

PROF. MEHMET HADİ AYDIN

Kişisel Bilgiler

Eposta: hadiaydin@siirt.edu.tr

Birim: FITOPATOLOJİ

Dahili: -

Makaleler (YOKSIS)

- 1 A Novel Technique for The Recovery, Isolation and Preliminary Evaluation of Rhizoctonia solani Mycoparasites from Soil**
AYDIN MEHMET HADİ,Turhan Gülay
the journal of Turkish phytopathology,<http://www.fitopatoloji.org.tr>
- 2 Anastomosis Groups and Pathogenicity of Rhizoctonia solani Kühn Isolates Isolated from Pistachio (Pistacia vera L.) Saplings in Siirt Province, Turkey**
AYDIN MEHMET HADİ, ÜNAL FILİZ
Türkiye Tarımsal Araştırmalar Dergisi,<http://dx.doi.org/10.19159/tutad.781041>
- 3 Antepfistiği (Pistacia vera L.) Bahçelerinde Kök Çürüklüğü ve Solgunluğa Neden Olan Fungal Etmenlerin Araştırılması: Siirt İli Lokasyonu, Türkiye**
AYDIN MEHMET HADİ, İNAL BEHCET, UZUN TUBA, AYDIN YUSUF, KAYALAR BERRİN
Turkish Journal of Agricultural Research (TUTAD),<http://dx.doi.org/10.19159/tutad.1328123>
- 4 Balıkesir ve Çanakkale İllerinde Tarla Domatesi Yetiştiriciliğinde Geç Yanıklık Phytophthora infestans Mont De Bary Hastalığına Karşı En Uygun Erken Uyarı Sisteminin Belirlenmesi**
AYDIN MEHMET HADİ,Altın Nedim,M Erhan Göre,Uçkun Zafer
The journal of Turkish Phytopathology,www.fitopatoloji.org.tr
- 5 Bazı Pamuk Çeşitlerinin Solgunluk Hastalığı V dahliae Klep na Karşı Reaksiyonlarının Belirlenmesi**
AYDIN MEHMET HADİ,sağır Abuzer
Bitki Koruma Bülteni,
- 6 Bitki Fungal Hastalıklarıyla Biyolojik Savaşta Trichoderma lar**
AYDIN MEHMET HADİ
Türkiye Tarımsal Araştırmalar Dergisi,ttadeditor@siirt.edu.tr
- 7 Comparative susceptibility of some commercial potato cultivars to Fusarium sambucinum and F. solani isolates causing tuber dry rot.**
AYDIN MEHMET HADİ,İNAL BEHCET

- 7 Applied Ecology and Environmental Research,**<http://www.aloki.hu>
- 8 Effect on Weed Control of Soil Disinfection with Steam in Strawberry Farms**
PALA FIRAT,MENNAN HÜSREV,DEMİR ABDULLAH,ÖCAL ATILLA,KARİPÇİN MUHEMET ZEKİ,PAKYÜREK MİNE,AYDIN MEHMET HADİ
4th International Regional Development Conference,<http://www.bolgeselkalkinmakonferansi.org/>
- 9 EVALUATION OF SOME TRICHODERMA SPECIES IN BIOLOGICAL CONTROL OF POTATO DRY ROT CAUSED BY FUSARIUM SAMBUCINUM FUCKEL ISOLATES**
AYDIN MEHMET HADİ
Applied Ecology and Environmental Research,http://aloki.hu/pdf/1701_533546.pdf
- 10 Evaluation of cotton cultivars for resistance to pathotypes of *Verticillium dahliae***
GÖRE MEHMET ERHAN,caner öncül kaangün,ALTIN NEDİM,AYDIN MEHMET HADİ,ERDOĞAN OKTAY,Filizer Funda,büyükdöğerlioğlu arzu
Crop Protection,<https://linkinghub.elsevier.com/retrieve/pii/S0261219408002007>
- 11 Genetic characterization and virulence of *Fusarium* spp. isolated from chickpea**
AYDIN MEHMET HADİ,İNAL BEHCET
CELLULAR AND MOLECULAR BIOLOGY,<https://www.cellmolbiol.org/index.php/CMB/article/view/2650>
- 12 Güneydoğu Anadolu Bölgesi Kökenli Mercimek Hatlarının Kökboğazı Çürüklüğü Hastalığı *Phoma medicaginis var pinodella* na Karşı Reaksiyonlarının Belirlenmesi**
AYDIN MEHMET HADİ,sağır Abuzer
Bitki Koruma Bülteni,
- 13 Güneydoğu Anadolu Bölgesi nde Kışlık Nohut Ekimlerinde *Ascochyta* Yanıklığı *Ascochytha rabiei* Hastlığıyla Mücadele**
AYDIN MEHMET HADİ,Oğuz Abdulrezak,Erdemci İrfan,KARADEMİR ÇETİN
The journal of Turkish Pathology,
- 14 Güneydoğu Anadolu Bölgesi nde mercimekte kök kök boğazı çürüklüğü ve solgunluğa neden olan toprak kökenli fungal etmenlerin belirlenmesi üzerinde çalışmalar**
AYDIN MEHMET HADİ,koç murat,sağır abuzer
Bitki koruma bülteni,bitkikorumabulteni@zmmae.gov.tr
- 15 Güneydoğu Anadolu Bölgesi nde mercimekte toprak kökenli fungal hastalık etmenlerine karşı bazı mercimek çeşitlerinin reaksiyonlarının belirlenmesi üzerinde çalışmalar**
AYDIN MEHMET HADİ,koç murat
Bitki koruma bülteni,bitkikorumabulteni@zmmae.gov.tr
- 16 Investigation of pistachio saplings in Siirt province regarding Soil fungal pathogens**
AYDIN MEHMET HADİ,AYAZ ŞÜKRAN,İNAL BEHCET,ARSLAN BERRİN,UZUN BAYRAKTAR TUBA
PLANT PROTECTION BULLETIN/Bitki Koruma Bülteni,<https://doi.org/10.16955/bitkorb.1460449>
- 17 Nohut (*Cicer arietinum L.*)'ta Solgunluğa Neden Olan *Fusarium oxysporum*'un Biolojik Mücadelesi**
AYDIN MEHMET HADİ
Türkiye Tarımsal Araştırmalar Dergisi,<http://dergipark.gov.tr/doi/10.19159/tutad.475915>

