

İd. Per. GÜL SATAR

Kişisel Bilgiler

E-posta: satarg@cu.edu.tr

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-5646-5470

Yoksis Araştırmacı ID: 130235

Eğitim Bilgileri

Doktora, Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma Bölümü, Türkiye 2003 - 2013

Yüksek Lisans, Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma Bölümü, Türkiye 2003 - 2007

Lisans, Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma, Türkiye 1999 - 2003

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Doktora, Doğu Akdeniz Bölgesi Sebze Alanlarında Bemisia tabaci (Gennadius) (Hemiptera: Aleyrodidae)? nin

Neonicotinoid Grubu İnsektisitlere Dayanıklılığının Belirlenmesi , Çukurova Üniversitesi, Bitki Koruma, Entomoloji, 2013

Yüksek Lisans, FARKLI SICAKLIKLARIN AVCI BÖCEK SCYMNUS SUBVILLOSUS GOEZE (COLEOPTERA: COCCİNELLİDAE)? UN GELİŞME VE ÜREME GÜCÜNE ETKİLERİ, Çukurova Üniversitesi, Bitki Koruma, Entomoloji, 2007

Araştırma Alanları

Tarımsal Bilimler, Ziraat, Bitki Koruma, Entomoloji, Uygulamalı Entomoloji, Böcek Ekolojisi ve Epidemiyolojisi, Böceklerle Mücadele, Pestisitler ve Çevre Kirliliği, Biyoteknoloji ve Genetik, Yaşam Bilimleri, Biyoteknoloji, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma, 2008 - 2012

