

ANKARA ÜNİVERSİTESİ ZİRAAT FAKÜLTESİ
2016-2017 EĞİTİM ÖĞRETİM DÖNEMİ
YAYINLAR LİSTESİ



BÖLÜM: BİTKİ KORUMA

Bölüm Adı	Türkçe Kitap	Yabancı Dilde Kitap	Türkiye’de Yayınlanan Makale Sayıları		Yurtdışında Yayınlanan Makale Sayıları		Tebliğ ve Araştırma			
			Türkçe	Y. Dil	SCI	Diğer	Ulusal	Uluslararası	Yayınlanmayan	Yayınlanan
Bitki Koruma	-	-	8	36	18	5	40	123	48	115

Not: Bölüm Başkanlığınca doldurulacaktır

Bölüm Adı	Devam Eden Proje Sayısı		Biten Proje Sayısı	
	Ulusal	Uluslararası	Ulusal	Uluslararası
Bitki Koruma	51	1	16	1

Not: Bölüm Başkanlığınca doldurulacaktır

2016-2017 EĞİTİM ÖĞRETİM DÖNEMİ TÜRKÇE KİTAPLAR

BİTKİ KORUMA BÖLÜMÜ TÜRKÇE KİTAPLAR

Yazarlar	Kitap Adı	Yayınlayan Kurum	Yıl

Not: Akademik personele dağıtılacak olan bu çizelge toplandıktan sonra Bölüm Başkanlığınca tek bir çizelge altında toplanacaktır.

2016-2017 EĞİTİM ÖĞRETİM DÖNEMİ YABANCI DİLDE KİTAPLAR

BİTKİ KORUMA BÖLÜMÜ YABANCI DİLDE KİTAPLAR

Yazarlar	Kitap Adı	Yayınlayan Kurum	Yıl

Not: Akademik personele dağıtılacak olan bu çizelge toplandıktan sonra Bölüm Başkanlığınca tek bir Çizelge altında toplanacaktır.

2016-2017 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI TÜRKİYE'DE YAYINLANAN

BİTKİ KORUMA BÖLÜMÜ TÜRKÇE MAKALELER

Yazarlar	Makale Adı	Yayınlayan Kurum ve Yayın No	Yılı
Çobanoğlu, S. and B. Armağan	Datura stramonium L. (Solanaceae) yaprak özütünün avcı akar Neoseiulus californicus (McGregor, 1954) (Acari: Phytoseiidae)'a etkileri (Effects of Datura stramonium L. (Solanaceae) leaf extract on predatory mite, Neoseiulus californicus (Mc Gregor, 1954) (Acari: Phytoseiidae)	Türk. entomol. bült, 2017, 7 (1):	2017
Akpınar D., S. Çobanoğlu ve A.Öğreten	Cheyletidae Familyasının Özellikleri ve Biyolojik Mücadelede Kullanım Olanakları.	Türk Tarım ve Doğa Bilimleri Dergisi 4(1): 9-13	2017.
Özdemir, H. Y., A. Karakaya, A.Çelik Oğuz,	Kırıkkale ilinde buğday ve arpa ekim alanlarında görülen fungal yaprak hastalıklarının belirlenmesi.	Bitki Koruma Bülteni 57 (2): 89-112	2017
Karakaya, A., A.Çelik Oğuz,	Rize ilinde çay bitkilerinde görülen hastalıklar.	Harmantime Nisan 2017 sayısı 50: 76-79	2017

BİTKİ KORUMA BÖLÜMÜ TÜRKÇE MAKALELER (Devamı)

Yazarlar	Makale Adı	Yayınlayan Kurum ve Yayın No	Yılı
Beishenkanova, B., A. Karakaya	Çavdar mahmuzu hastalığı. Harmantime Mayıs 2017 sayısı 51: 82-84	Harmantime Mayıs 2017 sayısı 51: 82-84	2017.
Çelik, E., A. Karakaya,	Yabani arpa (<i>Hordeum spontaneum</i>) ve hastalıklara dayanıklılık	Mustafa Kemal Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi. 22(1):65-86.	2017
Alper, M., H. Güneş, B. Çöl, H. Tunca	Bioactivities of cry gene positive <i>Bacillus thuringiensis</i> (Berliner) (Bacillales: Bacillaceae) strains on <i>Ephestia kuehniella</i> Zeller, 1879 and <i>Plodia interpunctella</i> (Hübner, 1813) (Lepidoptera: Pyralidae)	Türk. entomol. derg. , 40 (4): 365-375	2016
Evlice, E. ve Ş. Bayram	Türkiye Patates Üretiminde Önemli Bir Tehdit: Kolombiya Kök-Ur Nematodu (<i>Meloidogyne chitwoodi</i> Golden, O'Bannon, Santos& Finley, 1980 (Nematoda:Tylenchida)	Tarla Bitkileri Merkez Araştırma Enstitüsü Dergisi, 25(1):132-144.	2016

Not: Akademik personele dağıtılacak olan bu çizelge toplandıktan sonra Bölüm Başkanlığınca tek bir çizelge altında toplanacaktır.

2016-2017 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI YURTIÇİNDE YAYINLANAN

BİTKİ KORUMA BÖLÜMÜ YABANCI DİLDE MAKALELER

Yazarlar	Makale Adı	Yayımlayan Kurum ve Yayın No	Yıl
Güz, N., R. Atlıhan ve ark.	Development and survival of <i>Bemisia tabaci</i> reared on <i>Solanum nigrum</i> under field conditions.	Turkish Bulletin of Entomology-6(3): 193-198	2016
Ülgentürk S. and E. A. M. Mohammed	Scale Insects (Hemiptera Coccoidea) on Mulberry Trees in Turkey.	XCIX, 225-228	2016
Ülgentürk S.	A new Introduced Wax Scale to Turkey. <i>Ceroplastes Ceriferus</i> (Fabricius) (Hemiptera:Coccidae).	Mun. Ent. Zool. Vol. 11 (2): 359-362.	2016.
Ehab Mohammed A., M. Mohammed, S. Ülgentürk, N. Uygun, A. Pietro Garonna, F. Szenkirály, M. Fent and M. Hayat,	The Distribution, Host Plants and Natural Enemies of White Qeach Scale, <i>Pseudaulacaspis Pentagona</i> (Targioni-Tozzetti) (Hemiptera: Diaspididae), in Ankara Province.	Mun. Ent. Zool. Vol. 11 (2):650-656	2016.
Evlice, E. and Ş. Bayram	Identification of root knot nematode species <i>Meloidogyne</i> spp Nemata <i>Meloidogynidae</i> in the potato fields of Central Anatolia Turkey using molecular and morphological methods	Türkiye Entomoloji Bülteni. 6 (4):339-347.	2016

Not: Akademik personele dağıtılacak olan bu çizelge toplandıktan sonra Bölüm Başkanlığınca tek bir çizelge altında toplanacaktır.

