

Doç. Dr. EBUBEKİR YÜKSEL

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 352 207 6666](tel:+903522076666) Dahili: 38582

Fax Telefonu: [+90 352 437 6209](tel:+903524376209)

E-posta: ebubekiryuksel@erciyes.edu.tr

Web: <https://avesis.erciyes.edu.tr/ebubekiryuksel/>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: qi3wqAAAAAJ

ORCID: 0000-0002-6982-5874

Publons / Web Of Science ResearcherID: Q-7269-2019

ScopusID: 57213940106

Yoksis Araştırmacı ID: 215281

Eğitim Bilgileri

Doktora, Erciyes Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bitki Koruma, Türkiye 2017 - 2021

Yüksek Lisans, Erciyes Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bitki Koruma, Türkiye 2014 - 2017

Lisans, Ankara Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma, Türkiye 2008 - 2012

Ön Lisans, Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi, Ortaca Meslek Yüksekokulu, Bitkisel Ve Hayvansal Üretim Bölümü, Türkiye 2005 - 2008

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Mesleki Eğitim, YENİ NESİL DİZİLEME YÖNTEMLERİNE YENİLİKÇİ YAKLAŞIMLAR: TRANSKRİPTOM KURSU, Erciyes University, 2024

Mesleki Kurs, Teorik ve Uygulamalı Moleküler Genetik Kursu, Bolu Abant İzzet Baysal Üniversitesi, 2024

Mesleki Kurs, Teorik ve Uygulamalı Gaz Kromatografisi Eğitim Kursu (GC-MS ve GC-FID), Bolu Abant İzzet Baysal Üniversitesi, 2024

Mesleki Kurs, Teorik ve Uygulamalı HPLC Eğitim Kursu, Bolu Abant İzzet Baysal Üniversitesi, 2024

Mesleki Kurs, Practical Cell Culture and Molecular Biology Research, Atlas Biotechnologies, 2023

Mesleki Kurs, Crop Pest Diagnosis Practitioner Certificate, CABI (Centre for Agriculture and Biosciences International), 2023

Mesleki Kurs, Crop Pest Diagnosis Foundation Certificate, CABI (Centre for Agriculture and Biosciences International), 2023

Proje Yönetimi, Proje Hazırlama Eğitimi Proje Yönetimi, TÜBİTAK, Erciyes Üniversitesi, Teknopark, 2018

Mesleki Kurs, Introduction to Molecular Phylogenetics, Erciyes Üniversitesi, 2017

Çevre ve Sürdürülebilirlik, Bitki Koruma Ürünleri Bayi ve Toptancılık Sertifikası, T.C. Tarım ve Orman Bakanlığı, 2012

İş Sağlığı ve Güvenliği, ISO 22000:2005 Gıda Güvenliği Yönetim Sistemi, Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi, 2007

İş Sağlığı ve Güvenliği, Eurepgap Taze Ürün Üretimi ve Organik Tarımda Eğitim, Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi, 2007

Yaptığı Tezler

Doktora, KAYSERİ VE NİĞDE İLLERİNDE ELMA YETİŞTİRİCİLİĞİ YAPILAN ALANLARDA BİTKİ PARAZİTİ NEMATODLARIN TESPİTİ VE KÖK YARA NEMATODLARININ [Pratylenchus spp. Filip'jev, 1936 (Pratylenchidae: Tylenchida)] BAZI ELMA ANAÇLARINA KARŞI KONUKÇU REAKSİYONLARININ BELİRLENMESİ, Erciyes Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma, 2021

Yüksek Lisans, Nevşehir İlinde Entomopatojen Nematodların Tespiti ve Laboratuvar Şartlarında Bazı Depo Zararlılarına Karşı Biyolojik Etkinliklerinin Araştırılması, Erciyes Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bitki Koruma, 2017

Araştırma Alanları

Tarımsal Bilimler, Ziraat, Bitki Koruma, Entomoloji, Böceklerle Mücadele, Nematoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç. Dr., Erciyes Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma, 2024 - Devam Ediyor

Dr. Öğr. Üyesi, Erciyes Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma, 2023 - 2024

Araştırma Görevlisi Dr., Erciyes Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma, 2021 - 2023

Araştırma Görevlisi, Erciyes Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma, 2014 - 2021

Akademik İdari Deneyim

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Erciyes Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma, 2023 - Devam Ediyor

Uzaktan Eğitim Birim Temsilcisi, Erciyes Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma, 2023 - Devam Ediyor

Program Değerlendirme Kurulu Üyesi, Erciyes Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma, 2019 - Devam Ediyor

Bölüm Başkan Yardımcısı, Erciyes Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma, 2023 - 2024

