



İSMAİL KASAP

PROF.

Email : ikasap@comu.edu.tr

Office Phone : [+90 286 218 0018](tel:+902862180018) Extension: 23117

Fax Phone : [+90 286 218 0545](tel:+902862180545)

Address : Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Ziraat
Fakültesi Bitki Koruma Bölümü 17020 Çanakkale

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0002-0015-4558

Yoksis Researcher ID: 146876



Education

Doctorate
1996 - 2001

Cukurova University, Bitki Koruma, Entomoloji, Turkey

Postgraduate
1993 - 1996

Van Yüzüncü Yil University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Entomoloji, Turkey

Undergraduate
1989 - 1993

Van Yüzüncü Yil University, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma Bölümü, Turkey

Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

Dissertations

Doctorate, Turunçgil kırmızıörümceği *Panonychus citri* (McGregor) ile avcı akar *Typhlodromus athiasae* Porath and Swirski (Acarina: Tetranychidae; Phytoseiidae) arasındaki ilişkiler ve günderece modellerinin oluşturulması , Cukurova University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Entomoloji, 2001

Postgraduate, Elmalarda zararlı *Lepidosaphes ulmi* (L.) (Hom.: Diaspididae)'nin Van ilinde yetiştirilen dört farklı elma çeşidi üzerindeki populasyon gelişmesinin saptanması üzerine çalışmalar , Van Yüzüncü Yil University, Fen Bilimleri, Entomoloji, 1996

Academic Titles / Tasks

Professor
2015 - Continues

Canakkale Onsekiz Mart University, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma

Associate Professor
2007 - 2015

Canakkale Onsekiz Mart University, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma

Assistant Professor
2001 - 2007

Van Yüzüncü Yil University, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma Bölümü

Supported Projects

1. KÖK Ş., KASAP İ., YAŞAR İ., Project Supported by Higher Education Institutions, Avcı Akar Phytoseiulus persimilis Athias-Henriot (Acarina: Phytoseiidae) ve Diatom Toprağının Birlikte ve Ayrı Kullanımının Laboratuvar Koşullarında İki Noktalı Kırmızıörümcek Tetranychus urticae Koch (Acari: Tetranychidae)'nin Biyolojik Mücadelesi Üzerine Etkisinin Belirlenmesi, 2023 - Continues
2. Kasap İ., Kök Ş., Yaşar İ., Barış A., Gök N., Benk G., TUBITAK Project, Avcı Akar Phytoseiulus persimilis (Acari: Phytoseiidae)'in Üretim Olanakları ile Bazı Biyolojik Özelliklerinin Belirlenmesi ve Kullanımının Yaygınlaştırılması Üzerine Çalışmalar, 2023 - 2026
3. Kasap İ., Yaşar İ., KÖK Ş., TUBITAK Project, Kaz Dağları Eriophyoidea (Acari) Türleri ile Doğal Düşmanlarının Belirlenmesi, 2024 - 2025
4. SAVAŞ T., KASAP İ., DAVA F., Project Supported by Higher Education Institutions, Sentetik ve Bitkisel İnkisitlerin Balarısı Apis mellifera Ekotiplerine Etkisi, 2022 - 2024
5. KASAP İ., KÖK Ş., YAŞAR İ., Project Supported by Higher Education Institutions, İki Noktalı Kırmızıörümcek Tetranychus urticae (Koch) (Acari: Tetranychidae)'nin Biyolojik Mücadelesinde İki Avcı Akar Amblyseius swirskii (Athias-Henriot) (Acari: Phytoseiidae) ve Phytoseiulus persimilis (Acari: Phytoseiidae)'in Karşılıklı Etkinliğinin Araştırılması, 2022 - 2023
6. Kasap İ., Kök Ş., TUBITAK Project, Determination of the Efficacy of Entomopathogen Fungus Paecilomyces fumosoroseus (Hypocreales: Clavicipitaceae) on Biological Control of Two Spotted Spidermite Tetranychus urticae (Acari: Tetranychidae) with Predatory Mite Phytoseiulus persimilis (Acari: Phytoseiidae), 2021 - 2022
7. KÖK Ş., KASAP İ., Project Supported by Higher Education Institutions, Güney Marmara Bölgesinde Farklı Habitatlarda Bulunan Afidler İle İlişkili Karınca Türlerinin Belirlenmesi, 2019 - 2021
8. KÖK Ş., KASAP İ., Project Supported by Higher Education Institutions, Çanakkale İli Yumuşak ve Sert Çekirdekli Meyve Ağaçlarında Bulunan Afid Türleri (Hemiptera: Aphididae) ve Doğal Düşmanlarının Belirlenmesi, 2019 - 2021
9. Kasap İ., Tiftikçi P., TUBITAK Project, Domatesde Zararlı İki Noktalı Kırmızı Örümcek Tetranychus urticae (Acari: Tetranychidae)'nin Mücadelesinde Avcı Akar Phytoseiulus persimilis (Acari: Phytoseiidae)'in Etkinliği Üzerine Araştırmalar, 2017 - 2018
10. Kasap İ., TUBITAK Project, Domatesde Zararlı İki Noktalı Kırmızı Örümcek Tetranychus urticae (Acari: Tetranychidae)'xxnin Mücadelesinde Avcı Akar Phytoseiulus persimilis (Acari: Phytoseiidae)'xxin Etkinliği Üzerine Araştırmalar, 2017 - 2018
11. KASAP İ., KÖK Ş., Project Supported by Higher Education Institutions, Bazı Bitkisel Ekstraktların Tetranychus urticae Koch ve Doğal Düşmanı Phytoseiulus persimilis Athias-Henriot Üzerine Kontakt, Repellent ve Ovisidal Etkilerinin Belirlenmesi, 2016 - 2017
12. KASAP İ., USLU H., Project Supported by Higher Education Institutions, Pas Akarı Aculops lycopersici (Massae)'nin Çanakkale İli Domates Alanlarında Popülasyon Gelişmesi ve Predatörlerinin Belirlenmesi Üzerine Bir Çalışma, 2010 - 2012
13. KASAP İ., ÖZPINAR A., POLAT B., KARAGÖZ B., Project Supported by Higher Education Institutions, Çanakkale İli

- Domates Alanlarında Görülen Zararlı ve Yararlı Akar Türlerinin Belirlenmesi, 2008 - 2012
14. KASAP İ., TUBITAK Project, Güney Marmara Bölgesi Çanakkale ve Balıkesir İlleri Yumuşak Çekirdekli Meyvelerde Görülen Akar Türleri (Acari) ve Bunların Doğal Düşmanlarının Belirlenmesi ve Birbirleriyle İlişkilerinin Biyolojik Mücadele İmkanları Açısından İncelenmesi., 2009 - 2011
 15. KASAP İ., KARAGÖZ B., Project Supported by Higher Education Institutions, Çanakkale ili Domates Alanlarında Zararlı Kırmızı örümcek *Tetranychus cinnabarinus* Boisd.(Avari:Tetranychidae)'un Popülasyon Gelişmesi ve Predatörlerinin Belirlenmesi, 2009 - 2010
 16. KASAP İ., TUBITAK Project, Van Gölü Çevresi Elma Bahçelerinde Zararlı ve Yararlı Akar Türlerinin Saptanması, Önemli Türlerin Popülasyon Değişimlerinin Biyolojik Araştırılması, 2001 - 2005

