISEASE, cilt.81, sa.10, ss.1214, 1997 (SCI-Expanded)
- VIII. **resistance of some citrus species and hybrids to malsecco (Phoma tracheiphila Kanc. & Ghik) disease**  
tuzcu ö., çınar a., KAPLANKIRAN m., ERKILIÇ A., YEŞİLOĞLU T.  
FRUITS, cilt.44, ss.139-148, 1989 (SCI-Expanded)

## **Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler**

- I. **Ege ve Akdeniz Bölgesi bağlarından izole edilen Botryosphaeriaceae türlerinin PCR-RFLP analizi**  
AKGÜL D. S., AWAN Q. N., ERKILIÇ A.  
Bitki Koruma Bülteni, cilt.59, sa.2, ss.15-22, 2019 (Hakemli Dergi)
- II. **The Effects Of Some Plant Activators Against Rhizoctonia Root Rot (Rhizoctonia solani) On Strawberry**  
Aysan M., Kozak Ozdemir S., ERKILIÇ A.  
JOURNAL OF TEKIRDAG AGRICULTURE FACULTY-TEKIRDAG ZIRAAT FAKULTESİ DERGİSİ, cilt.16, sa.2, ss.173-180, 2019 (ESCI)
- III. **Zeytinde Verticillium dahliae'ya Karşı Bazı Dayanıklılık Teşvik Edici Kimyasalların Etkilerinin Belirlenmesi**  
ERKILIÇ A., KOZAK ÖZDEMİR S., AKGÜL D. S.  
Çukurova Tarım ve Gıda Bilimleri Dergisi, cilt.33, sa.1, ss.69-76, 2018 (Hakemli Dergi)
- IV. **Effects of Some Fungicides and Foliar Fertilizers on Epiphytic Fungal and Yeast Population of Citrus Leaves**  
KOZAK S., ERKILIÇ A.  
Süleyman Demirel Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.22, ss.429-434, 2018 (Hakemli Dergi)
- V. **Zeytinde Verticillium dahliae'ya Karşı Bazı Dayanıklılık Teşvik Edici Kimyasalların Etkilerinin Belirlenmesi**  
KOZAK S., ERKILIÇ A., AKGÜL D. S.  
çukurova tarım ve gıda bilimleri dergisi, cilt.33, sa.1, ss.69-76, 2018 (Hakemli Dergi)
- VI. **Patates siğil hastalığı etmeni (Synchytrium endobioticum)'nin termal ölüm derecesi ve farklı ürün desenlerinin topraktaki inokulum yoğunluğuna etkileri**

