

Adm. Stf. GÜL SATAR

Personal Information

Email: satarg@cu.edu.tr

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0001-5646-5470

Yoksis Researcher ID: 130235

Education Information

Doctorate, Cukurova University, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma Bölümü, Turkey 2003 - 2013

Postgraduate, Cukurova University, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma Bölümü, Turkey 2003 - 2007

Undergraduate, Cukurova University, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma, Turkey 1999 - 2003

Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

Dissertations

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

Neonicotinoid Grubu İnsektisitlere Dayanıklılığının Belirlenmesi , Cukurova University, Bitki Koruma, Entomoloji, 2013

Postgraduate, FARKLI SICAKLIKLARIN AVCI BÖCEK SCYMNUS SUBVILLOSUS GOEZE (COLEOPTERA: COCCINELLIDAE)?

UN GELİŞME VE ÜREME GÜCÜNE ETKİLERİ, Cukurova University, Bitki Koruma, Entomoloji, 2007

Research Areas

Agricultural Sciences, Agriculture, Plant Protection, Entomology, Applied Entomology, Insect Ecology and Epidemiology, Insect Control, Pesticides and Environmental Pollution, Biotechnology and Genetics, Life Sciences, Biotechnology, Natural Sciences

Academic Titles / Tasks

Research Assistant, Cukurova University, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma, 2008 - 2012

Courses

Bitki Koruma 2, Associate Degree, 2017 - 2018

Bağ Ekolojisi, Associate Degree, 2018 - 2019

Çevre Bilgisi, Associate Degree, 2017 - 2018

Bitki Koruma I, Associate Degree, 2017 - 2018

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- 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, vol.48, no.2, pp.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 ENTOMOLOJI DERGISI-TURKISH JOURNAL OF ENTOMOLOGY, vol.44, pp.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, vol.44, no.5, pp.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, vol.112, no.3, pp.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 ENTOMOLOJI DERGISI-TURKISH JOURNAL OF ENTOMOLOGY, vol.43, no.2, pp.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, vol.71, no.2, pp.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 ENTOMOLOJI DERGISI-TURKISH JOURNAL OF ENTOMOLOGY, vol.42, no.1, pp.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, vol.268, pp.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., Karacaoğlu M., Tüfekli M., SATAR G., YARPUZLU F.
JOURNAL OF THE ENTOMOLOGICAL RESEARCH SOCIETY, vol.16, pp.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, vol.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 ENTOMOLOJI DERGISI-TURKISH JOURNAL OF ENTOMOLOGY, vol.36, no.1, pp.83-92, 2012 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- 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, vol.8, no.11, pp.2322-2329, 2020 (Peer-Reviewed Journal)
- II. **Comparison of nicotinic acetylcholine receptor genes in Bemisia tabaci Gennadius (Hemiptera: Aleyrodidae) populations**
SATAR G., ULUSOY M. R.
Bitki Koruma Bülteni, vol.60, no.3, pp.73-81, 2020 (Peer-Reviewed Journal)
- 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, vol.33, no.1, pp.37-42, 2020 (Peer-Reviewed Journal)
- 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, vol.23, no.4, pp.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, vol.59, no.1, pp.15-23, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
- 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, vol.59, no.3, pp.47-51, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
- VII. **Genetic diversity in some Lysiphlebus confusus (Hymenoptera: Braconidae) populations**
SATAR G., TOKLU P.
TÜRKİYE BİYOLOJİK MÜCADELE DERGISİ, vol.9, no.2, pp.124-136, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- VIII. **Ara ekimin yaprakbitlerine karşı turunçgil bahçelerinde kullanımı**
KARACAOĞLU M., SATAR G., Uygun N., SATAR S.
TÜRKİYE BİYOLOJİK MÜCADELE DERGISİ, vol.8, no.2, pp.125-146, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- IX. **Adana'da (Balcalı) farklı patates (Solanum tuberosum L.) çeşitleri üzerindeki yaprakbiti türleri ve Chysoperla carnea (Neuroptera: Chrysopidae) populasyonları üzerine bir değerlendirme**
SATAR G., Deveci A., ULUSOY M. R.
Türkiye Entomoloji Bülteni, vol.7, no.1, pp.81-87, 2016 (Peer-Reviewed Journal)
- 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 DERGISİ, no.3, pp.175-190, 2012 (Peer-Reviewed Journal)
- 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 DERGISİ, no.2, pp.55-62, 2011 (Peer-Reviewed Journal)
- 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, vol.17, no.3, pp.131-138, 2008 (Peer-Reviewed Journal)

