

Assoc. Prof. HAKAN FİDAN

Personal Information

Office Phone: [+90 242 310 3736](tel:+902423103736) Extension: 3736

Email: hakanfidan@akdeniz.edu.tr

Web: <https://avesis.akdeniz.edu.tr/hakanfidan>

International Researcher IDs

ScholarID: v2n9xJ4AAAAJ

ORCID: 0000-0002-0384-9486

Publons / Web Of Science ResearcherID: C-5723-2016

ScopusID: 26867679200

Yoksis Researcher ID: 240824

Biography

Hakan Fidan currently works at the department of virology, Akdeniz University of Antalya. Hakan does research in Plant Virology, Molecular Plant Pathology, molecular markers, complete genome molecular Biology, and Plant resistance they mechanism.

Objects: viruses infecting vegetable plants, cereal crops, tomatoes, pepper, cucumber squash, etc. Genome editing (Crispr-Cas9)

Disciplines

- Biotechnology
- Virology
- Molecular Biology
- Plant Protection

Skills and expertise

- Virus
- Molecular Virology
- Insect Viruses
- Vegetable Crops Cereals
- Development Of Molecular Markers
- Plant Virus
- Molecular Plant Pathology
- CRISPR/CAS9

Languages

- English
- Turkish

Education Information

Doctorate, Cukurova University, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma, Turkey 2004 - 2010

Postgraduate, Cukurova University, Ziraat Fakültesi, Fitopatoloji/ Viroloji, Turkey 2000 - 2004

Undergraduate, Cukurova University, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma, Turkey 1992 - 1996

Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

Dissertations

Doctorate, DETECTION OF MAIN VIRUS DISEASES ON GARLIC, ONION AND LEEK PLANTS AND DETERMINATION OF REACTION OF TAŞKÖPRÜ 56 GARLIC TYPES AGAINST TO COMMON VIRUS DISEASES IN TURKEY, Cukurova University, Bitki Koruma , 2010

Postgraduate, DETECTION OF VIRUS AND SPIROPLASMA DISEASES ON CORN IN ÇUKUROVA REGION, Cukurova University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bitki Koruma, 2004

Research Areas

Agricultural Sciences, Agriculture, Plant Protection, Phytopathology, Virology

Academic Titles / Tasks

Associate Professor, Akdeniz University, Faculty of Agriculture, Department of Plant Protection, 2020 - Continues

Associate Professor, Akdeniz University, Faculty of Agriculture, Department of Plant Protection, 2020 - Continues

Assistant Professor, Akdeniz University, Faculty of Agriculture, Department of Plant Protection, 2018 - Continues

Assistant Professor, Akdeniz University, Faculty of Agriculture, Department of Plant Protection, 2015 - 2018

Academic and Administrative Experience

Akdeniz University, Tohumculuk Ve Tarımsal Biyoteknoloji Araştırma Ve Uygulama Merkezi Atom, 2019 - Continues

Director of Vocational School, Akdeniz University, Serik Gulsun-Suleyman Sural Vocational School, -, 2022 - 2024

Courses

Virus Vector Relationships and Their Mechanisms, Postgraduate, 2016 - 2017

Plant Resistance Mechanisms Against Virus Diseases, Doctorate, 2016 - 2017

Basic and Molecular Methods Used in Diagnosing Virus Diseases, Postgraduate, 2016 - 2017

Plant virus Diseases, Undergraduate, 2015 - 2016

Diseases of Horticultural Plants, Undergraduate, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013

Fitopatoloji , Undergraduate, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013

Agroecology and Plant Protection in Organic (ecological) Farming , Postgraduate, 2013 - 2014

Advising Theses

Fidan H., DOMATES KAHVERENGİ BURUŞUK MEYVE VİRÜSÜ'NE (TOBRFV) KARŞI SOLARİZASYON VE TOPRAĞA DEZENFEKTAN UYGULAMASININ ETKİNLİĞİNİN ARAŞTIRILMASI, Postgraduate, H.UTKU(Student), 2024

Fidan H., DEVELOPMENT OF MULTIPLEX PRIMER AND PROBE AGAINST TOMATO BROWN RUGOSE FRUIT VIRUS (TOBRFV), TOMATO SPOTTED WILT VIRUS (TSWV) AND PEPINO MOSAIC VIRUS (PEPMV) DISEASE FACTORS IN TOMATO AND PEPPER PLANTS, Postgraduate, H.Nur(Student), 2023

Fidan H., Gülşen O., Çerezlik kabakta (Cucurbita pepo L.) ZYMV'ye dayanıklı hatların belirlenmesi ve geliştirilmesi, Postgraduate, H.SEDA(Student), 2023

Fidan H., IDENTIFICATION AND MOLECULAR CHARACTERIZATION OF TOMATO SPOTTED WILT VIRUS (TSWV-RB)

RESISTANCE BREAKING ISOLATES THROUGH NATURAL HOSTS IN ANTALYA PROVINCE , Doctorate,

A.GONBADI(Student), 2022

Fidan H., TOMATO BROWN RUGOSE FRUIT VIRUS (TOBRFV) INFECTION ON TOMATO PLANTS AND STUDIES ON ACTIVITY TIMES ON GREENHOUSE TOOL EQUIPMENT AND ERADICATION PROCESSES, Postgraduate, H.NUR(Student), 2022

Fidan H., TRANSMISSION RATE, LOCATION AND ERADICATION PROCESSES OF TOMATO BROWN RUGOSE FRUIT VIRUS ON SEED, Postgraduate, D.ULUSOY(Student), 2022

Fidan H., FULL GENOME SEQUENCE AND MOLECULAR CHARACTERIZATION OF Pepper Vein Yellows Virus (PeVYV), Postgraduate, C.SERÇE(Student), 2020

Fidan H., SCREENING THE L4 RESISTANCE STATUS OF PEPPER MILD MOTTLE VIRUS (PMMoV) AND ITS CHARACTERIZATION WITH MOLECULAR METHODS, Postgraduate, M.Barut(Student), 2019

Fidan H., DETERMINATION EGGPLANT'S VIRUSES AND MOLECULAR CHARACTERIZATION OF THE MOST COMMON VIRUS IN EGGPLANT PRODUCTION IN ANTALYA PROVINCE, Postgraduate, P.Sarıkaya(Student), 2019

Fidan H., MOLECULAR CHARACTERIZATION OF RESISTANCE BREAKING TOMATO SPOTTED WILT VIRUS (TSWV) ISOLATE IN THE TOMATO PLANT, Postgraduate, N.Sarı(Student), 2018

Jury Memberships

Post Graduate, DOMATESTE SW-5 DAYANIKLILIĞINI KIRAN TSWV İZOLATLARININ BELİRLENMESİ İÇİN REAL TIME PCR YÖNTEMİ GELİŞTİRİLMESİ, İSPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ, July, 2019

Doctorate, Kantitatif Real-Time PCR İle Karpuz Bakteriyel Meyve Leke Hastalık Etmeni Acidovorax citrulli (Schaad vd. 2008)'nin Tanısı, Tespiti ve Karpuz Çeşitlerinin Hastalık Etmenine Karşı Duyarlılık Reaksiyonlarının Araştırılması, Akdeniz Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü , June, 2018

Doctorate, Güney Marmara Bölgesi'nde Allium Cinsi Bitkilerde Potyviruslerin Tanılanması Ve Karakterizasyonu, ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ , January, 2018

Doctorate, GAP BÖLGESİ BİBER YETİŞTİRİCİLİĞİNDE KÖK ÇÜRÜKLÜK ETMENLERİNİN BELİRLENMESİ, ETKİN PATOJENİN MOLEKÜLER KARAKTERİZASYONU VE MÜCADELESİNDE MİKORİZANIN ETKİNLİĞİNİN ARAŞTIRILMASI, Harran Üniversitesi Ziraat Fakültesi Bitki Koruma Bölümü , December, 2017

Post Graduate, TÜRKİYE'DEKİ SU KABAK (Lagenaria siceraria)'LARINDA KABAK SARI MOZAYİK VİRÜSÜNE (ZYMV) DAYANIKLILIK KAYNAKLARININ BELİRLENMESİ, Erciyes Üniversitesi , July, 2016

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **Multiplex PCR methods for simultaneous detection of tomato brown rugose fruit virus, tomato spotted wilt virus and pepino mosaic virus**
Cayak H. N., Fidan H.
JOURNAL OF PHYTOPATHOLOGY, vol.172, no.6, pp.1-8, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Emerging pathogens and disease dynamics threatening avocado production in southern Türkiye**
Çalış Ö., Çelik S., Fidan H., Tek M. I., Shah M., Tozlu I., Wani S. H.
JOURNAL OF PLANT DISEASES AND PROTECTION, vol.131, no.4, pp.1-11, 2024 (SCI-Expanded)
- III. **Exploring the weed host range of resistance-breaking variants of tomato spotted wilt orthotospovirus (TSWV) across life cycles in Türkiye**
Fidan H., Gonbad A., Kitis Y. E.
Plant Protection Science, vol.2, no.60, pp.127-138, 2024 (SCI-Expanded)
- IV. **Exploring Effective Strategies for ToBRFV Management in Tomato Production: Insights into Seed Transmission Dynamics and Innovative Control Approaches**
Fidan H., Ulusoy D., Albezirgan H. N.
Agriculture (Switzerland), vol.14, no.1, 2024 (SCI-Expanded)
- V. **Molecular detection of resistance-breaking strain Cucumber mosaic virus (rbCMV) (Cucumovirus;**

Bromoviridae) on resistant commercial pepper cultivars in Turkey

FİDAN H., Yıldız K., Sarıkaya P.