- Günaçtı H., ERKİLİÇ A.  
DERİM, cilt.34, sa.2, ss.131-137, 2017 (Hakemli Dergi)
- VII. **PATLICANDA SOLGUNLUK HASTALIKLARI (*Verticillium dahliae* ve *Fusarium oxysporum* f.sp. *melongenae*)'NA KARŞI MİKORİZAL FUNGUSLARIN ve ABİYOTİK UYARICILARIN ETKİLERİNİN BELİRLENMESİ**  
KARA TUTAR F., ERKİLİÇ A.  
Ç.Ü. Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, 2016 (Hakemli Dergi)
- VIII. **KONYA EREĞLİ İLÇESİ VE CİVARINDA TAHILLARDA KÖK VE KÖK BOĞAZI ÇÜRÜKLÜĞÜNÜN YAYGINLIĞININ VE NEDENSEL ETMENLERİN BELİRLENMESİ**  
KARADENİZ İ., ERKİLİÇ A.  
Ç.Ü. Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, 2016 (Hakemli Dergi)
- IX. **TURUNÇGİLLERDE KAHVERENGİ YAPRAK LEKE HASTALIĞI ETMENİ *Alternaria alternata* f.sp. *citri* İZOLATLARINA KARŞI BAZI FUNGİSİTLERİN ETKİNLİĞİNİN VE DİRENÇ OLUŞUMUNUN BELİRLENMESİ**  
yüksel f., ERKİLİÇ A.  
Ç.Ü. FEN VE MÜHENDİSLİK BİLİMLERİ DERGİSİ, 2014 (Hakemli Dergi)
- X. **PATATESTE FARKLI SKLEROT DÜZEYLERİNİN *Rhizoctonia solani* İNFEKSİYONLARINDAKİ ROLÜNÜN VE HASTALIKLA MÜCADELEDE YUMRU İLAÇLAMALARININ ETKİNLİĞİNİN ARAŞTIRILMASI**  
GELEBEK ÇAPAR E., ERKİLİÇ A.  
Ç.Ü. FEN VE MÜHENDİSLİK BİLİMLERİ DERGİSİ, cilt.31, sa.2, 2014 (Hakemli Dergi)
- XI. **TURUNÇGİLLERDE KAHVERENGİ YAPRAK LEKE HASTALIĞI ETMENİ *Alternaria alternata* f.sp. *citri* İZOLATLARINA KARŞI TURUNÇGİL TÜR VE ÇEŞİTLERİNİN REAKSİYONLARININ BELİRLENMESİ**  
ŞİRE İ., ERKİLİÇ A.  
ÇÜ Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.28, sa.3, ss.100-109, 2012 (Hakemsiz Dergi)
- XII. **Determination of Variety Reaction to Potato Wart Disease (*Synchytrium endobioticum*) in Potato Planting Areas of Nevşehir Province, Turkey**  
GÜNAÇTI H., ERKİLİÇ A.  
THE JOURNAL OF TURKISH PHYTOPATHOLOGY, cilt.39, ss.39-44, 2010 (Hakemli Dergi)
- XIII. **Valensiya Portakallarda Hasat Sonrası *Penicillium digitatum* Sacc. ve *Botrytis cinerea* Pers?'nın Neden Olduğu Çürüklüklere Karşı İmazalil ve Thiabendazole'un Biyolojik Etkinliğinin Belirlenmesi**  
AKGÜL D. S., ÖZGÖNEN H., ERKİLİÇ A.  
Selçuk Üniversitesi, Selçuk Tarım ve Gıda Bilimleri Dergisi, cilt.23, sa.49, ss.18-23, 2009 (Hakemli Dergi)
- XIV. **Valensiya portakallarda hasat sonrası *Penicillium digitatum* Sacc. ve *Botrytis cinerea* Pers. nın neden olduğu çürüklüklere karşı İmazalil ve thiabendazole un biyolojik etkinliğinin belirlenmesi.**  
AKGÜL D. S., ÖZGÖNEN ÖZKAYA H., ERKİLİÇ A.  
Selçuk Üniversitesi Selçuk Tarım ve Gıda Bilimleri Dergisi, cilt.23, sa.49, ss.18-23, 2009 (Hakemli Dergi)
- XV. **Çukurova'da karpuz *Fusarium solgunluğu* etmeni *Fusarium oxysporum* f.sp. *niveum*?un ırklarının ve bu ırklara karşı bazı karpuz çeşitlerinin reaksiyonlarının belirlenmesi**  
ay t., ERKİLİÇ A.  
Bitki Koruma Bülteni, cilt.48, sa.1, ss.49-58, 2008 (Hakemli Dergi)
- XVI. **Çukurova'da Buğday Kök ve Kökboğazı Çürüklüğünün Yaygınlığı ve Hastalıkta Rolü Olabilen *Fusarium* Türlerinin Saptanması**  
AKGÜL D. S., ERKİLİÇ A.  
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.22, sa.2, ss.59-68, 2007 (Hakemli Dergi)
- XVII. **Phytophthora Blight (*Phytophthora capsici* Leonian) Control in Pepper by Salicylic Acid and Beta Amino Butyric Acid and Disease Resistance Mechanism.**  
ÖZGÖNEN ÖZKAYA H., ERKİLİÇ A.  
The Journal of Turkish Phytopathology, cilt.36, ss.1-19, 2007 (Hakemli Dergi)
- XVIII. **Çukurova Bölgesi Nar Plantasyonlarında Fitopatolojik Sorunlarının Belirlenmesi ve Hasat Sonu Hastalıklarına Karşı Bazı Fungisit Uygulamalarının Etkinliğinin Araştırılması.**  
çetin h., ERKİLİÇ A.  
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.22, sa.2, ss.77-86, 2007 (Hakemsiz Dergi)