Verdiği Dersler

Bitki Koruma 2, Ön Lisans, 2017 - 2018

Bağ Ekolojisi, Ön Lisans, 2018 - 2019

Çevre Bilgisi, Ön Lisans, 2017 - 2018

Bitki Koruma I, Ön Lisans, 2017 - 2018

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Two haplotypes of *Lobesia botrana* (Denis & Schiffermuller, 1775) predominate in two adjacent regions of southern Turkey**
SATAR G., ASLAN M. M., ÜCÜK C.
PHYTOPARASITICA, cilt.48, sa.2, ss.149-158, 2020 (SCI-Expanded)
- II. **Genetic diversity of Turkish populations of *Planococcus citri* Risso, 1813 (Hemiptera: Pseudococcidae)**
Karacaoglu M., Satar G., Smith J. J., Satar S.
TURKIYE ENTOMOLOJİ DERGİSİ-TURKISH JOURNAL OF ENTOMOLOGY, cilt.44, ss.513-527, 2020 (SCI-Expanded)
- III. **Identification of genetic diversity among mutant lemon and mandarin varieties using different molecular markers**
Sulu G., Kacar Y., POLAT İ., Kitapci A., Turgutoglu E., ŞİMŞEK Ö., SATAR G.
TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTRY, cilt.44, sa.5, ss.465-478, 2020 (SCI-Expanded)
- IV. **Some Demographic Parameters of *Lysiphlebus confusus*, *L. fabarum*, and *L. testaceipes* (Hymenoptera: Braconidae: Aphidiinae)**
SATAR G., Karacaoglu M., UYGUN N., SATAR S.
JOURNAL OF ECONOMIC ENTOMOLOGY, cilt.112, sa.3, ss.1105-1111, 2019 (SCI-Expanded)
- V. **Phylogenetics of *Buchnera aphidicola* Munson et al., 1991 based on 16S rRNA amplified from seven aphid species**
SATAR G.
TURKIYE ENTOMOLOJİ DERGİSİ-TURKISH JOURNAL OF ENTOMOLOGY, cilt.43, sa.2, ss.227-237, 2019 (SCI-Expanded)
- VI. **Neonicotinoid insecticide resistance among populations of *Bemisia tabaci* in the Mediterranean region of Turkey**
SATAR G., ULUSOY M. R., Nauen R., Dong K.
BULLETIN OF INSECTOLOGY, cilt.71, sa.2, ss.171-177, 2018 (SCI-Expanded)
- VII. **Development of *Lysiphlebus testaceipes* (Cresson, 1880) (Hymenoptera: Braconidae) on different hosts and temperatures**
SATAR G., Karacaoglu M., SATAR S.
TURKIYE ENTOMOLOJİ DERGİSİ-TURKISH JOURNAL OF ENTOMOLOGY, cilt.42, sa.1, ss.43-52, 2018 (SCI-Expanded)
- VIII. **SEQUENCE VARIATIONS AT I260 AND A1731 CONTRIBUTE TO PERSISTENT CURRENTS IN *DROSOPHILA SODIUM* CHANNELS**
Gao R., Du Y., Wang L., Nomura Y., Satar G., Gordon D., Gurevitz M., GOLDIN A. L., Dong K.
NEUROSCIENCE, cilt.268, ss.297-308, 2014 (SCI-Expanded)
- IX. **Study on Field Evolution of Citrus Mealybug (*Planococcus citri* Risso) (Hemiptera: Pseudococcidae) Management in Finike County of Antalya, Turkey**
Kutuk H., Karacaoglu M., Tüfekli M., SATAR G., YARPUZLU F.
JOURNAL OF THE ENTOMOLOGICAL RESEARCH SOCIETY, cilt.16, ss.101-107, 2014 (SCI-Expanded)
- X. **Parasitoids and hyperparasitoids (Hymenoptera) on aphids (Hemiptera) infesting citrus in east Mediterranean region of Turkey**
SATAR S., SATAR G., Karacaoglu M., Uygun N., KAVALLIERATOS N. G., STARY P., Athanassiou C. G.
JOURNAL OF INSECT SCIENCE, cilt.14, 2014 (SCI-Expanded)
- XI. **Side effect of some insecticide used in citrus orchard on aphid parasitoid, *Lysiphlebus confusus* Tremblay and Eady, *Lysiphlebus fabarum* (Marshall), and *Lysiphlebus testaceipes* (Cresson) (Hymenoptera: Braconidae)**
SATAR S., Karacaoglu M., SATAR G.
TURKIYE ENTOMOLOJİ DERGİSİ-TURKISH JOURNAL OF ENTOMOLOGY, cilt.36, sa.1, ss.83-92, 2012 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Cloning of Two Nicotinic Acetylcholine Receptor Genes from Bemisia tabaci (Gennadius)**