Journal of Phytopathology, vol.171, no.6, pp.234-241, 2023 (SCI-Expanded)

- VI. **First report of Tomato leaf curl New Delhi virus in Türkiye**
Fidan H., Yıldız K., Sarıkaya P., Çalış Ö.
New Disease Reports, vol.47, no.2, pp.1-2, 2023 (SCI-Expanded)
- VII. **Knockout of eIF4E using CRISPR/Cas9 for large-scale production of resistant cucumber cultivar against WMV, ZYMV, and PRSV**
Fidan H., Çalış Ö., Arı E., Atasayar A., Sarıkaya P., Tek M. I., İzmirli A., Oz Y., Firat G.
Frontiers in Plant Science, vol.14, 2023 (SCI-Expanded)
- VIII. **CRISPR/Cas9 based mlo-mediated Resistance against Podosphaera xanthii in Cucumber (Cucumis sativus L.)**
Tek M. I., Calis O., Fidan H., Shah M. D., Celik S., Wani S. H.
FRONTIERS IN PLANT SCIENCE, vol.10, no.fpls.2022.1081506, pp.1-12, 2022 (SCI-Expanded)
- IX. **Screening of wild tomato species and interspecific hybrids for resistance/tolerance to Tomato brown rugose fruit virus (ToBRFV)**
Kabaş A., Fidan H., Kucukaydin H., Atan H. N.
CHILEAN JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH, vol.82, no.1, pp.189-196, 2022 (SCI-Expanded)
- X. **Robust molecular detection of the new Tomato brown rugose fruit virus in infected tomato and pepper plants from Turkey**
Fidan H., Sarıkaya P., Yıldız K., Topkaya B., Erkiş G., Çalış Ö.
JOURNAL OF INTEGRATIVE AGRICULTURE, vol.20, no.8, pp.2170-2179, 2021 (SCI-Expanded)
- XI. **Identification of new sources of resistance to resistance-breaking isolates of tomato spotted wilt virus**
Kabaş A., Fidan H., Demirelli M. B.
SAUDI JOURNAL OF BIOLOGICAL SCIENCES, vol.28, no.5, pp.3094-3099, 2021 (SCI-Expanded)
- XII. **Collection of, and serological and molecular viral disease detection in local garlic (Alliumsativum!,,) accessions collected from Northern Cyprus**
Yılmaz N., FİDAN H.
Fresenius Environmental Bulletin, vol.30, no.1, pp.569-576, 2021 (SCI-Expanded)
- XIII. **COLLECTION OF, AND SEROLOGICAL AND MOLECULAR VIRAL DISEASE DETECTION IN LOCAL GARLIC (ALLIUM SATIVUM L.) ACCESSIONS COLLECTED FROM NORTHERN CYPRUS**
Yılmaz N., Fidan H.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, vol.30, no.1, pp.569-576, 2021 (SCI-Expanded)
- XIV. **Potential Aphid (Hemiptera: Aphididae) Vectors of Plum-pox Virus (Virus:Potyviriidae) and Status of Sharka Disease in Stone Fruit Orchards in the East Mediterranean Region of Turkey**
Hazır A., Yurtmen M., FİDAN H.
JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES-TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ, vol.27, no.4, pp.484-492, 2021 (SCI-Expanded)
- XV. **Resistance Sources to Zucchini Yellow Mosaic Virus in Turkish Bottle Gourd [Lagenaria siceraria (Molina) Standl.] Germplasm**
Ünlü E., Yetişir H., Fidan H., Denli N.
Indian Journal Of Horticulture, vol.10, no.3, pp.45-55, 2020 (SCI-Expanded)
- XVI. **Robust molecular detection of the new tomato brown rugose fruit virus in infected tomato and pepper plant from Turkey**
FİDAN H., Sarıkaya P., Yıldız K., Topkaya B., Erkiş G., ÇALIŞ Ö.
JOURNAL OF INTEGRATIVE ENVIRONMENTAL SCIENCES, vol.2020, no.19, pp.2-11, 2020 (SCI-Expanded)
- XVII. **Molecular characterization of tomato yellow leaf curl virus and fusarium oxysporum formae speciales and races of tomato areas in Northern Cyprus**
Ates A. C., Fidan H., Gokhan B.
Acta Scientiarum Polonorum, Hortorum Cultus, vol.19, no.3, pp.25-35, 2020 (SCI-Expanded)

- XVIII. **A COMPARATIVE STUDY ON APPLE CHLOROTIC LEAFSPOT VIRUS (ACLSV) ISOLATES FROM DIFFERENT HOSTS IN THE EAST MEDITERRANEAN REGION OF TURKEY**
KOÇ G., FİDAN H., SARI N., ÇALIŞ Ö.
APPLIED ECOLOGY AND ENVIRONMENTAL RESEARCH, vol.18, no.1, pp.141-157, 2020 (SCI-Expanded)
- XIX. **Tomato chlorosis virus AND Tomato yellow leaf curl virus CAUSING MIXED INFECTION IN PROTECTED EGGPLANT (*Solanum melongena*) CROPS IN TURKEY**
Fidan H., Sankaya P.
ACTA SCIENTIARUM POLONORUM-HORTORUM CULTUS, vol.19, no.5, pp.81-89, 2020 (SCI-Expanded)
- XX. **Tomato yellow leaf curl virus (TYLCV) strains and epidemiological role of Bemisia tabaci (Hemiptera: Aleyrodidae) biotypes on tomato agroecology in Turkey**
Fidan H., Karacaoğlu M., Koç G., Çağlar B. K.
APPLIED ECOLOGY AND ENVIRONMENTAL RESEARCH, vol.17, no.4, pp.9131-9144, 2019 (SCI-Expanded)
- XXI. **EVALUATION OF SOME CUCURBIT ACCESSIONS COLLECTED FROM NORTHERN CYPRUS FOR RESISTANCE TO ZUCCHINI YELLOW MOSAIC VIRUS (ZYMV)**
Helvacı M., Yılmaz N., Fidan H.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, vol.28, no.7, pp.5402-5404, 2019 (SCI-Expanded)
- XXII. **THE IDENTIFICATION OF THE RESISTANCE LEVELS OF FUSARIUM OXYSPORUM F. SP. RADICIS - LYCOPERSICI AND TOMATO YELLOW LEAF CURL VIRUSES IN DIFFERENT TOMATO GENOTYPES WITH TRADITIONAL AND MOLECULAR METHODS**
Ateş C. A., Fidan H., Karacaoğlu M., Daşgan H. Y.
APPLIED ECOLOGY AND ENVIRONMENTAL RESEARCH, vol.17, no.2, pp.2203-2218, 2019 (SCI-Expanded)
- XXIII. **TOMATO YELLOW LEAF CURL VIRUS (TYLCV) STRAINS AND EPIDEMIOLOGICAL ROLE OF BEMISIA TABACI (HEMIPTERA: ALEYRODIDAE) BIOTYPES ON TOMATO AGROECOLOGY IN TURKEY**
Fidan H., Karacaoğlu M., Koç G., Çağlar B. K.
APPLIED ECOLOGY AND ENVIRONMENTAL RESEARCH, vol.17, no.4, pp.9131-9144, 2019 (SCI-Expanded)
- XXIV. **MOLECULAR CHARACTERIZATION OF RESISTANCE-BREAKING TOMATO SPOTTED WILT VIRUS (TSWV) ISOLATE MEDIUM SEGMENT IN TOMATO**
Fidan H., Sari N.
APPLIED ECOLOGY AND ENVIRONMENTAL RESEARCH, vol.17, no.2, pp.5321-5339, 2019 (SCI-Expanded)
- XXV. **OCCURRENCE, ECOLOGY AND PHYLOGENY OF BANANA STREAK BADNAVIRUS (BSV) AND CUCUMBER MOSAIC CUCUMOVIRUS (CMV) IN MUSA SP. PRODUCTION AREAS OF THE MEDITERRANEAN COASTLINE OF TURKEY**
Fidan H., Koç G.
APPLIED ECOLOGY AND ENVIRONMENTAL RESEARCH, vol.17, no.3, pp.5935-5951, 2019 (SCI-Expanded)
- XXVI. **OCCURRENCE OF ARTICHOKE LATENT POTYVIRUS (ARLV) AND TOMATO SPOTTED WILT VIRUS (TSWV) AS MIXED INFECTION IN ARTICHOKE PRODUCTION AREAS**
Fidan H., Koç G.
APPLIED ECOLOGY AND ENVIRONMENTAL RESEARCH, vol.17, no.4, pp.7679-7691, 2019 (SCI-Expanded)
- XXVII. **Determination of The Resistance of Certain Eggplant Lines Against Fusarium Wilt, Potato YPotyvirus and Root-Knot Nematode Using Molecular and Classic Methods**
Çolak Ateş A., Fidan H., Özarıslandan A., Ata A.
Fresenius Environmental Bulletin, vol.27, no.11, pp.7446-7453, 2018 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **Development and survival of Bemisia tabaci reared on Solanum nigrum under field conditions**
GÜR N., Atıhan R., KARUT Ş., KARACAOĞLU M., FİDAN H., AKBAŞ B., ERDOĞAN C., FEİN E. Z., DEĞİRMENCİ K., Marin S.
Türkiye Entomoloji Dergisi, no.6, pp.193-198, 2016 (SCI-Expanded)
- XXIX. **Urginea maritima (L.) is a new host of Allexivirus group on onion and garlic plants in Turkey**
Fidan H., Çağlar B. K., Baloğlu S., Yılmaz M.
Acta Horticulturae, vol.1002, pp.309-312, 2013 (SCI-Expanded)
- XXX. **Detection and Molecular Characterization of Pepper Mild Mottle Virus from Turkey**
Çağlar B. K., Fidan H., Elbeano T.