2014-2015 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI YURTDIŞINDA YAYINLANAN YABANCI DİLDE MAKALELER

BİTKİ KORUMA BÖLÜMÜ YAYINLANAN YABANCI DİLDE MAKALELER-SCI

Yazarlar	Makale Adı	Yayınlayan Kurum ve Yayın No	Yıl
Guz, N. and A. Dageri	Sequence analysis of insecticide resistance and detoxification related genes in <i>Spodoptera littoralis</i> (Lepidoptera: Noctuidae)	Agrofor International Journal. 2 (1): 144-153	2017
Guz, N., Aslı Dageri	Molecular evidence on symbiotic relationships between Bracovirus and <i>Spodoptera littoralis</i> (Lepidoptera: Noctuidae)	Agriculture and Forestry. 63 (1): 151-157	2017
Toprak, U. Erlandson, M., at Baldwin, D., Karcz, S., Wan, L., Coutu, C., Gillott, C., and Hegedus, D.D.	Identification of the <i>Mamestra configurata</i> (Lepidoptera:Noctuidae) peritrophic matrix proteins and enzymes involved in peritrophic matrix chitin metabolism. Insect	Insect Science, 23:656-674.	2016
Özer, Göksel, H. Bayraktar, F. Shehzad Baloch	iPBS retrotransposons ‘A Universal Retrotransposons’ now in molecular phylogeny of fungal pathogens	Biochemical Systematics and Ecology 68:142-147.	2016
Özer, Göksel, H. Bayraktar	First report of powdery mildew, caused by <i>Arthrocladiella mougeotii</i> , on goji berry in TURKEY	Journal of Plant Pathology 98 (3), 683.	2016
Özer, Göksel, H. Bayraktar	First report of <i>Verticillium dahliae</i> causing verticillium wilt on goji berry in TURKEY	Journal of Plant Pathology 98 (3), 682	2016
Özer, Göksel, M. Sameeullah , H. Bayraktar, M. E.Göre	Genetic diversity among phytopathogenic Sclerotiniaceae, based on retrotransposon molecular markers	Phytopathologia Mediterranea 56, 2, 251–258.	2017
Çobanoğlu, S. and B. Güldali,	Plant Parasitic and Predatory Mites (Acari: Tetranychidae,Phytoseiidae) and Population Density Fluctuation of Two-Spotted Spider Mite (<i>Tetranychus urticae</i> Koch) on Strawberry in the Mersin Province of Turkey.	Journal of Zoological Science, Volume (5) 2, 57-67	2017
Çelik Oğuz, A., A. Karakaya	Pathotypes of <i>Pyrenophora teres</i> on barley in Turkey.	Phytopathologia Mediterranea, 56 (2): 224–234 DOI: 10.14601/Phytopathol_Mediterr-20267	2017
Çelik Oğuz, A., A. Karakaya, N. Ergün, İ.Sayim	Turkish barley landraces resistant to net and spot forms of <i>Pyrenophora teres</i> .	Phytopathologia Mediterranea, 56 (2): 217–223 DOI: 10.14601/Phytopathol_Mediterr-19659	2017

BİTKİ KORUMA BÖLÜMÜ YAYINLANAN YABANCI DİLDE MAKALELER-SCI (Devamı)

Yazarlar	Makale Adı	Yayınlayan Kurum ve Yayın No	Yıl
Shikur Gebremariam, E., Sharma-Poudyal, D., Paulitz, T. C., Erginbas-Orakci, G., Karakaya, A., Dababat, A. A.	Identity and pathogenicity of <i>Fusarium</i> species associated with crown rot on wheat (<i>Triticum</i> spp.) in Turkey.	European Journal of Plant Pathology (in press).	2017
Canik Orel Didem, Reid Cheryl L, Fuchs Mark, Burr Thomas J.	Identifying Environmental Sources of <i>Agrobacterium vitis</i> in Vineyards and Wild Grapevines.	American Journal of Enology and Viticulture, 68, 213-127.	2017
Hao Lingyun, Kemmenoe David, Canik Orel Didem, Burr Thomas.	Impact of tumorigenic and non tumorigenic <i>Agrobacterium vitis</i> strains on grape graft take.	Phytopathology, 107 (2), 8-8.	2017
Lingyun Hao, David J. Kemmenoe, Didem Canik Orel, and Thomas Burr	The impacts of tumorigenic and non-tumorigenic <i>Agrobacterium vitis</i> strains on graft strength and growth of grapevines.	Plant Disease https://doi.org/10.1094/PDIS-07-17-0952-RE	2017
Tom Burr, Kameka Johnson, Cherie Reid, Didem Canik Orel, Marcela Yepes, and Marc Fuchs.	Environmental Sources of <i>Agrobacterium vitis</i> , the Cause of Crown Gall on Grape. 2016, p.15-18. (Teknik Not)	New York Fruit Quarterly, Vol. 24, Number 2, P.15-18	2016
Orel, Canik, D., A., Karagöz, G. Durmaz, , and F. Ertunc,	Phenotypic and molecular characterization of <i>Rhizobium vitis</i> strains from vineyards in Turkey.	Phytopathologia Mediterranea, 55(1), 41-53.	2016
Ertunc, F.	Genomic conformation of Apple mosaic virus Turkish isolates coat protein gene regions.	Journal of Applied Biological Sciences, 10(2), 35-40	2016
Ertunc, F., A. Gospodarynsk	A new natural host of Apple mosaic virus, <i>Berberis thunbergii atropurpureum</i>	Journal of Applied Biological Sciences, 10 (2), 26-28	2016
Bayraktar, H. Göksel Özer, Abdulkadir Aydoğan Gülsüm Palacıoğlu	Determination of <i>Ascochyta</i> blight disease in chickpea using real-time PCR	Journal of Plant Diseases and Protection 123:109–117.	2016

BİTKİ KORUMA BÖLÜMÜ YAYINLANAN YABANCI DİLDE MAKALELER-SCI (Devamı)

Yazarlar	Makale Adı	Yayınlayan Kurum ve Yayın No	Yıl
Tunca Hilal, Buradino Maurane, Colombel ETTY Ambre, Tabone Elisabeth	Tendency and consequences of superparasitism for the parasitoid <i>Ooencyrtus pityocampae</i> (Hymenoptera: Encyrtidae) in parasitizing a new laboratory host, <i>Philosamia ricini</i> (Lepidoptera: Saturniidae)	European Journal of Entomology, 113, 51-59.	2016
Tunca Hilal, Colombel ETTY Ambre, Soussan Tony Ben, Buradino Maurane, Gaglio Fiona, Tabone Elisabeth	Optimal biological parameters for rearing <i>Ooencyrtus pityocampae</i> on the new laboratory host <i>Philosamia ricini</i> .	Journal of Applied Entomology, Doi: 10.1111/jen.12282.	2016
Tunca Hilal, Tatlı Şahin, Moran Hatice Hilal, Özkan Cem	Effects Of Some Botanical Insecticides On The Egg Parasitoid <i>Trichogramma Pinto</i> Voegelé (Hymenoptera: Trichogrammatidae)	F. Environ. Bull., 25(2), 429-443.	2016
Tunca Hilal, Colombel ETTY Ambre, Venard Marine, Tabone Elisabeth	Incidence of superparasitism in the egg parasitoid, <i>Ooencyrtus kuvanae</i> Howard (Hymenoptera: Encyrtidae).	Biocontrol Science and Technology, 1-13., Doi: 10.1080/09583157.2017.1342765	2017
Tunca Hilal, Venard Marine, Colombel ETTY Ambre, Tabone Elisabeth	A new substitute host and its effects on some biological properties of <i>Ooencyrtus kuvanae</i> .	Bulletin of Entomological Research, 1-7., Doi: 10.1017/S0007485317000244 (Yayın No: 3460791)	2017
Nazife Eroğlu Yalçın, Mevlüt Emekci, Christos G. Atahanssiou	Applications of natural zeolites on agriculture and food production	J Sci Food Agric 97(11): 3487-3499	2017
Dostbil, Ö. and Ülgentürk S.	Bio Ecology of cedar scale insect <i>Torosaspis Cedricola</i> (Balachowsky & Alkan) (Hemiptera Diaspididae) in Ankara, Turkey.	Redia, XCIX, 163-170.	2016.