SATAR G., ULUSOY M. R., DONG K.
TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE: FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.8, sa.11, ss.2322-2329, 2020
(Hakemli Dergi)
- II. **Comparison of nicotinic acetylcholine receptor genes in Bemisia tabaci Gennadius (Hemiptera: Aleyrodidae) populations**
SATAR G., ULUSOY M. R.
Bitki Koruma Bülteni, cilt.60, sa.3, ss.73-81, 2020 (Hakemli Dergi)
- III. **Detection of Spiroplasma citri from citrus trees in Turkey by molecular techniques**
Çağlar B. K., Satar G., Baloğlu S., Drais M. I., Djelouah K.
MEDITERRANEAN AGRICULTURAL SCIENCES, cilt.33, sa.1, ss.37-42, 2020 (Hakemli Dergi)
- IV. **Lepidoptera Species Harmful in Vineyard Areas in Mediterranean and Southeastern Anatolia Regions**
SATAR G., ASLAN M. M., Kozanoglu A., Usanmaz H.
KSU TARIM VE DOGA DERGISI-KSU JOURNAL OF AGRICULTURE AND NATURE, cilt.23, sa.4, ss.898-903, 2020
(ESCI)
- V. **Investigation of the longevity of adults of aphid parasitoids Lysiphlebus confusus Treamlay & Eady, L. fabarum (Marshall) and L. testaceipes (Cresson) (Hymenoptera: Braconidae) in different food environments**
Karacaoğlu M., SATAR G., Uygun N., SATAR S.
BİTKİ KORUMA BÜLTENİ, cilt.59, sa.1, ss.15-23, 2019 (Hakemli Dergi)
- VI. **Determination of population density of Stephanitis pyri (F.) (Hemiptera: Tingidae) on apple trees in Adana (Balcalı)**
SATAR G., Tiring G.
Bulletin of Plant Protection, cilt.59, sa.3, ss.47-51, 2019 (Hakemli Dergi)
- VII. **Genetic diversity in some Lysiphlebus confusus (Hymenoptera: Braconidae) populations**
SATAR G., TOKLU P.
TÜRKİYE BİYOLOJİK MÜCADELE DERGİSİ, cilt.9, sa.2, ss.124-136, 2018 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Ara ekimin yaprakbitlerine karşı turunçgil bahçelerinde kullanımı**
KARACAOĞLU M., SATAR G., Uygun N., SATAR S.
TÜRKİYE BİYOLOJİK MÜCADELE DERGİSİ, cilt.8, sa.2, ss.125-146, 2017 (Hakemli Dergi)
- IX. **Adana'da (Balcalı) farklı patates (Solanum tuberosum L.) çeşitleri üzerindeki yaprakbiti türleri ve Chysoperla carnea (Neuroptera: Chrysopidae) populasyonları üzerine bir değerlendirme**
SATAR G., Devenci A., ULUSOY M. R.
Türkiye Entomoloji Bülteni, cilt.7, sa.1, ss.81-87, 2016 (Hakemli Dergi)
- X. **The effects of various temperatures on development and fecundity of Scymnus subvillosus (Goeze) (Coleoptera: Coccinellidae) feeding on Aphis gossypii Glover (Hemiptera: Aphididae),**
SATAR G., Uygun N.
TÜRKİYE BİYOLOJİK MÜCADELE DERGİSİ, sa.3, ss.175-190, 2012 (Hakemli Dergi)
- XI. **Aphis gossypii Glover (Hemiptera: Aphididae)'nin önemli bir parazitoid olan Lysiphlebus testaceipes (Cresson) (Hymenoptera: Braconidae)'in Doğu Akdeniz Bölgesi'ndeki turunçgil bahçelerine salım çalışmaları.**
SATAR S.
TÜRKİYE BİYOLOJİK MÜCADELE DERGİSİ, sa.2, ss.55-62, 2011 (Hakemli Dergi)
- XII. **Farklı Sıcaklıkların Avcı Böcek Scymnus subvillosus (Coleoptera: Coccinellidae) ? un Ergin Öncesi Dönemlerinin Ölüm Oranlarına Etkileri.**
SATAR G., Uygun N.
Çukurova Üniversitesi Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.17, sa.3, ss.131-138, 2008 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Kimyasal Mücadelede Kullanılan Ruhsatlı İlaçlar ve Formulasyon**
SATAR G.
Acilde Klinik Toksikoloji, Satar S, Editör, Nobel Kitap, Adana, ss.447-503, 2008