JOURNAL OF PHYTOPATHOLOGY, vol.161, no.6, pp.434-438, 2013 (SCI-Expanded)

- XXXI. **Cloning and sequencing of coat protein gene of Zucchini yellow mosaic virus isolated from squash and muskmelon in Turkey**

Ozer M., Sipahioglu H. M., Usta M., Fidan H.

TURKISH JOURNAL OF BIOLOGY, vol.36, no.4, pp.423-429, 2012 (SCI-Expanded)

- XXXII. **The Prevalence of Three Viruses Infecting Fig in Southern Turkey**

Çağlar B. K., Fidan H., Guldur M. E., Elbeano T.

JOURNAL OF PHYTOPATHOLOGY, vol.159, no.3, pp.181-183, 2011 (SCI-Expanded)

- XXXIII. **First Report of Onion yellow dwarf virus and Leek yellow stripe virus in Garlic in Turkey**

Fidan H., Baloğlu S.

PLANT DISEASE, vol.93, no.6, pp.1, 2009 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- I. **Assessment of Different Cucurbit Genotypes for Resistance to Zucchini Yellow Mosaic Virus (ZYMV)**
Dalda Şekerci A., Temur Çınar C., Ünlü E., Fidan H., Yetişir H.
Journal of Tekirdag Agricultural Faculty, vol.21, no.4, pp.880-891, 2024 (ESCI)
- II. **Presence of Tomato Spotted Wilt Virus Between Cress and Pepper Intercropped in Kumluca District of Turkiye**
Koç G., Yıldız K., Fidan H., Çalış Ö.
Gaziosmanpaşa Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.41, no.2, pp.92-102, 2024 (Peer-Reviewed Journal)
- III. **Virus diseases limiting greenhouses and open field production of cucurbits in Antalya province**
Fidan H., Çelik S., Koç G.
Mediterranean Agricultural Science, vol.37, no.2, pp.57-65, 2024 (Peer-Reviewed Journal)
- IV. **Solanum americanum: An alternative model crop in plant pathology**
Ahmed A. R., Galledou A., Fidan H., Çalış Ö.
MEDITERRANEAN AGRICULTURAL SCIENCES, vol.37, pp.23-26, 2024 (Peer-Reviewed Journal)
- V. **Accelerated Pepper Breeding Using Molecular Markers and Doubled Haploidy Technique**
Nar M., Albezirgan H., Demirkaya B., Fidan H., Aktaş H., Ellialtıoğlu Ş.
EKIN JOURNAL OF CROP BREEDING AND GENETICS, vol.92, no.2, pp.141-149, 2023 (Peer-Reviewed Journal)
- VI. **Research on Drawing Attention to Overlooked Viruses in Plant Viruses Causing Yellowing-Type Symptoms in Cucurbitaceae**
Sarıkaya P., Yıldız K., Fırat G., Fidan H.
International Journal of Innovative Approaches in Agricultural Research, vol.7, no.1, pp.74-84, 2023 (Peer-Reviewed Journal)
- VII. **SYMPTOMATOLOGY OF TOBAMOVIRUSES INFECTING PEPPER PLANTS AND THE COMPARISON OF REALTIME PCR RESULTS WITH DIFFERENT MARKERS DIAGNOSING THE L4 GENE**
Sarıkaya P., Toksöz T., Çoban S., Fidan H.
Bahçe, vol.51, no.1, pp.420-424, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
- VIII. **MOLECULAR DETERMINATION OF THE TOMATO SPOT WILD VIRUS RESISTANCE GENE IN PEPPER VARIETIES AND COMPARISON WITH CLASSIC TESTS**
Albezirgan H. N., Nar M., Fidan H.
Bahçe, vol.51, no.1, pp.146-149, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
- IX. **DEVELOPMENT PROJECT OF TOLERANT TOMATO LINES AGAINST TO TOMATO BROWN RUGOSE FRUIT VIRUS (TOBRFV) DISEASE**
Ulusoy D., Kasapoğlu S., Fidan H.
Bahçe, vol.51, no.1, pp.150-153, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
- X. **Disinfectant Efficacy Trial on Tomato Plants Infected with ToBRFV (Tomato Brown Rugose Fruit Virus)**
Ulusoy D., Fidan H., Kasapoğlu S.

International Journal of Food Science and Agriculture, vol.6, no.4, pp.428-432, 2022 (Peer-Reviewed Journal)

- XI. **Investigation of activity of Tobamovirus in pepper plants containing L4 resistance gene**
Fidan H., Gonbadi A., Sarıkaya P., Çalış Ö.
Mediterranean Agricultural Sciences, vol.35, no.2, pp.83-90, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
- XII. **Yazlık Kabaklarda ZYMV'ye Tolerant Hatların Özel Kombinasyon Yeteneklerinin Belirlenmesi**
Nacar Ç., Aras V., Tekin S., Fidan H.
Alatarım, vol.20, no.2, pp.60-69, 2021 (Peer-Reviewed Journal)
- XIII. **Tomato brown rugose fruit virus (ToBRFV): Güncel durumu ve geleceği**
FİDAN H.
MEDITERRANEAN AGRICULTURAL SCIENCES, vol.33, no.1, pp.43-49, 2020 (Peer-Reviewed Journal)
- XIV. **Antalya ili patlıcan (Solanum melongena) yetiştiriciliğinde sorun olan virüs hastalıkları Virus diseases in eggplant (Solanum melongena) cultivation in Antalya province**
Fidan H., Sarıkaya P.
Mediterranean Agricultural Sciences, vol.33, no.1, pp.27-35, 2020 (Peer-Reviewed Journal)
- XV. **Biber hafif benek virüs'üne (PMMoV) karşı L4 dayanıklılık durumunun taranması ve moleküler yöntemlerle karakterizasyonu**
Fidan H., Barut M.
Mediterranean Agricultural Sciences, vol.32, no.3, pp.297-305, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
- XVI. **Domateste Tomato spotted wilt virüs'üne karşı dayanıklılığı kıran izolatının fenotipik karakterizasyonu**
Fidan H., Sarı N.
Mediterranean Agricultural Sciences, vol.32, no.3, pp.307-314, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
- XVII. **First report of tomato brown rugose fruit virus on tomato in Turkey**
Fidan H., Sarıkaya P., Çalış Ö.
New Disease Reports, vol.39, pp.18, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
- XVIII. **Botrytis fabae and Bean common mosaic virus (BCMV) are the most common diseases of Faba bean (Vicia faba L.) in TRNC**
Çolak Ateş A., FİDAN H., YILMAZ N., KONUKSAL A.
AKADEMİK ZİRAAT DERGİSİ, vol.6, no.2, pp.111-118, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- XIX. **Hıyır Mozaik Virüsünün (CMV) Hıyarda Bitki Besin Elementi İçeriğine Etkisi**
EKBİÇ İ. E., FİDAN H., EKER S.
Akademik Ziraat Dergisi, vol.6, pp.263-268, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- XX. **Zucchini yellow mosaic virüsüne tolerant yazlık kabak (Cucurbita pepo) hatlarında genetik farklılığın SRAP markır sistemleriyle belirlenmesi (Determination of genetic diversity by SRAP marker systems in tolerant to zucchini yellow mosaic virus in squash (Cucurbita pepo))**
Nacar Ç., Aras V., Tekin S., FİDAN H., Ünlü M., Sarı N.
Akademik Araştırmalar Dergisi, vol.6, no.6, pp.115-120, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- XXI. **Attempts to eradicate sharka disease in the Eastern Mediterranean region of Turkey.**
Yurtmen M., Hazır A., Gök P., Fidan H.
Acta Horticulture, vol.2017, no.1163, pp.116-122, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- XXII. **Türkiye'de Cucumber Mosaic Virus (CMV) için herdem yeşil bir konukçu: Polygala myrtifolia**
KOÇ G., FİDAN H.
DERİM, vol.d34, no.1, pp.29-36, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- XXIII. **Domestic quarantine studies of sharka disease in the Eastern Mediterranean region of Turkey**
İnce E., Gök P., Ygül M., Yurtmen M., Keleş Öztürk P., Yavuz Ş., FİDAN H.
Acta Horticulture, vol.1163, no.1163, pp.53-56, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- XXIV. **Anthurium sp de Tomato Spotted Wilt Virus TSWV Enfeksiyonu ve Moleküler Karakterizasyonu**
Fidan H., Koç G., Topçu T.
Alatarım, vol.15, no.2, pp.28-36, 2016 (Peer-Reviewed Journal)
- XXV. **Stolbur Phytoplasma Infections in Potato and Tomato Plants from Different Locations in Turkey**
Caglar B. K., Elbeamo T., Küsek M., Pehlivan D., Fidan H., Portakaldalı M.

