

## **Prof.Dr. ALİ ERKILIÇ**

### **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

**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., Erkiliç 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 ROLFSII 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 spot of Minneola tangelo in Turkey.**  
Canlıoş 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)

## Düzen Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Ege ve Akdeniz Bölgesi bağlarından izole edilen Botryosphaeriaceae türlerinin PCR-RFLPanalizi**  
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 FAKULTESI DERGİSİ, cilt.16, sa.2, ss.173-180, 2019 (ESCI)
- III. Zeytinde *Verticillium dahliae*'xxya 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 vefarklı ürün desenlerinin topraktaki inokulum yoğunluğuna etkileri**

- Günaçtı H., ERKILIÇ 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., ERKILIÇ A.  
Ç.Ü. Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, 2016 (Hakemli Dergi)
- VIII. **KONYA EREĞLİ İLÇESİ VE CİVARINDA TAHILLARDA KÖK VE KÖK BOĞAZI ÇÜRÜKLÜĞÜNÜN YAYGINLIĞIN VE NEDENSEL ETMENLERİN BELİRLENMESİ**  
KARADENİZ İ., ERKILIÇ 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., ERKILIÇ 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., ERKILIÇ 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., ERKILIÇ A.  
Ç.Ü. 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**  
GÜNAÇTİ H., ERKILIÇ 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 Çürüklüklerle Karşı İmazalil ve Thiabendazole?un Biyolojik Etkinliğinin Belirlenmesi**  
AKGÜL D. S., ÖZGÖNEN H., ERKILIÇ 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 çürüklüklerle karşı İmazalil ve thiabendazole un biyolojik etkinliğinin belirlenmesi.**  
AKGÜL D. S., ÖZGÖNEN ÖZKAYA H., ERKILIÇ 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., ERKILIÇ 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., ERKILIÇ 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 Salicyclic Acid and Beta Amino Butyric Acid and Disease Resistance Mechanism.**  
ÖZGÖNEN ÖZKAYA H., ERKILIÇ 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., ERKILIÇ 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., Aydin S., ERKILIÇ A.  
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.21, sa.2, ss.95-100, 2006 (Hakemli Dergi)
- XXI. The Effect of Salicyclic Acid and Endomycorrhizal Fungus Glomus etunicatumon 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., Canlıhoş 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?a 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 *Pythophthora 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., yüksel 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  
Canlıhoş 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., Erkiliç 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**  
 ERKILIÇ 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**  
 bicici m., çınar ö., ERKILIÇ A.  
 TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTRY, cilt.18, ss.423-435, 1994 (Scopus)
- XXXV. **Farklı Sulama Sistemlerinin Limonda Phytophthora citrophthora'nın Hastalık Oluşturma Üzerine Etkileri**  
 ERKILIÇ 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**  
 ERKILIÇ 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 İslahi Çalışmalarından Elde Edilen Ön Sonuçlar.**  
 TUZCU Ö., KAPLANKIRAN M., YEŞİLOĞLU T., ERKILIÇ A.  
 DERİM, cilt.9, sa.3, ss.99-107, 1992 (Hakemli Dergi)
- XXXVIII. **Limon Ağaçlarının Filosfer Mikroflorasının Benomyl'e Duyarlılığının in vitro'da Araştırılması**  
 ERKILIÇ A., çınar a.  
 çukurova üniversitesi ziraat fakültesi dergisi, cilt.5, sa.1, ss.137-148, 1990 (Hakemli Dergi)
- XXXIX. **Limon Ağaçlarındaki Saprofit Mikroflora'nın Belirlenmesi ve Bunların Uçkurutan Hastalık Etmeni Phoma tracheiphila'ya Antagonistik Etkileri**  
 ERKILIÇ 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., ERKILIÇ 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., ERKILIÇ 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., ERKILIÇ 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., ERKILIÇ 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., ERKILIÇ 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., ERKILIÇ 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., ERKILIÇ 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.**  
günaçlı h., ERKILIÇ A.  
Balkan Agriculture Congress, 08 Eylül 2014
- IX. **Bazı Bitki Ekstraktlarının *Fusarium oxysporum f. sp. melongenae* Üzerine Etkilerinin Belirlenmesi**  
KOZAK S., ERKILIÇ 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.)'nın Biyolojisi, Hastalık Epidemiyolojisi ve Mücadele Olanaklarının Araştırılması. , 97,28-30 Haziran 2011 Kahramanmaraş.**  
Günaçlı H., ERKILIÇ 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 KarşıÇeşit Reaksiyonlarının Belirlenmesi. , 319-320,14-17 Haziran2011 Samsun.**  
Günaçlı H., ERKILIÇ A.  
Türkiye IV. Tohumculuk Kongresi, Türkiye, 14 - 17 Haziran 2011