- 18 Patates Yumrularında Rhizoctonia solani Kühn Sklerotlarının Canlılığı ve Oluşumu Üzerine Bazı Antagonistlerin Etkinliğinin Belirlenmesi**
AYDIN MEHMET HADİ,Turhan Gülay,GÖRE MEHMET ERHAN
Anadolu, J, of AARI,etae@aari.gov.tr
- 19 Patateste Rhizoctonia solani ye Karşı Trichoderma Türlerinin Etkinliği ve Bazı Fungisitlerle Birlikte Kullanılması**
AYDIN MEHMET HADİ,Turhan Gülay
Anadolu, J, of AARI,
- 20 Pestalotiopsis guepinii newly reported to cause dieback on Pistacia lentiscus var. chia in Turkey**
GÖRE MEHMET ERHAN,parlak salih,AYDIN MEHMET HADİ
Plant Pathology,<http://doi.wiley.com/10.1111/j.1365-3059.2010.02332.x>
- 21 POTATO TUBER SPROUT ROT CAUSED BY Fusarium sambucinum IN TURKEY**
AYDIN MEHMET HADİ,PALA FIRAT,KAPLAN CEVDET
Scientific Papers. Series A. Agronomy,<http://agronomyjournal.usamv.ro/index.php/scientific-papers/current>
- 22 Potato wart disease survey in Turkey**
çakır emel,DURAN HÜSEYİN,ALTIN NEDİM,Akbaş Halil reşat,yeşilova Ö,çolak Ayşegül,uçkun Ayşe,AYDIN MEHMET HADİ,güler Behzat
EPPO Bulletin,<http://doi.wiley.com/10.1111/j.1365-2338.2005.00891.x>
- 23 Rhizoctonia Solani and Its Biological Control**
AYDIN MEHMET HADİ
Turkish Journal of Agricultural Research (TUTAD),<http://dx.doi.org/10.19159/tutad.1004550>
- 24 Rhizoctonia solani nin Fungal Antagonistlerinin Belirlenmesi Üzerinde Araştırmalar**
AYDIN MEHMET HADİ,Turhan Gülay
Anadolu, J, of AARI,
- 25 Seed transmission of verticillium wilt of cotton**
GÖRE MEHMET ERHAN,ERDOĞAN OKTAY,ALTIN NEDİM,AYDIN MEHMET HADİ,caner öncül kaangün,Filizer Funda,büyükdögerlioğlu arzu
Phytoparasitica,<http://link.springer.com/10.1007/s12600-011-0163-7>
- 26 Severe Outbreaks of Tomato Powdery Mildew Caused by Leveillula taurica In Marmara Region Of Turkey**
AYDIN MEHMET HADİ,GÖRE MEHMET ERHAN
JOURNAL OF PLANT PATHOLOGY,ETS Pisa
- 27 Some soilborne pathogens causing root rot and wilting of pistachio trees in southeastern Turkey**
AYDIN MEHMET HADİ, CANPOLAT SİREL, UZUN TUBA
Canadian Journal of Plant Pathology,<https://doi.org/10.1080/07060661.2023.2282549>
- 28 The effects of Trichoderma species on some parameters of the Tulip (Tulipa gesneriana cv. "Golden Parade")**
ÇİĞ ARZU, AYDIN MEHMET HADİ