- Turkish Phytopathology, vol.39, no.1, pp.1-8, 2014 (Peer-Reviewed Journal)
- XXVI. **Melon Necrotic Spot Virus (MNSV), A Newly Reported Virus Diseases in Squash Species for Turkey**
KOÇ G., FİDAN H., BALOĞLU S.
Turkish Phytopathology, vol.43, no.1, pp.1-7, 2014 (Peer-Reviewed Journal)
- XXVII. **Occurrence of Alfalfa Mosaic Virus (AMV) diseases on potato crops in Northern Cyprus**
FİDAN H., Adak N., Konuksal A., Akerzurumlu E., Yılmaz M.
Acta Horticulturae, vol.960, pp.341-346, 2012 (Scopus)
- XXVIII. **Occurrence Of Alfalfa Mosaic Virus (AMV) Diseases On Potato Crops In Northern Cyprus.**
Fidan H., Adak N. A., Konuksal A., Akerzurumlu E., Yılmaz M. A.
Acta Horticulture, vol.960, pp.341-346, 2012 (Peer-Reviewed Journal)
- XXIX. **Screening Of Turkish Melon Accessions For Resistance To ZYMV, WMV and CMV**
Ercan E., Fidan H., Yıldız M., Abak K.
Notulae Scientia Biologicae, vol.2, no.1, pp.55-57, 2010 (Peer-Reviewed Journal)
- XXX. **Akdeniz Bölgesinde Mısırdaki Entegre Mücadele Araştırma, Uygulama ve Eğitim Çalışmaları Üzerine Araştırmalar**
ÖZTEMİZ S., GÜLLÜ M., FİDAN H., ÖZDEMİR F., BÜLBÜL F.
KSÜ FEN VE MÜHENDİSLİK DERGİSİ, vol.1, no.1, pp.81-91, 2008 (Peer-Reviewed Journal)
- XXXI. **Zyginidia sohrab Zachvatkin (Hemiptera: Cicadellidae)'ın mısır (Zea mays L) bitkisinde popülasyon gelişimi ile yoğunluğunun verim ve verim öğeleri üzerine etkileri**
ALAOĞLU Ö., ERCAN B., SADE B., SOYLU S., ÖZTEMİZ S., PALTA Ç., GÜNEŞ A., FİDAN H., UYSAL M., TEZEL M.
Bitkisel Araştırma Dergisi, 2007 (Peer-Reviewed Journal)
- XXXII. **Konya İlinde Zyginidia sohrab Zachvatkin (Hemiptera: Cicadellidae)'ın Mısır (Zea mays) Bitkisinde Popülasyon Gelişimi ile Bunun Verim ve Verim Öğeleri Üzerine Etkileri**
ALOĞLU Ö., ERCAN B., SADE B., SOYLU S., ÖZTEMİZ S., PALTA Ç., FİDAN H., UYSAL M., TEZEL M.
BİTKİSEL ARAŞTIRMA DERGİSİ, vol.5, no.2, pp.8-17, 2007 (Peer-Reviewed Journal)

Books & Book Chapters

- I. **Kesme Çiçek Yetiştiriciliğinde Hastalık Yönetimi**
Çalış Ö., Fidan H.
in: Kesme Çiçek Yetiştiriciliği I-II, Prof Dr. Mustafa Ercan ÖZZAMBAK, Dr. Öğr. Üyesi Emrah ZEYBEKOĞLU, Editor, Ege Üniversitesi, İzmir, pp.1-17, 2024
- II. **Using CRISPR to Unlock the Full Potential of Plant Immunity**
Tek M. İ., Ahmed A. R., Çalış Ö., Fidan H.
in: CRISPR and Plant Functional Genomics, Jen Tsung Chen, Editor, CRC, New York, Florida, pp.189-205, 2024
- III. **Sebze ve tohum fidelerinde Genetik Saflık**
Şimşek Ö., Fidan H., Yetişir H. (Editor)
in: Sebze ve Tohum Yetiştiriciliği 1, Halit Yetişir Ş. Şebnem Ellialtıoğlu, Editor, Gece Kitaplığı, Ankara, pp.381-409, 2022
- IV. **Seed Hygiene**
Horuz S., Fidan H., Çalış Ö.
in: Seedling Cultivation in Vegetables-1, Halit YETİŞİR, Ş. Şebnem ELLİALTIOĞLU, Editor, Yedigece Kitapları, Ankara, pp.277-324, 2022

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **RT-PCR AND QRT-PCR DETECTION AND CHARACTERIZATION OF THE ISOLATE OF TOMATO SPOTTED WILT VIRUS IN EGGPLANTS**
Sarıkaya P., Fidan H.

International Congress on Agriculture in Alanya, Agriculture in the World (ICAAW2021), Antalya, Turkey, 29 - 31 October 2021, pp.181-189

- II. **Determination of Mixed Fusarium spp. Infections Causing Dryings in Pepper Growing Areas in the Gap Region of Turkey**
Bilgili A., FİDAN H., Yücel S., Güldür M. E.
International Workshop Plant Health: Challenges and Solutions 23-28 April, 2017 Antalya, TURKEY, Antalya, Turkey, 23 - 28 April 2017, vol.1, no.1, pp.61
- III. **Attempts to eradicate sharka disease in the Eastern Mediterranean region of Turkey**
YURTMEN M., HAZIR A., GULER P. G., FİDAN H.
3rd International Symposium on Plum Pox Virus, Antalya, Turkey, 9 - 13 May 2016, vol.1163, pp.153-159
- IV. **Domestic quarantine studies of sharka disease in the Eastern Mediterranean region of Turkey**
İNCE E., GULER P. G., YEGÜL M., YURTMEN M., OZTURK P. K., YAVUZ Ş., FİDAN H.
3rd International Symposium on Plum Pox Virus, Antalya, Turkey, 9 - 13 May 2016, vol.1163, pp.53-55
- V. **Domates Islah Programlarında Hastalıklara Dayanıklılık İçin Kullanılan Moleküler Markırların Klasik Bulaştırma Testleri ile Karşılaştırılması**
FİDAN H., ÇOLAK A. A., Özarslandan A., Topçu T., Yıldız G., Abak K.
11. Sebze Tarımı Sempozyumu, Ordu, Turkey, 11 - 14 October 2016, pp.34
- VI. **IMPORTANT FUNGAL DISEASE PROBLEMS OF CEREAL PRODUCTION AREAS IN TURKISH REPUBLIC OF NORTHERN CYPRUS AND SOLUTION OFFERS**
HEKİMHAN H., KONUKSAL A., FİDAN H., GÖZÜAÇIK C., DEĞİRMENCİ R., Güllü M., AKERZURUMLU E.
VII International Scientific Agricultural Symposium "Agrosym 2016", Jahorina, Bosnia And Herzegovina, 6 - 09 October 2016, vol.1, no.1, pp.112
- VII. **Karaisalı Biber Hatlarında Bazı Viral Etmenlerin Saptanması ve Tobacco etch virus TEV Hastalığına Dayanıklılık Geninin Araştırılması**
ÖZTÜRK P., FİDAN H., KELEŞ D., İnce E., BALOĞLU S.
Uluslararası Katılımlı Türkiye VI. Bitki Koruma Kongresi, Konya, Turkey, 5 - 08 September 2016
- VIII. **Zinnia elegans, Türkiye’de Cucumber Mosaic Virus (CMV) İçin Bir Ara Konukçu**
KOÇ G., FİDAN H., BALOĞLU S.
VI. Türkiye Bitki Koruma Kongresi ,, Konya, Turkey, 5 - 08 September 2016, pp.760
- IX. **Karaisalı Biber Hatlarında Bazı Viral Etmenlerin Saptanması ve Tobacco etch virus (TEV) Hastalığına Dayanıklılık Geninin Araştırılması**
ÖZTÜRK P., FİDAN H., KELEŞ D., İNCE E., BALOĞLU S.
VI. Türkiye Bitki Koruma Kongresi ,, Konya, Turkey, 5 - 08 September 2016, pp.736
- X. **KKTC Domates Alanlarında Fusarium oxysporum spesiyal form-ırları ve Tomato yellow leaf curl virus’ün Moleküler Karakterisasyonu**
ÇOLAK A. A., FİDAN H., GÖKHAN B.
VI. Türkiye Bitki Koruma Kongresi, Konya, Turkey, 5 - 08 September 2016, pp.602
- XI. **Pestisit Kullanımında Enerji Tüketimi**
ATAY Ü., EFİL F., FİDAN H., Öztürk H.
VI. Türkiye Bitki Koruma Kongresi ,, Konya, Turkey, 5 - 08 September 2016, pp.408
- XII. **Bazı Patlıcan Genotiplerinde Fusarium Solgunluğu (Fusarium oxysporum f. sp. melongenae) ve Patates çizgi virüsü (Potato Y potyvirus)’ne Dayanıklılığın Araştırılması**
Çolak Ateş A., FİDAN H., ATA A.
VI. Türkiye Bitki Koruma Kongresi, Konya, Turkey, 5 - 08 September 2016, pp.601
- XIII. **Antalya’da Örtü Altı Domates ve Biber Alanlarında Dayanıklılık Kıran Tomato spotted wilt virus (TSWV) İzolatların Genetik Kıyaslanması**
FİDAN H.
VI. Türkiye Bitki Koruma Kongresi ,, Konya, Turkey, 5 - 08 September 2016, pp.560
- XIV. **Farklı Domates Genotiplerinde Fusarium oxysporum f.sp. radice- lycopersici ve Tomato Yellows Leaf Curl Virus Dayanıklılık Durumlarının Moleküler Yöntemlerle Belirlenmesi**
Çolak Ateş A., FİDAN H.