- XIX. **Effects of Some Plant Activators and Plant Materials on Stem Rot Disease of Peanut and Pepper Caused by Sclerotium rolfsii**  
ERKILIÇ A., Güven B., AKGÜL D. S.  
The Journal of Turkish Phytopathology, cilt.34, ss.15-28, 2006 (Hakemli Dergi)
- XX. **Çeşitli Bitki Ekstraktlarının Biberde Kökboğazı Yanıklığı (Phytophthora capsici Leonian) ve Gövde Çürüklüğü (Sclerotium rolfsii Sacc.) Hastalıklarına Etkileri**  
AKGÜL D. S., Ulu Ö., Aydın S., ERKILIÇ A.  
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.21, sa.2, ss.95-100, 2006 (Hakemli Dergi)
- XXI. **The Effect of Salicylic Acid and Endomycorrhizal Fungus Glomus etunicatum on Plant Development of Tomatoes and Fusarium Wilt Caused by Fusarium oxysporum f.sp lycopersici**  
özgönen h., bçici m., ERKILIÇ A.  
TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTRY, cilt.25, sa.1, ss.25-29, 2001 (Scopus)
- XXII. **Management of Wheat Stripe Rust and Septoria Leaf Blotch with Cultural Practices and Fungicides Using Disease Prediction.**  
Biçici M., Dinçer N., Canihoş Y., Toker S., ERKILIÇ A., ÖZGÖNEN ÖZKAYA H., KARATOPRAK G.  
Acta Phytopathologica et Entomologica Hungarica, cilt.35, ss.365-374, 2000 (Scopus)
- XXIII. **Türkiye’de Alternaria alternata f.sp. citri’nin Minneola Tangelo İzolatlarının Iprodione’na Karşı Duyarlılıkları**  
ERKILIÇ A.  
Tr. J. of Agriculture and Forestry, cilt.23, sa.5, ss.1051-1056, 1999 (Hakemli Dergi)
- XXIV. **Determination of the Effect of Fosetyl-Al Against Citrus Gummosis Disease Caused by Pytophthora citrophthora (Smith and Smith) Leonian**  
ERKILIÇ A.  
Tr. J. of Agriculture and Forestry, cilt.23, ss.419-424, 1999 (Hakemli Dergi)
- XXV. **Çukurova’da Minneola Tangelolarda Alternaria Kahverengi Leke (Alternaria alternata f.sp. citri) Hastalığının Şiddetinin Belirlenmesi**  
ERKILIÇ A.  
Tr. J. of Agriculture and Forestry, cilt.23, sa.3, ss.643-647, 1999 (Hakemli Dergi)
- XXVI. **Marulda Beyaz Çürüklüğe (Sclerotinia sclerotiorum (Lib.) de Bary) Karşı Sarımsak Ekstraktı ve Iprodione’un Etkinliğinin Belirlenmesi. , 13, (1):111-119.**  
KURT Ş., ERKILIÇ A.  
Ç.Ü.Z.F. Dergisi, cilt.13, sa.1, ss.111-119, 1998 (Hakemsiz Dergi)
- XXVII. **Çukurova Koşullarında Bazı Nohut Hatlarının Antraknoz (Ascochyta rabiei (Pass) Labr.) Hastalığına Karşı Dayanıklılıklarının Belirlenmesi.**  
KURT Ş., ANLARSAL A. E., ERKILIÇ A., yücel c.  
Ç.Ü.Z.F. Dergisi, cilt.13, sa.1, ss.129-136, 1998 (Hakemsiz Dergi)
- XXVIII. **Turunçgil Çeşitlerinin Kahverengi Leke Hastalığı Etmeni Alternaria alternata f.sp citri ve Toksinlerine Karşı Duyarlılıkları**  
Canihoş Y., ERKILIÇ A.  
Ç.Ü.Z.F. Dergisi, cilt.13, sa.4, ss.59-68, 1998 (Hakemsiz Dergi)
- XXIX. **Ticari Domates Tohumlarından ve Bitki Örneklerinden Pseudomonas syringae pv. tomato’nun Serolojik Yöntemlerle Saptanması**  
BALOĞLU S., AYSAN Y., Çınar Ö., ERKILIÇ A.  
Ç.Ü.Z.F. Dergisi, cilt.13, sa.2, ss.7-16, 1998 (Hakemsiz Dergi)
- XXX. **Toprak Solarizasyonu ve Uygulama Alanları.**  
DOĞAN M. N., ERKILIÇ A.  
Ç.Ü.ZİRAAT FAKÜLTESİ DERGİSİ, cilt.13, sa.2, ss.91-100, 1998 (Hakemli Dergi)
- XXXI. **Patateste Erken Yaprak Yanıklığı (Alternaria solani)’na Karşı Bakır Hidroksit ve Bakır Oksiklorürün Biyolojik Etkinliğinin Belirlenmesi**  
ERKILIÇ A.  
Ç.Ü.Z.F. Dergisi, cilt.12, sa.3, ss.99-106, 1997 (Hakemli Dergi)

- XXXII. **Çukurova Koşullarında Bazı Nohut Hatlarının Antraknoz (*A.rabiei* Pass Labr.) Hastalığına Karşı Dayanıklılıklarının Belirlenmesi**  
Kurt Ş., Erkiç A., ANLARSAL A., Yücel C.  
Ç.Ü.Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.13, ss.129-136, 1997 (Hakemli Dergi)
- XXXIII. **Bağ Mildiyösü (*Plasmopara viticola*)'ne Karşı Bakır Hidroksitin Biyolojik Etkinliğinin Belirlenmesi**  
ERKİLİÇ A., KURT Ş.  
Ç.Ü.Z.F. Dergisi, cilt.12, sa.3, ss.107-114, 1997 (Hakemsiz Dergi)
- XXXIV. **Cultural, chemical, physical and biological methods to control stem rot, *Sclerotium rolfsii* Sacc in peanut**  
biçici m., çınar ö., ERKİLİÇ A.  
TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTRY, cilt.18, ss.423-435, 1994 (Scopus)
- XXXV. **Farklı Sulama Sistemlerinin Limonda *Phytophthora citrophthora*'nın Hastalık Oluşturması Üzerine Etkileri**  
ERKİLİÇ A.  
Ç.Ü.Z.F. Dergisi, cilt.8, sa.4, ss.115-128, 1993 (Hakemli Dergi)
- XXXVI. **Kültür mantarı (*Agaricus bisporus* Lange) Sing'in Çukurova Bölgesinde Yetiştiriciliği**  
ERKİLİÇ A.  
ÇOMÜ ZİRAAT FAKÜLTESİ DERGİSİ, cilt.8, sa.4, ss.129-140, 1993 (Hakemli Dergi)
- XXXVII. **Türkiye'de Uçkurutan (*Phoma tracheiphila* (Petri) Kanc. Et Ghik.) Hastalığına Dayanıklı Limon Çeşidi Islahı Çalışmalarından Elde Edilen Ön Sonuçlar.**  
TUZCU Ö., KAPLANKIRAN M., YEŞİLOĞLU T., ERKİLİÇ A.  
DERİM, cilt.9, sa.3, ss.99-107, 1992 (Hakemli Dergi)
- XXXVIII. **Limon Ağaçlarının Filosfer Mikroflorasının *Benomyli*'e Duyarlılığının in vitro'da Araştırılması**  
ERKİLİÇ A., çınar a.  
çukurova üniversitesi ziraat fakültesi dergisi, cilt.5, sa.1, ss.137-148, 1990 (Hakemli Dergi)
- XXXIX. **Limon Ağaçlarındaki Saprotik Mikroflora'nın Belirlenmesi ve Bunların Uçkurutan Hastalık Etmeni *Phoma tracheiphila*'ya Antagonistik Etkileri**  
ERKİLİÇ A., çınar a.  
tarım ve ormancılık, cilt.13, ss.977-1001, 1989 (Hakemli Dergi)