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Effect of some insecticides on mortality and reproduction of *Anagyrus pseudococci* (Girault) (Hymenoptera: Encyrtidae)**
SATAR G.
5th International Agriculture Congress, 21 - 24 Ağustos 2019
- II. **Research on mtDNA (coi) region of *Lobesia botrana* (Denis & Schiffermüller) (Lepidoptera: Tortricidae) in coastal and inland Parts of Turkey**
SATAR G., Aslan M. M.
XI European Congress of Entomology, Napoli, İtalya, 02 Temmuz 2019 - 06 Temmuz 2018, ss.266
- III. **Endosymbiont *Buchnera aphidicola* phylogenetic on the different aphid species**
SATAR G.
1st International Molecular Plant Protection Congress, 10 - 13 Nisan 2019
- IV. **Farklı *Aphis gossypii* Glover (Hemiptera: Aphididae) dönemlerinin *Lysiphlebus confusus* Tremlay Eady, *L. fabarum* (Marshall) ve *L. testaceipes* (Cresson) (Hymenoptera: Braconidae: Aphidiinae)'in bazı biyolojik parametrelerine etkisi**
SATAR G., KARACAOĞLU M., UYGUN N., SATAR S.
Türkiye VII. Bitki Koruma Kongresi, Türkiye, 14 Kasım - 17 Şubat 2018, ss.153
- V. **SOLANUM NIGRUM (solanaceae): an important reservoir of Parasitoids and hyperparasitoids in west and south region of turkey**
SATAR S., TÜFEKLI M., SATAR G., G. KAVALLIERATOS N., KARACAOĞLU M., ATHANASSIOU C. G., ÖZDEMİR I., STAR? P.
XI European Congress of Entomology, Napoli, İtalya, 3 - 06 Temmuz 2018, ss.200
- VI. **SOLANUM NIGRUM (solanaceae): an important reservoir of Parasitoids and hyperparasitoids in west and south region of turkey**
SATAR S., TÜFEKLI M., SATAR G., G. KAVALLIERATOS N., KARACAOĞLU M., ATHANASSIOU C. G., ÖZDEMİR I., STAR? P.
XI European Congress of Entomology, Napoli, İtalya, 3 - 06 Temmuz 2018, ss.200
- VII. ***Capsella bursa-pastoris* L. (Brassicaceae): an important overwintering host plant of the aphids in Mediterranean and Aegean coastal area of Turkey**
SATAR S., ÖZDEMİR I., KAVALLIERATOS N. G., TÜFEKLI M., SATAR G., KARACAOĞLU M., ATHANASSIOU C. G.
XI European Congress of Entomology, Napoli, İtalya, 2 - 06 Temmuz 2018, cilt.1, ss.201
- VIII. ***CAPSELLA BURSA-PASTORIS* L. (brassicaceae): an important overwintering host plant of the aphids in mediterranean and aegean coastal area of turkey**
SATAR S., ÖZDEMİR I., KAVALLIERATOS N. G., TÜFEKLI M., SATAR G., ATHANASSIOU C. G., KARACAOĞLU M., STAR? P.
XI European Congress of Entomology, Napoli, İtalya, 2 - 06 Temmuz 2018, ss.201
- IX. ***Solanum nigrum* (Solanaceae): an important reservoir of Parasitoids and hyperparasitoids in west and south region of Turkey**
SATAR S., TÜFEKLI M., SATAR G., KAVALLIERATOS N., KARACAOĞLU M., ATHANASSIOU C.
XI European Congress of Entomology, Napoli, İtalya, 2 - 06 Temmuz 2018, cilt.1, ss.185
- X. ***Solanum nigrum* (Solanaceae): an important reservoir of Parasitoids and hyperparasitoids in west and south region of Turkey**
SATAR S., TÜFEKLI M., SATAR G., KAVALLIERATOS N., KARACAOĞLU M., ATHANASSIOU C.
XI European Congress of Entomology, Napoli, İtalya, 2 - 06 Temmuz 2018, cilt.1, ss.185
- XI. ***Capsella bursa-pastoris* L. (Brassicaceae): an important overwintering host plant of the aphids in Mediterranean and Aegean Coastal Area Of Turkey.**