Verdiği Dersler

BİTİRME ÇALIŞMASI-II, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022

Bitki Koruma, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022

Mesleki Uygulama IV, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022

NEMATOLOJİDE ÖZEL ARAŞTIRMA YÖNTEMLERİ, Doktora, 2023 - 2024

ENTOMOPATOJEN NEMATODLARIN TEŞHİS YÖNTEMLERİ, Doktora, 2023 - 2024

BÖCEK SİSTEMATİĞİ, Lisans, 2023 - 2024

Mesleki Uygulama II, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022

SEMİNER, Yüksek Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023

ORGANİK TARIMDA BİTKİ KORUMA, Lisans, 2023 - 2024

Mesleki Uygulama I, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022

UZMANLIK ALAN DERSİ 1, Yüksek Lisans, 2022 - 2023

ENTOMOPATOJEN NEMATODLAR, Yüksek Lisans, 2023 - 2024

UZMANLIK ALAN DERSİ 2, Yüksek Lisans, 2022 - 2023

BİLİMSEL ARAŞTIRMA VE YAYIN ETİĞİ VE METOTLARI, Yüksek Lisans, 2023 - 2024

Akaroloji, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023

TEZ DANIŞMANLIĞI 1, Yüksek Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023

Mesleki Uygulama III, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022
KARİYER PLANLAMA, Lisans, 2022 - 2023
SEMİNER, Doktora, 2023 - 2024, 2022 - 2023
ENTOMOLOJİDE YENİ BİLİMSEL YAKLAŞIMLAR, Doktora, 2023 - 2024
BİTKİ-NEMATOD İLİŞKİLERİ VE NEMATODLARIN TANISI, Yüksek Lisans, 2022 - 2023
TEZ DANIŞMANLIĞI 2, Yüksek Lisans, 2022 - 2023
BİLGİSAYAR PROGRAMLAMA, Lisans, 2023 - 2024
Bitirme Çalışması-I, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022

Yönetilen Tezler

Yüksel E., Entomopatojen nematodların bakteriyel simbiyontlarının Turunçgil Unlubiti, *Planacoccus citri* (Risso) (Hemiptera: Pseudococcidae) ve Predatörü *Cryptoleamus montrouzieri* (Mulsant) (Coleoptera: Coccinellidae)' ye Karşı Etkinliğinin Araştırılması , Yüksek Lisans, M.Özdemir(Öğrenci), 2024
Yüksel E., Farklı Depolama Süreleri, Sıcaklıkları, Ortamlarının ve İnfektif Juvenil Yoğunluğunun Bazı Yerel Entomopatojen Nematodların Canlılığı, Patogenitesi ve Üreme Potansiyelleri Üzerine Olan Etkilerinin Belirlenmesi, Yüksek Lisans, O.AKI(Öğrenci), 2023

Jüri Üyelikleri

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Erciyes Üniversitesi, Kasım, 2024
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Erciyes Üniversitesi, Kasım, 2024
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Bolu Abant İzzet Baysal Üniversitesi, Ekim, 2024
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Ankara Üniversitesi, Ağustos, 2024
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Erciyes Üniversitesi, Temmuz, 2024
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Bolu Abant İzzet Baysal Üniversitesi, Mart, 2024
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Erciyes Üniversitesi, Ağustos, 2023
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Erciyes Üniversitesi, Ağustos, 2023
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Erciyes Üniversitesi, Temmuz, 2023

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Soil health in Moroccan olive agroecosystems: The bioindication role of terrestrial nematode dynamics**
Laasli ., Dababat A. A., Paulitz T., Lahlali ., Assouguem A., Ullah R., Bari A., İmren M., Yüksel E., Kenfaoui J., et al.
HELIYON, cilt.10, sa.23, ss.1-18, 2024 (SCI-Expanded)
- Genetic diversity of *Steinernema feltiae* Filipjev, 1934 (Rhabditida: Steinernematidae) and *Heterorhabditis bacteriophora* Poinar, 1976 (Rhabditida: Heterorhabditidae) in potato production areas of Türkiye**
Yüksel E., Askar A. G., Susurluk İ. A., Bozbuğa R., Dinçer D., İmren M.
TURKIYE ENTOMOLOJİ DERGISI, cilt.48, sa.2, ss.229-238, 2024 (SCI-Expanded)
- Heterodera schachtii* (Nematoda: Heteroderidae) Associated with Cabbage-cultivation Systems in Anatolia Region of Türkiye**
Akyol B. G., Yüksel E., Elçi E., Bozbuğa R., Dababat A., İmren M., Toktay H.
Horticulturae, cilt.10, sa.6, ss.1-12, 2024 (SCI-Expanded)
- Toxicity of spirotetramat and cell-free supernatants of *Xenorhabdus* and *Photorhabdus* bacteria on the citrus mealybug, *Planococcus citri* and its coccinellid predator, *Cryptolaemus montrouzieri***
Özdemir M., Yüksel E.