BİTKİ KORUMA BÖLÜMÜ YAYINLANAN YABANCI DİLDE MAKALELER-SCI (Devamı)

Yazarlar	Makale Adı	Yayınlayan Kurum ve Yayın No	Yıl
Ülgentürk S. & Mohammed E. A. M.	Scale Insects (Hemiptera Coccoidea) on Mulberry Trees in Turkey	Redia, XCIX, 225-228	2016.
Sezer A., F. S. Dolar, F. Ünal	First report of <i>Colletotrichum fioriniae</i> infection of hazelnut,	<i>Mycotaxon.</i> , 132 (3), 495-502. 10.1007/s12600-017-0610-1 .	2017.
Sezer, A., F.S Dolar, S.J., Lucas, Ç. Köse, E. Gümüş	First report of the recently introduced, destructive powdery mildew <i>Erysiphe corylacearum</i> on hazelnut in Turkey.	<i>Phytoparasitica</i> , DOI 10.1007/s12600-017-0610-1 .	2017.
Kıran,S., S.Ş. Ellialtıoğlu,. A. S. Üstün, Ü. Mehmetoğlu, H. Bayraktar, F.S. Dolar,	Phytoalexin Accumulations in the Callus Culture of Two Eggplant Genotypes by using <i>Verticillium dahliae</i>	Elicitor., <i>International Journal of Forestry and Horticulture</i> , 3(3):1-8.	2017
Ozdemir, E., G. Uğur	Efficiency of Some Plant Essential Oils on Root-Knot Nematode <i>Meloidogyne incognita</i>	Journal of Agricultural Science and Technology A, 178-183. doi: 10.17265/2161-6256/2017.03.005	2017

Not: Akademik personele dağıtılacak olan bu çizelge toplandıktan sonra Bölüm Başkanlığınca tek bir çizelge altında toplanacaktır.

NOTLAR:

- 1- Bu liste Bölüm Başkanlıklarınca, bölümdeki tüm öğretim elemanlarının yayın ve bilimsel faaliyetleri Göz önüne alınarak düzenlenmelidir.
- 2- Birden fazla yazarı olan yayınlarda tekrerr olmasına özen gösterilmelidir.
- 3- Bir yayın sadece ilgili bölümde gösterilmeli, sözelimi sunulan ve yayınlanan bir tebliğ, Türkçe makaleler listesinde yer almamalı veya tersi olmamalıdır.

2016-2017 EĞİTİM ÖĞRETİM YILINDA SUNULAN VE YAYINLANAN TEBLİĞ VE ARAŞTIRMALAR

BİTKİ KORUMA BÖLÜMÜ SUNULAN VE YAYINLANAN TEBLİĞ VE ARAŞTIRMALAR

Yazarlar	Tebliğ ve Araştırma	Destekleyen Kuruluş ve Yayınlandığı Yer	Yıl
Guz N., A. Dageri	Sequence analysis of insecticide resistance and detoxification related genes in <i>Spodoptera littoralis</i> (Lepidoptera: Noctuidae).	VII International Scientific Agriculture Symposium, 06-09 October 2016, Jahorina, Bosnia and Herzegovina. Agrofor International Journal. 2 (1): 144-153.	2016
Guz N., A. Dageri	Molecular evidence on symbiotic relationships between bracovirus and <i>Spodoptera littoralis</i> (Lepidoptera: Noctuidae).	VII International Scientific Agriculture Symposium, 06-09 October 2016, Jahorina, Bosnia and Herzegovina. Agriculture and Forestry. 63 (1): 151-157	2016
Toprak, U.	Mass production and storage possibilities of the biocontrol agent, Turkish Strain of <i>Spodoptera littoralis</i> nucleopolyhedrovirus.	28th International Scientific-Expert Conference of Agriculture and Food Industry, Sarajevo, Bosnia and Herzegovina, September 27-29.	2017
Veli, A., Caner, E., Güney, G., Bayram, Ş., and Toprak, U.	Identification of putative coleopterins in <i>Leptinotarsa decemlineata</i> (Coleoptera:Chrysomelidae).	6th Entomopathogens and Microbial Control Congress, Tokat, Turkey, September 14-16.	2017
Toprak, U.	Comparison of liquid and powder formulations of Turkish strain of <i>Spodoptera littoralis</i> nucleopolyhedrovirus on <i>Spodoptera littoralis</i> (Lepidoptera:Noctuidae).	6th Entomopathogens and Microbial Control Congress, Tokat, Turkey, September 14-16.	2017
Güney, G., Caner, E., Gömeç, S., Gürkan, M.O., and Toprak, U.	Effect of synergistics targeting peritrophic matrix on baculoviral activity under laboratory conditions.	6th Entomopathogens and Microbial Control Congress, Tokat, Turkey, September 14-16.	2017.
Caner, E., Bayram, Ş., and Toprak, U.	A novel immunity related protein of the peritrophic matrix that enriches the innate defense against per os infective entomopathogens.	6th Entomopathogens and Microbial Control Congress, Tokat, Turkey, September 14-16.	2017.

BİTKİ KORUMA BÖLÜMÜ SUNULAN VE YAYINLANAN TEBLİĞ VE ARAŞTIRMALAR (Devamı)

Yazarlar	Tebliğ ve Araştırma	Destekleyen Kuruluş ve Yayınlandığı Yer	Yıl
Caner, E., and Toprak, U.	Resistance mechanisms of insects against <i>Bacillus thuringiensis</i> endotoxins: Perspectives and recent insights.	6th Entomopathogens and Microbial Control Congress, Tokat, Turkey, September 14-16.	2017
Kayretli, D., Güney, G., Caner, E., Bayram, Ş., Toprak, U.	Identification of retroviral elements expressed in <i>Spodoptera littoralis</i> (Lepidoptera:Noctuidae) midgut.	6th Entomopathogens and Microbial Control Congress, Tokat, Turkey, September 14-16.	2017.
Köse, E., Doğan, C., Güler, A., Güney, G., and Toprak, U.	Entomopathogenic viruses as biological control agents in Turkey.	6th Entomopathogens and Microbial Control Congress, Tokat, Turkey, September 14-16.	2017.
Toprak, U., Bayram, Ş., and Hegedus, D.	Silencing chitin deacetylase, insect intestinal mucin and response to pathogen genes in <i>Spodoptera littoralis</i> (Lepidoptera:Noctuidae): Increases and decreases in the biological activity of baculoviruses.	Society for Invertebrate Pathology Annual Meeting, San Diego, USA, August 13-17.	2017.
Toprak, U.	First report of iflavirus infection in <i>Spodoptera littoralis</i> (Lepidoptera:Noctuidae).	Society for Invertebrate Pathology Annual Meeting, San Diego, USA, August 13-17.	2017
Caner, E., Toprak, U., Bayram, Ş., Hegedus, D., Baldwin, D., Coutu, C., Erlandson, M., Heckel, D.	Modeling peritrophic matrix defense against pathogens infecting per os in <i>Leptinotarsa decemlineata</i> (Coleoptera:Chrysomelidae).	Society for Invertebrate Pathology Annual Meeting, San Diego, USA, August 13-17.	2017.
Toprak, U., Hegedus, D., and Erlandson, M.	New insights into lepidopteran peritrophic matrix synthesis.	In the symposium “Insect biocomposites: cuticles and peritrophic matrices”. International Congress of Entomology, Orlando, FL, USA, September 25-30.	2016.
Göksel Özer, Harun Bayraktar, Faheem Shehzad Baloch, Damla Şen.	Inter primer binding sites (iPBS), a novel source of genetic diversity in fungus	2nd International Conference on Engineering and Natural Sciences (ICENS) 24-28 Mayıs, Bosnia and Herzegovina, pp132. Sözlü sunu	2016

