

Prof. NÜKET ÖNELGE

Personal Information

Office Phone: [+90 322 338 6084](tel:+903223386084) Extension: 2164

Email: nuketon@cu.edu.tr

Web: <https://avesis.cu.edu.tr//nuketon>

Address: Ç.Ü.Bitki Koruma Bölümü Fitapatoloji anabilim dalı 01330 Adana

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0002-5018-0850

Publons / Web Of Science ResearcherID: G-1671-2018

Yoksis Researcher ID: 2875

Education Information

Doctorate, Cukurova University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bitki Koruma Bölümü, Turkey 1988 - 1994

Postgraduate, Cukurova University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bitki Koruma Bölümü, Turkey 1985 - 1988

Undergraduate, Ege University, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma Bölümü, Turkey 1981 - 1985

Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

Certificates, Courses and Trainings

Education Management and Planning, turunçgil üretimi, Texas A&M University-Kingsville,Citrus Center,Weslaco,Texas USA, 2011

Education Management and Planning, Viroid, University of California,Plant Pathology Department-California ,USA, 1999

Education Management and Planning, Tristeza virusu,viroid hastalıkları,, The Volcani Center, Bet Dagan-ISRAEL, 1997

Education Management and Planning, Sertifikasyon, University of California,Plant Pathology Department-California ,USA, 1994

Education Management and Planning, Virüs prifikasiyonu, Istituto di Patologia Vegetale,University of Catania, ITALY, 1990

Research Areas

Agricultural Sciences, Agriculture, Plant Protection, Phytopathology, Virology

Academic Titles / Tasks

Professor, Cukurova University, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma Bölümü, 2002 - Continues

AÖVİSİNG İNESES

- ÖNELGE N., Turunçgil Sarı Açılmazı ve Turunçgil Klorotik Cüceleşme(CCD) Hastalıklarının Otsu Konukçulara Mekanik Taşınması Proje No: ZF.2008.YL.55, Postgraduate, M.Gök(Student), 2008
- ÖNELGE N., Gaziantep İli Bağ Alanlarında Bağ Sarı Benek Hastalığının Araştırılması Proje No:ZFB.2006.D.6, Doctorate, B.Gökçek(Student), 2007
- ÖNELGE N., Turunçgil Sarı Damar Hastalığına Karşı Sürgün Ucu Aşılama Yöntemi ile Temiz Bitki Elde Edilmesi Turunçgil Sarı Damar Hastalığına Karşı Sürgün Ucu Aşılama Yöntemi ile Temiz Bitki Elde Edilmesi, Postgraduate, N.Bayer(Student), 2006
- ÖNELGE N., KK.T.C? de Turunçgillerde Tristeza Virüs Hastalığının Serolojik Yöntemlerle Yoğunluğunun Saptanması, Postgraduate, R.Çaluda(Student), 2000
- ÖNELGE N., Adana ve Hatay İlleri Bağ Alanlardaki Viroidlerinin Saptanması Proje No:FBE.2000.D.50., Doctorate, M.Gazel(Student), 2000