GESUNDE PFLANZEN PFLANZENSCHUTZ, VERBRAUCHERSCHUTZ, UMWELTSCHUTZ, cilt.76, sa.2, ss.302-314, 2024 (SCI-Expanded)

- V. **Evaluation of Cell-Free Supernatants from the Symbiotic Bacteria of Entomopathogenic Nematodes for Controlling the Colorado Potato Beetle [*Leptinotarsa decemlineata* (Say) (Coleoptera: Chrysomelidae)]**
Özdemir E., Yüksel E., Canhilal R.
JOURNAL OF PLANT DISEASES AND PROTECTION, sa.2, ss.131-136, 2024 (SCI-Expanded)
- VI. **Assessment of Combined Effects of Some Common Agrochemicals and Different Entomopathogenic Nematode Species on the Control of *Planococcus citri* (Risso, 1813) (Hemiptera: Pseudococcidae) Under Controlled Conditions**
Mamuk N., Yüksel E., Canhilal R.
INTERNATIONAL JOURNAL OF TROPICAL INSECT SCIENCE, sa.2, ss.12-36, 2024 (SCI-Expanded)
- VII. **Occurrence and biodiversity of cyst nematodes in wheat and barley cultivation areas of Uşak Province, Türkiye**
Türkay S., YÜKSEL E., BOZBUĞA R., Dinçer D., Öcal A., Ulaş F., Sameeullah M., Dababat A., İmren M.
Turkish Journal of Agriculture and Forestry, cilt.48, sa.6, ss.947-956, 2024 (SCI-Expanded)
- VIII. **Incidence and diversity of plant-parasitic nematodes associated with wheat-cropping systems in the inner part of the Aegean Region of Turkey**
Acan H., Yüksel E., Duman N., Öcal A., Dinçer D., Bozbuğa R., Yıldız Ş., Laaslı S., Amer M., Canhilal R., et al.
NEMATOLOGY INTERNATIONAL JOURNAL OF FUNDAMENTAL AND APPLIED NEMATOLOGICAL RESEARCH, cilt.25, sa.10, ss.1-12, 2023 (SCI-Expanded)
- IX. **Xenorhabdus and Photorhabdus Bacteria as Potential Candidates for the Control of *Culex pipiens* L. (Diptera: Culicidae), the Principal Vector of West Nile Virus and Lymphatic Filariasis.**
Yüksel E., Yıldırım A., İmren M., Canhilal R., Dababat A. A.
Pathogens (Basel, Switzerland), cilt.12, sa.9, 2023 (SCI-Expanded)
- X. **Nematode–citrus plant interactions: host preference, damage rate and molecular characterization of Citrus root nematode *Tylenchulus semipenetrans***
Bozbuğa R., Yıldız Ş., Yüksel E., Özer G., Dababat A. A., İmren M.
PLANT BIOLOGY, cilt.25, sa.5, ss.647-656, 2023 (SCI-Expanded)
- XI. **Occurrence, identification, and diversity of parasitic nematodes in apple (*Malus domestica* Borkh.) orchards in the Central Anatolia Region of Türkiye**
Yüksel E., İmren M., Özer G., Bozbuğa R., Dababat A., Canhilal R.
JOURNAL OF PLANT DISEASES AND PROTECTION, cilt.130, sa.5, ss.1-14, 2023 (SCI-Expanded)
- XII. **Molecular identification and biodiversity of wireworm species, *Agriotes* spp. Eschscholtz, 1829 (Coleoptera: Elateridae) in major potato cultivated areas of Türkiye**
Gümüş Askar A., Yüksel E., Dinçer D., Özer G., İmren M., Canhilal R., Kütük H.
TURKIYE ENTOMOLOJİ DERGİSİ, cilt.47, sa.2, ss.225-233, 2023 (SCI-Expanded)
- XIII. **Phytopathogenic nematodes associated with olive trees (*Olea europaea* L.) in North Africa: current status and management prospects**
Laaslı S., Mokri F., Dababat A. A., Yüksel E., İmren M., Amiri S., Lahlali R.
JOURNAL OF PLANT DISEASES AND PROTECTION, cilt.130, sa.2, ss.13-21, 2023 (SCI-Expanded)
- XIV. **Evaluation of Entomopathogenic Nematodes against Common Wireworm Species in Potato Cultivation**
Askar A. G., Yüksel E., Bozbuğa R., Öcal A., Kütük H., Dinçer D., Canhilal R., Dababat A. A., İmren M.
PATHOGENS, cilt.12, sa.2, ss.2-13, 2023 (SCI-Expanded)
- XV. **Characterization of cereal cyst nematodes in wheat using morphometrics, SCAR markers, RFLP, and rDNA-ITS sequence analyses**
Dağlı D., Duman N., Yüksel E., Yıldız Ş., Özer G., Dababat A., İmren M.
TROPICAL PLANT PATHOLOGY, cilt.6, sa.1, ss.1-7, 2023 (SCI-Expanded)
- XVI. **Assessment of biocontrol potential of different *Steinernema* species and their bacterial symbionts, *Xenorhabdus* species against larvae of almond moth, *Ephesthia cautella* (Walker)**