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Phylogenetic Discrimination and Pathogenicity of Fungi Causing Botryosphaeria Dieback Disease on Grapevine in Southern Turkey**  
AKGÜL D. S., ÖZARSLANDAN M., ERKİLİÇ A.  
1st International Molecular Plant Protection Congress, Adana, Türkiye, 10 - 13 Nisan 2019, ss.70
- II. **BAZI DAYANIKLILIK TEŞVİK EDİCİ KİMYASALLARIN İN VİTRO KOŞULLARDA PHOMA TRACHEİPHİLA (KANC. GHİK.) ÜZERİNE ETKİLERİ**  
KOZAK ÖZDEMİR S., ERKİLİÇ A.  
uluslararası tarım çevre ve sağlık kongresi, 26 - 28 Ekim 2018, ss.375
- III. **Asmalarda Bazı Botryosphaeriaceae Türlerinin PCR-RFLP Moleküler Markörleri**  
AKGÜL D. S., Awan Q. N., ERKİLİÇ A.  
Türkiye VI. Bitki Koruma Kongresi, 6 - 08 Eylül 2016
- IV. **Mersin İli Turunçgil Paketleme Evlerinde Bazı Fungisitlerin *Penicillium digitatum* İzolatları Üzerindeki Etkinliği.**  
GÖNÜL İ., ERKİLİÇ A.  
Türkiye VI. Bitki Koruma Kongresi, 6 - 08 Eylül 2016
- V. **Asmalarda Bazı Botryosphaeriaceae Funguslarının PCR-RFLP Moleküler Markörleri**  
AKGÜL D. S., Nawaz Awan Q., ERKİLİÇ A.  
Türkiye 6. Bitki Koruma Kongresi, Konya, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2016, ss.608