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

1. **New records and complementary description of two Phytoseiidae (Acari: Mesostigmata) species from Türkiye**
Yaşar İ., Döker İ., Kök Ş., Kasap İ.
ACAROLOGIA, vol.65, no.1, pp.139-148, 2025 (SCI-Expanded)
2. **A new species of Aphis Linnaeus, 1758 (Hemiptera: Aphididae) from the northwestern Türkiye with a key to the species of the subgenus Bursaphis Baker, 1934**
Kök Ş., Karabacak E., Yaşar İ., Kasap İ., Barjadze S.
ZOOTAXA, vol.5551, no.3, pp.569-579, 2024 (SCI-Expanded)
3. **Seasonal population fluctuation and life history in different temperatures of the black cherry aphid, Myzus cerasi (Fabricius) (Hemiptera: Aphididae) on cherry trees: a field and laboratory study**
Kök Ş., Kasap İ.
JOURNAL OF ECONOMIC ENTOMOLOGY, vol.117, no.3, pp.865-875, 2024 (SCI-Expanded)
4. **Investigation of the synergistic effect of two predatory mites, Phytoseiulus persimilis and Amblyseius swirskii (Acari: Phytoseiidae), in the biological control of Tetranychus urticae (Acari: Tetranychidae)**
Yaşar İ., Kök Ş., Kasap İ.
INTERNATIONAL JOURNAL OF ACAROLOGY, vol.50, no.3, pp.315-319, 2024 (SCI-Expanded)
5. **Effect of temperature on the life history and development of Typhlodromus athiasae Porath and Swirski (Acari: Phytoseiidae) as a predator of Tetranychus urticae Koch (Acari: Tetranychidae)**
Kasap İ., Kök Ş., Pehlivan S.
SYSTEMATIC AND APPLIED ACAROLOGY, vol.28, no.10, pp.1668-1677, 2023 (SCI-Expanded)
6. **Do primary and secondary host plants affect aphid- parasitoid interactions in fruit orchards?**
KÖK Ş., Tomanović Ž., KARABACAK E., KASAP İ.
Bulletin of Entomological Research, vol.113, no.3, pp.326-334, 2023 (SCI-Expanded)
7. **The effect of host plant on the biological control efficacy of the predatory mite, Phytoseiulus persimilis Athias-Henriot against two-spotted spidermites, Tetranychus urticae Koch on field-grown vegetables**
Tiftikçi P., Kök Ş., Kasap İ.
CROP PROTECTION AN INTERNATIONAL JOURNAL OF PEST, DISEASE & WEED CONTROL, vol.158, pp.1-7, 2022 (SCI-Expanded)
8. **Interactions of aphids (Hemiptera: Aphididae) with their primary and secondary host plants in orchards in Çanakkale Province, Turkey**
Kök Ş., Kasap İ.
TURKIYE ENTOMOLOJİ DERGİSİ, vol.46, no.1, pp.51-62, 2022 (SCI-Expanded)
9. **Ant (Hymenoptera: Formicidae) - Aphid (Hemiptera: Aphididae) interactions in different habitats from Turkey with new mutualistic associations**
Kök Ş., Aktaş M. N., Kasap İ.
AGRICULTURAL AND FOREST ENTOMOLOGY, vol.24, pp.124-136, 2022 (SCI-Expanded)

10. **Population growth performance of *Panonychus ulmi* Koch (Acarina: Tetranychidae) on different fruit trees**
KASAP İ., Atlıhan R.
SYSTEMATIC AND APPLIED ACAROLOGY, vol.26, no.7, pp.1185-1197, 2021 (SCI-Expanded)
11. **Biological control of twospotted spider mites [*Tetranychus urticae* Koch (Acari: Tetranychidae)] using *Phytoseiulus persimilis* Athias-Henriot (Acari: Phytoseiidae) at different ratios of release on field-grown tomatoes**
Tiftikçi P., Kök Ş., Kasap İ.
BIOLOGICAL CONTROL, vol.151, 2020 (SCI-Expanded)
12. **Efficacy of Native Entomopathogenic Nematodes on the Larvae of Tomato Leafminer *Tuta absoluta* (Meyrick) (Lepidoptera: Gelechiidae)**
GÖZEL Ç., KASAP İ., GÖZEL U.
JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCE, vol.26, no.2, pp.151-163, 2020 (SCI-Expanded)
13. **Biodiversity of the natural enemies of aphids (Hemiptera: Aphididae) in Northwest Turkey**
Kök Ş., Tomanovic Z., Nedeljkovic Z., Şenal D., Kasap İ.
PHYTOPARASITICA, vol.48, no.1, pp.51-61, 2020 (SCI-Expanded)
14. **Aphid (Hemiptera: Aphididae) species of the South Marmara Region of Turkey including the first record of *Dysaphis radicola meridialis* Shaposhnikov, 1964 for the aphid fauna of Turkey**
Kök Ş., Kasap İ.
TURKIYE ENTOMOLOJİ DERGİSİ-TURKISH JOURNAL OF ENTOMOLOGY, vol.43, no.1, pp.63-78, 2019 (SCI-Expanded)
15. **Population development of *Drosophila suzukii* (Matsumura) (Diptera: Drosophilidae) in vineyards of Canakkale Province**
KASAP İ., Ozdamar E.
TURKIYE ENTOMOLOJİ DERGİSİ-TURKISH JOURNAL OF ENTOMOLOGY, vol.43, no.1, pp.57-62, 2019 (SCI-Expanded)
16. **Population Growth of *Dysaphis pyri* (Hemiptera: Aphididae) on Different Pear Cultivars With Discussion on Curve Fitting in Life Table Studies**
Atlıhan R., KASAP İ., Ozgokce M. S., Polat Akköprü E., Chi H.
JOURNAL OF ECONOMIC ENTOMOLOGY, vol.110, no.4, pp.1890-1898, 2017 (SCI-Expanded)
17. **Aphid (Hemiptera: Aphididae) species determined in Çanakkale Province with a new record for the aphid fauna of Turkey**
Kök Ş., Kasap İ., Özdemir I.
TURKIYE ENTOMOLOJİ DERGİSİ, vol.40, no.4, pp.397-412, 2016 (SCI-Expanded)
18. **Effect of Fungatol and Gamma-T-ol from *Melaleuca alternifolia* (Maiden & Betche) Cheel on *Aphis gossypii* Glover (Hemiptera: Aphididae) and *Tetranychus urticae* Koch (Acari: Tetranychidae)**
KASAP İ., KÖK Ş., Hassan E.
TURKIYE ENTOMOLOJİ DERGİSİ-TURKISH JOURNAL OF ENTOMOLOGY, vol.40, no.2, pp.117-123, 2016 (SCI-Expanded)
19. **Aphid (Hemiptera: Aphididae) species determined in canakkale Province with a new record for the aphid fauna of Turkey**
KÖK Ş., KASAP İ., Ozdemir I.
TURKIYE ENTOMOLOJİ DERGİSİ-TURKISH JOURNAL OF ENTOMOLOGY, vol.40, no.4, pp.397-412, 2016 (SCI-Expanded)
20. **Efficacy of Entomopathogenic Nematodes against the Tomato Leafminer *Tuta absoluta* (Meyrick) (Lepidoptera: Gelechiidae) in Tomato Field**
GÖZEL Ç., KASAP İ.
TURKIYE ENTOMOLOJİ DERGİSİ-TURKISH JOURNAL OF ENTOMOLOGY, vol.39, no.3, pp.229-237, 2015 (SCI-Expanded)
21. **Efficacy of entomopathogenic nematodes against the Tomato leafminer, *Tuta absoluta* (Meyrick) (Lepidoptera: Gelechiidae) in tomato field**

GÖZEL Ç., KASAP İ.

TURKIYE ENTOMOLOJİ DERGİSİ-TURKISH JOURNAL OF ENTOMOLOGY, vol.39, no.3, pp.229-237, 2015 (SCI-Expanded)