- VI. Türkiye Bitki Koruma Kongresi ,, Konya, Turkey, 5 - 08 September 2016, pp.599
- XV. **Open-Field Survey of Turkish Bottle Gourd Germplasm Reaction to Virus Diseases**
FİDAN H., DENLİ N., YETİŞİR H., ÖZTÜRK P., NACAR Ç.
The XIth Eucarpia Meeting on Cucurbit Genetics & Breeding, Varşova, Poland, 24 - 28 July 2016, vol.1, no.1, pp.283-288
- XVI. **Yurtmen M., Hazır A., Fidan H., 2016. Eradication Attempts of Sharka Disease in the Mediterranean Region of Turkey**
Yurtmen M., Hazır A., FİDAN H.
II International Symposium on Plum Pox, Antalya, Turkey, 9 - 13 May 2016, vol.1, no.1, pp.60
- XVII. **Testing of domestic quarantine samples for Sharka disease in the East Mediterranean Region of Turkey**
İNCE E., GÜLER P., YEGÜL M., YURTMEN M., YAVUZ Ş., ÖZTÜRK P., FİDAN H.
II International Symposium on Plum Pox, Antalya, Turkey, 9 - 13 May 2016, vol.1, no.1, pp.1-2
- XVIII. **Türkiye de Cucumber Mosaic Virus CMV İçin Herdem Yeşil Bir Konukçu Polygala myrtifolia**
KOÇ G., FİDAN H.
VI. SÜS BİTKİLERİ KONGRESİ, Antalya, Turkey, 19 - 22 April 2016
- XIX. **Anthurium sp Türkiye de Tomato Spotted Wilt Virus TSWV İçin Yeni Bir Konukçu**
FİDAN H., KOÇ G., TOPÇU T.
VI. SÜS BİTKİLERİ KONGRESİ, Turkey, 19 - 22 April 2016
- XX. **Anthurium sp, Türkiye'de Tomato Spotted Wilt Virus (TSWV) İçin Yeni Bir Konukçu**
FİDAN H., KOÇ G., Topçu T.
VI. SÜS BİTKİLERİ KONGRESİ, Antalya, Turkey, 19 - 22 April 2016, pp.14
- XXI. **Türkiye'de Cucumber Mosaic Virus (CMV) İçin Herdem Yeşil Bir Konukçu, Polygala myrtifolia**
KOÇ G., FİDAN H.
VI. SÜS BİTKİLERİ KONGRESİ, Antalya, Turkey, 19 - 22 April 2016, pp.15
- XXII. **The Distribution And Population Density Of The Cereal Weevil, Pachytychius Hordei (Brulle) (Coleoptera : Curculionidae) In Cereal Fields In Northern Cyprus.**
GÜLLÜ M., GÖZÜAÇIK C., KONUKSAL A., HEKİMHAN H., FİDAN H.
. 2 nd International Symposium for Agriculture, Ohrid, Macedonia, 7 - 09 December 2015, vol.1, no.1, pp.1-2
- XXIII. **THE DETERMINATION DISTRIBUTION AND PARASITIDS SPECIES OF THE SUNNPEST, EURYGASTER INTEGRICEPS PUTON (HEMIPTERA: SCUTELLERIDAE) INCEREAL FIELDS IN NORTHERN CYPRUS**
GÜLLÜ M., GÖZÜAÇIK C., FİDAN H., HEKİMHAN H., KONUKSAL A.
PLANT PROTECTION AND FOOD SAFETY, 12 November 2015
- XXIV. **Distribution of Viruses Infecting Cucurbits Crops in northern Cyprus**
FİDAN H., KOCADAL E., GÖKHAN B., ADAK N.
XVIII. International Plant Protection Congress (IPPC) 2015, Berlin, Germany, 24 - 28 October 2015, vol.1, no.1, pp.1-2
- XXV. **Molecular Characterization Of ZYMV Resistant And Susceptible Cucumber Lines**
GÜLŞEN O., GÖKBULUT T., FİDAN H., FIRAT A. F., GERÇEK S.
VI International Scientific Agricultural Symposium 'Agrosym 2015, Jahorina, Bosnia And Herzegovina, 15 - 18 October 2015, vol.1, no.1, pp.1-2
- XXVI. **Distribution of Viruses Infecting Cucurbits Crops in northern Cyprus**
FİDAN H., KOCADAL E., GÖKHAN B., ADAK N. A.
XVIII. International Plant Protection Congress (IPPC) 2015,, Berlin, Germany, 24 - 27 April 2015, vol.1, no.1, pp.1-2
- XXVII. **KKTC Enginar Üretim Alanlarında Yeni Bir Virüs Hastalığı Artichoke laten tvirus potyvirus (ArLV),**
FİDAN H., Karanfiloğlu H., Karamanlı A., KOCADAL E., Baydar K.
V. Türkiye Bitki Koruma Kongresi ,, Antalya, Turkey, 3 - 05 February 2015, pp.1
- XXVIII. **Identification of pathogens of fungal diseases caused root and crown rot on barley (Hordeumvulgare L.) in Northern Cyprus**
HEKİMHAN H., FİDAN H., KONUKSAL A., GÜLLÜ M., GÖZÜAÇIK C.
Symposium for Agriculture and Veterinary Medicine University of Prishtina, Prishtina, Macedonia, 10 - 12

December 2014, vol.1, no.1, pp.1-2

- XXIX. **The Determination distribution and Parasitoids Spesies of the Sunn Pest**
GÜLLÜ M., GÖZÜAÇIK C., FİDAN H., HEKİMİHAN H., KONUKSAL A.
Eugaster integriceps Puton in cereal Fields in Northern Cyprus., Symposium for Agriculture and Veterinary Medicine University of Prishtina, Prishtina, Macedonia, 10 - 12 December 2014, vol.1, no.1, pp.1-2
- XXX. **.Newly report of Cucumber mosaic virus (CMV) in Capparis spinosa (L.) in Turkey**
FİDAN H., Güllü M.
Symposium for Agriculture and Veterinary, Prishtina, Macedonia, 15 - 17 October 2014, vol.1, no.1, pp.1-2
- XXXI. **The Smut Infection Rates in Barley Production Areas Of Northern Cyprus**
HEKİMİHAN H., FİDAN H., KONUKSAL A., AKERZURUMLU E.
Uluslararası Mezopotamya Tarım Kongresi - International Mesopotamia Agriculture Congress, 22 - 25 September 2014
- XXXII. **. The smut infection rates in barley production areas of Northern Cyprus**
HEKİMİHAN H., FİDAN H., AKYOL A., KONUKSAL A., AY H., AYKANAT S.
International Mesopotamia Agriculture Congress, Abstractbook, Diyarbakır, Turkey, 22 - 25 September 2014, vol.1, no.1, pp.1-2
- XXXIII. **The Incidence and Severity of Rust Diseases (Puccinia spp.) in Cereal Production Areas of Northern Cyprus**
HEKİMİHAN H., FİDAN H., GÜLLÜ M., GÖZÜAÇIK C., KONUKSAL A., SERİNOL E.
2nd International Wheat Stripe Rust Symposium, 28 May - 01 June 2014
- XXXIV. **Plant Protection Problems Of Stone Fruits In Turkey**
FİDAN H., KÜDEN A. B., KÜDEN A., ÖZKAYA O.
New Approaches in Apple and Cherry Growing and Breeding Techniques, International, Adana, Turkey, 22 - 24 May 2014, vol.1, no.1, pp.1-2
- XXXV. **Incidence and severity of cereal rust in Northern Cyprus**
HEKİMİHAN H., FİDAN H., GÜLLÜ M., GÖZÜAÇIK C., KONUKSAL A., DEĞİRMENCİ R., SERİNOL E.
2nd INTERNATIONAL WHEAT STRIPERUST SYMPOSIUM, 28 April - 01 May 2014
- XXXVI. **2014 Incidence and severity of cerealrust in Northern Cyprus**
HEKİMİHAN H., FİDAN H., GÖZÜAÇIK C., GÜLL M., KONUKSAL A., DEĞİRMENCİ R.
2.nd International Wheat StripeRust Symposium Regional Cereal Rust, -, Cyprus (Kktc), 28 April - 01 May 2014, vol.1, no.1, pp.1-2
- XXXVII. **Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti Bakla Yetiştiriciliğinde en Yaygın Hastalıklar Botrytis fabae ve Bean Common Mozaik Virüs (BCMV)**
ATEŞ ÇOLAK A., FİDAN H., YILMAZ N., KONUKSAL A.
Türkiye V. Bitki Koruma Kongresi, 3 - 05 February 2014
- XXXVIII. **Şanlıurfa İlinde Antepfıstığı (Pistaciavera) Ağaçlarında Candidatus Phytoplasma solani'nin Saptanması ve Karakterizasyonu**
GULDUR M. E., CAGLAR B. K., ŞİMŞEK E., FİDAN H., DİKİLİTAŞ M., BALOĞLU S.
V. Türkiye Bitki Koruma Kongresi, Antalya, Turkey, 3 - 05 February 2014, pp.1-2
- XXXIX. **Kıbrıs Tahıl Alanlarında Tespit Edilen Yaprakbiti (Hemiptera: Aphididae) Türleri, Yayılışları ve Doğal Düşmanları**
GÜLLÜ M., GÖZÜAÇIK C., HEKİMİHAN H., FİDAN H., AKERZURUMLU E.
V. Türkiye Bitki Koruma Kongresi, Antalya, Turkey, 3 - 05 February 2014, pp.1
- XL. **Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti Tahıl Üretim Alanlarında Arpa Sarı Cücelik Virüsü (BarleyYellowDwarfVirus, BYDV)'nün Tespiti ve Virüs-Vektör İlişkilerinin Belirlenmesi,**
FİDAN H., GÜLLÜ M., GÖZÜAÇIK C., HEKİMİHAN H., KONUKSAL A., AKERZURUMLU E.
V. Türkiye Bitki Koruma Kongresi,, Antalya, Turkey, 3 - 05 February 2014, vol.1, no.1, pp.1-2
- XLI. **.Kıbrıs Tahıl Alanlarında Bulunan Bazı Zararlı Böcek Türleri, Yayılışları ve Zarar Durumları Üzerinde Araştırmalar**
GÜLLÜ M., GÖZÜAÇIK C., HEKİMİHAN H., FİDAN H., KONUKSAL A., DEĞİRMENCİ R., AKERZURUMLU E.
V. Türkiye Bitki Koruma Kongresi, Antalya, Turkey, 3 - 05 February 2014, pp.1