- VI. **Adana ve Mersin Bağlarında Asma Gövde Hastalıklarının Durumu ve Saptanan Fungal Türler**  
Danacı B., ERKİLİÇ A., AKGÜL D. S., Nawaz Awan Q.  
Türkiye 6. Bitki Koruma Kongresi, Konya, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2016, ss.492
- VII. **Adana ve Mersin Bağlarında Asma Gövde Hastalıklarının Durumu ve Saptanan Fungal Türler**  
Danacı B., ERKİLİÇ A., AKGÜL D. S., Nawaz Awan Q.  
Türkiye 6. Bitki Koruma Kongresi, Konya, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2016, ss.492
- VIII. **Diagnosis, control methods and status of the causal agent of potato wart (*Synchytrium endobioticum*) in Turkey.**  
Günaçtı H., ERKİLİÇ A.  
Balkan Agriculture Congress, 08 Eylül 2014
- IX. **Bazı Bitki Ekstraktlarının *Fusarium oxysporum* f. sp. *melongenae* Üzerine Etkilerinin Belirlenmesi**  
KOZAK S., ERKİLİÇ A.  
Türkiye V. Bitki Koruma Kongresi, Antalya, Türkiye, 3 - 05 Şubat 2014, ss.237
- X. **GÜNAÇTI, H., A, Erkılıç, 2011. Patates Siğil Hastalığı Etmeni (*Synchytrium endobioticum* (*Schilb*) Perc.)'nin Biyolojisi, Hastalık Epidemiyolojisi ve Mücadele Olanaklarının Araştırılması. , 97,28-30 Haziran 2011 Kahramanmaraş.**  
Günaçtı H., ERKİLİÇ A.  
Türkiye IV. Bitki Koruma Kongresi, Türkiye, 28 - 30 Haziran 2011
- XI. **GÜNAÇTI, H., A, Erkılıç, 2011. Nevşehir İli Patates Ekiliş Alanlarında Patates Siğil Hastalığına Karşı Çeşit Reaksiyonlarının Belirlenmesi. , 319-320,14-17 Haziran 2011 Samsun.**  
Günaçtı H., ERKİLİÇ A.  
Türkiye IV. Tohumculuk Kongresi, Türkiye, 14 - 17 Haziran 2011
- XII. **uğdayda Kök, Kökboğazı ve Sap Çürüklüğü Hastalığı (*Fusarium culmorum* (W.G. Smith) Sacc.)'na Karşı Bazı Ekmeklik Buğday Çeşitlerinin Tepkileri, Farklı Gübreleme Programları ve Fungisit Uygulamalarının Hastalık Gelişimine Etkileri**  
AKGÜL D. S., ERKİLİÇ A.  
Türkiye III. Bitki Koruma Kongresi, Türkiye, 15 - 18 Temmuz 2009, ss.135
- XIII. **Buğdayda Kök, Kökboğazı ve Sap Çürüklüğü Hastalığı (*Fusarium culmorum* (W.G. Smith) Sacc.)'na Karşı Bazı Ekmeklik Buğday Çeşitlerinin Tepkileri, Farklı Gübreleme Programları ve Fungisit Uygulamalarının Hastalık Gelişimine Etkileri**  
AKGÜL D. S., ERKİLİÇ A.  
Türkiye III. Bitki Koruma Kongresi, Van, Türkiye, 15 Temmuz - 18 Eylül 2009, ss.135
- XIV. **Buğdayda Kök, Kökboğazı ve Sap Çürüklüğü Hastalığı (*Fusarium culmorum* (W.G. Smith) Sacc.)'na Karşı Bazı Ekmeklik Buğday Çeşitlerinin Tepkileri, Farklı Gübreleme Programları ve Fungisit Uygulamalarının Hastalık Gelişimine Etkileri**  
AKGÜL D. S., ERKİLİÇ A.  
Türkiye III. Bitki Koruma Kongresi, Van, Türkiye, 15 Temmuz - 18 Eylül 2009, ss.135
- XV. **Tahıl kist (*Heterodera filipjevi*) ve Kök lezyon (*Pratylenchus thornei* & *P. neglectus*) nematodlarına karşı dayanıklı buğday çeşitlerinin belirlenmesi üzerine araştırmalar**  
ELEKÇİOĞLU İ. H., ERKİLİÇ A., Yorgancılar A., ŞAHİN E., Nicol J. M., Bolat N.  
Ülkesel Tahıl Sempozyumu Bildirileri, Konya, Türkiye, 2 - 05 Haziran 2008, ss.342-345
- XVI. **Değişik yaz budaması uygulamalarının üzümde verim ve kalite ile bazı fungal hastalıklar üzerine etkileri**  
GÖK TANGOLAR S., Tangolar S., Erkılıç A.  
V. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, Erzurum, Türkiye, 4 - 07 Eylül 2007, ss.362-366
- XVII. **Valensiya Portakallarda Hasat Sonrası *Penicillium digitatum* Sacc. ve *Botrytis cinerea* Pers.'nin Neden Olduğu Çürüklüklere Karşı Imazalil ve Thiabendazole'un Etkinliklerinin Belirlenmesi**  
AKGÜL D. S., Özgönen H., ERKİLİÇ A.  
Türkiye II. Bitki Koruma Kongresi, Isparta, Türkiye, 27 - 29 Ağustos 2007, ss.324
- XVIII. **Buğdayda Tahıl kist (*Heterodera filipjevi*) ve Kök yara (*Pratylenchus thornei* & *P. neglectus*) nematodlarına karşı dayanıklılığın belirlenmesi üzerine araştırmalar**