22. **The important pest and predatory mites species (Acari) and their population fluctuation in the vineyards of Çanakkale Province**
KASAP İ., POLAT B., KÖK Ş.
TURKIYE ENTOMOLOJİ DERGİSİ-TURKISH JOURNAL OF ENTOMOLOGY, vol.38, no.4, pp.451-458, 2014 (SCI-Expanded)
23. **The important pest and predatory mites species (Acari) and their population fluctuation in the vineyards of Canakkale Province**
Kasap İ., Polat B., Kök Ş.
TURKIYE ENTOMOLOJİ DERGİSİ-TURKISH JOURNAL OF ENTOMOLOGY, vol.38, no.4, pp.451-458, 2014 (SCI-Expanded)
24. **Biological control of the citrus red mite Panonychus citri by the predator mite Typhlodromus athiasae on two citrus cultivars under greenhouse conditions**
Kasap I.
BIOCONTROL, vol.56, no.3, pp.327-332, 2011 (SCI-Expanded)
25. **Consumption rate and functional response of the predaceous mite Kampimodromus aberrans to two-spotted spider mite Tetranychus urticae in the laboratory**
KASAP İ., Atlıhan R.
EXPERIMENTAL AND APPLIED ACAROLOGY, vol.53, no.3, pp.253-261, 2011 (SCI-Expanded)
26. **Insect fauna of walnut orchards in Van lake river basin**
Atlıhan R., Özgökçe M., KAYDAN B., KASAP İ., Kilincer N., Kiyak S., Polat E.
TURKIYE ENTOMOLOJİ DERGİSİ-TURKISH JOURNAL OF ENTOMOLOGY, vol.35, no.2, pp.349-360, 2011 (SCI-Expanded)
27. **Population dynamics of twospotted spider mite Tetranychus urticae Koch, 1836 (Acari: Tetranychidae) on three different bean cultivars in Van province**
POLAT H., KASAP İ.
TURKIYE ENTOMOLOJİ DERGİSİ-TURKISH JOURNAL OF ENTOMOLOGY, vol.35, no.1, pp.145-154, 2011 (SCI-Expanded)
28. **PREY-STAGE PREFERENCE AND POPULATION INCREASE OF THE PREDACEOUS MITE KAMPIMODROMUS ABERRANS (OUDEMANS) (ACARI: PHYTOSEIIDAE) ON TETRANYCHUS URTICAE KOCH (ACARI: TETRANYCHIDAE) UNDER LABORATORY CONDITIONS**
Kasap I.
INTERNATIONAL JOURNAL OF ACAROLOGY, vol.36, no.6, pp.473-481, 2010 (SCI-Expanded)
29. **Population density of the important harmful mites and their predatories in the walnut orchards of around Van Lake**
KASAP İ., Atlıhan R., Özgökçe M., KAYDAN B., Polat E., Yarimbatman A.
TURKIYE ENTOMOLOJİ DERGİSİ-TURKISH JOURNAL OF ENTOMOLOGY, vol.33, no.4, pp.305-314, 2009 (SCI-Expanded)
30. **Influence of Temperature on Life Table Parameters of the Predaceous Mite Euseius finlandicus (Oudemans) (Acari: Phytoseiidae)**
Kasap I.
TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTRY, vol.33, no.1, pp.29-36, 2009 (SCI-Expanded)
31. **Phytoseiid mites of Hakkari province, with Typhlodromus (Anthoseius) tamaricis Kolodochka, 1982 (Acari: Phytoseiidae), a new record for the predatory mite fauna of Turkey**
KASAP İ., Cobanoglu S.
TURKISH JOURNAL OF ZOOLOGY, vol.33, no.3, pp.301-308, 2009 (SCI-Expanded)
32. **The biology and fecundity of the citrus red mite Panonychus citri (McGregor) (Acari: Tetranychidae) at different temperatures under laboratory conditions**
Kasap I.

- TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTRY, vol.33, no.6, pp.593-600, 2009 (SCI-Expanded)
33. **Parasitism of eggs in *Chrysoperla carnea* (Neuroptera : Chrysopidae) by *Telenomus acrobates* (Hymenoptera : Scelionidae) in apple orchards in Van, Turkey**
Kasap I., ATLIHAN R.
ENTOMOLOGIA GENERALIS, vol.30, no.1, pp.43-50, 2007 (SCI-Expanded)
34. **Life-history traits of the predaceous mite *Kampimodromus aberrans* (Oudemans) (Acarina : Phytoseiidae) on four different types of food**
Kasap I.
BIOLOGICAL CONTROL, vol.35, no.1, pp.40-45, 2005 (SCI-Expanded)
35. **Life history of *Euseius scutalis* feeding on citrus red mite *Panonychus citri* at various temperatures**
KASAP İ., ŞEKEROĞLU E.
BIOCONTROL, vol.49, no.6, pp.645-654, 2004 (SCI-Expanded)
36. **Effect of Different Apple Cultivars and of Temperatures on Biology and Life Table Parameters of Twospotted Spider Mite, *Tetranychus urticae* Koch (Acarina: Tetranychidae).**
KASAP İ.
PHYTOPARASITICA, vol.32, no.1, pp.73-82, 2004 (SCI-Expanded)
37. **Effect of apple cultivar and of temperature on the biology and life table parameters of the twospotted spider mite *Tetranychus urticae***
Kasap I.
PHYTOPARASITICA, vol.32, no.1, pp.73-82, 2004 (SCI-Expanded)
38. **Life History of Hawthorn Spider Mite *Amphitetranychus viennensis* (Acarina: Tetranychidae) on Various Apple Cultivars and at Different Temperature Regime.**
KASAP İ.
EXPERIMENTAL AND APPLIED ACAROLOGY, vol.31, pp.79-91, 2003 (SCI-Expanded)
39. **The potential of Hatay Population of *Phytoseiulus persimilis* to Control the Carmine Spider Mite *Tetranychus cinnabarinus* in Strawberry in Silifke – Icel, Turkey**
KAZAK C., KARUT K., KASAP İ., KİBRİTÇİ C., ŞEKEROĞLU E.
PHYTOPARASITICA, vol.30, no.5, pp.451-458, 2002 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

1. **Aphidofagous syrphids (Diptera: Syrphidae) from the Çardak Lagoon, a non-agricultural habitat in the Çanakkale Province**
Kök Ş., Kasap İ.
Türkiye Biyolojik Mücadele Dergisi, vol.14, no.2, pp.151-161, 2023 (Peer-Reviewed Journal)
2. **A New Destructive Pest in the Ida Mountains - Çanakkale: *Dryocosmus kuriphilus* Yasumatsu (Hymenoptera: Cynipidae)**
Kök Ş., Yaşar İ., Kasap İ.
ÇOMÜ ZIRAAT FAKÜLTESİ DERGİSİ, vol.11, no.2, pp.331-338, 2023 (Peer-Reviewed Journal)
3. **Acaricidal Effect of Orange Essential Oil on Two Spotted Spidermite, *Tetranychus urticae* Koch (Acari: Tetranychidae) under Laboratory Conditions**
Yaşar İ., Kök Ş., Kasap İ.
Journal of Tekirdag Agricultural Faculty, vol.20, no.2, pp.410-417, 2023 (ESCI)
4. **Portakal Yağının Predatör Akar *Phytoseiulus persimilis* Athias-Henriot (Acari: Phytoseiidae)'e Karşı Toksik Etkisinin Belirlenmesi**
Yaşar İ., Barut S., Behcan N., Kök Ş., Kasap İ.
ÇOMÜ ZIRAAT FAKÜLTESİ DERGİSİ, vol.10, no.2, pp.463-468, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
5. **Interactions of predatory coccinellids (Coleoptera: Coccinellidae) and aphids (Hemiptera: Aphididae) in pome and stone fruit orchards of Çanakkale Province**
Kök Ş., Kasap İ.

Bitki Koruma Bülteni, vol.62, no.1, pp.5-11, 2022 (Peer-Reviewed Journal)

6. **The Potential Impacts of the Global Warming and Climate Change on Insects**
Yaşar İ., Kök Ş., Kasap İ.
Lapseki Meslek Yüksekokulu Uygulamalı Araştırmalar Dergisi, vol.2, no.4, pp.67-75, 2021 (Peer-Reviewed Journal)
7. **Predatory syrphids (Diptera: Syrphidae) of aphid pests on pome and stone fruit orchards in the Çanakkale**
Kök Ş., Kasap İ.
Türkiye Biyolojik Mücadele Dergisi, vol.12, no.2, pp.130-140, 2021 (Peer-Reviewed Journal)
8. **Ovicidal and Repellent Effect of Some Botanical Extracts on Two Spotted Spidermite, Tetranychus urticae Koch**
Kasap İ., Kök Ş.
ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ DERGİSİ, vol.5, no.2, pp.356-366, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
9. **New Host Plant Record of Aphis craccivora Koch and Brevicoryne brassicae (Linnaeus) (Hemiptera: Aphididae) in Turkey: Capsella rubella Reut. (Brassicaceae)**
Kök Ş., Kasap İ., Karabacak E.
ÇOMÜ ZİRAAT FAKÜLTESİ DERGİSİ, vol.7, no.2, pp.365-370, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
10. **Türkiye'de Aphis craccivora Koch ve Brevicoryne brassicae (Linnaeus) (Hemiptera: Aphididae)'nin Yeni Konukçu Bitki Kaydı: Capsella rubella Reut. (Brassicaceae)**
KÖK Ş., KASAP İ., KARABACAK E.
ÇOMÜ ZİRAAT FAKÜLTESİ DERGİSİ, vol.7, no.2, pp.137-142, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
11. **Aphid (Hemiptera: Aphididae) species and their parasitoids and predators determined on alfalfa fields in Çanakkale and Balıkesir**
Kök Ş., Kasap İ.
BİTKİ KORUMA BÜLTENİ, vol.59, no.4, pp.21-27, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
12. **Türkiye'de Aphis craccivora Koch ve Brevicoryne brassicae (Linnaeus) (Hemiptera: Aphididae)'nin Yeni Konukçu Bitki Kaydı: Capsella rubella Reut. (Brassicaceae)**
KÖK Ş., KASAP İ., KARABACAK E.
ÇOMÜ ZİRAAT FAKÜLTESİ DERGİSİ, vol.7, no.2, pp.137-142, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
13. **Çanakkale ve Balıkesir illeri yonca alanlarında belirlenen yaprakbiti (Hemiptera: Aphididae) türleri ile parazitoit ve predatörleri**
KÖK Ş., KASAP İ.
BİTKİ KORUMA BÜLTENİ, vol.59, no.4, pp.21-27, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
14. **Bazı Bitki Ekstraktlarının İki Noktalı Kırmızıörümcek, Tetranychus urticae Koch Üzerine İnsektisit Etkisinin Belirlenmesi**
KASAP İ., KÖK Ş.
ÇOMÜ ZİRAAT FAKÜLTESİ DERGİSİ, vol.7, no.1, pp.137-144, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
15. **Determination of the Insecticide Effect of Some Plant Extracts on Two Spotted Spider Mite, Tetranychus urticae Koch**
Kasap İ., Kök Ş.
ÇOMÜ ZİRAAT FAKÜLTESİ DERGİSİ, vol.7, no.1, pp.137-144, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
16. **Biological Control of Tomato Leafminer Tuta absoluta (Meyrick) (Lepidoptera: Gelechiidae) by Entomopathogenic Nematodes**
Gözel Ç., Kasap İ., Gözel U.
Yüzüncü Yıl Üniversitesi Ziraat Fakültesi Tarım Bilimleri Dergisi, vol.28, pp.159-163, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
17. **Domates güvesi Tuta absoluta (Meyrick) (Lepidoptera: Gelechiidae)'nin Entomopatolojen nematodlar ile Biyolojik Mücadelesi**
GÖZEL Ç., KASAP İ., GÖZEL U.
Yüzüncü Yıl Tarım Bilimleri Dergisi, vol.28, pp.159-163, 2018 (Scopus)
18. **Domates Üzerinde Zararlı İki Noktalı Kırmızıörümcek Tetranychus urticae Koch. (Acari: Tetranychidae)'nin Mücadelesinde Hümik Maddelerin Etkinliği Etkinliği**