- XLII. **Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti Bakla Yetiştiriciliğinde en Yaygın Hastalıklar Botrytis fabae ve Bean common mozaik virüs (BCMV),**
ÇOLAK A. A., FİDAN H., YILMAZ N., KONUKSAL A.
V. Türkiye Bitki Koruma Kongresi, Antalya, Turkey, 3 - 05 February 2014, vol.1, no.1, pp.1-2
- XLIII. **Türkiye’de Bemisia tabaci Populasyonlarında Bakteriyel Endosimbiyontların Belirlenmesi**
GÜR N., DEĞİRMENCİ K., AKBAŞ B., ERDOĞAN C., FİDAN H., KÜTÜK H., KARUT Ş., GÜRKAN M., FEİN E. Z.
V. Türkiye Bitki Koruma Kongresi, Antalya, Turkey, 3 - 05 February 2014, vol.1, no.1, pp.1-2
- XLIV. **Türkiye’de Apple Chlorotic Leaf Spot Virus (ACLSV) İçin Doğal Bir Konukçu, Styraxofficinalis**
KOÇ G., FİDAN H., ÖZBEK B.
V. Türkiye Bitki Koruma Kongresi, Antalya, Turkey, 3 - 05 February 2014, pp.1
- XLV. **V. Türkiye Bitki Koruma Kongresi**
HEKİMİHAN H., FİDAN H., GÜLLÜ M., GÖZÜAÇIK C., KONUKSAL A.
Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti Arpa (Hordeum vulgare L.) Ekişlerinde Tespit Edilen Toprak Üstü Aksam Fungal Hastalıkları, Antalya, Turkey, 3 - 05 February 2014, vol.1, no.1, pp.1-2
- XLVI. **Bemisia tabaci, Tomato yellow leaf curl virus (TYLCV) ve Bakteriyel Endosimbiyontlar Arasındaki Tritrofik**
DEĞİRMENCİ K., AKBAŞ B., GÜR N., ERDOĞAN C., FİDAN H., KARACAOĞLU M., KÜTÜK H., KARUT Ş., GÜRKAN M., FEİN E. Z.
V. Türkiye Bitki Koruma Kongresi, Antalya, Turkey, 3 - 05 February 2014, pp.1
- XLVII. **Sebze Üretim Alanlarında Beyazsinekle Taşınan Virüsler ile Vektör Beyazsineklerin Biyotipi Arasındaki İlişkinin Belirlenmesi**
FİDAN H., KARANGİLOĞLU H., KARAMANLI A., KOCADAL E., BAYDAR K.
V. Türkiye Bitki Koruma Kongresi, Antalya, Turkey, 3 - 05 February 2014, vol.1, no.1, pp.1-2
- XLVIII. **Melon Necrotic Spot Virus (MNSV), Türkiye için Kabak Türlerinde Yeni Bir Virüs Hastalığı**
FİDAN H., KOÇ G., BALOĞLU S.
V. Türkiye Bitki Koruma Kongresi, Antalya, Turkey, 3 - 05 February 2014, pp.1-2
- XLIX. **Değişik Konukçulardan Toplanan Bemisia tabaci Populasyonlarının İnsektisit Direnç ve Endosimbiyont Durumlarının Belirlenmesi**
ERDOĞAN C., GÜR N., FİDAN H., KARACAOĞLU M., KÜTÜK H., KARUT Ş., DEĞİRMENCİ K., AKBAŞ B., FEİN E. Z., GÜRKAN M., et al.
V. Türkiye Bitki Koruma Kongresi, Antalya, Turkey, 3 - 05 February 2014, pp.1
- L. **NEWLY REPORT OF CUCUMBER MOSAIC VIRUS (CMV) IN CAPPARIS SPINOSA (L.) IN TURKEY**
FİDAN H., GÜLLÜ M.
INSTITUTE OF AGRICULTURE University "Ss. Cyril and Methodius" in Skopje, 14 January 2014
- LI. **Current situation of gourd germplasm against virus diseases in Turkey**
FİDAN H., DENLİ N., ÖZTÜRK P., ÖZTÜRK P., NACAR Ç., YETİŞİR H.
1st Annual Conference COST ACTION FA 1204 - ROOTPOWER, Murcia, Spain, 12 - 14 November 2013, vol.1, no.1, pp.1-2
- LII. **Evaluation of Gummy Dent in terms of Viral and Phytoplasma in Japanese Plum in Mersin Province of Turkey**
ALTAN B., AYDIN A., FİDAN H., GAZEL M.
1st Central Asia Congress on Modern Agricultural Techniques and Plant Nutrition, Mersin, Turkey, 1 November - 03 December 2013, vol.1, no.1, pp.1-2
- LIII. **KKTC’inde Patates Üretim Alanlarında Saptanan Virüs Hastalıkları Türkiye**
FİDAN H., ADAK N., SÜRER A., AKERZURUMLU E.
IV. Bitki Koruma Kongresi 28, Kahramanmaraş, Turkey, 28 - 31 May 2013, pp.1
- LIV. **2013 Genetically Comparing of Stolbur Phytoplasma in Potato Plants From Kayseri and Sivas Provinces in Turkey**
ÇAĞLAR B. K., ELBEAİNO T., PEHLİVAN D., FİDAN H.
, 15th Triennial Meeting of the Virology Section of the European Association of Potato Research (EAPR), Kayseri, Turkey, 28 - 31 May 2013, vol.1, no.1, pp.1-2

- LV. Comparison of Virus Diseases Incidence in Main and Second Potato Production Period In Northern Cyprus**
FİDAN H., ADAK N., SÜRER A.
15th Triennial Meeting of the Virology Section of the European Association of Potato Research (EAPR), Antalya, Turkey, 28 - 31 May 2013, vol.1, no.1, pp.1-2
- LVI. Doğu Akdeniz Bölgesinde Şarka Virüs Hastalığı Sörveyi ve Kontrolü Türkiye**
YURTMEN M., FİDAN H., ÜNLÜ A., KOÇ G., ÜNLÜ M.
IV. Bitki Koruma Kongres, Van, Turkey, 28 - 31 May 2013, pp.1
- LVII. Urginea maritima (L.) Is a New Host of Allexivirus Group on Onion and Garlic Plants in Turkey**
Fidan H., ÇAĞLAR B. K., BALOĞLU S., YILMAZ M. A.
11th International Symposium on Flower Bulbs and Herbaceous Perennials, Antalya, Turkey, 28 March - 01 April 2012, vol.1002, pp.309-312
- LVIII. Unlu M And Unlu A.2012 Determination Of Batem's Melon Pure Lines For Resistance To ZYMV**
FİDAN H., ÜNLÜ M., ÜNLÜ A.
Eucarpia International Meeting On Genetics And Breeding Of Cucurbitaceae, Antalya, Turkey, 15 October - 18 June 2012, vol.1, no.1, pp.1-2
- LIX. Obtain of Eligible genitors for Resistance to ZYMV in Cucurbitapepo**
NACAR Ç., FİDAN H., ARAS V., EKBİÇ E., DENLİ N., KELEŞ D.
EUCARPIA International Meeting on Genetics and Breeding of Cucurbitaceae, Antalya, Turkey, 15 - 18 October 2012, vol.1, no.1, pp.1-2
- LX. Unlu, M. Unlu A.and Yilmaz M.A. 2012 Cucurbit Yellow Stunting Disorders Virus (CYSDV) and Cucumber Vein Yellowing Virus (CVYV) diseases on melon and cucumber in Turkey**
FİDAN H., ÜNLÜ A., ÜNLÜ M., YILMAZ M.
EUCARPIA International Meeting on Genetics and Breeding of Cucurbitaceae 2012, Antalya, Turkey, 15 - 18 October 2012, vol.1, no.1, pp.1-2
- LXI. Türkiye'de Zeytin Üretim Alanlarında Yeni Bir Hastalık Etmeni Elm Yellows Fitoplasma**
FİDAN H., TATLI A. M., KIVRAK M., KIVRAK M.
II. Zeytin ve Zeytinyağı Kongresi Harran Üniversitesi Ziraat Fakültesi, Şanlıurfa, Turkey, 2 - 06 October 2012, pp.1
- LXII. Urginea Maritima(L.) is a New Host of Allexivirus Group on Onion and Garlic Plants in Turkey**
FİDAN H., ÇAĞLAR B. K., YILMAZ M.
International Symposium on Flower Bulbs and Herbaceous Perennials, Adana, Turkey, 28 March - 01 April 2012, vol.1, no.1, pp.1-2
- LXIII. Sarımsakta Verim Kaybına Neden Olan Etmenler Ve Virüs Hastalıkları**
FİDAN H.
Sarımsak Paneli Kuzey anadolu Kalkınma Ajansı KUZKA, Adana, Turkey, 06 February 2012, pp.1
- LXIV. Determination of BATEM's melon pure lines for resistance to ZYMV**
Fidan H., UNLU M., UNLU A.
10th EUCARPIA Meeting on Genetics and Breeding of Cucurbitaceae, Antalya, Turkey, 15 - 18 October 2012, pp.476-481
- LXV. Occurrence of Alfalfa Mosaic Virus (AMV) Diseases on Potato Crops in Northern Cyprus**
Fidan H., ADAK N. A., KONUKSAL A., AKERZURUMLU E., Yilmaz M. A.
5th Balkan Symposium on Vegetables and Potatoes, Tirana, Albania, 9 - 12 October 2011, vol.960, pp.341-346
- LXVI. Cucurbit Yellow Stunting Disorders (CYSDV) and Cucumber Vein Yellowing Virus (CVYV) diseases on melon and cucumber in Turkey**
Fidan H., UNLU M., UNLU A., Yilmaz M. A.
10th EUCARPIA Meeting on Genetics and Breeding of Cucurbitaceae, Antalya, Turkey, 15 - 18 October 2012, pp.778-785
- LXVII. Development of suitable sourcess of resistance to ZYMV in Cucurbita pepo**
Nacar C., Fidan H., Ekbic E., ARAS V., DENLİ N., KELES D.
10th EUCARPIA Meeting on Genetics and Breeding of Cucurbitaceae, Antalya, Turkey, 15 - 18 October 2012, pp.633-637