- ELEKÇİOĞLU İ. H., ERKİLİÇ A., Yorgancılar A., ŞAHİN E., Nicol J. M., Bolat N.  
Türkiye II. Bitki Koruma Kongresi Bildirileri, Isparta, Türkiye, 27 - 29 Ağustos 2007, ss.249
- XIX. **Valensiya Portakallarda Hasat Sonrası *Penicillium digitatum* Sacc. ve *Botrytis cinerea* Pers.?nın Neden Olduğu Çürüklüklere Karşı Imazalil ve Thiabendazole'un Etkinliklerinin Belirlenmesi**  
AKGÜL D. S., Özgönen H., ERKİLİÇ A.  
Türkiye II. Bitki Koruma Kongresi, Isparta, Türkiye, 27 - 29 Ağustos 2007, ss.324
- XX. **Çukurova'da Soya Ekim Alanlarında ve Hasat Sonrası Tohumlarda Görülen Fungal Etmenlerin Belirlenmesi.**  
ESEN H., ERKİLİÇ A.  
Türkiye I. Bitki Koruma Kongresi, Türkiye, 8 - 10 Eylül 2004
- XXI. **Malatya-Elazığ Yöresinde Kayıslarda Görülen Fungal Hastalıkların ve Yaygınlık Oranlarının Belirlenmesi.**  
ÖZGÖNEN ÖZKAYA H., ERKİLİÇ A.  
Türkiye IX. Fitopatoloji Kongresi, Türkiye, 3 - 08 Eylül 2001, cilt.669
- XXII. **Kayıslarda Görülen Fungal, Bakteriyel Hastalıklar ve Mücadele Yöntemleri.**  
ERKİLİÇ A., ÖZGÖNEN ÖZKAYA H.  
Kayısı Sepozyumu, Türkiye, 05 Nisan 2001, ss.56-60
- XXIII. **Değişik Habitatlarda Bulunan Avcı Nematodlar, Saprotit Nematodlar ve Bitki Paraziti Nematodların Baskınlığı Üzerine Araştırmalar**  
ELEKÇİOĞLU İ. H., UYGUR N., UYGUN N., ERKİLİÇ A., KARACA İ., BALOĞLU S.  
TARP Türkiye Tarımsal Araştırma Projesi Simpozyumu Program ve Bildiri Özetleri, Ankara, Türkiye, 26 - 27 Ekim 2000, ss.12-14
- XXIV. **Doğu Akdeniz Bölgesi Turunçgil Bahçelerinde Entegre Mücadele Araştırma Uygulama ve Eğitim Çalışmaları**  
UYGUN N., UYGUR F. N., BALOĞLU S., KARACA İ., ERKİLİÇ A., ELEKÇİOĞLU İ. H.  
Türkiye Tarımsal Araştırma Projesi Simpozyumu, Ankara, Türkiye, 26 - 27 Ekim 2000, ss.12-13
- XXV. **Growth enhancement of some plants and effects of fungicides on mycorrhizal colonisation.**  
ÖZGÖNEN ÖZKAYA H., ERKİLİÇ A.  
Integrated Control in Protected Crops "Mediterranean Climate", 24 - 28 Nisan 2000, cilt.23, ss.275-280
- XXVI. **Combination of *Trichoderma* spp. And Soil Solarization to Control to Control Root Rot Disease of Cucumber in Greenhouses Conditions.**  
YÜCEL S., PALA H., ÇALI S., ERKİLİÇ A.  
Integrated Control in Protected Crops "Mediterranean Climate", IOBC Wprs Bulletin, 24 - 28 Nisan 2000, cilt.23, ss.77-81
- XXVII. **Integrated disease Management in Tomato Crops Grown in High Tunnels.**  
BİÇİCİ M., TOKER S., CANIHOŞ Y., ERKİLİÇ A.  
Integrated Control in Protected Crops "Mediterranean Climate", IOBC Wprs Bulletin, 24 - 28 Nisan 2000, cilt.23, ss.15-19
- XXVIII. **The Effects of Soil Solarization and *Trichoderma* spp. Applications to Control Soil-borne Pathogens in Protected Vegetable Crops.**  
YÜCEL S., PALA H., ÇALI S., ERKİLİÇ A.  
XIVth International Plant Protections Congress (IPPC), 25 - 30 Temmuz 1999, ss.112
- XXIX. **Yurt Dışından Satın Alınan Ekmeklik Buğdayların Buğday Tarımı ve Ticareti İçin Yaratabileceği Önemli Bir Sorun: Karnal Sürmesi (*Tilletia indica* Mitra).**  
BİÇİCİ M., TOKER S., CANIHOŞ Y., ERKİLİÇ A.  
Türkiye VIII. Fitopatoloji Kongresi, Türkiye, 21 - 25 Eylül 1998, ss.24-29
- XXX. **Studies on the Effects of Soil Solarization and Some *Trichoderma* spp. Applications to Control Soil-borne Diseases in Protected Vegetable Crops in the Eastern Mediterranean and Turkey.**  
YÜCEL S., PALA H., ÇALI S., ERKİLİÇ A.  
7th International Congress of Plant Pathology, 9 - 16 Ağustos 1998
- XXXI. **Induction of Phytoalexin Gossypol Production of Cotton Plants Treated with Some Herbicides and Its**

**Antifungal Activity.**

canhoş y., KURT Ş., biçici m., ERKİLİÇ A.