- Kaya M. U., KASAP İ.
ÇOMÜ Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.6, pp.93-96, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
19. **Yeni ilişki kayıtları ile birlikte Çanakkale İl Merkezi'nde belirlenen yaprakbitleri (Hemiptera: Aphididae) ile ilişkili karıncalar (Hymenoptera: Formicidae)**
KÖK Ş., AKTAÇ N., ÖZDEMİR I., KASAP İ.
Bitki Koruma Bülteni, vol.58, no.1, pp.47-53, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
20. **Domates Güvesi Tuta absoluta (Meyrick) (Lepidoptera: Gelechiidae)'nın Entomopatojen Nematodlar ile Biyolojik Mücadelesi**
GÖZEL Ç., KASAP İ., GÖZEL U.
Yüzüncü Yıl Üniversitesi Tarım Bilimleri Dergisi, vol.28, pp.159-163, 2018 (Scopus)
21. **Host Plant Preferences of Aphids (Hemiptera: Aphididae) Determined in Çanakkale Province of Turkey**
Kök Ş., Kasap İ.
ÇOMÜ ZİRAAT FAKÜLTESİ DERGİSİ, vol.6, no.1, pp.99-104, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
22. **The new association records on ants (Hymenoptera: Formicidae) and aphids (Hemiptera: Aphididae) in the Central Province of Çanakkale**
Kök Ş., Aktaç N., Özdemir I., Kasap İ.
Bitki Koruma Bülteni, vol.58, no.1, pp.47-53, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
23. **Aphidophagous coccinellid and parasitoid species determined in the Çanakkale Province with a new record for the parasitoid fauna of Turkey**
Kök Ş., Tomanovic Z., Şenal D., Baştuğ G., Kasap İ.
Bitki Koruma Bülteni, vol.57, no.4, pp.485-502, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
24. **Elma Yetiştiriciliğinde Kullanılan Bazı Pestisitlerin Kalıntı Etkileri**
Akyüz G., KASAP İ.
ÇOMÜ Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.5, no.1, pp.115-118, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
25. **Süs Bitkilerinde Önemli Bir Zararlı Yaprakbitleri (Hemiptera: Aphididae)**
KASAP İ., AKÇAL A., KÖK Ş.
Plant Peyzaj ve Süs Bitkiciliği Dergisi, vol.7, no.23, pp.112-115, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
26. **Repellent Effect of Fungatol and Gamma-T-ol Extracts Derived from Melaleuca alternifolia (Myrtaceae) against Tetranychus urticae Koch (Acari: Tetranychidae) under Laboratory Conditions**
Kök Ş., Erdoğmuş A., Koyun A., Kasap İ.
ÇOMÜ ZİRAAT FAKÜLTESİ DERGİSİ, vol.4, no.1, pp.93-98, 2016 (Peer-Reviewed Journal)
27. **Natural Insecticides: Effect of Two Different Plant Extracts on Green Peach Aphid Myzus persicae Sulzer 1776 (Hemiptera: Aphididae)**
Kök Ş., Kasap İ.
Bilinçli Sağlıklı Yaşam Dergisi, no.12, pp.209-215, 2016 (Non Peer-Reviewed Journal)
28. **Seasonal abundance of aphids and their natural enemies in walnut orchards in Lake Van Basin, Turkey.**
ATLIHAN R., OZGOKCE M. S., POLAT E., KASAP İ., KAYDAN M. B., ŞENAL D.
TÜRKİYE BİYOLOJİK MÜCADELE DERGİSİ, vol.6, no.1, pp.3-11, 2015 (Peer-Reviewed Journal)
29. **Çanakkale ili Coccinellidae (Coleoptera) familyası üzerine faunistik çalışmalar.**
KASAP İ., BAŞTUĞ G.
TÜRKİYE BİYOLOJİK MÜCADELE DERGİSİ, vol.6, no.1, pp.41-50, 2015 (Peer-Reviewed Journal)
30. **Plant pest mite species on pome fruit trees and weeds in the provinces of Çanakkale and Balıkesir**
Kasap İ., Çobanoğlu S., Pehlivan S., Kök Ş., Baştuğ G.
BİTKİ KORUMA BÜLTENİ, vol.55, no.2, pp.85-94, 2015 (Peer-Reviewed Journal)
31. **Eupalopsellus prasadi Bagheri & Khanjani 2009 (Acari: Eupalopsellidae), a new record for the mite fauna of Turkey**
Kasap İ., Çobanoğlu S., Pehlivan S., Kök Ş.
Türkiye Entomoloji Bülteni, vol.3, no.1, pp.3-6, 2013 (Peer-Reviewed Journal)
32. **Çanakkale ve Balıkesir illeri yumuşak çekirdekli meyve ağaçları ve yabancı otlar üzerinde bulunan**

predatör akar türleri.

KASAP İ., ÇOBANOĞLU S., PEHLİVAN S.

TÜRKİYE BİYOLOJİK MÜCADELE DERGİSİ, vol.4, no.2, pp.109-124, 2013 (Peer-Reviewed Journal)

33. **Analysis of plant protection studies with excess zeros using zero inflated and negative binomial hurdle models** A YESİLOVA K Yılmaz K Barış İ Kasap

YEŞİLOVA A., KAKI B., KASAP İ.

Gazi University Journal of Science, vol.23, no.2, pp.131-136, 2010 (Scopus)

34. **Van gölü havzası ceviz bahçelerinde saptanan zararlı akarlar ve bunlar üzerinde beslenen avcı türler.**

KASAP İ., ATLIHAN R., ÖZGÖKÇE M. S., KAYDAN M. B., POLAT AKKÖPRÜ E., Yarımbatman A.

YYÜ, Ziraat Fakültesi Tarım Bilimleri Dergisi, vol.18, no.2, pp.99-102, 2008 (Peer-Reviewed Journal)

35. **Lojistik Regresyonda Meydana Gelen Aşırı Yayılımın İncelenmesi** A Yeşilova İ Kasap 18 1 21 25
YEŞİLOVA A., KASAP İ.

Yüzüncü Yıl Üniversitesi Tarım Bilimleri Dergisi, vol.18, no.1, pp.21-25, 2008 (Peer-Reviewed Journal)

36. **Life history of the brown mite Bryobia rubrioculus Scheuten Acari Tetranychidae on two apple varieties in laboratory conditions**

KASAP İ.

Turkish Journal of Entomology, vol.32, no.3, pp.177-184, 2008 (Peer-Reviewed Journal)

37. **Mite Acari Fauna in Apple Orchards of Around The Lake Van Basin of Turkey**

KASAP İ., ÇOBANOĞLU S.