- LXVIII. **ccurrence Of Alfalfa Mosaic Virus (AMV) Diseases On Potato Crops In Northern Cyprus International Society for Horticultural Science ISHS**
FİDAN H., SÜRER A., AKERZURUMLU E., YILMAZ M.
V Balkan Symposium on Vegetables and Potatoes, Tirana, Cyprus (Kktc), 9 - 12 December 2011, vol.1, no.1, pp.1-2
- LXIX. **Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti'nde Patates Üretim Alanlarında Saptanan Virüs Hastalıkları**
FİDAN H., ADAK N., SÜRER A., AKERZURUMLU E.
Türkiye IV. Bitki Koruma Kongresi, 28 - 30 June 2011
- LXX. **Pozantı İlçesindeki Kiraz ve Vişnelerde Bazı Sert Çekirdekli Meyve Virüslerinin Sörveyi**
KOÇ G., FİDAN H., BALOĞLU S., ENDES A.
Türkiye IV. Bitki Koruma Kongresi, Turkey, 28 - 30 June 2011
- LXXI. **Domates Sarı Yaprak Kıvrıcıklık Virüsü (Tomato yellow leaf curl virus (TYLCV)) ırklarının ve vektör Bemisia tabaci (Hemiptera Aleyrodidae) biotype ilişkisinin belirlenmesi**
FİDAN H., KARACAOĞLU M., ÇAĞLAR B. K., KOÇ G., SATAR G.
Türkiye IV. Bitki Koruma Kongresi, Turkey, 28 - 30 June 2011
- LXXII. **.Domates Sarı Yaprak Kıvrıcıklık Virüsü (Tomato Yellow Leaf Curl Virus (TYLCV)) Irklarının Ve Vektör Bemisia Tabaci (Hemiptera Aleyrodidae) Biotipe İlişkisinin Belirlenmesi Türkiye**
FİDAN H., KARACAOĞLU M., CAGLAR B. K., KOÇ G., SATAR G.
IV. Bitki Koruma Kongresi, Kahramanmaraş, Turkey, 28 - 30 June 2011, pp.1
- LXXIII. **Türkiye İçin Sarımsaklara Zararlı Yeni Bir Virus Hastalığı Grubu Allexivirus Ve Sarımsak Üretim Alanlarındaki Durumu Türkiye**
FİDAN H., BALOĞLU S.
IV. Bitki Koruma Kongresi, Kahramanmaraş, Turkey, 28 - 30 June 2011, pp.1
- LXXIV. **Türkiye'de Hıyar Bitkisinde Yeni Bir Virüs Hastalığı Melon Necrotic Spot Virus (MNSV)**
FİDAN H., ÜNLÜ A., KOÇ G., ÜNLÜ M.
VIII. Sebze Tarımı Sempozyumu, Kahramanmaraş, Turkey, 28 - 30 June 2011, pp.1
- LXXV. **Pozantı İlçesindeki Kiraz ve Vişnelerde Bazı Sert Çekirdekli Meyve Virüslerinin Surveyi Türkiye**
KOÇ G., FİDAN H., BALOĞLU S., Endes A.
IV. Bitki Koruma Kongresi, Kahramanmaraş, Turkey, 28 - 30 June 2011, pp.1
- LXXVI. **Türkiye'de Kabak Ve Kavundan İzole Edilen Kabak Sarı Mozaik Virüsünün Karakterizasyonu İçin Kılıf Protein Genlerinin Klonlanması Ve Nükleotid Dizilerinin Tespit Edilmesi Türkiye**
CAGLAR B. K., GULDUR M. E., FİDAN H., KAMBEROĞLU M. A., BALOĞLU S., ELBEAİNO T., USTA M., USTA M.
IV. Bitki Koruma Kongresi, Kahramanmaraş, Turkey, 28 - 30 June 2011, pp.1
- LXXVII. **MISIR (Zeamays) Bitkisinde Görülen Önemli Virüs Hastalıkları Melez Mısırla 100 Yıl Çalıştayı**
FİDAN H.
100.yıl Çalıştayı, Adana, Turkey, 18 - 20 March 2011, pp.1
- LXXVIII. **Biberde L3 Dayanıklılık Genini Kıran Biber Hafif Benek Virüs'ünün (Pepper Mild Mottle Virus, Pmmov) Yaygınlığının Saptanması Ve Moleküler Yöntemlerle Karakterizasyonu Türkiye**
CAGLAR B. K., GULDUR M. E., KAMBEROĞLU M. A., FİDAN H., BALOGLU S., ELBEAİNO T.
IV. Bitki Koruma Kongresi, Antalya, Turkey, 18 - 20 March 2011, pp.1
- LXXIX. **Soğanlı sebzelerde virüs epidemiyolojisinde Urginea maritima(L)'xnnın önemi ve yeni virüs hastalıkları Allexivirus ve Leek yellow stripe virus (LYSV)**
FİDAN H., ÇAĞLAR B. K., BALOĞLU S.
VIII. Sebze Tarımı Sempozyumu, Turkey, 23 - 26 June 2010
- LXXX. **İklim Değişikliklerinin Çukurova'da Mısır Bitkisi Verimi ve Kalitesi Üzerine**
UCAK A. B., GÜLLÜ M., ERTEK A., AYKANAT S., FİDAN H., AKYOL A., KARACA Ö. F.
I.Ulusal Toprak Ve Su Kaynakları Kongresi 1, Adana, Turkey, 1 - 04 June 2010, pp.1
- LXXXI. **The Farm Accounting Data Network Application in the EU**
ÖZKAN B., FİDAN H., SAYIN C., MENCET M. N., ZMARLICKI K.
International Symposium on the Multifaceted Development of Civil Society Dialogue between EU and Turkey, Antalya, Turkey, 5 - 08 November 2009, pp.277-296
- LXXXII. **The Farm Accounting Data Network Application in the EU**

ÖZKAN B., FİDAN H., SAYIN C., MENCET M. N., ZMARLICKI K.

International Symposium on the Multifaceted Development of Civil Society Dialogue between EU and Turkey, Antalya, Turkey, 5 - 08 November 2009, pp.277-296

LXXXIII. The Farm Accounting Data Network Application in the EU

FİDAN H., SAYIN C., ZMARLICKI K., ÖZKAN B., MENCET M. N.

International Symposium on the Multifaceted Development of Civil Society Dialogue between EU and Turkey, Antalya, Turkey, 5 - 08 November 2009, pp.277-296

LXXXIV. LEFKE'DEKİ KAYISILARDA SHARKA (PLUM POX POTYVIRUS, PPV) İZLERİ

KOÇ G., YILMAZ N., BALOĞLU S., FİDAN H.

III. Bitki Koruma Kongresi, 15 - 18 July 2009

LXXXV. Leke'deki Kayisılarda Şarka (Plum Pox Potyvirus Ppv) İzleri

KOÇ G., YILMAZ N., BALOĞLU S., FİDAN H.

III. Bitki Koruma, Van, Turkey, 15 - 18 July 2009, pp.1

LXXXVI. Soğan ve Sarımsakta Saptanan Türkiye için Yeni Virüs Hastalıkları: Onion Yellow Dwarf Virus ve Shallot Latent Virus

FİDAN H., BALOĞLU S., KOÇ G., BİRİŞİK N.

TÜRKİYE III. BİTKİ KORUMA KONGRESİ BİLDİRİMLERİ, Van, Turkey, 15 - 18 July 2009, pp.1

LXXXVII. Türkiye'de Sarımsakta Saptanan İlk Virüsler Cucumber Mosaic Virus (CMV) Ve Tabacco Mosaic Virus (TMV) VII. Sebze Tarımı Sempozyumu

FİDAN H., BALOĞLU S.

VII. SEBZE TARIMI SEMPOZYUMU, Yalova, Turkey, 26 - 29 August 2008, pp.1-4

LXXXVIII. 2007 Bioresources in Turkey and Establishment of Turkish Plant Virus Collection

BİRİŞİK N., FİDAN H., BALOĞLU S.

V International Conference Bioresource and Virus, Kiyev, Ukraine, 10 - 13 September 2007, vol.1, no.1, pp.1-2

Other Publications

I. Tomato Brown Rugose Fruit Virus (ToBRFV)

FİDAN H., Sarıkaya P.

Other, pp.1-9, 2020

II. TARLA BİBER YETİŞTİRİCİLİĞİNDE ÖNEMLİ HASTALIKLAR VE MÜCADELESİ

FİDAN H.

Other, pp.0-49, 2017

III. 2014 Tahıl Üretim Alanlarında Bitki Koruma Problemleri

FİDAN H., HEKİMHAN H., GÜLLÜ M.

Other, pp.10, 2014

IV. Patates Hastalıklarına Genel Bakış

FİDAN H., Çolak Ateş A.