4th Balkan Conference on Operational Research, 20 - 23 Ekim 1997, ss.102

- XXXII. **Effect of Different Paclotrazol Applications on Natural Infection by Mal Secco Disease an Yield of Kütdiken Lemon.**  
ÇİMEN İ., çınar a., ERKİLİÇ A.  
VIII. International Citrus Congress, 12 - 17 Mayıs 1996, ss.461-465
- XXXIII. **Limonlarda Hasat Sonrası Mavi ve Yeşil Küf Çürüklüklerine Karşı İmazalil ile Daldırma Uygulamalarının Etkinliği.**  
TOKER S., KURT Ş., CANIHOŞ Y., ERKİLİÇ A., BİÇİCİ M.  
Türkiye II. Ulusal bahçe Bitkileri Kongresi, Türkiye, 3 - 06 Ekim 1995, ss.576-580
- XXXIV. **Limonlarda Uçkurutan (Phoma tracheiphila Kanc. Et Ghik.) Hastalık Epidemiyolojisi Üzerine Bir Araştırma.**  
ÇİMEN İ., ÇINAR A., ERKİLİÇ A.  
VII. Türkiye Fitopatoloji Kongresi, Türkiye, 26 - 29 Eylül 1995, ss.107-111
- XXXV. **Domates Bakteriyel Kara Leke Hastalığına Karşı Dayanıklı Çeşit ile Toprak Solarizasyonunun Hastalık Gelişimi ve Verim Üzerine Etkileri.**  
AYSAN Y., SARI N., ERKİLİÇ A., ÇINAR Ö., ABAK K.  
VII. Türkiye Fitopatoloji Kongresi, Türkiye, 26 - 29 Eylül 1995, ss.418-422
- XXXVI. **Yerfıstığı Rizosfer ve Rizoplane'deki Aktinomisetlerin, Yerfıstığında Sclerotium rolfsii Sacc.'ye Antagonistik Etkilerinin Araştırılması.**  
ŞENGÜL G., ERKİLİÇ A.  
VII. Türkiye Fitopatoloji Kongresi, Türkiye, 26 - 29 Eylül 1995, ss.83-86
- XXXVII. **Doğu Akdeniz Bölgesi Orman ve Çayır Alanlarında Büyük Meyvelenme Yapısı Üreten Fungus Türlerinin Belirlenmesi.**  
BİÇİCİ M., ERKİLİÇ A., CANIHOŞ Y., TOKER S.  
VII. Türkiye Fitopatoloji Kongresi, Türkiye, 26 - 29 Eylül 1995, ss.130-136
- XXXVIII. **Gaziantep Yöresinde Antepfıstığı Alanlarında Görülen Fungal Hastalıkların Belirlenmesi.**  
BİÇİCİ M., ERKİLİÇ A., CANIHOŞ Y., TOKER S.  
Türkiye VIII. Fitopatoloji Kongresi Bildirileri, Türkiye, 21 Eylül 1998 - 25 Eylül 1995, ss.273-276
- XXXIX. **GAP Alanında Zirai Mücadele Politikasına Esas Teşkil Edecek Fungal ve Bakteriyel Hastalıkların Saptanması.**  
BİÇİCİ M., ERKİLİÇ A., DEDE Y., TOKER S., ÇINAR Ö., ÇINAR A.  
GAP Bölgesi Bitki Koruma Sorunları ve Çözüm Önerileri Sempozyumu, Türkiye, 27 - 29 Nisan 1995, ss.219-235
- XL. **Weeds of Fields Margins and Their Fungal Pathogens in Çukurova Region / Türkiye.**  
UYGUR S., ERKİLİÇ A., UYGUR F. N.  
9th Congress of the Mediterranean Phytopathological Union, 18 - 24 Eylül 1994, ss.215-216
- XLI. **The Effect of Paclotrazole on Mal Secco (Phoma tracheiphila Kanc. Et Ghik.) on Lemon Seedlings.**  
ÇİMEN İ., ÇINAR A., ERKİLİÇ A.  
9th Congress of the Mediterranean Phytopathological Union, 18 - 24 Eylül 1994, ss.383-384
- XLII. **Studies on the effectiveness of Soil Solarization on Stem Rot Disease (Sclerotium rolfsii Sacc.) of Peanuts.**  
DOĞAN M. N., ERKİLİÇ A.  
9th Congress of the Mediterranean Phytopathological Union, 18 - 24 Eylül 1994, ss.339-341
- XLIII. **Effects of Soil Solarization and Chemical Methods on Bacterial Speck (Pseudomonas tomato pv. tomato) on Tomato**  
ERKİLİÇ A.  
9th Congress of the Mediterranean Phytopathological Union, Aydın, Türkiye, 18 - 24 Eylül 1994, ss.397-399
- XLIV. **Weeds of Field Margins and Their Fungal Pathogens in Çukurova Region Turkey**  
UYGUR S., ERKİLİÇ A., UYGUR F. N.  
9 th Congress of Mediterranean Phytopathological Union/Turkey, Aydın, Türkiye, 18 - 21 Eylül 1994, ss.215-216