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **First Report of Anthracnose and Stem End Rot Diseases Caused by *Colletotrichum gloeosporioides* and *Neofusicoccum australe* on Avocado Fruits in Turkey**
AKGÜL D. S., Nawaz Awan Q., Gök Güler P., ÖNELGE N.
PLANT DISEASE, vol.100, pp.1792, 2016 (SCI-Expanded)
- II. **Rapid differentiation of citrus Hop stunt viroid variants by real-time RT-PCR and high resolution melting analysis**
Loconsole G., ÖNELGE N., Yokomi R. K., Abou Kubaa R., Sayino V., Saponari M.
MOLECULAR AND CELLULAR PROBES, vol.27, pp.221-229, 2013 (SCI-Expanded)
- III. **Citrus viroid II variants associated with 'Gummy Bark' disease**
Onelge N., Cinar A., Szychowski J., Vidalakis G., Semancik J.
EUROPEAN JOURNAL OF PLANT PATHOLOGY, vol.110, no.10, pp.1047-1052, 2004 (SCI-Expanded)
- IV. **First report of grapevine viroids in the east Mediterranean region of Turkey**
Gazel M., Onelge N.
PLANT PATHOLOGY, vol.52, no.3, pp.405, 2003 (SCI-Expanded)
- V. **Mycorrhizal dependency of sour orange in relation to phosphorus and zinc nutrition**
Ortas I., Ortakci D., Kaya Z., Cinar A., Onelge N.
JOURNAL OF PLANT NUTRITION, vol.25, no.6, pp.1263-1279, 2002 (SCI-Expanded)
- VI. **Nucleotide sequences of citrus viroids CVd-IIIa and CVd-IV obtained from dwarfed Meyer lemon trees grafted on sour orange**
ONELGE N., KERSTING U., GUANG Y., BAR-JOSEPH M., Bozan O.
ZEITSCHRIFT FÜR PFLANZENKRANKHEITEN UND PFLANZENSCHUTZ-JOURNAL OF PLANT DISEASES AND PROTECTION, vol.107, no.4, pp.387-391, 2000 (SCI-Expanded)
- VII. **Nucleotide sequence of CVd-Ib and CVd-IV viroids collected from citrus gummy bark-diseased sweet orange trees in the east Mediterranean region of Turkey**
Onelge N.
ZEITSCHRIFT FÜR PFLANZENKRANKHEITEN UND PFLANZENSCHUTZ-JOURNAL OF PLANT DISEASES AND PROTECTION, vol.103, no.5, pp.482-487, 1996 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- I. **Investigation of the Phytopathological Causes of Citrus Tree Trunk Foaming in Turkey**
Kazak M., Fidancı Avcı B., Önelge N.
International Institute for Science, Technology and Education, vol.13, no.18, pp.23-30, 2023 (Peer-Reviewed Journal)
- II. **Susam Bitkisi (*Sesamum indicum*)'nın Farklı Dokularında Susam Fillodi Hastalığının Araştırılması**