- SATAR S., Özdemir I., Kavallieratos N. G., Tüfekli M., SATAR G., Athanassiou C. G., KARACAOĞLU M., Stary P.
XI European Congress of Entomology, 2 - 06 Temmuz 2018
- XII. **CAPSELLA BURSA-PASTORIS L. (brassicaceae): an important overwintering host Plant of the aphids in mediterranean and aegean costal area of turkey**
SATAR S., Özdemir I., Kavallieratos N. G., Tüfekli M., SATAR G., Athanassiou C. G., Karacaoğlu M., Star? P.
XI European Congress of Entomology, Napoli, İtalya, 2 - 06 Temmuz 2018, ss.201
- XIII. **Capsella Bursa-Pastoris L. (Brassicaceae): an important overwintering host Plant of the aphids in Mediterranean and Aegean costal area of Turkey**
SATAR S., Özdemir I., KAVALLIERATOS N. G., Tüfekli M., SATAR G., KARACAOĞLU M., ATHANASSIOU C. G.
XI European Congress of Entomology, Napoli, İtalya, 2 - 06 Temmuz 2018, cilt,1, ss.201
- XIV. **Bemisia tabaci (Gennadius) (Hemiptera: Aleyrodidae)'de bazı Nikotinik Asetil Kolin Reseptör Genlerinin (nAChR) Moleküler Karakterizasyonu**
SATAR G., ULUSOY M. R.
VI. Ulusal Moleküler Biyoloji ve Biyoteknoloji Kongresinin, Türkiye, 5 - 07 Ekim 2017
- XV. **Nektarin yapraklarında kızarmaya neden olan etmenin etmenlerin araştırılması**
ÇAĞLAR B. K., HORUZ S., SATAR G., SATAR S., AYSAN Y.
Turkey 6th Plant protection congress with International Participation, 5 - 08 Eylül 2016
- XVI. **Lysiphlebus confusus (Hymenoptera: Braconidae: Aphidinae) populasyonlarında PCR-RFLP yöntemiyle polimorfizmin belirlenmesi**
ÇAĞLAR B. K., HORUZ S., SATAR G., SATAR S., AYSAN Y.
VI. Türkiye Bitki Koruma Kongresi, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2016
- XVII. **Lysiphlebus confusus (Hymenoptera: Braconidae: Aphidinae)'UN ADANA İLİ POPÜLASYONLARINDA POLİMORFİZMİNİN PCR-RFLP YÖNTEMİYLE BELİRLENMESİ**
SATAR G., TOKLU P.
VI. Bitki Koruma Kongresi, Konya, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2016, ss.113
- XVIII. **Karamel Boyası 4-metilimidazol'un Antikanserojenik Etkisi Olabilir Mi**
Kaffash N. Z., KOCATÜRK SEL S., Norzadeh M., Öksüz H., SATAR G., Göksal C., LÜLEYAP H. Ü., UÇAR Y.
XIV. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2015
- XIX. **Gamma Işınlaması ile Elde Edilen M9 Generasyonundaki Mutant Pamuk (Gossypium hirsutum L.) Hatlarının Moleküler Karakterizasyonu**
Toklu P., SATAR G., Türkoğlu Ş. R., Kaya Kocatürk H., Dolançay A.
11. Tarla Bitkileri Kongresi, Türkiye, 7 - 10 Ekim 2015
- XX. **Molecular evidence for dual pyrethroid-receptor sites on a mosquito sodium channel**
Du Y., Nomura Y., Satar G., Hu Z., Nauen R., He S. Y., Zhorov B. S., Dong K.
248th National Meeting of the American-Chemical-Society (ACS), San-Francisco, Kostarika, 10 - 14 Ağustos 2014, cilt.248
- XXI. **Bemisia tabaci (Gennadius) (Hemiptera: Aleyrodidae) Populasyonlarında Neonikotinoid Grubu İnsektisitlere Dayanıklılığın Biyoassay Yöntemiyle Belirlenmesi**
SATAR G., ULUSOY M. R., Williamson M. S., Nauen R., Dong K.
V. Türkiye Bitki Koruma Kongresi, Antalya, Türkiye, 3 - 05 Şubat 2014, ss.68
- XXII. **Lysiphlebus testaceipes (Cresson) (Hymenoptera: Aphidiidae)'in farklı sıcaklık ve yaprakbiti türleri üzerinde gelişme süreleri ve bu türleri parazitlenme oranları**
Karacaoğlu M., Uygun N., SATAR G.
V. Türkiye Bitki Koruma Kongresi, Antalya, Türkiye, 3 - 05 Şubat 2014, ss.332
- XXIII. **Bemisia tabaci (Gennadius) (Hemiptera: Aleyrodidae)'de İki Yeni Nikotinik Asetil Kolin Reseptör Geninin (nAChR) Moleküler Karakterizasyonu**
SATAR G., ULUSOY M. R., Dong K.
V. Türkiye Bitki Koruma Kongresi, Antalya, Türkiye, 3 - 05 Şubat 2014, ss.35
- XXIV. **Effects of different insecticides on life stages of Planococcus citri Risso (Hemiptera: Pseudococcidae)**
SATAR G., Ateş H. F., SATAR S.