- XLV. **Çukurova Bölgesi nin Bazı Yabancı Ot Türlerinin Konukçuluk Ettiği Fungal Etmenler ve Bunların Bulaşıklık Oranlarının Araştırılması**  
UYGUR S., ERKILIÇ A., UYGUR F. N.  
Türkiye I. Herboloji Kongresi, Adana, Türkiye, 3 - 05 Şubat 1993, ss.405-413
- XLVI. **Büyüme Engelleyicisi (Paclobutrazol) Uygulamasının Limonda Sürgün Gelişimi ve Verime Etkisi.**  
ÇİMEN İ., ÇINAR A., ERKILIÇ A., ŞAHİN A.  
Türkiye I. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, Türkiye, 13 Ekim 1992 - 16 Ekim 1991, cilt.211
- XLVII. **GAP Buğday Alanlarında Sürme Hastalığı Bulaşıklık Oranı ve Saptanan Ürün Eksilişi.**  
BİÇİCİ M., DEDE Y., ERKILIÇ A., TOKER S.  
VI. Türkiye Fitopatoloji Kongresi, Türkiye, 7 - 11 Ekim 1991, ss.5-8
- XLVIII. **Yerfıstıklarında Sclerotium rolfsii Sacc. Gövde Çürüklüğü Hastalığının İntegre Kontrolü.**  
BİÇİCİ M., ÇINAR Ö., DEDE Y., ERKILIÇ A.  
VI. Türkiye Fitopatoloji Kongresi, Türkiye, 7 - 11 Ekim 1991, ss.55-60
- XLIX. **Limonda Paclobutrazol (Büyüme Engelleyicisi) Uygulamasının Uçkurutan Hastalığına (Phoma tracheiphila Kanc. Et Ghik.) Etkisi.**  
ÇİMEN İ., ÇINAR A., ERKILIÇ A.  
VI. Türkiye Fitopatoloji Kongresi, Türkiye, 7 - 11 Ekim 1991, ss.243-247
- L. **Hıyar seralarında Toprak Kökenli Bitki Patojenlerine Karşı Solarizasyon ile Methyl-Bromide'in Etkinliği Üzerinde Bir Araştırma**  
ERKILIÇ A.  
VI. Türkiye Fitopatoloji Kongresi, İzmir, Türkiye, 7 - 11 Ekim 1991, ss.111-114
- LI. **Effects of Some Saprophytic Microorganisms in Phyllosphere of Lemon Trees on Disease induce of Phoma tracheiphila in Controlled Conditions.**  
ÇINAR A., ERKILIÇ A.  
V. Türkiye Fitopatoloji Kongresi, Türkiye, 13 - 21 Ekim 1988, cilt.17, ss.141
- LII. **Antagonistic Effect of Phyllosphere Micoflora of Lemon Trees on Phoma tracheiphila in vitro**  
ERKILIÇ A.  
V. Türkiye Fitopatoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 13 - 21 Ekim 1988, ss.141-142
- LIII. **Patateste Siyah Kabukluluk ve Gövde Kanseri Etmeni Rhizoctonia solani Kühn nin İnokulum Potansiyelinin Azalmasında Antagonistlerden Yararlanma.**  
ÇINAR A., BİÇİCİ M., ERKILIÇ A.  
Türkiye I. Biyolojik Mücadele Kongresi, Türkiye, 12 - 14 Şubat 1986, ss.57-68
- LIV. **Limon Ağaçlarının Fillosferindeki Saprofitik Mikroflora'nın Saptanması**  
ERKILIÇ A.  
Türkiye I. Biyolojik Mücadele Kongresi, Adana, Türkiye, 12 - 14 Şubat 1986, ss.94-104

## Desteklenen Projeler

ERKILIÇ A., Bağrıaçık Ş., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Endomikorizal Fungusların Domateste Fusarium Solgunluğu (Fusarium oxysporum f.sp. lycopersici)'na Karşı Kullanılma Olanaklarının Araştırılması, 2020 - 2021

ERKILIÇ A., PUHUR F. B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Adana İli Domates Yetiştiriciliğinde Fusarium Solgunluğunun Yaygınlığının Belirlenmesi ve Mücadele Olanaklarının Araştırılması, 2018 - 2020

ERKILIÇ A., KOZAK S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Limon Ağaçlarında Uçkurutan Hastalığına (Phoma tracheiphila Kanc & Ghik) Karşı Mikorizal Funguslar ve Dayanıklılık Teşvik Edicilerin Etkinliğinin Belirlenmesi, 2016 - 2020

ERKILIÇ A., Tabur T., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ADAPAZARI VE OSMANİYE İLLERİNDE İSPANAK MİLDİYÖSÜ (Peronospora farinosa f.sp. spinaciae) YAYGINLIĞININ SAPTANMASI VE PATOJENİN İRKLARININ BELİRLENMESİ, 2016 - 2018

ERKILIÇ A., AVCI S. E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yeni Kurulan Turuncgil Bahçelerinde Fungal Patojenlerin Belirlenmesi ve Çeşit Duyarlılıklarının Saptanması, 2016 - 2018

AKGÜL D. S., ERKILIÇ A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Fungal Trunk Pathogens of Sultana Seedless Vineyards in Aegean Region of Turkey, 2016 - 2016

ERKILIÇ A., inan g., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Mersin İli Turunçgil Paketleme Evlerinde *Penicillium digitatum* İzolatlarının Bazı Fungisitlere Karşı Duyarlılıklarının Belirlenmesi, 2015 - 2016

AKGÜL D. S., ERKILIÇ A., Nawaz Awan Q., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Botryosphaeriaceae Türlerine Özgü Asma Fidanlarındaki Latent Enfeksiyonların Hızlı Teşhisine Yönelik Moleküler Markörlerin Geliştirilmesi, 2015 - 2016

ERKILIÇ A., KOZAK S., AKGÜL D. S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Zeytinde *Verticillium dahliae*'ya Karşı Bazı Dayanıklılık Teşvik Edici Kimyasalların Etkilerinin Belirlenmesi, 2015 - 2016

AKGÜL D. S., ERKILIÇ A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ç.Ü.Z.F. Bitki Koruma Bölümü Mikoloji Laboratuvarında Bulunan Steril Kabin Cihazında Hepa Filtre Değişimi, 2015 - 2015

ERKILIÇ A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Çiftlik Gübresinin ve Farklı Dikim Yöntemlerinin Biberde Kökboğazi Yanıklığı ( *Phytophthora capsici* Leonian) Hastalığına Etkisinin Araştırılması, 2012 - 2014

## **Metrikler**

Yayın: 102

Atf (WoS): 107

Atf (Scopus): 106

H-İndeks (WoS): 6

H-İndeks (Scopus): 4