Türkiye Entomoloji Dergisi, vol.31, no.1, pp.135-149, 2007 (Peer-Reviewed Journal)

38. **Elma Bahçelerinde Kullanılan Bazı Tarımsal Savaş İlaçlarının Daldırma Yöntemi İle Avcı Akar Kampimodromus aberrans Oudemans Acarina Phytoseiidae Üzerine Etkileri**

KASAP İ.

Yüz.Yıl. Üniv. Zir. Fak. Tarım Bilimleri Dergisi, vol.15, no.2, pp.26-31, 2005 (Peer-Reviewed Journal)

39. **Bazı Tarımsal Savaş İlaçlarının Avcı Böcek Stethorus punctillum Weise (Coleoptera: Coccinellidae) Üzerine Etkileri**

KASAP İ., AKTUĞ Y.

Yüzüncü Yıl Üniversitesi Tarım Bilimleri Dergisi, vol.14, no.1, pp.53-58, 2004 (Scopus)

40. **Avcı Böcek Chrysoperla carnea Stephens Neuroptera Chrysopidae nın Bazı Biyolojik Özellikleri Üzerine Araştırmalar**

KASAP İ., Aktuğ Y., ATLIHAN R.

Yüzüncü Yıl Üniversitesi Tarım Bilimleri Dergisi, vol.13, no.1, pp.49-53, 2003 (Peer-Reviewed Journal)

41. **İki noktalı kırmızıörümcek Tetranychus urticae Koch Acari Tetranychidae nin laboratuvar koşullarında üç farklı konukçu üzerinde biyolojisi ve yaşam çizelgesi**

KASAP İ.

Türkiye Entomoloji Dergisi, vol.26, no.4, pp.257-266, 2002 (Peer-Reviewed Journal)

Books

1. **Entomological problems and solution suggestions in the sgricultural sreas of Çanakkale province**

Yaşar İ., Şahin A. K., Kök Ş., Gözel Ç., Polat B., Kasap İ.

in: Agriculture Strategic Sector of Çanakkale 1, Şeker M, Kahrıman F, Sungur A, Polat B, Editor, Özgür Yayınları, Gaziantep, pp.313-364, 2023

2. **Tarımsal Önemi Olan Akarlar**

KUMRAL N. A., ÇOBANOĞLU S., SULLIVAN S., ÇAKMAK İ., KASAP İ., DENİZHAN İNANÇ E.

in: Genel Akaroloji, Doğan Salih, Sullivan Sebahat Keçeci Özman, Editor, Nobel Yayınevi, Ankara, pp.163-210, 2023

3. **Zararlı Akarlarla Mücadele Yöntemleri**

KAZAK C., AY R., ÇAKMAK İ., KASAP İ., YORULMAZ S.

in: Genel Akaroloji, Doğan Salih, Sullivan Sebahat Keçeci Özman, Editor, Nobel Yayınevi, Ankara, pp.441-464, 2023

4. **Bitkisel Üretimde Zararlılar ve Mücadelesi**
ÖZPINAR A., Mehmet S., KASAP İ., GÖZEL U., GENÇ H., POLAT B., GÖZEL Ç., ŞAHİN A. K.
in: Bitkisel Üretimde Pratik Bilgiler, Nuray Mücella Müftüoğlu, Editor, Nobel, pp.225-252, 2015
5. **Bitkisel Üretimde Zararlılar ve Mücadelesi**
ÖZPINAR A., Mehmet S., KASAP İ., GENÇ H., GÖZEL U., POLAT B., GÖZEL Ç., ŞAHİN A. K.
in: Bitkisel Üretimde Pratik Bilgiler, Prof. Dr. Nuray Mücella Müftüoğlu, Editor, Nobel Yayınevi, Ankara, pp.225-252, 2015
6. **Bitkisel üretimde zararlılar ve mücadelesi**
ÖZPINAR A., SEREZ M., KASAP İ., GÖZEL U., GENÇ H., POLAT B., GÖZEL Ç., ŞAHİN A. K.
in: Bitkisel üretimde pratik bilgiler, Müftüoğlu N.M., Editor, Nobel Akademik Yayıncılık Eğitim Danışmanlık Tic. Ltd. Şti, Ankara, pp.225-252, 2015
7. **Bitkisel Üretimde Zararlılar ve Mücadelesi**
ÖZPINAR A., Serez M., KASAP İ., GÖZEL U., GENÇ H., POLAT B., GÖZEL Ç., ŞAHİN A. K.
in: Bitkisel Üretimde Pratik Bilgiler, Nuray Mücella Müftüoğlu, Editor, Nobel Yayınevi, Çanakkale, pp.225-252, 2015

Papers Published in Refereed Scientific Meetings

1. **The Effect of Different Release Ratios of Predatory Mite *Phytoseiulus persimilis* Athias-Henriot (Acari: Phytoseiidae) for the Control of *Tetranychus urticae* Koch (Acari: Tetranychidae) on Eggplant**
Akgün S., Kasap İ.
International Balkan Agriculture Congress, Çanakkale, Turkey, 16 - 19 October 2024, pp.213
2. **DOMATES ÜZERİNDE ZARARLI İKİ NOKTALI KIRMIZI ÖRÜMCEK *Tetranychus urticae* Koch (Acari: Tetranychidae)'NİN POPÜLASYON GELİŞİMİ ÜZERİNE AVCI AKAR *Phytoseiulus persimilis* Athias-Henriot (Acari: Phytoseiidae) ve DİATOM TOPRAĞININ ETKİSİ**
Behcan N. B., Kasap İ.
Trakya Üniversiteler Birliği 7. Lisansüstü Öğrenci Kongresi, Edirne, Turkey, 7 - 08 August 2023, pp.118
3. **Domateste *Tetranychus urticae* Koch (Acari: Tetranychidae)'nin Mücadelesinde Avcı Akar *Amblyseius swirskii* Athias-Henriot (Acari: Phytoseiidae)'nin Salım Oranının Belirlenmesi**
Barut S., Kasap İ.
Trakya Üniversiteler Birliği 7. Lisansüstü Öğrenci Kongresi, Edirne, Turkey, 7 - 08 December 2023, pp.119
4. Yaşar I., Kök Ş., Kasap İ.
3. Çanakkale Tarımı Sempozyumu, Çanakkale, Turkey, 16 - 18 November 2022, pp.36
5. **An In Vitro Study of The Effects of Imidacloprid and Neem Tree (*Azadirachta indica* Juss (Meliaceae) Extract on the Çanakkale Honeybee Ecotype (*Apis mellifera* L. (Hymenoptera: Apidae)**
Dava F., Kasap İ., Savaş T.
3. ÇANAKKALE TARIMI SEMPOZYUMU, Çanakkale, Turkey, 16 - 18 November 2022, pp.163-171
6. **The Effect of Entomopathogenic Fungus, *Paecilomyces fumosoroseus* (Hypocreales: Clavicipitaceae) on *Tetranychus urticae* Koch (Acari: Tetranychidae) and Its Predatory Mite, *Phytoseiulus persimilis* Athias-Henriot (Acari: Phytoseiidae) in the Laboratory Conditions**
Yaşar İ., Kök Ş., Kasap İ.
5th International Congress on Agriculture, Environment and Health, Aydın, Turkey, 17 - 19 February 2022
7. **Acaricidal Effect of Orange Essential Oil on Two Spotted Spidermite, *Tetranychus urticae* (Acari: Tetranychidae) under Laboratory Conditions**
Yaşar İ., Kök Ş., Kasap İ.
8. Uluslararası Katılımlı Bitki Koruma Kongresi, Bolu, Turkey, 24 - 28 August 2021, pp.102
8. **Studies on the Biology of Black Cherry Aphid, *Myzus cerasi* (Fabricius, 1775) on Cherry Trees**
Kök Ş., Kasap İ.
8. Uluslararası Katılımlı Bitki Koruma Kongresi, Bolu, Turkey, 24 - 28 August 2021, pp.131
9. **Determination of Toxic Effect of Orange Essential Oil on *Tetranychus urticae* Koch (Acari:**

Tetranychidae) and Predator Mite, Phytoseiulus persimilis Athias-Henriot (Acari: Phytoseiidae)

Yaşar İ., Barut S., Behcan N., Baştuğ G., Kök Ş., Kasap İ.