- Yüksel E., Ormanoğlu N., İmren M., Canhilal R.
JOURNAL OF STORED PRODUCTS RESEARCH, cilt.101, ss.82-94, 2023 (SCI-Expanded)
- XVII. **Biocontrol potential of endosymbiotic bacteria of entomopathogenic nematodes against the tomato leaf miner, *Tuta absoluta* (Meyrick) (Lepidoptera: Gelechiidae)**
Yüksel E.
EGYPTIAN JOURNAL OF BIOLOGICAL PEST CONTROL, cilt.32, sa.135, ss.1-9, 2022 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Identification and Biocontrol Potential of Entomopathogenic Nematodes and Their Endosymbiotic Bacteria in Apple Orchards against the Codling Moth, *Cydia pomonella* (L.) (Lepidoptera: Tortricidae)**
Gümüşsoy A., Yüksel E., Özer G., İmren M., Canhilal R., Amer M., Dababat A. A.
INSECTS, cilt.13, sa.12, ss.1-16, 2022 (SCI-Expanded)
- XIX. **Biocontrol potential of cell suspensions and cell-free supernatants of different *Xenorhabdus* and *Photorhabdus* bacteria against the different larval instars of *Agrotis ipsilon* (Hufnagel) (Lepidoptera: Noctuidae)**
Ünal M., Yüksel E., Canhilal R.
EXPERIMENTAL PARASITOLOGY, sa.10, ss.108-119, 2022 (SCI-Expanded)
- XX. **Insecticidal activities of the local entomopathogenic nematodes and cell-free supernatants from their symbiotic bacteria against the larvae of fall webworm, *Hyphantria cunea***
Yüksel E., Özdemir E., Albayrak Delialioğlu R., Canhilal R.
EXPERIMENTAL PARASITOLOGY, cilt.108380, ss.13-42, 2022 (SCI-Expanded)
- XXI. **Diversity and Identification of Plant-Parasitic Nematodes in Wheat-Growing Ecosystems**
Keçici A. I., Bozbuğa R., Öcal A., Yüksel E., Özer G., Yıldız Ş., Lahlali R., Slaats B., Dababat A. A., İmren M.
MICROORGANISMS, cilt.10, sa.8, ss.1534-1547, 2022 (SCI-Expanded)
- XXII. **Insecticidal effect of entomopathogenic nematodes and the cell-free supernatants from their symbiotic bacteria against different larval instars of *Agrotis segetum* (Denis & Schiffermüller) (Lepidoptera: Noctuidae)**
Yüksel E., İmren M., Özdemir E., Bozbuğa R., Canhilal R.
EGYPTIAN JOURNAL OF BIOLOGICAL PEST CONTROL, ss.32-54, 2022 (SCI-Expanded)
- XXIII. **Identification and control potential of entomopathogenic nematodes against the black cutworm, *Agrotis ipsilon* (Fabricius) (Lepidoptera: Noctuidae), in potato-growing areas of Turkey**
Gümüş Askar A., Yüksel E., Öcal A., Özer G., Kütük H., Dababat A., İmren M.
Journal Of Plant Diseases And Protection, cilt.2022, ss.1-12, 2022 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Effects of insecticides and synergistic chemicals on the efficacy of the entomopathogenic nematode *Steinernema feltiae* (Rhabditida: Steinernematidae) against *Leptinotarsa decemlineata* (Coleoptera: Chrysomelidae)**
Özdemir E., İnak E., Evlice E., YÜKSEL E., Delialioğlu R. A., SUSURLUK İ. A.
Crop Protection, cilt.144, 2021 (SCI-Expanded)
- XXV. **Susceptibility of larvae of wireworms (*Agriotes* spp.) (Coleoptera: Elateridae) to some Turkish isolates of entomopathogenic nematodes under laboratory and field conditions**
Öğretmen A., YÜKSEL E., CANHİLAL R.
Biological Control, cilt.149, 2020 (SCI-Expanded)
- XXVI. **Potential of four Turkish isolates of entomopathogenic nematodes against three major stored products insect pests**
Yüksel E., Canhilal R., İmren M.
JOURNAL OF STORED PRODUCTS RESEARCH, cilt.83, ss.317-321, 2019 (SCI-Expanded)
- XXVII. **Isolation, identification, and pathogenicity of entomopathogenic nematodes occurring in Cappadocia Region, Central Turkey**
Yüksel E., Canhilal R.
EGYPTIAN JOURNAL OF BIOLOGICAL PEST CONTROL, cilt.29, 2019 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **Evaluation of local isolates of entomopathogenic nematodes for the management of black cutworm, *Agrotis ipsilon* Hufnagel (Lepidoptera: Noctuidae)**

Yüksel E., Canhilal R.