- 28 FEB - FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN,https://www.prt-parlar.de/download_feb_2019/
- 29 **The Existence of White Rot Caused by Sclerotium cepivorum On Garlic in Balıkesir and Kastamonu Provinces**
AYDIN MEHMET HADİ,uÇKUN ZAFER
The Journal of Turkish Phytopathology,,
- 30 **VCG diversity and virulence of *Verticillium dahliae* from commercially available cotton seed lots in Turkey**
GÖRE MEHMET ERHAN,ERDOĞAN OKTAY,caner öncül kaangün,AYDIN MEHMET HADİ,KURU BERK SELMA
European Journal of Plant Pathology,<http://link.springer.com/10.1007/s10658-014-0500-z>

Bildiriler (YOKSIS)

- 1 **An Important Disease in Tomatoes and Potatoes: Late Blight [Phytophthora infestans (Mont) de Bary]**
AYDIN MEHMET HADİ
ISPEC 7TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON AGRICULTURE, ANIMAL SCIENCES AND RURAL DEVELOPMENT , www.iksadkongre.com
- 2 **ANTEPFİSTİĞİNDE (*Pistacia vera L.*) KÖK ÇÜRÜKLÜĞÜ VE SOLGUNLUĞA NEDEN OLAN TOPRAK PATOJENLERİ**
AYDIN MEHMET HADİ,BAĞIŞ Seher
MAS EUROPEAN INTERNATIONAL CONGRESS ON MATHEMATICS-ENGINEERING-NATURAL MEDICAL SCIENCES-VIII , <http://www.kongre2019.com/site.php?https://www.masjournal.co.uk>
- 3 **Buhar ile Toprak Dezenfeksiyonunun Çilekte Yabancı Ot ve Toprak Kökenli Patojen Kontrolüne Etkisi**
PALA FIRAT,MENNAN HÜSREV,DEMİR ABDULLAH,ÖCAL ATILLA,KARİPÇİN MUHEMET ZEKİ,PAKYÜREK MİNE,AYDIN MEHMET HADİ
4th. International Regional Development Conference , <http://irdcturkey.org/confsis/>
- 4 **Comparative susceptibility of some commercial potato cultivars to *Fusarium sambucinum* and *F.solani* isolates causing tuber dry rot**
AYDIN MEHMET HADİ,İNAL BEHCET
The 4rd International Symposium on EuroAsian Biodiversity ,
http://icbge.org.ua/ukr/Conference_22International_Symposium_on_EuroAsian_Biodiversity_28SEAB-20182922/_2018
- 5 **Çiçek Soğanlı Bitkilerden İzole Edilmiş *Fusarium oxysporum* İzolatlarına Karşı *Gliocladium roseum*'xxun Etkinliği.**
AYDIN MEHMET HADİ
EJONS VI. uluslararası Matematik, Mühendislik, Fen ve Sağlık Bilimleri Kongresi ,
<https://iksadmakale.wixsite.com>
- 6 **Determination of Reactions of Pistachio Rootstocks to Some Important Soil Pathogens**
AYDIN MEHMET HADİ, UZUN TUBA, AYDIN YUSUF, İNAL BEHCET, KAYALAR BERRİN
33RD INTERNATIONAL SCIENTIFIC – EXPERT CONFERENCE OF AGRICULTURE AND FOOD INDUSTRY , www.agrifood2023.org
- 7 **Determination of Sensitivity of Trichoderma Species Against Some Fungicides**
AYDIN MEHMET HADİ,Turhan Gülay