BİTKİ KORUMA BÖLÜMÜ SUNULAN VE YAYINLANAN TEBLİĞ VE ARAŞTIRMALAR (Devamı)

Yazarlar	Tebliğ ve Araştırma	Destekleyen Kuruluş ve Yayınlandığı Yer	Yıl
Bayraktar, H., G. Özer.	Evaluation of Ascochyta Blight Infection in Chickpea by Real-Time PCR Assay	2nd International Conference on Engineering and Natural Sciences (ICENS) 24-28 Mayıs, Bosnia and Herzegovina, pp167. Sözlü sunu	2016
Harun Bayraktar, Göksel Özer, Gülsüm Palacıoğlu, Damla Şen, Vahdettin Çiftçi.	Detection of Resistance Sources to Anthracnose in Some Bean Cultivars and Genotypes in Turkey	2nd International Conference on Engineering and Natural Sciences (ICENS) 24-28 Mayıs, Bosnia and Herzegovina, pp. 399. Sözlü sunu.	2016
Harun Bayraktar and Göksel Özer	Characterization of Fusarium oxysporum f. sp. cumini Causing Cumin Wilt Disease in Turkey	International Congress on Applied Biological Sciences (ICABS) 27-31 Mayıs, Bosnia and Herzegovina, pp. 28. Sözlü sunu	2016
Harun Bayraktar and Göksel Özer	Real-time PCR Detection of Ascochyta rabiei on infected chickpea seeds	1st International Mediterranean Science and Engineering Congress (IMSEC 2016). Adana, October 26-28, pp.1309. Sözlü sunu	2016
Gülsüm Palacıoğlu, Harun Bayraktar, Göksel Özer and Abdulkadir Aydoğan	Detection of Host Susceptibility of Some Chickpea Genotypes to Ascochyta rabiei by Real-Time PCR	International Agriculture Congress, Belgrade, Serbia, 14-18 November, pp.14. Sözlü sunu	2016
Harun Bayraktar, Gülsüm Palacıoğlu and Göksel Özer	PCR-Based Detection of Alternaria burnsii Causing Blight Disease in Cumin	International Agriculture Congress, Belgrade, Serbia, 14-18 November, pp.12. Sözlü sunu	2016
Fatih Gülbağ, Zühtü Polat, Serdar Erken, Kamil Erken, M. Ercan Özzambak and Harun Bayraktar	Determination of Resistance to Powdery mildew (Podosphaera pannosa) of Genotypes in the Early Selection Stage of Outdoor Rose Breeding	International Agriculture Congress, Belgrade, Serbia, 14-18, November, pp.13.	2016

BİTKİ KORUMA BÖLÜMÜ SUNULAN VE YAYINLANAN TEBLİĞ VE ARAŞTIRMALAR (Devamı)

Yazarlar	Tebliğ ve Araştırma	Destekleyen Kuruluş ve Yayınlandığı Yer	Yıl
Zühtü Polat, D. Soner Akgül, Gülsüm Palacıoğlu and Harun Bayraktar	First Report of Neofusicoccum parvum on Kiwifruit in Turkey	International Agriculture Congress, Belgrade, Serbia, 14-18 November, pp.15.	2016
Palacıoğlu Gülsüm, Özer Göksel, Bayraktar Harun	The Utility of iPBS Retrotransposons Markers to Study Intraspecific Diversity within Fusarium oxysporum f. sp. cumini	International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies (ICAFOF) (15-17 Mayıs 2017, Kapadokya), pp.824. Sözlü bildiri	2017
Bayraktar Harun, Palacıoğlu Gülsüm, Özer Göksel	Quantitative Real-Time PCR Assay for Detection of Alternaria burnsii in Cumin Seed	International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies (ICAFOF) (15-17 Mayıs 2017, Kapadokya), pp.827. Sözlü bildiri	2017
Palacıoğlu Gülsüm, Özer Göksel, Aydoğan Abdulkadir, Bayraktar Harun	Reaction Of Some Chickpea Genotypes To Ascochyta Blight Based On Real-Time PCR	3rd International Conference on Engineering and Natural Sciences (ICENS)(3-7 Mayıs 2017, Budapeşte), pp. 391. Sözlü bildiri	2017
Bayraktar Harun, Palacıoğlu Gülsüm, Ciftci Vahdettin, Özer Göksel	Identification of Multiple Resistance Gene Sources in Turkish Bean Genotypes to Anthracnose Disease	3rd International Conference on Engineering and Natural Sciences (ICENS)(3-7 Mayıs 2017, Budapeşte), pp.257. Sözlü bildiri	2017
Harun Bayraktar	Kimyon Yanıklığına Sebep Olan Alternaria burnsii İzolatlarının Karakterizasyonu	3. Ulusal Tarım Kongresi, Bolu, 05 - 08 Ekim 2016, pp.34.	2016
Harun Bayraktar	Ülkemizde kimyonda sorun olan fungus türlerinin dağılımı ve karakterizasyonu	Uluslararası Katılımlı Türkiye 6. Bitki Koruma Kongresi, Konya, 5-8 Eylül pp.498 Sözlü sunu.	2016

BİTKİ KORUMA BÖLÜMÜ SUNULAN VE YAYINLANAN TEBLİĞ VE ARAŞTIRMALAR (Devamı)