8. Uluslararası Katılımlı Bitki Koruma Kongresi, Bolu, Turkey, 24 - 28 August 2021, pp.177

10. **The potential impacts of the global warming and climate change on insects**
Yaşar İ., Kök Ş., Kasap İ.
International Global Climate Change Congress (IGCCC), Çanakkale, Turkey, 3 - 05 June 2021, pp.312-313
11. **Diversity of Aphids (Hemiptera: Aphididae) and their host plants in the South Marmara Region of Turkey**
KÖK Ş., BARJADZE S., ÖZDEMİR I., KARABACAK E., KASAP İ.
1st International Symposium on Biodiversity Research, Çanakkale, Turkey, 2 - 04 May 2019, pp.55
12. **Diversity of Aphids (Hemiptera: Aphididae) and their host plants in the South Marmara Region of Turkey**
KÖK Ş., BARJADZE S., ÖZDEMİR I., KARABACAK E., KASAP İ.
1st International Symposium on Biodiversity Research, Çanakkale, Turkey, 2 - 04 May 2019, pp.55
13. **Diversity of Aphids (Hemiptera: Aphididae) and their host plants in the South Marmara Region of Turkey**
KÖK Ş., BARJADZE S., ÖZDEMİR I., KARABACAK E., KASAP İ.
1st International Symposium on Biodiversity Research, Çanakkale, Turkey, 2 - 04 May 2019, pp.55
14. **Population development of the European red mite, Panonychus ulmi (Koch) (Acari: Tetranychidae) in apple orchards in Çanakkale Province of Turkey**
Kasap İ., Kök Ş., Pehlivan S., Baştuğ G.
XV International Congress of Acarology, Antalya, Turkey, 2 - 08 September 2018, pp.256
15. **A study on determination of host plants and some biological parameters of European red mite, Panonychus ulmi (Koch) (Acari: Tetranychidae)**
Atlıhan R., Kasap İ., Kök Ş.
Uluslararası Katılımlı Türkiye VII. Bitki Koruma Kongresi, Muğla, Turkey, 14 - 17 November 2018, pp.15
16. **Aphid (Hemiptera: Aphididae) species on herbaceous plants in cherry orchards in Canakkale province**
Kök Ş., Kasap İ.
Uluslararası Katılımlı Türkiye VII. Bitki Koruma Kongresi, Muğla, Turkey, 14 November - 17 December 2018, pp.175
17. **The investigations on efficacy of predator mite, Phytoseiulus persimilis (Acari: Phytoseiidae) in the control against two-spotted spider mite, Tetranychus urticae (Acari: Tetranychidae) damaged on tomato**
Kasap İ., Tiftikçi P., Kök Ş.
Uluslararası Katılımlı Türkiye VII. Bitki Koruma Kongresi, Muğla, Turkey, 14 - 17 November 2018, pp.29
18. **Determination of population development of the Black Cherry Aphid, Myzus cerasi (Fabricius, 1775) in the cherry orchards in Canakkale province**
Kök Ş., Kasap İ.
Uluslararası Katılımlı Türkiye VII. Bitki Koruma Kongresi, Muğla, Turkey, 14 - 17 November 2018, pp.174
19. **Life History of Typhlodromus athiasae as a predator of Tetranychus urticae (Acari: Phytoseiidae, Tetranychidae) at different temperatures**
KASAP İ., PEHLİVAN S., KÖK Ş., ATLIHAN R.
XV. International Congress of Acarology, Antalya, Turkey, 2 - 08 September 2018, pp.137
20. **A Preliminary Survey of Aphid Species on Oak Trees (Quercus spp.) in Çanakkale and Balıkesir Province**
KÖK Ş., KASAP İ.
I. International Agricultural Science Congress, Van, Turkey, 9 - 12 May 2018, pp.606
21. **Effectiveness of Native Heterorhabditis bacteriophora Strains to Tomato Leafminer Tuta absoluta (Meyrick) (Lepidoptera: Gelechiidae) in the Laboratory**
GÖZEL Ç., KASAP İ., GÖZEL U.

- 1st International Agricultural Science Congress, Van, Turkey, 9 - 12 May 2018, pp.531
22. **Biological Control of Tomato Leafminer *Tuta absoluta* (Meyrick) (Lepidoptera: Gelechiidae) by Entomopathogenic Nematodes (Oral presentation)**
GÖZEL Ç., KASAP İ., GÖZEL U.
1st International Agricultural Science Congress, Van, Turkey, 9 - 12 May 2018, pp.491
23. **Effectiveness of Native *Heterorhabditis bacteriophora* Strains to Tomato Leafminer *Tuta absoluta* (Meyrick) (Lepidoptera: Gelechiidae) in the Laboratory**
GÖZEL Ç., KASAP İ., GÖZEL U.
1st International Agricultural Science Congress, Van, Turkey, 9 - 12 May 2018, pp.531
24. **Biological Control of Tomato Leafminer *Tuta absoluta* (Meyrick) (Lepidoptera: Gelechiidae) by Entomopathogenic Nematodes**
Gözel Ç., Kasap İ., Gözel U.
1st International Agricultural Science Congress, Van, Turkey, 9 - 12 May 2018, pp.490
25. **Contact, Repellent and Ovicidal Effect of Some Plant Extracts against Two-Spotted Spider Mites (*Tetranychus urticae* Koch) under Laboratory Conditions**
KASAP İ., KÖK Ş.
I. International Agricultural Science Congress, Van, Turkey, 9 - 12 May 2018, pp.595
26. **Efficacy of Native *Steinernema feltiae* Strains against Tomato Leafminer *Tuta absoluta* (Meyrick) (Lepidoptera: Gelechiidae) under Laboratory Conditions**
GÖZEL Ç., KASAP İ., GÖZEL U.
1st International Agricultural Science Congress, Van, Turkey, 9 - 12 May 2018, pp.532
27. **Efficacy of Native *Steinernema feltiae* Strains against Tomato Leafminer *Tuta absoluta* (Meyrick) (Lepidoptera: Gelechiidae) under Laboratory Conditions**
GÖZEL Ç., KASAP İ., GÖZEL U.
1st International Agricultural Science Congress, Van, Turkey, 9 - 12 May 2018, pp.532
28. **Toxic effect of some plant extracts on the predatory mite, *Phytoseiulus persimilis* athias-henriot (Acari: Phytoseiidae) under laboratory conditions**
KASAP İ., KÖK Ş.
I. International Agricultural Science Congress, Van, Turkey, 9 - 12 May 2018, pp.594
29. **The Presence and Population Dynamic of the Spotted Wing Drosophila, *Drosophila suzukii* (Diptera: Drosophilidae) in Çanakkale Province**
ÖZDAMAR E., KÖK Ş., KASAP İ.
I. International Agricultural Science Congress, Van, Turkey, 9 - 12 May 2018, pp.481
30. **Çanakkale İli'nde Belirlenen Yaprakbitlerinin (Hemiptera: Aphididae) Konukçu Bitki Tercihleri**
KÖK Ş., KASAP İ.
II. Çanakkale Tarımı Sempozyumu, Çanakkale, Turkey, 14 - 15 December 2017, pp.8
31. **Çanakkale İli Park ve Peyzaj Alanlarındaki Süs Bitkisi Zararlısı Yaprakbitleri (Hemiptera: Aphididae)**
KÖK Ş., KASAP İ.
II. Çanakkale Tarımı Sempozyumu, Çanakkale, Turkey, 14 - 15 December 2017, pp.114
32. **New Invasive Pest in Turkey *Drosophila suzukii* Matsumura (Spotted Wing Drosophila, SWD)**
ÖZDAMAR E., KASAP İ.
VIII. INTERNATIONAL SYMPOSIUM ONECOLOGY AND ENVIRONMENTAL PROBLEMS, Çanakkale, Turkey, 4 - 07 October 2017, pp.351
33. **Monitoring of *Drosophila suzukii* Populaton Growth on Grape Orchards in Çanakkale Region**
ÖZDAMAR E., KASAP İ.
VIII. INTERNATIONAL SYMPOSIUM ONECOLOGY AND ENVIRONMENTAL PROBLEMS, Çanakkale, Turkey, 4 - 07 October 2017, pp.350
34. **Some Ecological Parameters of European Red Mite, *Panonychus ulmi* (Koch) (Acari: Tetranychidae) on Three Different Host Plants**
KASAP İ., KÖK Ş., ATLIHAN R.
VIII. International Symposium on Ecology and Environmental Problems ISEEP-2017, Çanakkale, Turkey, 4 - 07

