

Dr. Öğr. Üyesi HAKAN ÇARPAR

Kişisel Bilgiler

E-posta: hcarpar@mku.edu.tr

Web: <https://avesis.mku.edu.tr/hcarpar>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: hH8LZAwAAAAJ

ORCID: 0000-0002-2511-4480

Publons / Web Of Science ResearcherID: LIG-8949-2024

ScopusID: 50123456789

Yoksis Araştırmacı ID: 105185

Eğitim Bilgileri

Doktora, Hatay Mustafa Kemal Üniversitesi, FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, Türkiye 2014 - 2021

Yüksek Lisans, Türkiye 2011 - 2014

Yüksek Lisans, Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 2010 - 2011

Lisans, Ankara Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Türkiye 2005 - 2010

Yabancı Diller

İngilizce

Yaptığı Tezler

Doktora, HATAY İLİ BİBER (*Capsicum annuum* L.) ÜRETİM ALANLARINDA FİTOPLAZMA HASTALIKLARININ, VEKTÖRLERİNİN ve DİĞER KONUKÇULARININ ARAŞTIRILMASI, Hatay Mustafa Kemal Üniversitesi, FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, 2021

Yüksek Lisans, Hatay ili patates üretiminde önemli bazı fitopatolojik sorunların belirlenmesi, 2014

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, 2012 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Molecular characterization of stem gall disease caused by *Agrobacterium tumefaciens* (= *Agrobacterium biovar 1*) on Citrus trees as a new host, in the Eastern Mediterranean region of Turkey**
Bozkurt I. A., SOYLU S., KARA M., Doksöz S. F., Altan B., ÇARPAR H.
Journal of Plant Diseases and Protection, cilt.130, sa.1, ss.13-21, 2023 (SCI-Expanded)
- First report of *Crepis phyllody* disease associated with phytoplasma in *Crepis foetida* in walnut orchard in Turkey**

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Investigation on phytoplasma diseases, their potential insect vectors and other hosts in pepper (*Capsicum annuum* L.) growing areas of Hatay-Turkey**
ÇARPAR H., SERTKAYA G.
MUSTAFA KEMAL UNIVERSITY JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES (MKUJAS), cilt.27, sa.2, ss.241-252, 2022 (Hakemli Dergi)
- II. **Detection and characterization of phytoplasmas in some cucurbits (Cucurbitaceae) and bindweed (Convolvulaceae) in Hatay Province of Turkey**
ÇARPAR H., Sertkaya G.
Mustafa Kemal Üniversitesi tarım bilimleri dergisi (online), cilt.27, sa.1, ss.166-173, 2022 (Hakemli Dergi)
- III. **Hatay ili patates üretim alanlarında Yonca Mozayik Virüsü (Alfalfa Mosaic Virus: AMV) nün araştırılması**
SERTKAYA G., ÇARPAR H., SERTKAYA E.
İğdır Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.7, sa.1, ss.23-29, 2017 (Hakemli Dergi)
- IV. **Hatay İli Patates Üretiminde Önemli Bazı Viral Sorunların Belirlenmesi**
ÇARPAR H., SERTKAYA G.
Nevşehir Bilim ve Teknoloji Dergisi TARGİD Özel Sayı, cilt.5, ss.135-143, 2016 (Hakemli Dergi)
- V. **Doğu Akdeniz Bölgesi nde Fitoplazma Hastalıklarının Durumu**
ÇARPAR H., SERTKAYA G.
MUSTAFA KEMAL UNIVERSITY JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES (MKUJAS), cilt.20, ss.76-82, 2015 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Sesame phyllody disease in Sesame (*Sesamum indicum*) in Mersin province of Turkey**
SERTKAYA G., SERTKAYA E., ÇARPAR H.
International Erdemli Symposium 2018, Mersin, Türkiye, 19 - 21 Nisan 2018, ss.13-14
- II. **Mersin'xxde rekreasyon alanlarında Cezayir menekşesi'xxnin (*Catharanthus roseus*) bazı virüs ve fitoplazma enfeksiyonlarının belirlenmesi**
ÇARPAR H., SERTKAYA G.
International Erdemli Symposium 2018, Mersin, Türkiye, 19 - 21 Nisan 2018, ss.548-549
- III. **Investigation on virus diseases in Parsley (*Petroselinum crispum*) fields of Hatay province of Turkey**
SERTKAYA G., ÇARPAR H., SERTKAYA E.
Agrosym 2017, Jahorina, Bosna-Hersek, 5 Ocak - 08 Ekim 2017, ss.570
- IV. **Investigation of virus, phytoplasmas and Spiroplasma diseases in Sesame (*Sesamum indicum*) from Hatay-Turkey**
SERTKAYA G., SERTKAYA E., ÇARPAR H.
Agrosym 2017, Jahorina, Bosna-Hersek, 5 - 08 Ekim 2017, ss.572
- V. **Investigation on viruses of small hot peppers (*Capsicum annuum*) in Hatay-Turkey**
SERTKAYA G., ÇARPAR H.
Agrosym 2017, Jahorina, Bosna-Hersek, 5 - 08 Ekim 2017, ss.571
- VI. **Investigation on natural infections of periwinkle (*Catharanthus roseus*) by viruses and phytoplasmas in Turkey**
SERTKAYA G., ÇARPAR H., SERTKAYA E.
Agrosym 2017, Jahorina, Bosna-Hersek, 5 - 08 Ekim 2017, ss.569