Yazarlar	Tebliğ ve Araştırma	Destekleyen Kuruluş ve Yayınlandığı Yer	Yıl
Zühtü Polat, Harun Bayraktar	Kızılcıkta (<i>Cornus mas</i>) Antraknoz (<i>Colletotrichum acutatum</i>) hastalığının ülkemiz için ilk kaydı	Uluslararası Katılımlı Türkiye 6. Bitki Koruma Kongresi, Konya, 5-8 Eylül. pp.746	2016
Gül Esra, Demirci Fikret	Süne (<i>Eurygaster spp.</i>)' den İzole Edilmiş Entomopatojen Funguslar ve Patojenite Denemeleri.	Uluslararası Katılımlı 6. Bitki Koruma Kongresi Bildiği Kitabı	2016
Çelik Oğuz, A., Karakaya, A., Ergün, N.	Determination of Reactions of Some Hulless Barley Lines to <i>Drechslera graminea</i> .	28 th International Scientific Expert Conference of Agriculture and Food Industry	2017
Çelik Oğuz, A., Karakaya, A., Sayim, İ.	Evaluation of the Reactions of Some Hulless Barley Populations to Foliar Diseases under Field Conditions.	28 th International Scientific Expert Conference of Agriculture and Food Industry	2017
İlgen, M., Karakaya, A., Çelik Oğuz, A.	Leaf Diseases Occurring on Barley and Wheat Fields in Çubuk District of Ankara, Turkey.	28 th International Scientific Expert Conference of Agriculture and Food Industry	2017
Karakaya, A., Çelik Oğuz, A., Aydoğdu, S., Rahimi, A.	Determination of the Reactions of Iranian Barley Landrace Populations to Foliar Diseases under Field Conditions.	28 th International Scientific Expert Conference of Agriculture and Food Industry	2017
Karakaya, A., Çelik Oğuz, A., Rahimi, A.	Response of Iranian Barley Landraces to <i>Drechslera graminea</i> .	28 th International Scientific Expert Conference of Agriculture and Food Industry	2017
Rahimi, A., Karakaya, A., Çelik Oğuz, A.	Evaluation of Some Agronomic Properties of Iranian Barley Landraces under Greenhouse Conditions.	28 th International Scientific Expert Conference of Agriculture and Food Industry	2017
Çelik Oğuz, A., A. Karakaya, Z., Murat Duran, R., Özbek, K.	Net Blotch Resistant Hordeum Spontaneum Genotypes Identified.	International Workshop Plant Health: Challenges and Solutions.	2017
Çelik Oğuz, A., Ölmez, F., A. Karakaya.	A Preliminary Study of Pyrenophora teres Mating Type Distribution in Turkey.	International Workshop Plant Health: Challenges and Solutions.	2017

BİTKİ KORUMA BÖLÜMÜ SUNULAN VE YAYINLANAN TEBLİĞ VE ARAŞTIRMALAR (Devamı)

Yazarlar	Tebliğ ve Araştırma	Destekleyen Kuruluş ve Yayınlandığı Yer	Yıl
Çelik Oğuz, A., Rahimi, A., Karakaya, A.	Seedling response of Iranian barley landraces to <i>Pyrenophora teres</i> f. <i>teres</i> and <i>Pyrenophora teres</i> f. <i>maculata</i> .	International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies (ICAFOF 2017 Cappadocia / Turkey).	2017
Balcı, S., Karakaya, A. Çelik Oğuz, A., Ergün, N., Sayim, İ., Aydoğan, S.	Assessment of the Seedling Reactions of Some Hulless Barley Cultivars and Genotypes to <i>Cochliobolus</i> Leaf Spot Disease.	International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies (ICAFOF 2017 Cappadocia / Turkey)	2017
Mevlüt Emekci, Ahmet G Ferizli	Efficacy of ECO2 Fume® under low pressures against the egg stages of dried fruit pests	Proceedings of the 10th International Conference on Controlled Atmosphere and Fumigation in Stored Products (CAF2016) , 6-11 Nov. 2016. New Delhi India, Pp. 134–136	2016
A Guray Ferizli, M Emekci	Fumigant recirculation in Aynalikavak pavilion	Proceedings of the 10th International Conference on Controlled Atmosphere and Fumigation in Stored Products (CAF2016), 6-11 Nov. 2016. New Delhi India, Pp. 201–204	2016
Kamil Emre Kurtuluş, Nazife Eroglu Yalcin, Ahmet Güray Ferizli, Mevlüt Emekci	Effectiveness of a Turkish natural diatomaceous earth formulation against rice weevil (Coleoptera: Curculionidae) on wheat and paddy.	Conference of the IOBC/srop) Working Group on “Integrated Protection of Stored Products” Ljubliana, Slovenia, 3-5 July 2017	2017
Tuğba Akdeniz Firat, Mevlüt Emekci, Ahmet Güray Ferizli	Börülce Tohum Böceği, <i>Callosobruchus maculatus</i> (F.)’a (Bruchidae Coleoptera) Karşı Vakumun Etkinliği.	Uluslararası Katılımlı Türkiye VI. Bitki Koruma Kongresi 5-8 Eylül 2016 Konya, Türkiye, p 537 (Poster).	2016
Filiz Ertunç, Arzu Sezer, Didem Canik Orel	Molecular Characterization and Sequence Detection of Apple Mosaic Virus Hazelnut Isolates.	IX. International Congress on Hazelnut 15-17 August 2017 ISHS-Turkey. Bildiri Kitabı	2017

BİTKİ KORUMA BÖLÜMÜ SUNULAN VE YAYINLANAN TEBLİĞ VE ARAŞTIRMALAR (Devamı)

Yazarlar	Tebliğ ve Araştırma	Destekleyen Kuruluş ve Yayınlandığı Yer	Yıl
Hao Lingyun, Kemmenoe David, Canik Orel Didem, Burr Thomas	Impact of tumorigenic and non tumorigenic Agrobacterium vitis strains on grape graft take.	37th Annual Crown Gall Conference, 04-06.11.2016, Indiana, USA Indiana University, Phytopathology	2016
Canik Orel Didem ve Burr Thomas J.	Rhizobium vitis in asmada ası tutumu kök gelişimi ve nekroz oluşumu üzerine etkileri..	6. Bitki Koruma Kongresi, 5-8 Eylül, Konya Bildiri Kitabı	2016
Ertunç Filiz, Canik Orel Didem, Bayram Serife, Söylemezoglu Gökhan	Türkiye bağlarında fitoplazma enfeksiyonlarının dağılımı vektörleri ve moleküler karakterizasyonu	. 6. Bitki Koruma Kongresi, 5-8 Eylül, Konya.Bildiri Kitabı	2016
Ertunç Filiz, Çakır Atilla, Canik Orel Didem, Bayram Serife, Söylemezoglu Gökhan	Ülkemizdeki bazı üzüm çeşitlerinin bois noir fitoplazmasına karşı reaksiyonları.	6. Bitki Koruma Kongresi, 5-8 Eylül, Konya Bildiri Kitabı	2016
Ertunç, F., Canik- Orel, Bayram, Ş. and G. Söylemezoglu	Status of Bois Noir in Turkey.	4 th Bois Noir Workshop, Klosterneuburg, Avusturya. Sözlü sunu	2016
Ertunç, F., Canik- Orel, Bayram, Ş. and G. Söylemezoglu.	Türkiye Bağlarında Fitoplazma Enfeksiyonlarının Dağılımı, Vektörleri ve Moleküler Karakterizasyonu	Uluslararası Katılımlı Türkiye 6. Bitki Koruma Kongresi, 5-8 Eylül, 2016, Konya, Bildiri özetleri , 539 p. Sözlü sunu	2016
Ertunç, F., A. Çakır, Canik- Orel, Bayram, Ş. and G. Söylemezoglu	. Ülkemizdeki bazı üzüm çeşitlerinin Bois Noir fitoplazmasına karşı reaksiyonları	Uluslararası Katılımlı Türkiye 6. Bitki Koruma Kongresi, 5-8 Eylül, 2016, Konya, Bildiri özetleri , 540 p. Sözlü sunu	2016
Topkaya, S., F. Ertunç	Türkiye izolatlarının P3 Protein gen bölgesinin Moleküler Karakterizasyonu.	Uluslararası Katılımlı Türkiye 6. Bitki Koruma Kongresi, 5-8 Eylül, 2016, Konya, Bildiri özetleri , 563 p. Sözlü sunu	2016