- Erbil Ö., ÖNELGE N., BOZAN O.
Çukurova J. Agric. Food Sci, vol.36, no.1, pp.157-164, 2021 (Peer-Reviewed Journal)
- III. Akdeniz Bölgesi Süs Bitkisi Yetiştiricilik Alanlarında Krizantem (*Chrysanthemum morifolium* Ramat.) Bitkilerinde Bulunan Viroidlerin Araştırılması
BOZAN O., ÖNELGE N., FİDANCI AVCI B., ARIKAN G.
Çukurova Tarım ve Gıda bilimleri dergisi (Online), vol.36, no.2, 2021 (Peer-Reviewed Journal)
- IV. Distribution and molecular detection of citrus psoriasis virus(CPsV) based on coat protein gene in Cukurova region
Fidancı B., ÖNELGE N.
Bitki Koruma Bülteni, 2020 (Peer-Reviewed Journal)
- V. Citrus in Benin Republic:past present and future challenges
Afloukou F., Zinsou V., ÖNELGE N.
Citrus Research and Technology, 2020 (Peer-Reviewed Journal)
- VI. Doğu Akdeniz Bölgesi Turunçgil Üretim Alanlarında Turunçgil Psoriasis Virüsü (CPsV)'nin Yaygınlığının Araştırılması Ve Biyolojik İndekslenmesi
Fidancı B., ÖNELGE N., BOZAN O.
Çukurova Tarım ve Gıda Bilimleri Dergisi, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- VII. Turunçgil Tristeza Virüs Hastalığı Türkiye Turunçgil Tarımı İçin Potansiyel Bir Tehlike
BOZAN O., Gil J. Y. M., ÖNELGE N.
Çukurova Tarım ve Gıda Bilimleri dergisi, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- VIII. Adana,Mersinve Hatay İllerinde Citrus Chlorotic dwarf associated virus(CCDAv) Hastalığının Yaygınlığı
BOZAN O., ÖNELGE N.
Çukurova Tarım ve Gıda Bilimleri Dergisi, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- IX. Domates Bitkisinde Hastalık Oluşturan Pospiviroid Cinsi Viroidler
KİŞLAK R., ÖNELGE N., BOZAN O.
Çukurova Tarım ve Gıda Bilimleri Dergisi, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- X. Süs Turunçgil Bitkilerinde Turunçgil Cüceleşme Viroidi(CEV)'nın Araştırılması
ÖNELGE N., Arıkan G., BOZAN O.
Çukurova Tarım ve Gıda Bilimleri Dergisi, vol.32, no.1, pp.43-46, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- XI. Turunçgil Sarı Damar Açılması Virüs Hastalığının Farklı Turunçgil Türlerinde Moleküller Olarak Tanılanması
BOZDOĞAN A., ÖNELGE N.
Çukurova tarım ve Gıda Bilimleri Dergisi, vol.31, no.2, pp.51-58, 2016 (Peer-Reviewed Journal)
- XII. Domates Bitkilerinde Pospiviroid Cinsi Viroid Etmenlerinin Varlığının Araştırılması ve Moleküller Karakterizasyonu
KİŞLAK R., ÖNELGE N.
Çukurova Tarım ve Gıda Bilimleri Dergisi, vol.31, no.2, pp.27-34, 2016 (Peer-Reviewed Journal)
- XIII. Süs Turunçgil Bitkilerinde Turunçgil Cüceleşme Viroidi (CEVd)'nin Araştırılması
ÖNELGE N., BOZAN O., Arıkan G.
Çukurova Tarım ve Gıda Bilimleri Dergisi, vol.32, no.1, pp.43-46, 2016 (Peer-Reviewed Journal)
- XIV. title First report of Sclerotinia stem and twig blight caused by *iSclerotinia sclerotiorum/i* on sour orange rootstock in Turkey/title
Baysal Gürel F., BOZAN O., ÖNELGE N., Çınar A.
New Disease Reports, vol.26, pp.24, 2012 (Scopus)
- XV. Citrus yellow vein clearing virus: A new aphid-transmitted citrus virus
ÖNELGE N., SATAR S., elibüyük Ö., BOZAN O.
Citrograph, no.1, pp.22-24, 2011 (Peer-Reviewed Journal)
- XVI. CİTRUS YELLOW VEİN CLEARİNG VİRUS a NEW APHİD TRANSMİTTED CİTRUS VİRUS
ÖNELGE N., SATAR S., ELİBÜYÜK İ. Ö., BOZAN O.
CİTROGRAF, 2011 (Peer-Reviewed Journal)

- XVII. Bodur Turunçgil Yetiştiriciliğinde Turunçgil Viroidlerinin Kullanım Olanaklarının Araştırılması
ÖNELGE N., BOZAN O.
Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.15, no.3, pp.95-100, 2000 (Peer-Reviewed Journal)
- XVIII. Detection of Avocado Sunblotch Viroid (ASBVd) in Turkish Avocado Introduction Material by Polyacrylamide Gel Electrophoresis.
ÖNELGE N.
J. Turk. Phytopath., Vol. 26, No. 2-3 97-101., vol.26, no.2, pp.97-101, 1997 (Peer-Reviewed Journal)
- XIX. Direct Nucleotide Sequencing of Citrus Exocortis Viroid (CEVd).
ÖNELGE N.
Turkish Journal of Agriculture and Forestry Vol. 21: 419-422., vol.21, no.21, pp.419-422, 1997 (Peer-Reviewed Journal)
- XX. Status of citrus virus and viruslike diseases in the eastern mediterranean region of turkey
Cinar A., KORKMAZ S., ÖNELGE N.
Cukurova Üniversitesi ziraat fak.Dergisi, 1994 (Peer-Reviewed Journal)
- XXI. Studies on stubborn disease and sesame phyyody in sesame and their related leafhopper vectors
Baspınar H., KORKMAZ S., ÖNELGE N., Cinar A., uygun n.
Journal of turkish Phytopathology, 1993 (Peer-Reviewed Journal)