- 7** The 3rd International Symposium on EuroAsian Biodiversity , <http://seab2017.com>
- 8 Determination of The Effectiveness of Some Fungicides Against Root Rot and Wilt Diseases in Pistachio**
AYDIN MEHMET HADİ, UZUN TUBA, AYDIN YUSUF, İNAL BEHCET, KAYALAR BERRİN
33RD INTERNATIONAL SCIENTIFIC – EXPERT CONFERENCE OF AGRICULTURE AND FOOD INDUSTRY , www.agrifood2023.org
- 9 Diyarbakır İlinde Örtüaltı Sebze Alanlarında Entegre Mücadele Çalışmaları**
ÖZGEN İNANÇ,Akkaya Ayşe,bayram yunus,AYDIN MEHMET HADİ,ekin i
GAP IV. Tarım Kongresi Bildirileri, ,
- 10 Efficacy of Gliocladium roseum against dry rot of potato caused by Fusarium sambucinum**
AYDIN MEHMET HADİ
The 4rd International Symposium on EuroAsian Biodiversity ,
- 11 Efficacy of Some Trichoderma Species Against White Rot of Garlic Caused by Sclerotium cepivorum**
AYDIN MEHMET HADİ
I.International Agricultural Science Congress ,
http://www.agricongressvan.org/english/kongre_kitabi.html
- 12 Ekolojik Tarım ve GAP Bölgesinin Potansiyeli**
AYDIN MEHMET HADİ
III. GAP ve Sanayi Kongresi ,
- 13 FACTORS LIMITING PISTACHIO PRODUCTION**
AYDIN MEHMET HADİ, KAYALAR BERRİN
III. INTERNATIONAL SIIRT SCIENTIFIC RESEARCH CONGRESS , www.iksadkongre.com
- 14 Güneydoğu Anadolu Bölgesi nde Mercimekte Önemi Artan Bir Hastalık Ascochyta Yanıklığı**
AYDIN MEHMET HADİ
Uluslararası Katılımlı Türkiye VI. Bitki Koruma Kongresi 5-8 Eylül 2016 Konya, TÜRKİYE ,
<http://bkkongresi2016.org/>
- 15 Important Fungal Diseases That Are A Problem In Vineyard Areas**
KAYALAR BERRİN, AYDIN MEHMET HADİ
IV. International Siirt Conference On Scientific Research , [https://www.kongreuzmani.com/site.html?
https://www.umteb.com](https://www.kongreuzmani.com/site.html?https://www.umteb.com)
- 16 Investigation of Effect on Weed Control of Soil Disinfection with Steam in Strawberry Farms**
PALA FIRAT,MENNAN HÜSREV,Demir Abdullah,Öcal Atilla,KARİPÇİN MUHEMET ZEKİ,PAKYÜREK MİNĘ,AYDIN MEHMET HADİ
4. International Regional Development Conference ,
- 17 İklimsel Değişikliklerin Siirt İlinde Fıstık (Pistacia Vera L.) Üretimi Üzerine Etkisi**
AYDIN MEHMET HADİ
ISPEC Uluslararası Tarım ve Kırsal Kalkınma Kongresi, , <https://www.ispecongress.org>
- 18 Kırmızı Mercimekte Bitki Koruma Sorunları ve Entegre Mücadele**

- 18** Akkaya Ayşe,AYDIN MEHMET HADİ,sağır Abuzer,yücel abuzer
Kırmızı Mercimeğin Sorunları ve Çözüm Önerileri Paneli. ,
- 19** **LABORATUVAR KOŞULLARINDA PHYTOPHTORA CAPSICI'xxNİN FARKLI BESİ ORTAMLARINDA GELİŞİMİ**
AYDIN MEHMET HADİ
MAS EUROPEAN INTERNATIONAL CONGRESS ON MATHEMATICS-ENGINEERING-NATURAL MEDICAL SCIENCES-VIII , <http://www.kongre2019.com/site.php?https://www.masjournal.co.uk>
- 20** **Pamuk tarlalarında elde edilen *Verticillium dahliae* izolatlarının patojenik çeşitliliği ve bunların biyolojik mücadeledeki bakterilerin kullanımı**
GÖRE MEHMET ERHAN,esen hale,orak aysel,gözcü Doğan,ÖZAKTAN HATİCE,AYDIN MEHMET HADİ,ERDOĞAN OKTAY
Türkiye IV. Bitki koruma kongresi ,
- 21** **PAMUKTA (*Gossypium spp.*) FİDE KÖK ÇÜRÜKLÜĞÜ VE SOLGUNLUĞA NEDEN OLAN ETMENLER**
KAYALAR BERRİN, AYDIN MEHMET HADİ
III. INTERNATIONAL SIIRT SCIENTIFIC RESEARCH CONGRESS , www.iksadkongre.com
- 22** **Pamukta Solgunluk Patojeni *Verticillium dahliae* ya Dayanıklılık**
GÖRE MEHMET ERHAN,ERDOĞAN OKTAY,ALTIN NEDİM,AYDIN MEHMET HADİ
Uluslararası Katılımlı Türkiye VI. Bitki Koruma Kongresi ,
- 23** **Patates Yumrularında *Rhizoctonia solani* nin Kimyasal ve Biyolojik Mücadelesi**
AYDIN MEHMET HADİ,Turhan Gülay
Türkiye III. Bitki Koruma Kongresi ,
- 24** **Potato Tuber Sprout Rot Caused by *Fusarium sambucinum* In Turkey.**
AYDIN MEHMET HADİ,PALA FIRAT,KAPLAN CEVDET
International Conference “Agriculture for Life - Life for Agriculture , www.agronomyjournal.usamv.ro
- 25** **Preliminary Studies on Determination of Races of Tomato Leaf Mold *Cladosporium fulvum* on Tomato**
ALTIN NEDİM,AYDIN MEHMET HADİ
Program and Abstract Book of Second International Symposium on Tomato Diseases, ,
- 26** **Rhizoctonia solani nin Fungal Antagonistlerinin Belirlenmesi**
AYDIN MEHMET HADİ,Turhan Gülay
Türkiye III. Bitki Koruma Kongresi ,
- 27** **Searching for Sources of Resistance to *Verticillium* Wilt of Cotton in Seedlings from The Genus *Gossypium***
GÖRE MEHMET ERHAN,ERDOĞAN OKTAY,ALTIN NEDİM,AYDIN MEHMET HADİ
68th International Symposium on Crop Protection ,
- 28** **Siirt İlinde Antepfıstığı (*Pistacia vera L.*) Bahçelerinde Hastalıkların Tespiti. I. Uluslararası Harran Multidisipliner Çalışmalar Kongresi.**
AYDIN MEHMET HADİ
I. Uluslararası Harran Multidisipliner Çalışmalar Kongresi , www.inbak.org