BİTKİ KORUMA BÖLÜMÜ SUNULAN VE YAYINLANAN TEBLİĞ VE ARAŞTIRMALAR (Devamı)

Yazarlar	Tebliğ ve Araştırma	Destekleyen Kuruluş ve Yayınlandığı Yer	Yıl
Ertunç, F.	Genomic conformation of Apple mosaic virus Turkish apple and hazelnut isolates.	International approaches to conservation of Biodiversity, 2-4 October, 2016, Bakü, Azerbaycan. Sözlü sunu	2016
Ertunc, F. 2016	Genomic conformation of Apple mosaic virus Turkish isolates coat protein gene regions.	ICABS, 27-31 May, 2016. Saraybosna.(Sözlü sunu)	2016
Ertunc, F., A. Gospodarynsk,	A new natural host of Apple mosaic virus, Berberis thunbergii atropurpureum,	ICABS, 27-31 May, 2016. Saraybosna.(Poster)	2016
Zelyut, F. R., F. Ertunc	Detection of lettuce viruses İn Ankara (Turkey) Province	3rd International Symposium on EuroAsian Biodiversity, 5-8 July, 2017 Minsk, Belarus.	2017
Zelyut, F.R., Ertunc, F.	Molecular Characterization and genetic diversity of coat protein genes of Lettuce mosaic virus isolates in Ankara.	ICAFOF, 15-17 May 2017. Cappodocai, Nevşehir, Turkey (Sözlü sunu)	2017
Baltacı, A. and Ertunc, F.	Seasonal distribution of Apple mosaic virus in infected apple and hazelnut tissues.	. 15th MPO Congress, Plant Health sustaining Mediterranean Ecosystems, 20-23 June, 2017, Cordoba, İspanya (Poster)	2017
Degirmenci, K and - Ertunc, F.	Distribution molecular detection and characterization of corn viruses in Turkey.	15th MPO Congress, Plant Health sustaining Mediterranean Ecosystems, 20-23 June, 2017, Cordoba, İspanya (Poster)	2017

BİTKİ KORUMA BÖLÜMÜ SUNULAN VE YAYINLANAN TEBLİĞ VE ARAŞTIRMALAR (Devamı)

Yazarlar	Tebliğ ve Araştırma	Destekleyen Kuruluş ve Yayınlandığı Yer	Yıl
Degirmenci,K and - Ertunc,F. 2017.	Detection of resistance in corn varieties by molecular markers.	. 15th MPO Congress, Plant Health sustaining Mediterranean Ecosystems, 20-23 June, 2017, Cordoba, İspanya (Poster)	2017
Ertunc,F, Sezer,A, Orel, D.C. 2017 .	Molecular characterization and sequence detection of Apple mosaic virus Hazelnut isolates.	9th International Hazelnut Congress, 15-17 August, 2017, Atakum, Samsun, Turkey. Sözlü sunu	2017
Baltacı, A and Ertunc,F, 2017.	. Seasonal distribution of Apple mosaic virus in Hazelnut trees.	9th International Hazelnut Congress, 15-17 August, 2017, Atakum, Samsun, Turkey. Poster sunu	2017
Ertunc,F, 2017.	Distribution of Apple mosaic virus in Hazelnut orchards in Black sea region of Turkey.	9th International Hazelnut Congress, 15-17 August, 2017, Atakum, Samsun, Turkey. Poster sunu	2017
Ertunc,F, 2017,	Ülkemiz Önemli Elma Üretim Alanlarında Apple mosaic virus'un Yaygınlığı ve Konukçu Tercihi	YCMS, 26-28 Eylül 2017, Tokat Sözlü sunu	2017
Göksel Özer, Harun Bayraktar, Faheem Shehzad Baloch, Damla Şen.	Inter primer binding sites (iPBS), a novel source of genetic diversity in fungus	2nd International Conference on Engineering and Natural Sciences (ICENS) 24-28 Mayıs, Bosnia and Herzegovina, pp132. Sözlü sunu	2016
Harun Bayraktar, Göksel Özer.	Evaluation of Ascochyta Blight Infection in Chickpea by Real-Time PCR Assay	2nd International Conference on Engineering and Natural Sciences (ICENS) 24-28 Mayıs, Bosnia and Herzegovina, pp167. Sözlü sunu	2016

BİTKİ KORUMA BÖLÜMÜ SUNULAN VE YAYINLANAN TEBLİĞ VE ARAŞTIRMALAR (Devamı)

Yazarlar	Tebliğ ve Araştırma	Destekleyen Kuruluş ve Yayınlandığı Yer	Yıl
Harun Bayraktar, Göksel Özer, Gülsüm Palacioğlu, Damla Şen, Vahdettin Çiftçi.	Detection of Resistance Sources to Anthracnose in Some Bean Cultivars and Genotypes in Turkey	2nd International Conference on Engineering and Natural Sciences (ICENS) 24-28 Mayıs, Bosnia and Herzegovina, pp. 399. Sözlü sunu.	2016
Harun Bayraktar and Göksel Özer	Characterization of Fusarium oxysporum f. sp. cumini Causing Cumin Wilt Disease in Turkey	International Congress on Applied Biological Sciences (ICABS) 27-31 Mayıs, Bosnia and Herzegovina, pp. 28. Sözlü sunu	2016
Harun Bayraktar and Göksel Özer	Real-time PCR Detection of Ascochyta rabiei on infected chickpea seeds	1st International Mediterranean Science and Engineering Congress (IMSEC 2016). Adana, October 26-28, pp.1309. Sözlü sunu	2016
Gülsüm Palacioğlu, Harun Bayraktar, Göksel Özer and Abdulkadir Aydoğan	Detection of Host Susceptibility of Some Chickpea Genotypes to Ascochyta rabiei by Real-Time PCR	International Agriculture Congress, Belgrade, Serbia, 14-18 November, pp.14. Sözlü sunu	2016
Harun Bayraktar, Gülsüm Palacioğlu and Göksel Özer	PCR-Based Detection of Alternaria burnsii Causing Blight Disease in Cumin	International Agriculture Congress, Belgrade, Serbia, 14-18 November, pp.12. Sözlü sunu	2016
Fatih Gülbağ, Zühtü Polat, Serdar Erken, Kamil Erken, M. Ercan Özzambak and Harun Bayraktar	Determination of Resistance to Powdery mildew (Podosphaera pannosa) of Genotypes in the Early Selection Stage of Outdoor Rose Breeding	International Agriculture Congress, Belgrade, Serbia, 14-18, November, pp.13.	2016
Zühtü Polat, D. Soner Akgül, Gülsüm Palacioğlu and Harun Bayraktar	First Report of Neofusicoccum parvum on Kiwifruit in Turkey	International Agriculture Congress, Belgrade, Serbia, 14-18 November, pp.15.	2016

BİTKİ KORUMA BÖLÜMÜ SUNULAN VE YAYINLANAN TEBLİĞ VE ARAŞTIRMALAR (Devamı)