Books & Book Chapters

- I. Turunçgil Viroidleri
ÖNELGE N.
in: Bitki Viroid Hastalıkları, Prof.Dr.Semih Erkan,Prof.Dr.Murat Sipahioğlu,Prof.Dr.Mustafa Gümüş, Editor, Meta Basım ve Matbaacılık hizmetleri, İzmir, pp.206-229, 2017
- II. Bağ viroidleri
ÖNELGE N.
in: Bitki Viroid Hastalıkları, Semih Erkan,Murat Sipahioglu,Mustafa Gümüş, Editor, Meta Basım yayincılık, İzmir, pp.257-266, 2017
- III. Türkiye de viroidKonusunda yapılanBilimsel yayın ve sunumşeklindeki etkinlikler
Güner Ü., ÖNELGE N.
in: Bitki Viroid Hastalıkları, Semih erkan,M.Sipahioğlu,M.Gümüş, Editor, Meta Basım ve yayincılık, İzmir, pp.340-348, 2017

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. DOĞU AKDENİZ BÖLGESİ TURUNÇİL SÜS BİTKİLERİNDE CITRUS CACHEXIA VIROID (CCAVD)'NİN ARAŞTIRILMASI
ÖNELGE N., Berigel G., KAZAK M.
International Congress on Multidisciplinary Approaches in Agricultural Sciences, Bayburt, Turkey, 15 - 17 May 2024, pp.203-209
- II. DOĞU AKDENİZ BÖLGESİ TURUNÇİL ÜRETİM ALANLARINDA TURUNÇİL SARI DAMAR AÇILMASI HASTALIĞININ DURUMU İLE İLGİLİ ARAŞTIRMALAR
ÖNELGE N., Fidancı Avcı B., KAZAK M.
International Congress on Multidisciplinary Approaches in Agricultural Sciences, Bayburt, Turkey, 15 - 17 May 2024, pp.58
- III. Investigation of Viroid Diseases in Lemon Trees with Rumple and the Distribution of Rumple Disease in Lemon Growing Areas of Erdemli District in Turkiye
Önelge N., Kazak M., Fidancı Avcı B., Kilinç O.
9th International Agriculture Congress, Adana, Turkey, 2 - 04 October 2023, pp.187-203