October 2017, pp.369

35. **Diversity of Aphids in Alfalfa Fields in the Çanakkale and Balıkesir Provinces of Turkey**
KÖK Ş., KASAP İ.
10th International Symposium on Aphids - 10th ISA, Nevşehir, Turkey, 4 - 08 September 2017, pp.42-43
36. **Aphid (Hemiptera: Aphididae) Parasitoids (Hymenoptera: Braconidae: Aphidiinae) From Çanakkale, Turkey**
KÖK Ş., KASAP İ., TOMANOVIC Z.
2nd International Balkan Agriculture Congress, Tekirdağ, Turkey, 15 - 18 May 2017, pp.108
37. **A New Record For The Parasitoid Fauna of Aphids From Çanakkale, Turkey: Aphidius Hortensis Marshall 1896 (Hymenoptera: Braconidae: Aphidiinae)**
KÖK Ş., KASAP İ., TOMANOVIC Z.
2nd International Balkan Agriculture Congress, Tekirdağ, Turkey, 15 - 18 May 2017, pp.107
38. **Aphid (Hemiptera: Aphididae) Predators (Coleoptera: Coccinellidae) From Çanakkale, Turkey**
KÖK Ş., KASAP İ., ŞENAL D.
2nd International Balkan Agriculture Congress, Tekirdağ, Turkey, 15 - 18 May 2017, pp.109
39. **Repellent Effect of Fungatol Extracted from Melaleuca alternifolia (Myrtaceae) against Tetranychus urticae Koch (Acari: Tetranychidae) under Laboratory Conditions**
Kök Ş., Koyun A., Kasap İ.
Uluslararası Katılımlı Türkiye VI. Bitki Koruma Kongresi, Konya, Turkey, 5 - 08 September 2016, pp.279
40. **Melaleuca alternifolia Myrtaceae dan Elde Edilen Gamma T ol ün Laboratuvar Koşullarında Tetranychus urticae Koch Acari Tetranychidae ye Karşı Repellent Etkisi**
KÖK Ş., ERDOĞMUŞ A., KASAP İ.
Uluslararası Katılımlı Türkiye VI. Bitki Koruma Kongresi, Konya, Turkey, 5 - 08 September 2016, pp.280
41. **Determined Aphid (Hemiptera: Aphididae) - Ant (Hymenoptera: Formicidae) Interactions from Çanakkale and the Studies Conducted in Turkey**
Kök Ş., Kasap İ.
Türkiye VI. Bitki Koruma Kongresi, KONYA, TÜRKİYE, 5-8 Eylül 2016, pp.349-349, Konya, Turkey, 5 - 08 September 2016, pp.349
42. **Bazı Bitki Ekstraktlarının Bakla Yaprakbiti Aphis fabae Scopoli Hemiptera Aphididae Üzerine İnsektisit Etkisi**
Çekiç H., KASAP İ.
Uluslararası Katılımlı Türkiye VI. Bitki Koruma Kongresi, Konya, Turkey, 5 - 08 September 2016, pp.320
43. **Elma Yetiştiriciliğinde Kullanılan Bazı Petisitlerin Kalıntı Etkileri Üzerine Araştırmalar**
Akyüz G., KASAP İ.
Uluslararası Katılımlı Türkiye VI. Bitki Koruma Kongresi, Konya, Turkey, 5 - 08 September 2016, pp.321
44. **A New Record for The Aphid Fauna of Turkey: Aphis sedi Kaltenbach 1843**
Kök Ş., Özdemir I., Kasap İ.
Uluslararası Katılımlı Türkiye VI. Bitki Koruma Kongresi, Konya, Turkey, 5 - 08 September 2016, pp.348
45. **The Aphid (Hemiptera: Aphidoidea) Fauna of Çanakkale Province**
Kök Ş., Kasap İ., Özdemir I.
Uluslararası Katılımlı Türkiye VI. Bitki Koruma Kongresi, Konya, Turkey, 5 - 08 September 2016, pp.319
46. **Demography of Panonychus ulmi Koch on two apple varieties**
KASAP İ., ATLIHAN R.
VII International Scientific Agricultural Symposium "Agrosym 2016", Jahorina, Bosnia And Herzegovina, 6 - 09 October 2016, pp.699
47. **Repellent Effect of Fungatol Extracted from Melaleuca alternifolia (Myrtaceae) against Tetranychus urticae Koch (Acari: Tetranychidae) under Laboratory Conditions**
KÖK Ş., KOYUN A., KASAP İ.
Turkey 6th Plant Protection Congress with International Participation, Konya, Turkey, 5 - 08 September 2016, pp.279
48. **Repellent Effect of Gamma-T-ol Extracted from Melaleuca alternifolia (Myrtaceae) against**

Tetranychus urticae Koch (Acari: Tetranychidae) under Laboratory Conditions

KÖK Ş., ERDOĞMUŞ A., KASAP İ.

Turkey 6th Plant Protection Congress with International Participation, Konya, Turkey, 5 - 08 September 2016, pp.280

49. **Repellent Effect of Gamma-T-ol Extracted from Melaleuca alternifolia (Myrtaceae) against Tetranychus urticae Koch (Acari: Tetranychidae) under Laboratory Conditions**

Kök Ş., Erdoğan A., Kasap İ.

Uluslararası Katılımlı Türkiye VI. Bitki Koruma Kongresi, Konya, Turkey, 5 - 08 September 2016, pp.280

50. **Determined Aphid (Hemiptera: Aphididae) - Ant (Hymenoptera: Formicidae) Interactions from Çanakkale and the Studies Conducted in Turkey**

KÖK Ş., KASAP İ.

Turkey 6th Plant Protection Congress with International Participation, Konya, Turkey, 5 - 08 September 2016, pp.349

51. **A New Record for The Aphid Fauna of Turkey: Aphis sedi Kaltenbach 1843**

KÖK Ş., ÖZDEMİR İ., KASAP İ.

Turkey 6th Plant Protection Congress with International Participation, Konya, Turkey, 5 - 08 September 2016, pp.348

52. **The Aphid (Hemiptera: Aphidoidea) Fauna of Çanakkale Province**

KÖK Ş., KASAP İ., ÖZDEMİR İ.

Turkey 6th Plant Protection Congress with International Participation, Konya, Turkey, 5 - 08 September 2016, pp.319

53. **Efficacy of Entomopathogenic Nematodes against the Green Peach Aphid, Myzus (Nectarosiphon) persicae Sulzer (Hemiptera: Aphididae)**

Gözel Ç., Kök Ş., Gözel U., Kasap İ.

5th Entomopathogens and Microbial Control Congress, Ankara, Turkey, 9 - 11 September 2015, pp.110

54. **Natural Insecticides: Effects of Two Different Plant Extract on Peach Aphid, Myzus persicae Sulzer 1776 (Hemiptera: Aphididae)**

KÖK Ş., KASAP İ.

Turkey Natural Nutrition and Lifelong Health Summit' 2015, Bilecik, Turkey, 20 - 23 May 2015, pp.59-60

55. **Doğal İsektisitler İki Farklı Bitki Ekstraktının Yeşil Şeftali Yaprakbiti Myzus Persicae Sulzer 1776 Hemiptera Aphididae Üzerine Etkisi**

KÖK Ş., KASAP İ.

Uluslararası Katılımlı Türkiye Doğal Beslenme ve Yaşam Boyu Sağlık Zirvesi, Bilecik, Turkey, 20 - 23 May 2015, pp.59-60

56. **Effects of two different plant extract on Cotton aphid, Aphis gossypii Glover 1877 (Hemiptera: Aphididae)**

KÖK Ş., KASAP İ., HASSAN E.

International Conference on Biopesticides 7, Antalya, Turkey, 19 - 25 October 2014, pp.106

57. **Feeding activity and consumption rate of predaceous mite Typhlodromus athiasae at different type and densities of prey**

ATLIHAN R., KASAP İ., KÖK Ş.

XIV International Congress of Acarology, Kyoto, Japan, 14 - 18 July 2014, pp.87

58. **Population growth of Panonychus ulmi (Koch) on two apple cultivars**

KASAP İ., ATLIHAN R., KÖK Ş.

XIV International Congress of Acarology, Kyoto, Japan, 14 - 18 July 2014, pp.132

59. **Plant Pest Mite Species on Pome Fruit Trees and Weeds in the Province of Çanakkale and Balıkesir**

Kasap İ., Çobanoğlu S., Pehlivan S., Kök Ş.

Türkiye V. Bitki Koruma Kongresi, Antalya, Turkey, 3 - 05 February 2014, pp.82

60. **Çanakkale İli Bağ Alanlarında Görülen Önemli Zararlı ve Yararlı Akarların (Acari) Popülasyon Gelişmeleri Üzerine Çalışmalar**

KASAP İ., POLAT B., KÖK Ş.