Yazarlar	Tebliğ ve Araştırma	Destekleyen Kuruluş ve Yayınlandığı Yer	Yıl
Palacıoğlu Gülsüm, Özer Göksel, Bayraktar Harun	The Utility of iPBS Retrotransposons Markers to Study Intraspecific Diversity within <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>cumini</i>	International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies (ICAFOF) (15-17 Mayıs 2017, Kapadokya), pp.824. Sözlü bildiri	2017
Bayraktar Harun, Palacıoğlu Gülsüm, Özer Göksel	Quantitative Real-Time PCR Assay for Detection of <i>Alternaria burnsii</i> in Cumin Seed	International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies (ICAFOF) (15-17 Mayıs 2017, Kapadokya), pp.827. Sözlü bildiri	2017
Palacıoğlu Gülsüm, Özer Göksel, Aydoğan Abdulkadir, Bayraktar Harun	Reaction Of Some Chickpea Genotypes To <i>Ascochyta</i> Blight Based On Real-Time PCR	3rd International Conference on Engineering and Natural Sciences (ICENS)(3-7 Mayıs 2017, Budapeşte), pp. 391. Sözlü bildiri	2017
Bayraktar Harun, Palacıoğlu Gülsüm, Ciftci Vahdettin, Özer Göksel	Identification of Multiple Resistance Gene Sources in Turkish Bean Genotypes to Anthracnose Disease	3rd International Conference on Engineering and Natural Sciences (ICENS)(3-7 Mayıs 2017, Budapeşte), pp.257. Sözlü bildiri	2017
Harun Bayraktar	Kimyon Yanıklığına Sebep Olan <i>Alternaria burnsii</i> İzolatlarının Karakterizasyonu	3. Ulusal Tarım Kongresi, Bolu, 05 - 08 Ekim 2016, pp.34.	2016
Harun Bayraktar	Ülkemizde kimyonda sorun olan fungus türlerinin dağılımı ve karakterizasyonu	Uluslararası Katılımlı Türkiye 6. Bitki Koruma Kongresi, Konya, 5-8 Eylül pp.498 Sözlü sunu.	2016
Zühtü Polat, Harun Bayraktar	Kızılıçıkta (<i>Cornus mas</i>) Antraknoz (<i>Colletotrichum acutatum</i>) hastalığının ülkemiz için ilk kaydı	Uluslararası Katılımlı Türkiye 6. Bitki Koruma Kongresi, Konya, 5-8 Eylül. pp.746	2016

BİTKİ KORUMA BÖLÜMÜ SUNULAN VE YAYINLANAN TEBLİĞ VE ARAŞTIRMALAR (Devamı)

Yazarlar	Tebliğ ve Araştırma	Destekleyen Kuruluş ve Yayınlandığı Yer	Yıl
Tunca Hilal, Etty Colombel, Marine Venard, Estelle Morel, Jean Claude Martin, Maurane Buradino, Elisabet Tabone	Vers une production de masse d'[i]Ooencyrtus pityocampae[/i] et [i]Ooencyrtus kuvanae[/i] (Hymenoptera: Encyrtidae) pour le développement d'un biocontrôle en forêt.	10. Rencontres Annuelles du Groupe des Entomologistes Forestiers Francophones (GEFF.	2016
Tabone Elisabeth, Tunca Hilal, Colombel Etty Ambre, Venard Marine, Martin Jean Claude	The first attempt of biological control of a forest lepidopterous pests: Efficient rearing techniques of <i>Ooencyrtus pityocampae</i> and <i>Ooencyrtus kuvanae</i> (Hymenoptera: Encyrtidae).	Observatree/IPSN Conference on Tree and Plant Health Early Warning Systems in Europe.	2016
Tunca Hilal, Venard Marine, Colombel Etty Ambre, Tabone Elisabeth .	Deux parasitoïdes oophages indigènes pour lutter contre <i>Thaumetopoea pityocampa</i> et <i>Bombyx disparate</i> .	4e Conférence sur l'entretien des Jardins Espaces Végétalisés et Infrastructures.	2016
Mevlüt Emekci, Ahmet G Ferizli	Efficacy of ECO ₂ Fume® under low pressures against the egg stages of dried fruit pests	Proceedings of the 10th International Conference on Controlled Atmosphere and Fumigation in Stored Products (CAF2016) , 6-11 Nov. 2016. New Delhi India, Pp. 134–136	2016
A Guray Ferizli, M Emekci	Fumigant recirculation in Aynalikavak pavilion	Proceedings of the 10th International Conference on Controlled Atmosphere and Fumigation in Stored Products (CAF2016), 6-11 Nov. 2016. New Delhi India, Pp. 201–204	2016
Nazife Eroglu Yalcin, Mevlüt Emekci,	Insecticidal Potential of a Turkish Natural Zeolite Formulation Enhanced with Silica Aerogel Against Confused Flour Beetle (Coleoptera: Tenebrionidae) For Short and Long Term Applications.	Conference of the IOBC/srop) Working Group on “Integrated Protection of Stored Products” Ljubiana, Slovenia, 3-5 July 2017	2017

BİTKİ KORUMA BÖLÜMÜ SUNULAN VE YAYINLANAN TEBLİĞ VE ARAŞTIRMALAR (Devamı)

Yazarlar	Tebliğ ve Araştırma	Destekleyen Kuruluş ve Yayınlandığı Yer	Yıl
Kamil Emre Kurtuluş, Nazife Eroglu Yalcin, Ahmet Güray Ferizli, Mevlüt Emekci	Effectiveness of a Turkish natural diatomaceous earth formulation against rice weevil (Coleoptera: Curculionidae) on wheat and paddy.	Conference of the IOBC/srop) Working Group on “Integrated Protection of Stored Products” Ljubliana, Slovenia, 3-5 July 2017	2017
Tuğba Akdeniz Firat, Mevlüt Emekci, Ahmet Güray Ferizli	Börülce Tohum Böceği, <i>Callosobruchus maculatus</i> (F.)’a (Bruchidae Coleoptera) Karşı Vakumun Etkinliği.	Uluslararası Katılımlı Türkiye VI. Bitki Koruma Kongresi 5-8 Eylül 2016 Konya, Türkiye, p 537 (Poster).	2016
Nazife Eroğlu, Mevlüt Emekci	Toxicity of Turkish Zeolites (Clinoptilolite) combined with food grade silico aerogel against adults of <i>Tribolium confusum</i> on malting barley.	XXV. International Congress of Entomology Orlando Florida USA September 25-30, 2016 (doi: 10.1603/ICE.2016.109622).	2016
İsmail Demir, Nazife Eroğlu, Seda Kocaçevik, Mevlüt Emekci	Evaluation of zeolite formulations in combination with <i>Beauveria bassiana</i> , and <i>Trichoderma asperellum</i> against <i>Tribolium confusum</i> on stored wheat.	Annual International Research Conference on Methyl Bromide Alternatives and Emission Reductions 8-10 November, 2016 Orlando, Florida, p. 37-1	2016
Nazife Eroğlu, Mevlüt Emekci	Mortality of <i>Tribolium confusum</i> on malting barley treated with Turkish natural zeolites: effects of temperatures and exposure time.	Annual International Research Conference on Methyl Bromide Alternatives and Emission Reductions 8-10 November, 2016 Orlando, Florida, p. 38-1	2016
Mevlüt Emekci, Ahmet G Ferizli	Efficacy of ECO ₂ Fume® under low pressures against the egg stages of dried fruit pests.	Proceedings of the 10th International Conference on Controlled Atmosphere and Fumigation in Stored Products (CAF2016) 6-11 November, 2016, New Delhi, India, Pp. 134–136.	2016