- IV. The Prevalence of Rumple Disease in Lemon Growing Areas of Erdemli District and Investigation of Viroid Diseases in Lemon Trees with Rumple**
Fidancı Avcı B., KILINÇ O., GÖK GÜLER P., BOZAN O., ÖNELGE N.
XIV International Citrus Congress, Mersin, Turkey, 6 - 11 November 2022, pp.137
- V. Investigation of molecular differences of S. citri isolates in different citrus orchards and provinces in the Eastern Mediterranean Region of Türkiye**
BOZAN O., CEYRAN M. E., Fidancı Avcı B., KAZAK M., ÖNELGE N.
XIV International Citrus Congress, Mersin, Turkey, 6 - 11 November 2022, pp.142-143
- VI. Determination of molecular detection rate of Spiroplasma citri in different tissues of citrus trees**
BOZAN O., CEYRAN M. E., Fidancı Avcı B., KAZAK M., ÖNELGE N.
XIV International Citrus Congress, Mersin, Turkey, 6 - 11 November 2022, pp.137
- VII. The latest status of the diseases of citrus viroids in Cukurova region**
GÖK GÜLER P., Fidancı Avcı B., ÖNELGE N.
XIV International Citrus Congress, Mersin, Turkey, 6 - 11 November 2022, pp.143
- VIII. Determination And Molecular Characterization of Citrus Chlorotic Dwarf Associated Virus Disease (CCDaV) in Lemon Trees of Erdemli Region**
Fidancı Avcı B., GÜCER N., KAZAK M., BOZAN O., ÖNELGE N.
XIV International Citrus Congress, Mersin, Turkey, 6 - 11 November 2022, pp.130
- IX. Investigation of Viral Agents and Foamy Bark Syndrome in Different Citrus Rootstocks**
KAZAK M., Fidancı Avcı B., AKGÜL D. S., ÖNELGE N.
XIV International Citrus Congress, Mersin, Turkey, 6 - 11 November 2022, pp.131
- X. Determination of Phytoplasma Diseases, Possible Insect Vector Species and Measures to be Taken in Eastern Mediterranean Vineyard Areas**
İnce E., KELEŞ ÖZTÜRK P., HAZIR A., ÖNELGE N.
International Congress on Multidisciplinary Natural Sciences and Engineering, 01 December 2021, pp.53
- XI. Deep Sequencing of Small RNAs from Citrus Affected by Graft-Transmissible Diseases of Unknown Aetiology Leads to Discovery of Two Novel Viruses**
ÖNELGE N.
Int Soc Citriculture, Spain, vol.1065, pp.814
- XII. Analysing the viroid nematode interactions on plant growth using molecular and screening assays**
Gök Güler P., Bozbuğa R., ÖNELGE N.
4th International Agriculture Congress, 5 - 08 July 2018
- XIII. A study on Viroids Causing Bark Cracking in Citrus Trees in Cukurova region**
Gök Güler P., ÖNELGE N.
4th International Agriculture Congress, 5 - 08 July 2018
- XIV. Citrus Psorosis Disease in East Mediterranean Region, Turkey.**
ÖNELGE N., BOZAN O., Fidancı B., gok guler P.
International Agriculture Congress, 9 - 12 May 2018
- XV. Distribution and Characterization of Citrus Exocortis Disease in Citrus Plantations of the Eastern Mediterranean Region**
Gok Guler P., ÖNELGE N.
Uluslararası tarım kongresi, 9 - 12 May 2018
- XVI. An Overview of the Citrus tristeza virus Disease in the Eastern Mediterranean Region of Turkey.**
BOZAN O., ÖNELGE N.
Uluslararası Tarım Kongresi, 9 - 12 May 2018
- XVII. Detection of Citrus Stubborn Disease Using Different Primer Sets**
BOZAN O., ÖNELGE N.
Uluslararası Tarım Kongresi, 9 - 12 May 2018
- XVIII. Molecular Characterization and Distribution of Citrus Chlorotic Dwarf Virus (CCDV) in Nurseries and Plantations of Satsuma Mandarin**
ÖNELGE N., BOZAN O., Özturk A.