EGYPTIAN JOURNAL OF BIOLOGICAL PEST CONTROL, cilt.28, 2018 (SCI-Expanded)

- XXIX. **Effectiveness of different entomopathogenic nematode species against the variegated cutworm, *Peridroma saucia* (Hubner) (Lepidoptera: Noctuidae)**

YÜKSEL E., TAŞKESEN Y. E., ERARSLAN D., CANHİLAL R.

EGYPTIAN JOURNAL OF BIOLOGICAL PEST CONTROL, cilt.28, 2018 (SCI-Expanded)

- XXX. **Assessment of the natural presence of entomopathogenic nematodes in kayseri soils, Turkey**

CANHİLAL R., WAEYENBERGE L., YÜKSEL E., Sami Koca A., DENİZ Y., İmren M.

Egyptian Journal of Biological Pest Control, cilt.27, sa.2, ss.237-244, 2017 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Activity of Fosthiazate Against Root-Knot Nematode, *Meloidogyne incognita* (Kofoid & White) Chitwood (Nemata: Heteroderidae) on Tomato and Pepper in Greenhouse Conditions**
Yüksel E., İmren M.
Uluslararası Tarım ve Yaban Hayatı Bilimleri Dergisi, cilt.10, sa.3, ss.14-25, 2024 (Hakemli Dergi)
- II. **Bitki Paraziti Nematodlara Konukçuluk Yapan Yabancı Otlar**
Taşdelen H., Yüksel E., İmren M., Çolak E. Ş., Güven O., Canhilal R.
Turkish Journal of Weed Science, cilt.27, sa.1, ss.36-48, 2024 (Hakemli Dergi)
- III. **Ekin Bambulu, *Anisoplia austriaca* (Herbst, 1783) (Coleoptera: Scarabaeidae: Rutelidae) Mücadelesinde Potansiyel Biyopestisitler: Spinosad ve Entomopatojen Nematodlar**
Yüksel E., İmren M., Canhilal R.
Erciyes Tarım ve Hayvan Bilimleri Dergisi, cilt.7, sa.1, ss.12-16, 2024 (Hakemli Dergi)
- IV. **The Role of Storage Duration and Conditions on the Survival and Pathogenicity of Entomopathogenic Nematodes**
Akı O., Yüksel E., İmren M., Bozbuğa R., Canhilal R.
Uluslararası Tarım ve Yaban Hayatı Bilimleri Dergisi, cilt.9, sa.1, ss.176-185, 2023 (Hakemli Dergi)
- V. **A Sustainable Approach to Controlling the European rose chafer, *Cetonia aurata* (Linné, 1761) (Coleoptera: Scarabaeidae)**
Yüksel E., İmren M., Özdemir M., Canhilal R.
Erciyes Tarım ve Hayvan Bilimleri Dergisi, cilt.6, sa.1, ss.35-40, 2023 (Hakemli Dergi)
- VI. **Biocontrol Potential of Turkish Entomopathogenic Nematodes Against the Citrus Mealybug, *Planococcus citri* (Risso, 1813) (Hemiptera: Pseudococcidae) Under Laboratory Conditions**
Najm E. S., Yüksel E., Canhilal R.
Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi Tarım ve Doğa Dergisi, cilt.26, sa.1, ss.55-61, 2023 (ESCI)
- VII. **Kayseri ilinde çerezlik kabak (*Cucurbita pepo* L. var. *pepo*) ekim alanlarındaki böcek ve akar faunasının belirlenmesi**
Ülkücü Ş., Yüksel E., Canhilal R.
Harran Tarım ve Gıda Bilimleri Dergisi, cilt.26, sa.2, ss.193-201, 2022 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Field Performance of Entomopathogenic Nematodes against the Larvae of *Zabrus* spp. Clairville, 1806 (Coleoptera: Carabidae)****
Taşkesen Y. E., Yüksel E., Canhilal R.
International Journal of Agriculture and Wildlife Science, cilt.7, sa.3, ss.429-437, 2021 (Hakemli Dergi)
- IX. **Potential of Local Entomopathogenic Nematode Isolates to Control the Adults of the Scarab Beetle, *Epicometis hirta* (Coleoptera: Scarabaeidae)**
Akpınar F., Yüksel E., Canhilal R.
Uluslararası Tarım ve Yaban Hayatı Bilimleri Dergisi, cilt.6, sa.3, ss.461-468, 2020 (Hakemli Dergi)
- X. **Evaluation of Turkish Isolates of Entomopathogenic Fungi Against the Adults of *Sitophilus oryzae* (L.) (Coleoptera: Curculionidae)**
Atmaca S., Yüksel E., Canhilal R.