- Türkiye V. Bitki Koruma Kongresi, Antalya, Turkey, 3 - 05 February 2014, vol.1, pp.87
61. **Çanakkale İli Bağ Alanlarında Görülen Önemli Zararlı ve Yararlı Akarların (Acari) Popülasyon Gelişmeleri Üzerine Çalışmalar**
KASAP İ., POLAT B., KÖK Ş.
Türkiye V. Bitki Koruma Kongresi, Antalya, Turkey, 3 - 05 February 2014, pp.87
62. **Domates Güvesi Tuta absoluta Meyrick (Lepidoptera: Gelechiidae)'nin Mücadelesinde Entomopatojen Nematodların Kullanım Olanakları**
Gözel Ç., Gözel U., Kasap İ.
V. Bitki Koruma Kongresi, Antalya, Turkey, 3 - 05 February 2014, pp.319
63. **Population Dynamics of the Important Pest and Predatory Mites in the Grape Orchards of Çanakkale Province**
Kasap İ., Polat B., Kök Ş.
Türkiye V. Bitki Koruma Kongresi, Antalya, Turkey, 3 - 05 February 2014, pp.87
64. **Acarina fauna of citrus trees in eastern Mediterranean region of Turkey**
SATAR S., ADA M., KASAP İ., ÇOBANOĞLU S.
IOBC-WPRS Bulletin, Adana, Turkey, 7 - 09 May 2013, vol.95, pp.171-178
65. **Yeni bir zararlı Domates güvesi Tuta absoluta (Meyrick)(Lepidoptera: Gelechiidae)**
KASAP İ., GÖZEL U., ÖZPINAR A.
Tarım Sempozyumu, Çanakkale, Turkey, 10 - 11 January 2011, vol.1, pp.284-287
66. **Yeni Bir Zararlı Domates Güvesi Tuta absoluta (Meyrick, 1917) Lepidoptera: Gelechiidae.**
KASAP İ., GÖZEL U., ÖZPINAR A.
Çanakkale tarımı sempozyumu, Turkey, 10 - 11 January 2011
67. **Seasonal population development of spider mites (Acari: Tetranychidae) and their predators in sprayed and unsprayed apple orchards in Van, Turkey**
Kasap İ.
13th International Congress of Acarology (ICA), Recife, Brazil, 23 - 27 August 2010, vol.6, pp.111-117
68. **Harmful and useful mite species determined in the walnut orchards of around Van Lake**
KASAP İ., ATLIHAN R., ÖZGÖKÇE M. S., KAYDAN M. B., POLAT AKKÖPRÜ E., Yarımbatman A.
Proceedings of the Second Plant Protection Congress of Turkey, Isparta, Turkey, 27 - 29 August 2007, pp.256
69. **Van Gölü çevresi elma bahçelerinde saptanan yararlı ve zararlı akar türleri**
KASAP İ., ÇOBANOĞLU S., Yıldırım A., Denizhan E.
Türkiye 1. Bitki Koruma Kongresi, Samsun, Turkey, 8 - 10 September 2004, pp.104
70. **Yüksek tünelde yetiştirilen patlıcan çeşitlerinde bazı zararlılara karşı salınan doğal düşmanların etkinliği**
KAZAK C., KARUT K., KASAP İ., Şekeroğlu E.
Türkiye IV. Entomol. Kong. Bild, Aydın, Turkey, 12 - 15 September 2000
71. **Biological control of Polyphagotarsonemus latus (Acarina:Tarsonemidae) using the predatory mite Typhlodromus athiasae (Acarina:Phytoseiidae) in greenhouse**
KASAP İ., KAZAK C., SEKEROĞLU E., KARUT K.
European Congress Of Entomology, Ceske Budejovice, Czech Republic, 11 - 16 May 1998, pp.562-563
72. **Van İlinde Aphidoidea Üstfamilyasına Bağlı Türlerin Saptanması Üzerine Çalışmalar**
Seval T., YAŞAR B., ÖZGÖKÇE M. S., KASAP İ.
Türkiye III. Entomol. Kongresi Bildirileri, Ankara, Turkey, 24 - 28 September 1996

Academic and Administrative Experience

2020 - Continues **Head of Department**

Çanakkale Onsekiz Mart University, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma

Courses

Doctorate

- Uzmanlık Alan, Doctorate, 2023 - 2024
Temel ve Uygulamalı Aphidioloji, Doctorate, 2023 - 2024
Arthropodların Morfoloji ve Fizyolojisi, Doctorate, 2022 - 2023

Postgraduate

- Böceklerin Toplanması ve Koleksiyonu, Postgraduate, 2022 - 2023
Böcek Sistematığı, Postgraduate, 2023 - 2024
Tarımsal Akaroloji, Postgraduate, 2022 - 2023
Entomolojide Denemelerin Kurulması ve Değerlendirilmesi, Postgraduate, 2021 - 2022

Undergraduate

- Entomoloji, Undergraduate, 2022 - 2023
Tahıl ve Baklagil Zararlıları, Undergraduate, 2022 - 2023
Böcek Sistematığı, Undergraduate, 2023 - 2024
Depolanmış Ürün Zararlıları, Undergraduate, 2023 - 2024
Bitki Klinikleri I, Undergraduate, 2023 - 2024
Bitirme Tezi, Undergraduate, 2022 - 2023
Akaroloji, Undergraduate, 2021 - 2022

Supervised Theses

- Kasap İ., Çanakkale ve Balıkesir illeri yaprakbiti (Hemiptera: Aphidoidea) faunası ile doğal düşmanlarının belirlenmesi ve kiraz siyah yaprakbiti, Myzus cerasi (Fabricius, 1775)'nin biyolojisi üzerine çalışmalar, Doctorate, Ş.KÖK(Student), 2019
Kasap İ., Çanakkale'de Tetranychus urticae Koch'nin mücadelesinde avcı akar phytoseiulus persimilis athias-henriot (Acar: Tetranychidae; Phytoseiidae)'in etkinliği üzerine araştırmalar, Doctorate, P.TİFTİKÇİ(Student), 2019
Kasap İ., Domates güvesi Tuta absoluta (Meyrick) (Lepidoptera:Gelechiidae)'nin mücadelesinde entomopatojen nematodların kullanım olanakları, Doctorate, Ç.GÖZEL(Student), 2016
KASAP İ., Çanakkale İli Aphidoidea (Yaprak Bitleri) Üstfamilyası Üzerine Faunistik Çalışmalar, Postgraduate, Ş.Kök(Student), 2015
KASAP İ., Bazı Bitki Ekstraktlarının Bakla Yaprakbiti Aphis fabae Scopoli 1763 (Hemiptera: Aphididae) Üzerine Etkilerinin Belirlenmesi, Postgraduate, H.Çekiç(Student), 2015
KASAP İ., Elma Yetiştiriciliğinde Kullanılan Bazı Pestisitlerin Uygulama Sonrası Kalıntı Etkilerinin Belirlenmesi, Postgraduate, G.Akyüz(Student), 2014
KASAP İ., Çanakkale İli Coccinellidae (Gelin Böcekleri) Familyası Üzerine Faunistik Çalışmalar, Postgraduate, G.Baştuğ(Student), 2014
KASAP İ., Pas Akarı Aculops lycopersici (Massae)'nin Çanakkale İli Domates Alanlarında Popülasyon Gelişmesi ve Predatörlerinin Belirlenmesi Üzerine Bir Çalışma, Postgraduate, H.Uslu(Student), 2012
KASAP İ., Çanakkale İli Domates Alanlarında Zararlı Kırmızıörümcek Tetranychus cinnabarinus Boisd. (Acarina:Tetranychidae)'un Popülasyon Gelişmesi ve Predatörlerinin Belirlenmesi, Postgraduate, B.Karagöz(Student), 2011
KASAP İ., Van İlinde Fasulye (Phaseolus vulgaris L.) Üzerinde İkinoktali Kırmızıörümcek, Tetranychus urticae Koch. (Acar: Tetranychidae)'nin Popülasyon Gelişimi, Postgraduate, H.Polat(Student), 2009

Metrics

- Publication: 161
Citation (WoS): 345
Citation (Scopus): 370

H-Index (WoS): 10

H-Index (Scopus): 11

Research Areas

Agricultural Sciences, Agriculture, Plant Protection, Entomology, Applied Entomology, Insect Ecology and Epidemiology, Insect Control, Acarology