- 29 Siirt İlinde Fıstık (Pistacia Vera L.) Bahçelerinde İzole Edilen Bazı Fungusların Patojenisitelerinin Belirlenmesi**
AYDIN MEHMET HADİ
ISPEC Uluslararası Tarım ve Kırsal Kalkınma Kongresi , <https://www.ispecongress.org>
- 30 Study on effect of some Trichoderma species in Biological Control of Potato Dry Rot Caused by Fusarium sambucinum**
AYDIN MEHMET HADİ
I. International Agricultural Science Congress , <http://www.agricongressvan.org/english/index.html>
- 31 The Effects of Trichoderma Species on Some Parameters of the Tulip (Tulipa gesneriana cv. "Golden Parade") Golden Parade")**
ÇİĞ ARZU,AYDIN MEHMET HADİ
1st International Conference on Food, Agriculture and Animal Sciences (ICOFAAS 2018) ,
- 32 The Presence of Soil Pathogens in Chickpea (Cicer Arietinum L.) Growing in Winter and Summer**
AYDIN MEHMET HADİ,Erdemci İrfan
II. International İğdır Symposium (IGDIRSEMP 2017, İğdır, Turkey) , <http://sempozym.igdir.edu.tr>
- 33 The presence of Trichoderma and Gliocladium species in various features of soil in Turkey**
AYDIN MEHMET HADİ,Turhan Gülay
Symposium on EuroAsian Biodiversity ,
- 34 Türkiye Patates Dikim Alanlarında Patates Kanseri Synchytrium endobioticum Schilb Perc nin Belirlenmesi Üzerinde Araştırmalar**
çakır emel,DURAN HÜSEYİN,ALTIN NEDİM,çolak aşegül,AYDIN MEHMET HADİ,akbaş halil reşat,yeşilova özlem,esen hale,uçkun aşe
Türkiye I. Bitki Koruma Kongresi ,
- 35 YOZGAT İLİ ŞEKER PANCARI EKİM ALANLARINDA GÖRÜLEN CERCOSPORA YAPRAK LEKE HASTALIĞI (Cercospora beticola Sacc.) KARŞI ÜRETİCİLERİN YAKLAŞIMLARININ BELİRLENMESİ**
ÇAĞLAR SEHER,AYDIN MEHMET HADİ
8th INTERNATIONAL CONFERENCE ON GLOBAL PRACTICE OF MULTIDISCIPLINARY SCIENTIFIC STUDIES , www.iksadyayinevi.com
- 36 YOZGAT İLİ ŞEKER PANCARI EKİM ALANLARINDA GÖRÜLEN CERCOSPORA YAPRAK LEKE HASTALIĞI (Cercospora beticola Sacc.)'NIN BULUNMA ORANI VE YAYGINLIĞININ TESPİTİ**
ÇAĞLAR SEHER,AYDIN MEHMET HADİ
8th INTERNATIONAL CONFERENCE ON GLOBAL PRACTICE OF MULTIDISCIPLINARY SCIENTIFIC STUDIES , <https://doi.org/10.5281/zenodo.13926476>