- Uluslararası Tarım ve Yaban Hayatı Bilimleri Dergisi, cilt.6, sa.3, ss.444-452, 2020 (Hakemli Dergi)
- XI. **Laboratory evaluation of some native isolates of *Steinernema feltiae* (Filipjev) against the rice weevil, *Sitophilus oryzae* (L.) (Coleoptera: Curculionidae)**
Canhilal R., Yüksel E.
Türkiye Biyolojik Mücadele Dergisi, cilt.11, sa.1, ss.1-11, 2020 (Hakemli Dergi)
- XII. **Azadirachtin ve Spinosadın Bazı Yerel Entomopatojen Nematod İzolatlarının Canlılığı ve Virülensliği Üzerine Etkileri**
Yüksel E., Canhilal R., İmren M.
Uluslararası Tarım ve Yaban Hayatı Bilimleri Dergisi, cilt.5, sa.2, ss.280-285, 2019 (Hakemli Dergi)
- XIII. **A Survey of Public Opinion about Entomophagy in Erciyes University**
Yüksel E., Canhilal R.
Uluslararası Tarım ve Yaban Hayatı Bilimleri Dergisi, cilt.4, sa.2, ss.203-208, 2018 (Hakemli Dergi)
- XIV. **Depolanmış Ürün Zararlılarıyla Mücadelede Rezidüyel Pestisit Uygulamaları**
Çolak E. Ş., Canhilal R., Yüksel E.
Erciyes Tarım ve Hayvan Bilimleri Dergisi, cilt.1, sa.1, ss.8-18, 2018 (Hakemli Dergi)
- XV. **Entomopatojen funguslar *Beauveria bassiana*, *Isaria farinosave* *Purpureocillium lilacinum*'un Domates Yaprak galeri Güvesi *Tuta absoluta*'nın yumurta dönemine etkileri**
Yüksel E., Açıkgöz Ç., Demirci F., Muştu M.
TÜRKİYE BİYOLOJİK MÜCADELE DERGİSİ, cilt.8, sa.1, ss.39-48, 2017 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

I. HATALI PESTİSİT KULLANIMI VE BİYOÇEŞİTLİLİK KAYBI

Canhilal R., Yüksel E.

Biyçeşitlilik, Tarım ve Gıda, Prof. Dr. Mehmet Emin AYDIN, Prof. Dr. Kazım ŞAHİN, Prof. Dr. Sezai ERCİŞLİ, Editör,
Tuba-Turkish Acad Sciences, Ankara, ss.127-146, 2024

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. Evaluation of Biocontrol Potential of Beneficial Nematodes against Pear Lace Bug, *Stephanitis pyri* (F.) (Heteroptera: Tingidae)

Yüksel E.

3 th International Congress of Engineering and Natural Sciences Studies, Ankara, Türkiye, 24 - 25 Mayıs 2023, ss.81-87

II. YEREL ENTOMOPATOJEN NEMATOD *Steinernema feltiae* 'NIN *Polyphylla fullo* (LINNAEUS, 1758) (COLEOPTERA: SCARABAEIDAE) LARVALARINA KARŞI KONTROL POTANSİYELİ

Yüksel E.

ICAFVP 2nd International Conference On Agriculture, Food, Veterinary And Pharmacy Sciences , Belgrade, Sırbistan, 19 - 21 Mayıs 2023, ss.201-208

III. Current status of root lesion nematodes (*Pratylenchus* spp.) in Türkiye

Bozbuğa R., Dinçer D., Akyol B., Yüksel E., Amer Dababat A., İmren M.

8th INTERNATIONAL CEREAL NEMATODES SYMPOSIUM, Bolu, Türkiye, 26 - 29 Eylül 2022, ss.25-32

IV. POTENTIAL OF *Cannabis sativa* FOR PEST CONTROL

Yüksel E., Canhilal R.

International Erciyes Agriculture, Animal Food Sciences Conference, Kayseri, Türkiye, 24 - 27 Nisan 2019, ss.35-38

V. NEMATODE RESISTANCE IN PLANTS

Yüksel E., Canhilal R.

International Erciyes Agriculture, Animal Food Sciences Conference, Kayseri, Türkiye, 24 - 27 Nisan 2019, ss.43-46

VI. Possible plant protection problems in *Cannabis sativa* cultivation

Yüksel E., Canhilal R.

International Erciyes Agriculture, Animal Food Sciences Conference, Kayseri, Türkiye, 24 - 27 Nisan 2019, ss.56-59

VII. Organik Tarımda Zararlı Hastalık ve Yabancı Otlarla Mücadelede Uçucu Yağların Etkisi.

IŞIK D., TEMUR C., ÇOLAK E. Ş., YÜKSEL E.

International' EURASIAN Natural Nutrition and Healthy Life Congress, Ankara, Türkiye, 12 - 15 Temmuz 2018, ss.245-248

VIII. MICROBIAL PESTICIDES IN IPM

YÜKSEL E., TEMUR ÇINAR C., IŞIK D., CANHİLAL R.