- Uluslararası Tarım Kongresi, 9 - 12 May 2018
- XIX. **Molecular Identification of Citrus cachexia viroid(CCvD) in citrus variants**
ÖNELGE N., Gök Güler P.
7th International Molecular Biology and Biotechnology, 25 - 27 April 2018
- XX. **Molecular Characterization of Satsuma dwarf virus (SDV) at east Mediterranean region in Turkey**
ÖNELGE N., özturk A., Gök güler P.
7th International Molecular Biology and Biotechnology, 25 - 27 April 2018
- XXI. **molecular diagnosis of Hoplatent viroid(HLVd) in hop plants**
Gök Güler P., ÖNELGE N.
6th International molecular Biology and Biotechnology Congress, 22 - 25 December 2017
- XXII. **Turunçgil Psoriasis Virüsünün Moleküler Karakterizasyonu**
ÖNELGE N., Fidancı B., BOZAN O., gok guler p.
6.Uluslararası moleküler biyoloji ve biyoteknoloji kongresi, Turkey, 5 - 07 October 2017
- XXIII. **Farklı Bitki gruplarında HpSVD İzolatlarının Karşılaştırılması**
Gök Güler P., ÖNELGE N.
6.Uluslararası moleküler Biyoloji ve Biyoteknoloji Kongresi, Turkey, 5 - 07 September 2017
- XXIV. **Occurrence of Viroids in Dahlia (Dahlia sp.) plants in East Mediterranean Region of Turkey**
ÖNELGE N., Ertuğrul B., Gok Güler P.
II.International Iğdır Symposium, 9 - 11 October 2017
- XXV. **Present status of viruses and viruslike diseases of citrus in the east mediterranean region in Turkey**
BOZAN O., ÖNELGE N.
12th Arab congress of Plant Pathology, hughada, Egypt, 4 - 10 November 2017, vol.35, pp.48
- XXVI. **Molecular Characterization of Citrus Psoriasis virus at East Mediterranean region at Turkey**
ÖNELGE N., Fidancı B., BOZAN O., Gok Güler P.
12th ArabCongress of Plant Pathology, hurgada, Egypt, 4 - 10 November 2017, vol.35, pp.48-49
- XXVII. **Turunçgil süs bitkilerinde Turunçgil cüceleşme viroid etmeninin araştırılması**
Arikan G., ÖNELGE N.
7.Uluslararası Tarım Öğrenci Kongresi, Konya, Turkey, 3 - 05 May 2017, pp.169
- XXVIII. **Investigation Of Viroid Agents In Genus Pospiviroid On Tomato Plant**
KISLAK R., ÖNELGE N.
ULUSLARARASI KATILIMLI BİTKİ KORUMA KONGRESİ, 5 - 08 September 2016
- XXIX. **MOLECULAR DEDECTION OF CITRUS VIROIDS AT CUKUROVA REGION İN TURKEY**
GOK GULER P., ÖNELGE N.
Uluslararası katılımlı Bitki koruma Kongresi, 5 - 08 September 2016
- XXX. **Molecular Detection of Citrus chlorotic dwarf associated virus CCvD and Citrus yellow vein clearing virus CYVCV at East Mediterranean Region in Turkey**
ÖNELGE N., BOZAN O., YURTMEN M., GOK GULER P.
ULUSLAR ARASI KATILIMLIBİTKİ KORUMA KONGRESİ, 5 - 08 September 2016
- XXXI. **Türkiye de Turunçgil Sarı Damar Açılması Virüs TSDAV ününYeni Doğal Konukçu Bitkileri**
ÖNELGE N., BOZAN O., YURTMEN M., GOK GULER P.
ULUSLARARASI Katılımlı BİTKİ KORUMA KONGRESİ, 5 - 08 September 2016
- XXXII. **Survey and Molecular Detection of Citrus yellow vein clearing virus and Citrus cholorotic dwarf associated virus in Citrus Nurseries at East Mediterranean Region in Turkey**
ÖNELGE N., BOZAN O., GOK GÜLER P.
IOCV, 10 - 15 April 2016
- XXXIII. **Current Statues of Citrus Cholorotic dwarf associated virus disease in the eastren Mediterranean region of Turkey**
BOZAN O., ÖNELGE N.
IOCV, 10 - 15 April 2016
- XXXIV. **Identification of Viroids in Citrus Orchards at Cukurova Region in Turkey**
GOK GULER P., ÖNELGE N.

