

## Arş. Gör. Dr. ALİ ENDES

### Kişisel Bilgiler

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

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

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

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

Posta Adresi: Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma Bölümü, 01360, Sarıçam/Adana

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bitki Koruma, Türkiye 2012 - 2018

Yüksek Lisans, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enst., Bitki Koruma, Türkiye 2009 - 2012

Lisans, Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma, Türkiye 2004 - 2008

### Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

### Yaptığı Tezler

Doktora, DOĞU AKDENİZ BÖLGESİ'NDE BAZI SERT ÇEKİRDEKLİ MEYVE AĞAÇLARINDA ÖLÜ DOKU, SAKIZLANMA VE GERİYE DOĞRU ÖLÜME NEDEN OLAN BOTRYOSPHERACEAE TÜRLERİNİN YAYGINLIĞI VE TANILANMASI, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bitki Koruma, 2018

Yüksek Lisans, BAZI MEYVE AĞAÇLARINDA KÖK BOĞAZI ÇÜRÜKLÜK ETMENİ PHYTOPHTHORA TÜRLERİNİN İZOLASYONU, TANISI VE MOLEKÜLER KARAKTERİZASYONU, Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma/Fitopatoloji, 2012

### Araştırma Alanları

Tarımsal Bilimler, Ziraat, Bitki Koruma, Fitopatoloji, Mikoloji, Biyoteknoloji ve Genetik

### Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma, 2009 - Devam Ediyor

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

- Biocontrol of *Alternaria alternata* Causing Leaf Spot Disease on Faba Bean (*Vicia faba* L.) Using Some *Trichoderma harzianum* isolates Under In Vitro Condition**  
KAYIM M., YONES A. M., ENDES A.  
Harran Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.22, sa.2, ss.169-178, 2018 (SCI-Expanded)

- II. **First Report of Lasiodiplodia theobromae L pseudotheobromae and Diplodia seriata causing Bot canker and Gummosis of Nectarines in Turkey**  
ENDES A., KAYIM M., ESKALEN A.  
Plant Disease, cilt.100, sa.11, ss.2321, 2016 (SCI-Expanded)

### **Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler**

- I. **Çukurova Bölgesi'nde Kayısı Ağaçlarında Solgunluk ve Gövde Çürüklüğü Etmeni Pythium vexans voucher'in Tanılanması**  
ENDES A., KAYIM M.  
Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.31, sa.1, 2016 (Hakemli Dergi)
- II. **Çukurova Bölgesi nde Elma ve Şeftali Ağaçlarında Solgunluk ve Kök Boğazı Çürüklüğü Etmeni Pythium nodosum un Tanılanması ve Patojenisitesi**  
ENDES A., KAYIM M.  
Çukurova Tarım ve Gıda Bilimleri Dergisi, cilt.31, sa.2, ss.69-78, 2016 (Hakemli Dergi)
- III. **Çukurova Bölgesi'nde Kayısı Ağaçlarında Solgunluk ve Gövde Çürüklüğü Etmeni Phytopythium vexans voucher'in Tanılanması**  
Endes A., Kayım M.  
Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.31, sa.2, ss.59-68, 2016 (Hakemli Dergi)

### **Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar**

- I. **Çukurova Bölgesi'nde Kayısı Ağaçlarında Gelişmede gerileme, solgunluk ve kök ve kökboğazı çürüklüğüne neden olan Phytopythium vexans'ın Kültürel ve Morfolojik Karakterizasyonu**  
ENDES A., KAYIM M.  
4. Ulusal Tarım Kongresi, Afyon, Türkiye, 19 - 22 Ekim 2017, ss.73
- II. **Botryosphaeria Türleri: Türkiye'nin Çukurova Bölgesi'ndeki Sofralık Kayısı Sektörüne Yönelik Potansiyel Tehdit**  
ENDES A., KAYIM M.  
4. Ulusal Tarım Kongresi, Afyon, Türkiye, 19 - 22 Ekim 2017, ss.30
- III. **Some Botryosphaeria Species Causing Bot Canker and Fruit Rot of Apple Trees in Turkey**  
KAYIM M., ENDES A.  
International Congress of Applied Biological Sciences, Afyonkarahisar, Türkiye, 12 - 16 Temmuz 2017
- IV. **In Vitro Evaluation of Local Trichoderma harzianum Isolates against Alternaria alternata on Faba Bean**  
KAYIM M., YONES A. M., ENDES A.  
3. International Congress on Applied Biological Sciences, Afyon, Türkiye, 9 - 12 Temmuz 2017, ss.36
- V. **Some Botryosphaeria Species Causing Bot Canker and Fruit Rot of Apple Trees in Turkey**  
KAYIM M., ENDES A.  
3. International Congress on Applied Biological Sciences, Afyon, Türkiye, 9 - 12 Temmuz 2017, ss.11
- VI. **Distribution of Botryosphaeria species causing dieback and gummosis on peach orchard of Çukurova Region of Turkey**  
KAYIM M., ENDES A.  
2nd INTERNATIONAL BALKAN AGRICULTURE CONGRESS, Tekirdağ, Türkiye, 16 - 18 Mayıs 2017, ss.73
- VII. **Identification and Distribution of three different Botryosphaeria species Causing Bot Canker and Gummosis of Apricot Trees in Çukurova Region of Turkey**  
ENDES A., KAYIM M.  
2nd International Agribalkan Congress, Afyonkarahisar, Türkiye, 16 - 18 Mayıs 2017
- VIII. **Identification and distribution of three different Botryosphaeria species causing bot canker and**

## **gummosis of apricot trees in Çukurova Region**

ENDES A., KAYIM M.