3RD INTERNATIONAL CONFERENCE ON ENVIRONMENTAL SCIENCE AND TECHNOLOGY, Budapeşte, Macaristan, 19 - 23 Ekim 2017, ss.10

IX. New Approach to Plant Protection

TEMUR ÇINAR C., YÜKSEL E., IŞIK D., CANHİLAL R.

International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies (ICAFOF 2017 Cappadocia / Turkey), Nevşehir, Türkiye, 15 - 17 Mayıs 2017, ss.489

X. The Role of Biopesticides in Crop Protection

YÜKSEL E., TEMUR ÇINAR C., CANHİLAL R., IŞIK D.

International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies (ICAFOF 2017 Cappadocia / Turkey), Nevşehir, Türkiye, 15 - 17 Mayıs 2017, ss.134

XI. Entomopathogenic Nematodes as Bio-control Agents in Agriculture

YÜKSEL E., TEMUR ÇINAR C., CANHİLAL R.

International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies (ICAFOF 2017 Cappadocia / Turkey), Nevşehir, Türkiye, 15 - 17 Mayıs 2017, ss.314

Desteklenen Projeler

Yüksel E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bazı Yerel Entomopatojen Nematodlara Ait Endosymbiotik Bakterilerin Akdeniz Un Güvesi *Ephestia kuehniella* Zeller Lepidoptera Pyralidae Üzerindeki İnsektisidal Etkilerinin Belirlenmesi, 2024 - 2025

Özkök F. Ö., Aslan S., Yüksel E., TÜBİTAK Projesi, Yapay Zeka Destekli Tarımsal İnsansız Hava Aracı Yazılımı, 2023 - 2025
Evlice E., Yüksel E., Özdemir E., Canhilal R., TAGEM Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü Projesi, Yerel Entomopatojen Nematod İzolatlarının Kök-ur Nematodları (*Meloidogyne* spp.) İle Mücadelede Kullanım Olanaklarının Belirlenmesi, 2021 - 2024

CANHİLAL R., YÜKSEL E., Özdemir E., TÜBİTAK Projesi, Patates Böceği Mücadelesinde Ülkemiz Yerel Entomopatojen Nematodlarının Sahip Olduğu Simbiyotik Bakterilerin Kullanım Olanaklarının Araştırılması, 2020 - 2021

CANHİLAL R., YÜKSEL E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Nevşehir İlinde Entomopatojen Nematodların Tespiti ve Laboratuvar Şartlarında Bazı Depo Zararlılarına Karşı Biyolojik Etkinliklerinin Araştırılması, 2017 - 2018

Yüksel E., Demirci F., Açıkgöz Ç., TÜBİTAK Projesi, Entomopatojen funguslar *Beauveria bassiana*, *Isaria farinosave* *Purpureocillium lilacinum*'un *Domates* Yaprak galeri Güvesi *Tuta absoluta*'nın yumurta dönemine etkileri, 2010 - 2011

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Plant, Editörler Kurulu Üyesi, 2022 - Devam Ediyor

Erciyes Tarım ve Hayvan Bilimleri Dergisi, Editör, 2020 - Devam Ediyor

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Türkiye Entomoloji Derneği, Üye, 2023 - Devam Ediyor, Türkiye

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Üye, 2023 - Devam Ediyor, Türkiye

Bilimsel Hakemlikler

PHYSIOLOGICAL AND MOLECULAR PLANT PATHOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2024
HELIYON, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2024
ARCHIVES OF PHYTOPATHOLOGY AND PLANT PROTECTION, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2024
ARCHIVES OF PHYTOPATHOLOGY AND PLANT PROTECTION, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2024
JOURNAL OF APPLIED ENTOMOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2024
JOURNAL OF VISUALIZED EXPERIMENTS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2024
INSECTS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2024
PATHOGENS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2024
ANTIBIOTICS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2024
CROP PROTECTION AN INTERNATIONAL JOURNAL OF PEST, DISEASE & WEED CONTROL, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2024
JOURNAL OF INVERTEBRATE PATHOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2024
INSECTS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2024
INTERNATIONAL JOURNAL OF PEST MANAGEMENT, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2024
Horticulturae, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2024
Tekirdağ Ziraat Fakültesi Dergisi, ESCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2024
JOURNAL OF PLANT PROTECTION RESEARCH, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2024
JOURNAL OF PLANT PROTECTION RESEARCH, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2024
AGRONOMY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2024
PLOS ONE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2024
Türk Tarım ve Doğa Bilimleri Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Şubat 2024
JOURNAL OF KING SAUD UNIVERSITY - SCIENCE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2024
JOURNAL OF THE SCIENCE OF FOOD AND AGRICULTURE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2023
ARCHIVES OF MICROBIOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2023
FORESTS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2023
CANADIAN JOURNAL OF PLANT PATHOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2023
JOURNAL OF HELMINTHOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2023
PATHOGENS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2023
JOURNAL OF INVERTEBRATE PATHOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2023
Diğer Ülkelerdeki Kamu Kurumları Tarafından Desteklenmiş Proje, The French National Research Agency, Fransa, Temmuz 2023
JOURNAL OF AGRICULTURE AND FOOD RESEARCH, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2023
Türk Tarım ve Doğa Bilimleri Dergisi, Diğer Dergiler, Mayıs 2023
ANIMALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2023
TOXICS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2023
AGRICULTURE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2023
INSECTS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2023
Yüzüncü Yıl Üniversitesi Tarım Bilimleri Dergisi, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2023
JOURNAL OF INVERTEBRATE PATHOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2023
JOURNAL OF AGRICULTURE AND FOOD RESEARCH, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2023
BIOLOGICAL CONTROL, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2023
PEERJ, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2023
APPLIED SCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2023
SUSTAINABILITY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2023
JOURNAL OF PURE AND APPLIED MICROBIOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2023
VEGETOS : INTERNATIONAL JOURNAL OF PLANT RESEARCH, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2023