- VII. **Safe Food Tomatoes Production in Greenhouse by Using Biological Pesticide, Predator Insect and Microbial Fertilizer**
ALTAN B., ÇARPAR H., ATALAY A., PANGAL O., İŞÇİMEN B.
THE EURASIAN AGRICULTURE AND NATURAL SCIENCES CONGRESS, Kırgızistan, 20 - 23 Eylül 2017
- VIII. **Detection of virus diseases in tobacco (*Nicotiana tabacum*) fields of Hatay-Turkey**
SERTKAYA G., ÇARPAR H., SERTKAYA E.
ICAFOF Cappodacia/Turkey, Nevşehir, Türkiye, 15 Mayıs 2017, ss.1237
- IX. **Hatay İli Patates Alanlarında Parazitik Bitki *Cuscuta campestris* Yuneker Durumu ve Önemli Virüslerin Doğal Taşınmasındaki Yönünden Önemi**
SERTKAYA G., ÇARPAR H., ÜREMİŞ İ., SERTKAYA E.
Uluslararası Katılımlı Türkiye VI. Bitki Koruma Kongresi, Konya, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2016
- X. **Investigation on Some Viruses in Weeds in Main Cultivable Areas in Hatay Turkey**
SERTKAYA G., ÇARPAR H., YILMAZ M., YÜKSEL S. D.
Uluslararası Katılımlı Türkiye 6. Bitki Koruma Kongresi, Konya, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2016, ss.586
- XI. **Status of Parasitic Plant dodder *Cuscuta campestris* Yuncker and its importance for natural transmission of main viruses in potato growing areas in Hatay Turkey**
SERTKAYA G., ÇARPAR H., ÜREMİŞ İ., SERTKAYA E.
Uluslararası Katılımlı Türkiye 6. Bitki Koruma Kongresi, Konya, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2016, ss.896
- XII. **Status of Natural Alfalfa mosaic virus AMV infection in Potatoes in Hatay Turkey**
SERTKAYA G., ÇARPAR H., SERTKAYA E.
The European Association for Potato Research, Ljubljana, Slovenya, 31 Mayıs - 03 Haziran 2016
- XIII. **Dodder *Cuscuta* sp as a Host and Vector of Potato virus Y PVY in Potato Fields in Hatay Turkey**
SERTKAYA G., ÇARPAR H., SERTKAYA E.
European Association for Potato Research, Ljubljana, Slovenya, 31 Mayıs - 03 Haziran 2016
- XIV. **Determination of PVY and AMV Infection in Weeds in Potato Fields in Hatay Turkey**
ÇARPAR H., SERTKAYA G.
16th Triennial Meeting of the Virology Section of the European Association of Potato Research (EAPR) and 8th Annual Meeting of PVYWide Organisation, Ljubljana, Slovenya, 31 Mayıs - 03 Haziran 2016, ss.66
- XV. **Investigation on Tuber Transmission of Phytoplasmas by Symptomatic Potato Plants**
ÇARPAR H., SERTKAYA G.
16th Triennial Meeting of the Virology Section of the European Association of Potato Research (EAPR) and 8th Annual Meeting of PVYWide Organisation, Ljubljana, Slovenya, 31 Mayıs - 03 Haziran 2016, ss.54
- XVI. **Hatay ili yerli "derviş" çeşidi çeltik alanlarında bulunan yabancı ot türlerinin belirlenmesi**
ÜREMİŞ İ., SERTKAYA G., ÇARPAR H., SERTKAYA E., YILDIRIM A. E.
Konuralp Çeltik Çalıştayı, Düzce, Türkiye, 14 - 16 Aralık 2015

Desteklenen Projeler

ÇARPAR H., SERTKAYA G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, HATAY İLİ PATLİCAN ÜRETİM ALANLARINDA FİTOPLAZMA HASTALIKLARININ ARAŞTIRILMASI, 2018 - 2019

ÇARPAR H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Hatay İli Biber (*Capsicum annuum* L.) Üretim Alanlarında Fitoplazma Hastalıklarının, Vektörlerinin ve Diğer Konukçularının Araştırılması, 2016 - 2019

SERTKAYA G., ÇARPAR H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Hatay ili patates alanlarındaki yabancı otlarda AMV ve PVY enfeksiyonlarının belirlenmesi, 2016 - 2017

SERTKAYA G., ÇARPAR H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Hatay İli Ticari Süs Biberine Hatay Biberi Yetiştiriciliğinde Patates Y Virüsü (Potato Virüs Y, PVY)'xxnün Araştırılması ve Bu Çeşitlerin PVY Patotiplerine Karşı Reaksiyonlarının Belirlenmesi, 2015 - 2017

SERTKAYA G., ÇARPAR H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Hatay İli Patates Üretiminde Sorun Bazı Fitopatolojik Sorunların Belirlenmesi, 2013 - 2014

Metrikler

Yayın: 23

Atf (Scopus): 2

H-İndeks (Scopus): 1

Akademi Dışı Deneyim

AKTİF TARIM ZİRAİ İLAÇ BAYİ

Doğuş Tarım (Polatlı-Ankara)