2nd International Balkan Agriculture Congress, Tekirdağ, Türkiye, 16 - 18 Mayıs 2017, cilt.x, ss.34

- IX. **Distribution of Botryosphaeriaceae Species Causing Dieback and Gummosis in Peach Orchards of Çukurova Region of Turkey**  
ENDES A., KAYIM M.  
2nd International Agribalkan Congress, Afyonkarahisar, Türkiye, 16 - 18 Mayıs 2017
- X. **Çukurova Bölgesinde Şeftali Ağaçlarında Sakızlanma ve Geriye Ölüme Neden Olan Bazı Botryosphaeriaceae Türlerinin Kültürel ve Morfolojik Özellikleri**  
ENDES A., KAYIM M.  
Uluslararası Katılımlı Türkiye 6. Bitki Koruma Kongresi, Konya, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2016, ss.750
- XI. **Doğu Akdeniz Bölgesinde Bazı Meyve Ağaçlarında Botryosphaeriaceae Grubu Patojenlerin Durumu**  
KAYIM M., ENDES A., ESKALEN A.  
Uluslararası Katılımlı Türkiye 6. Bitki Koruma Kongresi, Konya, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2016, ss.522
- XII. **First Report of Neofusicoccum parvum and Diplodia sp Associated With Wood Canker and Dieback on Almond in Turkey**  
KAYIM M., ENDES A., Akif E.  
XVIII. International Plant Protection Congress, 24 - 27 Ağustos 2015, ss.745-746
- XIII. **Pozantı İlçesindeki Kiraz ve Vişnelerde Bazı Sert Çekirdekli Meyve Virüslerinin Sörveyi**  
KOÇ G., FİDAN H., BALOĞLU S., ENDES A.  
Türkiye IV. Bitki Koruma Kongresi, Kahramanmaraş, Türkiye, 28 - 30 Haziran 2011, ss.417
- XIV. **Bazı Yumuşak ve sert çekirdekli Meyve Ağaçlarında Kök ve Kök Boğazı Çürüklüğü Etmeni Phytophthora Türlerinin İzolasyonu**  
ENDES A., KAYIM M.  
Türkiye IV. Bitki Koruma Kongres, Kahramanmaraş, Türkiye, 28 - 30 Haziran 2011, ss.338
- XV. **In vitro sürgün ucu kültürü yöntemiyle Myrabolan 29C (Prunus cerasifera) anacının klonal çoğaltılması**  
ENDES A., KAYIM M.  
Türkiye III. Bitki Koruma Kongresi, Van, Türkiye, 15 - 18 Temmuz 2009, ss.164
- XVI. **An establishment of in vitro shoot-tip culture system in some stone fruit rootstocks for future development of disease-free rootstocks**  
KAYIM M., Ozbek B., ENDES A., Kasapoglu E. B.  
Annual Meeting of the American-Phytopathology-Society, Oregon, Amerika Birleşik Devletleri, 1 - 05 Ağustos 2009, cilt.99

## **Desteklenen Projeler**

KAYIM M., ENDES A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, DOĞU AKDENİZ BÖLGESİNDE BAZI SERT ÇEKİRDEKLİ MEYVE AĞAÇLARINDA ÖLÜ DOKU, SAKIZLANMA VE GERİYE DOĞRU ÖLÜME NEDEN OLAN BOTRYOSPHAERIACEAE TÜRLERİNİN YAYGINLIĞI VE TANILANMASI, 2015 - 2018

KAYIM M., ENDES A., YONES A. M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Some Botryosphaeria Species Causing Bot Canker and Fruit rot of Apple Trees in Turkey In vitro Evaluation of local Trichoderma harzianum Isolates against Alternaria alternata on Faba Bean, 2017 - 2017

KAYIM M., İŞBİLİR S., ENDES A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Doğu Akdeniz Bölgesinde Bazı Meyve Ağaçlarında Ölü Doku, Sakızlanma ve Geriye Ölüme Neden Olan Botryosphaeria Türlerinin Tanılanması, Yaygınlık Oranları ve Kimyasal Mücadelesi Üzerine Araştırmalar, 2015 - 2017

KAYIM M., ENDES A., ESKALEN A., ÜNAL G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, 1 First report of Neofusicoccum parvum and Diplodia sp Associated with Wood Canker and Dieback of Almond Trees in Turkey 2-Estimation of Prevalence of Septoria Leaf Blotch Disease in The Eastern Mediterranean Region of Turkey, 2015 - 2016

## **Metrikler**

Yayın: 21

Atf (WoS): 3

H-İndeks (WoS): 1