JOURNAL OF AGRICULTURE AND FOOD RESEARCH, ESCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2023
Journal of Natural Pesticide Research, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ocak 2023
FORESTS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2023
Processes, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2023
Journal of Natural Pesticide Research, Hakemli Bilimsel Dergi, Ocak 2023
SUSTAINABILITY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2022
APPLIED SCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2022
CURRENT OPINION IN INSECT SCIENCE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2022
JOURNAL OF INVERTEBRATE PATHOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2022
JOURNAL OF AGRICULTURE AND FOOD RESEARCH, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2022
Plant Protection Bulletin, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ağustos 2022
LIFE-BASEL, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2022
JOURNAL OF INVERTEBRATE PATHOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2021
CROP PROTECTION AN INTERNATIONAL JOURNAL OF PEST, DISEASE & WEED CONTROL, SCI-E Kapsamındaki Dergi,
Haziran 2020
INSECTS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2019
JOURNAL OF APPLIED ENTOMOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2019

Etkinlik Organizasyonlarındaki Görevler

Yüksel E., Canhilal R., Muştı M., 7. Entomopatojenler ve Mikrobiyal Mücadele Kongresi, Bilimsel Kongre / Sempozyum
Organizasyonu, Kayseri, Türkiye, Eylül 2019
Ülger I., Yüksel E., SAY A., 1st International Erciyes Agriculture, Animal and Food Sciences Conference (AgAnFoS2019),
Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Kayseri, Türkiye, Nisan 2019

Metrikler

Yayın: 58
Atf (WoS): 155
Atf (Scopus): 188
H-İndeks (WoS): 8
H-İndeks (Scopus): 10

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

International Conference on Agriculture, Forest, Food, Veterinary Sciences and Technologies, Katılımcı, İzmir, Türkiye,
2018
III INTERNATIONAL CONFERENCE ON ENVIRONMENTAL SCIENCE AND TECHNOLOGY, Katılımcı, Budapest, Macaristan,
2017
International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies (ICAFOF 2017 Cappadocia / Turkey),
Katılımcı, Nevşehir, Türkiye, 2017
Introduction to Molecular Phylogenetics, Vectors and Vector-Borne Diseases Implementation and Research Center,,
Katılımcı, Kayseri, Türkiye, 2017
Eurepgap Taze Ürün Üretimi ve Organik Tarımda Eğitim, Katılımcı, Muğla, Türkiye, 2007
Kalite Yönetim Sistemi İç Denetimi, Katılımcı, Muğla, Türkiye, 2007
ISO 22000:2005 Gıda Güvenliği Yönetim Sistemi, Katılımcı, Türkiye, 2007

Davetli Konuşmalar

TEK SAĞLIK SEMPOZYUMU, Konferans, Erciyes Üniversitesi, Türkiye, Mart 2022

Ödüller

Yüksel E., Erciyes Üniversitesi 2023 Yılı Araştırma Performans Ödülü, Erciyes Üniversitesi, Haziran 2024

Tanıtım ve Temsil Faaliyetleri

Kurumsal Tanıtım, Erciyes Üniversitesi Ziraat Fakültesi , Türkiye, Kayseri, 2022 - 2022

Akademi Dışı Deneyim

TÜBİTAK, BİDEB, 2216B - TÜBİTAK-TWAS Doktora Sırası ve Doktora Sonrası Araştırma Burs Programları

TÜBİTAK, TOVAG, TARIM,ORMANCILIK VE VETERİNERLİK ARAŞTIRMA DESTEK GRUBU

Meslek Organizasyonu, (CIMMYT) Uluslararası Mısır ve Buğday Geliştirme Merkezi, Bitki Fizyolojisi