

Arş. Gör. İSMET HARMAN

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 462 377 2817](tel:+904623772817)

E-posta: ismetharman@ktu.edu.tr

Web: <https://avesis.ktu.edu.tr/ismetharman>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0003-2312-6370

Yoksis Araştırmacı ID: 359785

Eğitim Bilgileri

Doktora, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 2023 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi, Orman Fakültesi, Orman Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2019 - 2022

Lisans, Süleyman Demirel Üniversitesi, Orman Fakültesi, Orman Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2015 - 2019

Yabancı Diller

İngilizce, B1 Orta

Araştırma Alanları

Ormanlık

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Orman Fakültesi, Orman Mühendisliği, 2021 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Exploring long-term wildfire dynamics across land cover types in relation to climate in the eastern mediterranean landscapes**
Coşkuner K. A., Harman İ., Zeynalov S., Bilgili E.
SUMARSKI LIST, cilt.149, ss.1-26, 2025 (SCI-Expanded)
- Contributions to the knowledge of Turkish saproxylic beetle fauna of Anatolian sweetgum forests**
HARMAN İ., AVCI M.
Türkiye Entomoloji Dergisi, cilt.47, sa.4, ss.415-431, 2023 (SCI-Expanded)
- Estimating Mediterranean stand fuel characteristics using handheld mobile laser scanning technology**
COŞKUNER K. A., Vatandaşlar C., ÖZTÜRK M., HARMAN İ., BİLGİLİ E., KARAHALİL U., BERBER T., TUNÇ GÖRMÜŞ E.
INTERNATIONAL JOURNAL OF WILDLAND FIRE, cilt.32, sa.9, ss.1347-1363, 2023 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Determination of damage rate of chestnut gall wasp [*Dryocosmus kuriphilus* (Yasumatsu, 1951) (Hymenoptera: Cynipidae)] in forests of Ordu province**
OĞUZOĞLU Ş., DEMİREL S. N., HARMAN İ.
MUNIS ENTOMOLOGY & ZOOLOGY, cilt.19, sa.2, ss.844-854, 2024 (Hakemli Dergi)
- II. **Current situation of Citrus Longhorned Beetle [*Anoplophora chinensis* (Forster, 1771)] (Coleoptera: Cerambycidae) in Türkiye and the world**
OĞUZOĞLU Ş., HARMAN İ., AVCI M.
TURKISH JOURNAL OF FORESTRY, cilt.25, sa.1, ss.145-155, 2024 (Hakemli Dergi)

Hakemli Bilimsel Toplantılarda Yayımlanmış Bildiriler

- I. **Preliminary Results of Canopy Fuel Load Estimation Using Mobile Laser Scanning in Turkish Red Pine Stands**
Coşkun K. A., Vatandaşlar C., Öztürk M., Harman İ., Karahalil U., Berber T., Tunç Görmüş E., Bilgili E.
3rd International Conference on Environmental Protection and Disaster Risks (ENVIRORISKs2024), Sofija, Bulgaristan, 4 - 06 Haziran 2024, cilt.883, ss.374-380
- II. **A review of control methods for some invasive alien insect species in Türkiye's forests and the use of entomopathogenic organisms**
HARMAN İ., OĞUZOĞLU Ş., COŞKUNER K. A., AVCI M., BİLGİLİ E.
9. International Entomopathogens and Microbial Control Congress 2024, Trabzon, Türkiye, 28 Ekim 2024, ss.101
- III. **Exotic aphid species of Mediterranean forests of Türkiye**
Oğuzoğlu Ş., Harman İ., Avcı M.
12th European Congress of Entomology, Heraklion, Yunanistan, 16 - 20 Ekim 2023, ss.145-146
- IV. **New localities in Türkiye and new hosts in the world of invasive alien species: *Cortyhucha arcuata* (Say, 1832) (Hemiptera: Tingidae)**
Oğuzoğlu Ş., Harman İ.
12th European Congress of Entomology, Heraklion, Yunanistan, 16 - 20 Ekim 2023, ss.486-487
- V. **Aphid species, a source of honeydew, in the forests of Isparta province**
OĞUZOĞLU Ş., HARMAN İ., AVCI M., ŞENOL Ö.
7th International Muğla Beekeeping and Pine Honey Congress, Muğla, Türkiye, 15 Kasım 2022, ss.192
- VI. **Beekeeping Activities and Honey Forests in Trabzon Province**
HARMAN İ., OĞUZOĞLU Ş., AVCI M., COŞKUNER K. A., EROĞLU M., BİLGİLİ E.
7th International Muğla Beekeeping and Pine Honey Congress, Muğla, Türkiye, 15 Kasım 2022, ss.138-139
- VII. **Control of Invasive Plants with Prescribed Burning**
COŞKUNER K. A., BİLGİLİ E., USTA Y., HARMAN İ.
Ulusal Bilim Sempozyumu "İstilacı Yabancı Türler Tehdidi: Teoriden Pratiğe", İzmir, Türkiye, 10 Ağustos 2022, ss.34-35
- VIII. **SOME FOREIGN INVASIVE INSECT SPECIES THAT DAMAGE FOREST TREES IN TURKEY**
HARMAN İ., COŞKUNER K. A., BİLGİLİ E., EROĞLU M.
Ulusal Bilim Sempozyumu "İstilacı Yabancı Türler Tehdidi: Teoriden Pratiğe", İzmir, Türkiye, 10 Ağustos 2022, ss.32-33
- IX. **The Saproxylic Insect Diversity of Koycegiz and Fethiye (Mugla) Anatolian Sweetgum Forests**
HARMAN İ., AVCI M.
4th International Forest Entomology and Pathology Symposium (ENFITO 2022), Trabzon, Türkiye, 12 Mayıs 2022, ss.36
- X. **Bark Beetles – Trap Trees**
EROĞLU M., HARMAN İ.
4th International Forest Entomology and Pathology Symposium (ENFITO 2022), Trabzon, Türkiye, 12 Mayıs 2022,

ss.48

- XI. **Reactions on Human Health of Pine Processionary Moths in Pine Trees in Landscape Areas**
HARMAN İ., OĞUZOĞLU Ş.
I. International Ornamental Plants Congress, Bursa, Türkiye, 9 - 11 Ekim 2019, ss.376-377
- XII. **Some Invasive Alien Species Damaged in Ornamental Plants in Turkey**
HARMAN İ., OĞUZOĞLU Ş., AVCI M.
I. International Ornamental Plants Congress, Bursa, Türkiye, 9 - 11 Ekim 2019, ss.326-327

Desteklenen Projeler

Bilgili E., Coşkun K. A., Küçük Ö., Küçük M., Çakır M., Ateş M., Yıldırım N., TÜBİTAK Projesi, Saf Anadolu Karaçamı Ve Sarıçam Mescerelerinde Çıkan Yangınlar İle Kontrollü Ve Amaçlı Yakma Uygulamalarının; Tohum Çimlenme, Fidan Büyüme Ve Gelişimi İle Toprak Özellikleri Ve Mikroeklembacaklıları Üzerine Olan Etkilerinin Belirlenmesi, 2022 - 2025

Metrikler

Yayın: 17

Atıf (WoS): 2

Atıf (Scopus): 3

H-İndeks (WoS): 1

H-İndeks (Scopus): 1