In proceeding of: Integrated Control in Citrus Fruit Crops IOBC-WPRS, Adana, Türkiye, 7 - 09 Mayıs 2013, sa.95, ss.183-190

- XXV. **Aphids and their predators and parasitoids in citrus of Eastern Mediterranean region of Turkey**
SATAR S., SATAR G., Karacaoğlu M., Uygun N., Stary P.
In proceeding of: Integrated Control in Citrus Fruit Crops IOBC-WPRS, Adana, Türkiye, 7 - 09 Mayıs 2013, ss.23
- XXVI. **Field evaluation of some pesticides and biological control against citrus mealybug *Planococcus citri* Risso (Hemiptera:Pseudococcidae)**
KARACAOĞLU M., KÜTÜK H., Tüfekli M., SATAR G., Yarpuzlu F.
THE XII INTERNATIONAL CITRUS CONGRESS, 18 - 23 Kasım 2012
- XXVII. **Aphidophagus Syrphidae (Diptera) Species of Mediterranean Region of Turkey**
Tüfekli M., Karacaoğlu M., SATAR S., SATAR G.
The First International Biology Congress in Kyrgyzstan, Bishkek, Kırgızistan, 24 - 27 Eylül 2012, ss.56
- XXVIII. **Identification of a novel pyrethroid receptor site on a mosquito sodium channel**
Du Y., Nomura Y., SATAR G., Hu Z., Zovorov B. S., Dong K.
Identification of a novel pyrethroid receptor site on a mosquito sodium channel, Philedelphia, Amerika Birleşik Devletleri, 19 - 23 Ağustos 2012, sa.244, ss.212
- XXIX. **A Sodium Channel Voltage Sensor is Targeted by Pyrethroid Insecticides**
Oliveira E. E., Du Y., Nomura Y., SATAR G., Dong K.
56th Annual Meeting of the Biophysical-Society, San Diego, California, Amerika Birleşik Devletleri, 25 - 29 Şubat 2012, cilt.102, sa.3
- XXX. **Aphis gossypii? nin Önemli Parazitoidlerinden *Lysiphlebus testaceipes?*in Doğu Akdeniz Bölgesi?ndeki Turunçgil Bahçelerine Salım Çalışmaları**
Karacaoğlu M., SATAR S., SATAR G., Uygun N.
Türkiye IV. Bitki Koruma Kongresi, Kahramanmaraş, Türkiye, 28 - 30 Haziran 2011, ss.191
- XXXI. **Doğu Akdeniz Bölgesi Turunçgil Alanlarında *Aphis gossypii* Glover (Hemiptera: Aphididae) Popülasyonunun Alansal-Zamansal Dağılımı ve Sıcak Noktaların Belirlenmesi**
SATAR S., Altınok M. A., Karacaoğlu M., SATAR G., Uygun N.
Türkiye IV. Bitki Koruma Kongresi Bildirileri, Kahramanmaraş, Türkiye, 28 - 30 Haziran 2011, ss.121
- XXXII. **Domates Sarı Yaprak Kıvrıcıklık Virüsü (Tomato yellow leaf curl virus (TYLCV)) Irklarının ve Vektör *Bemisia tabaci* (Hemiptera:Aleyrodidae) Biotipe İlişkinin belirlenmesi**
fidan H., Karacaoğlu M., Çağlar B. K., Koç G., SATAR G.