Other, pp.2, 2014

V. Domates Üretim Alanlarında Ekonomik Öneme Sahip Hastalık Ve Zararlılar

FİDAN H.

Other, pp.1, 2014

VI. Fidanlıklarda Bitki Koruma Sorunları Tarım Türk Dergisi

KOÇ G., Öztürk H., FİDAN H.

Other, pp.4, 2014

VII. Sarımsak Virüs Hastalıklarına Genel Bakış Bereket 2014/1 Tarım ve Köyisleri Bakanlığı, Biyolojik Mücadele Araştırma Enstitü Müdürlüğü yayını.

FİDAN H.

Other, pp.1, 2014

VIII. Salçalık Biber Üretim Alanlarında Potansiyel Virüs Hastalıkları

- FİDAN H., ÖZTÜRK P.
Other, pp.2, 2013
- IX. **Kabakgillerde Üretimi Kısıtlayan Önemli Hastalık ve Zararlılar**
FİDAN H., BÜYÜKÖZTÜRK D.
Other, pp.3, 2013
- X. **Meyve Ağaçlarında Potansiyel Hastalık ve Zararlılar**
FİDAN H., KOÇ G., Öztürk H.
Other, pp.4, 2013
- XI. **Domates tarımında üretimi kısıtlayan virüs hastalıkları**
FİDAN H., CAGLAR B. K.
Other, pp.4, 2013
- XII. **Sarımsak Virüs Hastalıklarına Genel Bakış Bereket 2009/2 Tarım ve Köyisleri Bakanlığı, Adana Zirai Mücadele Araştırma Enstitü Müdürlüğü yayını**
FİDAN H.
Other, pp.1, 2012
- XIII. **Plum PoxVirüs:Akdeniz Meyveciliği İçin Önemli Bir Risk Tarım Türk Dergisi**
KOÇ G., FİDAN H.
Other, pp.2, 2011
- XIV. **2011 Yazlık Kabaklardaki En Büyük Sorun: Kabak Sarı Mozaik Virüsü – Zucchini Yellow Mosaic Potyvirus (ZYMV) Tarım Türk Dergisi**
FİDAN H., NACAR Ç., ARAS V.
Other, pp.1, 2011
- XV. **Melike YURTMEN,Adalet HAZIR, Hakan FİDAN 2011. ŞARKA VİRÜS HASTALIĞI (Plum Pox Potyvirus: PPV) ve MÜCADELE OLANAKLARI**
Melike Y., Hazır A., FİDAN H.
Technical Report, pp.1-4, 2011

Supported Projects

- Fidan H., TUBITAK Project, DEVELOPING RESISTANCE AGAINST TOMATO BROWN RUGOSE FRUIT VIRUS (TOBRFV) BY APPLYING THE CRISPR-CAS9 METHOD TO TOBAMOVIRUS MULTIPLICATION (TOM1) HOMOLOGICAL GENES IN TOMATOES, 2023 - 2025
- FİDAN H., Cayak H. N., Project Supported by Higher Education Institutions, Domates ve Biber Bitkilerinde Görülen Tomato brown rugose fruit virus ToBRFV Tomato spotted wilt virus TSWV ve Pepino mosaic virus PepMV Hastalık Etmenlerine Karşı Multiplex Primer ve Probes Geliştirilmesi, 2023 - 2024
- Yol E., Fidan H., TUBITAK Project, Biber ıslahında kullanılmak üzere moleküler markerlerin geliştirilmesi, 2022 - 2024
- Fidan H., TUBITAK Project, Katlanmış Haploidi ve Markır Yardımlı Seleksiyon Tekniklerini Kullanarak TSWV'ye Dayanıklı Hatay Tipi Biber Saf Hatları Elde Edilmesi, 2022 - 2023
- Fidan H., Arı E., Çalış Ö., Project Supported by Other Private Institutions, Potyvirus Hastalıklarına Karşı CRISPR-Cas9 Teknolojisiyle Transgenik Olmayan Dayanıklı Hıyar Geliştirme, 2018 - 2023
- FİDAN H., ULUSOY D., Project Supported by Higher Education Institutions, Tomato Brown Rugose Fruit Virus (ToBRFV)'ün Tohum Üzerinde Taşınma Oranı, Taşınma Yeri ve Eradikasyon İşlemleri, 2021 - 2022
- FİDAN H., VURGUN H. N., Project Supported by Higher Education Institutions, Tomato Brown Rugose Fruit Virus (ToBRFV) Domates Bitkisine Bulaşması ve Sera Alet Ekipmanları Üzerinde Aktif Kalma Süreleri ile İlgili Çalışmalar ve Eradikasyon işlemleri, 2021 - 2022
- FİDAN H., GONBADİ A., Project Supported by Higher Education Institutions, Antalya İlinde Doğal Konukçuları Üzerinden Dayanıklılığı Kıran Tomato Spotted Wilt Virus (TSWV) İzolatlarının Belirlenmesi ve Moleküler Karakterizasyonu, 2020 - 2022
- FİDAN H., SERÇE ÖĞÜT C., Project Supported by Higher Education Institutions, Pepper Vein Yellow Virus (PeVYV)'ün Tüm Genom Dizilemesi Ve Moleküler Karakterizasyonu, 2019 - 2021

FİDAN H., GONBADİ A., SARIKAYA P., Project Supported by Higher Education Institutions, Biber Yetiştiriciliğinde Sorun Olan Biber Hafif Benek Virüsü'nün (Pepper Mild Mottle Virus PMMOV) Tüm Genomunun Haritalaması Ve Dayanıklılığının Veri Analizi, 2019 - 2021

FİDAN H., Barut M., Project Supported by Higher Education Institutions, BİBER HAFİF BENEK VİRÜS'ÜNE (Pepper mild mottle virus, PMMoV) KARŞI L4 DAYANIKLILIK DURUMUNUN TARANMASI ve MOLEKÜLER YÖNTEMLERLE KARAKTERİZASYONU, 2018 - 2019

FİDAN H., Sarıkaya S. P., Project Supported by Higher Education Institutions, Antalya İli Patlıcan Yetiştiriciliğinde Sorun Olan Virüs Hastalıklarının Belirlenmesi ve En Yaygın Virüsün Moleküler Karakterizasyonu, 2018 - 2019

FİDAN H., Sarı N., Project Supported by Higher Education Institutions, DOMATES LEKELİ SOLGUNLUK VİRÜS HASTALIĞINA KARŞI DAYANIKLILIĞI KIRAN TSWV (TOMATO SPOTTED WILT VIRUS) İZOLATININ MOLEKÜLER KARAKTERİZASYONU, 2017 - 2018

Memberships / Tasks in Scientific Organizations

Türkiye Biyolojik Mücadele Derneği, Member, 2013 - Continues

Türkiye Fitopatoloji Derneği, Member, 2010 - Continues

Scientific Refereeing

Nevşehir Bilim ve Teknoloji Dergisi , National Scientific Refreed Journal, November 2017

Project Supported by Higher Education Institutions, November 2017

Derim Dergisi, National Scientific Refreed Journal, July 2017

Project Supported by Higher Education Institutions, June 2017

Turkish Journal of Agriculture - Food Science and Technology., National Scientific Refreed Journal, March 2017

Project Supported by Higher Education Institutions, February 2017

Anadolu Tarım Bilimleri Dergisi , National Scientific Refreed Journal, March 2016

Bitki Koruma Bülteni , National Scientific Refreed Journal, January 2016

Nevşehir Bilim ve Teknoloji Dergisi, National Scientific Refreed Journal, December 2015

Crops Science , SCI Journal, November 2015

Scientific Consultations

TUBİTAK, Project Consultancy, Akdeniz University, Faculty Of Agriculture, Department Of Plant Protection, Turkey, 2022 - Continues

TUBİTAK, Project Consultancy, Akdeniz University, Faculty Of Agriculture, Department Of Plant Protection, Turkey, 2022 - Continues

TUBİTAK, Project Consultancy, Akdeniz University, Faculty Of Agriculture, Department Of Plant Protection, Turkey, 2022 - 2022

TUBİTAK, Project Consultancy, Akdeniz University, Faculty Of Agriculture, Department Of Plant Protection, Turkey, 2022 - 2022

TSÜAB, Project Consultancy, Akdeniz University, Faculty Of Agriculture, Department Of Plant Protection, Turkey, 2021 - 2022

TUBİTAK, Project Consultancy, Akdeniz University, Faculty Of Agriculture, Department Of Plant Protection, Turkey, 2019 - 2021

Metrics

Publication: 173

Citation (WoS): 101

Citation (Scopus): 162

H-Index (WoS): 11

H-Index (Scopus): 11

Congress and Symposium Activities

International Congress on Agriculture and Animal Sciences, Attendee, Antalya, Turkey, 2018

The International Iğdır Symposium (İĞDIRSEMP2017), Attendee, Iğdır, Turkey, 2017

ULUSAL MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE BİYOTEKNOLOJİ KONGRESİ, Attendee, Adana, Turkey, 2017

WORKSHOP on PLANT HEALTH: Challenges and Solutions., Attendee, Antalya, Turkey, 2017

Tarımsal İlaçların Kullanımı ve Sürdürülebilir Çevre, Invited Speaker, Lefkoşa, Cyprus (Kktc), 2017

Awards

FİDAN H., Üstün Başarı, Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı, January 2016

FİDAN H., Üstün Başarı, Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı, February 2015

FİDAN H., Başarı Ödülü, Biyolojik Mücadele Araştırma Enstitüsü, January 2014

FİDAN H., Yayın Ödülü, TUBİTAK, March 2010

FİDAN H., Yayın Ödülü, TUBİTAK, October 2009