Books & Book Chapters

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

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Effect of some insecticides on mortality and reproduction of *Anagyrus pseudococci* (Girault) (Hymenoptera: Encyrtidae)**
SATAR G.
5th International Agriculture Congress, 21 - 24 August 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, Italy, 02 July 2019 - 06 July 2018, pp.266
- III. **Endosymbiont *Buchnera aphidicola* phylogenetic on the different aphid species**
SATAR G.
1st International Molecular Plant Protection Congress, 10 - 13 April 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, Turkey, 14 November - 17 February 2018, pp.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., Kavallieratos N., Karacaoğlu M., Athanassiou C. G., Özdemir I., Star? P.
XI European Congress of Entomology, Napoli, Italy, 3 - 06 July 2018, pp.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., Kavallieratos N., Karacaoğlu M., Athanassiou C. G., Özdemir I., Star? P.
XI European Congress of Entomology, Napoli, Italy, 3 - 06 July 2018, pp.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., Özdemir I., KAVALLIERATOS N. G., Tüfekli M., SATAR G., KARACAOĞLU M., ATHANASSIOU C. G.
XI European Congress of Entomology, Napoli, Italy, 2 - 06 July 2018, vol.1, pp.201
- VIII. ***CAPELLA 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., Star? P.
XI European Congress of Entomology, Napoli, Italy, 2 - 06 July 2018, pp.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, Italy, 2 - 06 July 2018, vol.1, pp.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, Italy, 2 - 06 July 2018, vol.1, pp.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 July 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, Italy, 2 - 06 July 2018, pp.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, Italy, 2 - 06 July 2018, vol.1, pp.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, Turkey, 5 - 07 October 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 September 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, Turkey, 5 - 08 September 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, Turkey, 5 - 08 September 2016, pp.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, Turkey, 27 - 30 October 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, Turkey, 7 - 10 October 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, Costa Rica, 10 - 14 August 2014, vol.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, Turkey, 3 - 05 February 2014, pp.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, Turkey, 3 - 05 February 2014, pp.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, Turkey, 3 - 05 February 2014, pp.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, Turkey, 7 - 09 May 2013, no.95, pp.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, Turkey, 7 - 09 May 2013, pp.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 November 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, Kyrgyzstan, 24 - 27 September 2012, pp.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, Philadelphia, United States Of America, 19 - 23 August 2012, no.244, pp.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, United States Of America, 25 - 29 February 2012, vol.102, no.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, Turkey, 28 - 30 June 2011, pp.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, Turkey, 28 - 30 June 2011, pp.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, Turkey, 28 - 30 June 2011, pp.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, Turkey, 28 - 30 June 2011, pp.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, Turkey, 27 - 29 August 2009, pp.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, Turkey, 15 - 18 July 2009, pp.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, Turkey, 15 - 18 July 2009, pp.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, Turkey, 27 - 29 August 2007

Supported Projects

AKA KAÇAR Y., ÖZCAN B. D., AYDIN F., TÜRKOĞLU Ş. R., TOKLU P., SATAR G., DÖNMEZ D., Project Supported by Higher Education Institutions, Çukurova Üniversitesi Biyoteknoloji Araştırma ve Uygulama Merkezi Altyapısının Geliştirilmesi, 2019 - 2021

SATAR G., Project Supported by Higher Education Institutions, Farklı Aphididae türlerinde Buchnera aphidicola endosimbiyotunda polimorfizmin saptanması, 2017 - 2019

SATAR G., TOKLU P., Project Supported by Higher Education Institutions, Lysiphlebus confusus populasyonlarında PCR-RFLP yöntemiyle polimorfizmin belirlenmesi, 2014 - 2016

Metrics

Publication: 63

Citation (WoS): 41

Citation (Scopus): 36

H-Index (WoS): 3

H-Index (Scopus): 3

Non Academic Experience

Çukurova Üniversitesi Biyoteknoloji Araştırma ve Uygulama Merkezi