- XII. **uçdayda 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., ERKILIÇ 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., ERKILIÇ 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., ERKILIÇ 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., ERKILIÇ 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 üzümleerde 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.?nın Neden Olduğu Çürüklüklerle Karşı Imazalil ve Thiabendazole?un Etkinliklerinin Belirlenmesi**  
AKGÜL D. S., Özgören H., ERKILIÇ 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., ERKILIÇ 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 Çürüklükler Karşı Imazalil ve Thiabendazole?un Etkinliklerinin Belirlenmesi**  
 AKGÜL D. S., ÖZGÖNEN H., ERKILIÇ A.  
 Türkiye II. Bitki Koruma Kongresi, Isparta, Türkiye, 27 - 29 Ağustos 2007, ss.324
- XX. **Cukurova'da Soya Ekim Alanlarında ve Hasat Sonrası Tohumlarda Görülen Fungal Etmenlerin Belirlenmesi.**  
 ESEN H., ERKILIÇ A.  
 Türkiye I. Bitki Koruma Kongresi, Türkiye, 8 - 10 Eylül 2004
- XXI. **Malatya-Elazığ Yöresinde Kayısılarda Görülen Fungal Hastalıkların ve Yaygınlık Oranlarının Belirlenmesi.**  
 ÖZGÖNEN ÖZKAYA H., ERKILIÇ A.  
 Türkiye IX. Fitopatoloji Kongresi, Türkiye, 3 - 08 Eylül 2001, cilt.669
- XXII. **Kayısılarda Görülen Fungal, Bakteriyel Hastalıklar ve Mücadele Yöntemleri.**  
 ERKILIÇ A., ÖZGÖNEN ÖZKAYA H.  
 Kayısı Sepozyumu, Türkiye, 05 Nisan 2001, ss.56-60
- XXIII. **Değişik Habitatlarda Bulunan Avcı Nematodlar, Saprofit Nematodlar ve Bitki Paraziti Nematodların Baskınılığı Üzerine Araştırmalar**  
 ELEKÇİOĞLU İ. H., UYGUR N., UYGUN N., ERKILIÇ 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., ERKILIÇ 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., ERKILIÇ 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 Root Rot Disease of Cucumber in Greenhouses Conditions.**  
 YÜCEL S., PALA H., ÇALI S., ERKILIÇ 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., ERKILIÇ 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., ERKILIÇ 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., ERKILIÇ 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., ERKILIÇ 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.**  
canihoş y., KURT Ş., biçici m., ERKILIÇ A.  
4th Balkan Conference on Operational Research, 20 - 23 Ekim 1997, ss.102
- XXXII. Effect of Different Paclobutrazol Applications on Natural Infection by Mal Secco Disease an Yield of Kütdiken Lemon.**  
ÇİMEN İ., çınar a., ERKILIÇ 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., ERKILIÇ 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., ERKILIÇ 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., ERKILIÇ A., ÇINAR Ö., ABAK K.  
VII. Türkiye Fitopatoloji Kongresi, Türkiye, 26 - 29 Eylül 1995, ss.418-422
- XXXVI. Yerfistiği Rizosfer ve Rizoplane'deki Aktinomisetlerin, Yerfistiğinde *Sclerotium rolfsii* Sacc.'ye Antagonistik Etkilerinin Araştırılması.**  
ŞENGÜL G., ERKILIÇ 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., ERKILIÇ A., CANIHOŞ Y., TOKER S.  
VII. Türkiye Fitopatoloji Kongresi, Türkiye, 26 - 29 Eylül 1995, ss.130-136
- XXXVIII. Gaziantep Yöresinde Antepfistiği Alanlarında Görülen Fungal Hastalıkların Belirlenmesi.**  
BİÇİCİ M., ERKILIÇ 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., ERKILIÇ 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., ERKILIÇ A., UYGUR F. N.  
9th Congress of the Mediterranean Phytopathological Union, 18 - 24 Eylül 1994, ss.215-216
- XLI. The Effect of Paclobutrazole on Mal Secco (*Phoma tracheiphila* Kanc. Et Ghik.) on Lemon Seedlings.**  
ÇİMEN İ., ÇINAR A., ERKILIÇ 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., ERKILIÇ 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**  
ERKILIÇ 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., ERKILIÇ 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 Patojenler 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.  
BİÇİÇİ M., DEDE Y., ERKILIÇ A., TOKER S.  
VI. Türkiye Fitopatoloji Kongresi, Türkiye, 7 - 11 Ekim 1991, ss.5-8
- XLVIII. Yerfistiklerinde *Sclerotium rolfsii* Sacc. Gövde Çürüklüğü Hastalığının İntegre Kontrolü.  
BİÇİÇİ 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., BİÇİÇİ M., ERKILIÇ A.  
Türkiye I. Biyolojik Mücadele Kongresi, Türkiye, 12 - 14 Şubat 1986, ss.57-68
- LIV. Limon Ağaçlarının Filosfer?indeki 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 Domatese *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 OSMANIYE İLLERİNDE İSPANAK MİLDİYÖSÜ (*Peronospora farinosa* f.sp. *spinaciae*) YAYGINLIĞININ SAPTANMASI VE PATOJENİN IRKLARININ BELİRLENMESI, 2016 - 2018

ERKILIÇ A., AVCI S. E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yeni Kurulan Turunçgil 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.U.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 Kökboğazı Yanıklığı (*Phytophthora capsici Leonian*) Hastalığına Etkisinin Araştırılması, 2012 - 2014

## **Metrikler**

Yayın: 102

Atıf (WoS): 107

Atıf (Scopus): 106

H-İndeks (WoS): 6

H-İndeks (Scopus): 4