Türkiye IV. Bitki Koruma Kongresi, Kahramanmaraş, Türkiye, 28 - 30 Haziran 2011, ss.250
- XXXIII. **Domates Sarı Yaprak Kıvrıcıklık Virüsü Tomato yellow leaf curl virus TYLCV Irklarının ve Vektör *Bemisia tabaci* Hemiptera Aleyrodidae Biotipe İlişkinin Belirlenmesi**
FİDAN H., KARACAOĞLU M., ÇAĞLAR B. K., KOÇ G., Satar G.
Türkiye IV. Bitki Koruma Kongresi, Kahramanmaraş, Türkiye, 28 - 30 Haziran 2011, ss.406
- XXXIV. **Farklı Sıcaklıkların Avcı Böcek *Scymnus subvillosus* (Coleoptera: Coccinellidae) ?un Gelişme Ve Ureme Gücüne Etkileri**
SATAR G., Uygun N.
Türkiye II Bitki Koruma Kongres, Isparta, Türkiye, 27 - 29 Ağustos 2009, ss.168
- XXXV. ***Lysiphlebus confusus* Tremblay and Eady, *Lysiphlebus fabarum* (Marshall) ve *Lysiphlebus testaceipes* (Cresson) (Hym.: Braconidae)?in *Aphis gossypii* Glover (Hom.: Aphididae) Üzerinde Farklı Sıcaklıklarda Bazı Biyolojik Özellikleri.**
SATAR S.
Türkiye III. Bitki Koruma Kongresi, Van, Türkiye, 15 - 18 Temmuz 2009, ss.326
- XXXVI. ***Lysiphlebus confusus* Tremblay and Eady, *Lysiphlebus fabarum* (Marshall) ve *Lysiphlebus testaceipes* (Cresson) (Hym.: Braconidae)?in *Aphis gossypii* Glover (Hom.: Aphididae) Üzerinde Farklı Sıcaklıklarda Bazı Biyolojik Özellikleri.**
SATAR S., SATAR G., Karacaoğlu M., Uygun N.
Türkiye III. Bitki Koruma Kongresi Bildirileri, Van, Türkiye, 15 - 18 Temmuz 2009, ss.125
- XXXVII. **Farklı Sıcaklıkların Avcı Böcek *Scymnus subvillosus* (Coleoptera: Coccinellidae)' un Gelişme ve**

Üreme Gücüne Etkileri

DEMİRHAN G., Uygun N.

Türkiye II. Bitki Koruma Kongresi Bildirileri, Türkiye, 27 - 29 Ağustos 2007

Desteklenen Projeler

AKA KAÇAR Y., ÖZCAN B. D., AYDIN F., TÜRKOĞLU Ş. R., TOKLU P., SATAR G., DÖNMEZ D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Çukurova Üniversitesi Biyoteknoloji Araştırma ve Uygulama Merkezi Altyapısının Geliştirilmesi, 2019 - 2021

SATAR G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Aphididae türlerinde Buchnera aphidicola endosimbiyotunda polimorfizmin saptanması, 2017 - 2019

SATAR G., TOKLU P., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Lysiphlebus confusus populasyonlarında PCR-RFLP yöntemiyle polimorfizmin belirlenmesi, 2014 - 2016

Metrikler

Yayın: 63

Atıf (WoS): 41

Atıf (Scopus): 36

H-İndeks (WoS): 3

H-İndeks (Scopus): 3

Akademi Dışı Deneyim

Çukurova Üniversitesi Biyoteknoloji Araştırma ve Uygulama Merkezi