IOCV, 10 - 15 April 2016

- XXXV. Deep Sequencing of Small RNAs from Citrus Affected by Graft-Transmissible Diseases of Unknown Aetiology Leads to Discovery of Two Novel Viruses
Loconsole G., Giampetruzzi A., Saldarelli P., ÖNELGE N., Yokomi R. K., Saponari M.
12th International Citrus Congress - International-Society-of-Citriculture, Valencia, Spain, 18 - 23 November 2012,
vol.1065, pp.817-824
- XXXVI. Transmission Studies on Citrus Yellow Vein Clearing Virus
ÖNELGE N., SATAR S., elibüyük ö., BOZAN O., KAMBEROĞLU M. A.
18th conference of IOCV, Sao Paulo, Brazil, 7 - 16 October 2010
- XXXVII. The effect of phosphorus (P) and zinc (Zn) levels and mycorrhizal inoculation on P and Zn uptake of citrus plant.
ORTAŞ İ., Ortakçı D., Kaya Z., Çınar A., Önельge N.
COST 838 meeting on Arbuscular Mycorrhizas and Plant Health Under Abiotic Stress., Nancy, France, 10 - 11 December 1999, pp.150-155
- XXXVIII. Citrus virus and viruslike diseases in the eastern mediterranean region of Turkey
ÇINAR A., ÖNELGE N., KORKMAZ S., ulrich k., Şaş G.
Int.cong of IOCV, 15 - 25 September 1993

Supported Projects

ÖNELGE N., GÜCER N., Project Supported by Higher Education Institutions, Erdemli ilçesi Limon Yetiştiricilik Alanlarında Tururunçgil klorotik cüceleşme virüs CCDAV hastalığının Yaygınlığının Belirlenmesi ve Moleküler Karakterizasyonu, 2019 - 2020

ÖNELGE N., ÖZTÜRK A., Project Supported by Higher Education Institutions, DOĞU AKDENİZ BÖLGESİ FİDANLIK VE SATSUMA YETİŞTİRİCİLİK ALANLARINDA SATSUMA CÜCELİK VİRÜSÜ (SDV) VE TURUNÇGİL KLOROTİK CÜCELEŞME VİRÜSÜ (CCDAV) 'NÜNARAŞTIRILMASI VE MOLEKÜLER KARAKTERİZASYONU, 2014 - 2019

ÖNELGE N., BOZAN O., Project Supported by Higher Education Institutions, MOLECULAR CHARACTERIZATION OF CITRUS PSOROSIS VIRUS AT EAST MEDITERRANEAN REGION IN TURKEY, 2017 - 2017

ÖNELGE N., Gök-Güler P., BOZAN O., Project Supported by Higher Education Institutions, Survey and Molecular Detection of Citrus yellow vein clearing virus and Citrus cholorotic dwarf associated virus in Citrus Nurseries at East Mediterranean Region in Turkey, 2016 - 2016

BOZAN O., ÖNELGE N., Project Supported by Higher Education Institutions, Current status of Citrus chlorotic dwarf virus disease in the Eastern Mediterranean Region of Turkey, 2016 - 2016

ÖNELGE N., Kışlak R., Project Supported by Higher Education Institutions, Domates Bitkisinde Pospiviroid Cinsine Ait Bazı Etmenlerin Araştırılması ve Moleküler Karakterizasyonu, 2014 - 2016

ÖNELGE N., TUBITAK Project, Yapraktan Kış Öncesi Azot Uygulamasının Çukurova Bölgesinde Limon ve Mandarin Ağaçlarında Meyve Verimi ve Düşük Sıcaklık Stresine Etkisinin Araştırılması ve Düşük Sıcaklık Stresiyle Azot Beslenmesi Arasındaki İlişkinin Fizyolojik Açdan Karakterize Edilmesi, 1999 - 2002

ÖNELGE N., TUBITAK Project, Bodur Turunçgil Yetiştiriciliğinde Turunçgil Viroidlerinin Kullanım Olanaklarının Araştırılması, 1996 - 1998

Memberships / Tasks in Scientific Organizations

FİTOPATOLOJİ, Member, 1985 - Continues

Metrics

Publication: 69

Citation (WoS): 86

Citation (Scopus): 100

H-Index (WoS): 4

H-Index (Scopus): 5