BİTKİ KORUMA BÖLÜMÜ SUNULAN VE YAYINLANAN TEBLİĞ VE ARAŞTIRMALAR (Devamı)

Yazarlar	Tebliğ ve Araştırma	Destekleyen Kuruluş ve Yayınlandığı Yer	Yıl
A Guray Ferizli, M Emekci	Fumigant recirculation in Aynalılıkavak pavilion.	Proceedings of the 10th International Conference on Controlled Atmosphere and Fumigation in Stored Products (CAF2016) 6-11 November, 2016, New Delhi, India, Pp. 201–204.	2016
Ebrahimzadeh, R., F.S. Dolar	Effective Control Methods Against Phytophthora infestans on Tomatoes and Solving Encountered Problems.	2nd International Balkan Agriculture Congress. 47, (Özet Bildiri/Poster)	2017
Ünal, F., Y. Eğerci, M.Ü. Bingöl, S.Tülek, İ. Kurbetli, A.F. Yıldırım, Ö. Öztürk, A. Ünlü, F. S. Dolar	Red thread (<i>Laetisaria fuciformis</i>) disease and damage in stadiums and golf courses in Turkey.	2nd International Balkan Agriculture Congress. 65, (Özet Bildiri/Poster)	2017
Başbağcı, G., F. S. Dolar	Determination of Virulence Grades of <i>Fusarium</i> spp. Isolates Causes Wilt and Root Rot in Chickpea In Vitro Conditions. Plant Health: Challenges and Solutions Workshop (Poster)	23-28 Nisan 2017. Antalya.	2017
Ünal, F., F.S. Dolar, N. Tekiner, N.Z. Yeğin	Molecular identification, virulens and genetic diversity of <i>Fusarium</i> species on wheat fields in Central Anatolia, Turkey.	2nd International Balkan Agriculture Congress. 64, (Özet Bildiri/Poster)	2017
Ebrahimzadeh, R., F.S. Dolar, K.Sönmez, Ş.Ş. Ellialtıoğlu	Method Optimization Studies on Inoculation and Isolation of the Causal Agent of Lettuce Downy Mildew (<i>Bremia lactucae</i>).	Abstract Proceeding Book of Icafof Conference, 768., (Özet Bildiri/Sözlü Sunum).	2017
Ebrahimzadeh, R., F.S. Dolar, K.Sönmez, Ş.Ş. Ellialtıoğlu	Review on the Damage of <i>Bremia lactucae</i> and the Methods of Race Determination.,	Abstract Proceeding Book of Icafof Conference, 1088., (Özet Bildiri/Poster Sunum).	2017

BİTKİ KORUMA BÖLÜMÜ SUNULAN VE YAYINLANAN TEBLİĞ VE ARAŞTIRMALAR (Devamı)

Yazarlar	Tebliğ ve Araştırma	Destekleyen Kuruluş ve Yayınlandığı Yer	Yıl
Sezer, A., F. S. DOLAR	Hazelnut Kernel Defects and Associated Fungı in Three Provinces in Turkey.	VII. <i>International Scientific Agriculture Symposium</i> , 1312-1318. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)	2016.
Mengüç, Ç., Canik-Orel, D. and Elibüyük, İ.Ö.	Species of Fleabane (<i>Conyza</i> spp.) in Turkey. 1st International Congress on Medical and Aromatic Plants	1st International Congress on Medical and Aromatic Plants	2017
Ulutaş E., Bağ, S., Gül Şeker, M., Elibüyük, İ.Ö., Özden-Çiftçi, Y.	Determination of <i>Local Tomato Chlorosis Crinivirus</i> (ToCV) by Molecular Methods	International Green Biotechnology Congress,	2017
Aşılıoğlu, F., Güçer, Y. and Elibüyük, İ.Ö.	Determination of the Competences Expected by Sector in the Graduates of Associate Degree by Delphi Technique: Case Study of Landscape and Ornamental Plants Program	2nd International Vocational Education and Training Symposium in Higher Education	2017
Güçer, Y., Aşılıoğlu, F. and Elibüyük, İ.Ö.	Expectations from the Associate Graduation in the Sector: Example of the Wine Production Technology Program	2nd International Vocational Education and Training Symposium in Higher Education	2017
Cem Özkan	Girişimcilik Atölyesi. (Çağrılı bildiri)	Bildiri Kitabı <u>ZMO Genç 4. Öğrenci Yaz Eğitim Kampı</u> . İzmir.	2017
Cem Özkan	Böceklerle Ekoloji Eğitimi, (Çağrılı bildiri)	Bildiri Kitabı <u>ZMO Genç 4. Öğrenci Yaz Eğitim Kampı</u> . İzmir.	2017
Cem Özkan	Genç Girişimci Eğitimi. (Çağrılı Bildiri)	Bildiri Kitabı <u>Namık Kemal Üniversitesi</u> . Tekirdağ Mayıs	2017
Cem Özkan	Bağda Biyolojik Mücadele Uygulamaları, (Çağrılı bildiri)	Bildiri Kitabı Türkiye 9. Bağcılık ve Teknolojileri Sempozyumu Ankara	2017
Cem Özkan	Elmada Biyolojik Mücadele Uygulamaları	Bildiri kitabı1. Elma Çalıştayı Niğde, Ömer Halisdemir Üniversitesi Çağrılı bildiri,	2017
Cem Ozkan, Şahin Tatlı, İsmail Atay	Mass Production of the Natural Enemy Insects, <i>Venturia canescens</i> for the Pests of Dried Fruits and Vegetables with Some Important Cereals. (Poster)	2nd International Balkan Agriculture Congress. Tekirdağ Namık Kemal Üniversitesi Türkiye	2017

BİTKİ KORUMA BÖLÜMÜ SUNULAN VE YAYINLANAN TEBLİĞ VE ARAŞTIRMALAR (Devamı)

Yazarlar	Tebliğ ve Araştırma	Destekleyen Kuruluş ve Yayınlandığı Yer	Yıl
İsmail Atay, Cem Ozkan	A Sustainable Solution with Biological Control For Pesticide Residue Problem in Raisin Export.	2nd International Balkan Agriculture Congress. Tekirdağ Namık Kemal Üniversitesi Türkiye	2017
Arzu Mert, Mehmet Ali Mert, Cem Ozkan	Economic Mass Production of The Predatory Insect Orius laevigatus In The Greenhouse. (Poster)	2nd International Balkan Agriculture Congress. Tekirdağ Namık Kemal Üniversitesi Türkiye	2017
Eserkaya, Cem Ozkan	A Techno-Enterprise Development Project for Biological Control of Local Industry in Turkey: Eco-Food Production and Insects. Yurdagül (Poster)	2nd International Balkan Agriculture Congress. Tekirdağ Namık Kemal Üniversitesi Türkiye	2017
Şahin Tatlı, Cem Ozkan	The use of a Natural Enemy Insect Bracon hebetor for European grapevine moth in order to prevent residue problem. (Poster)	2nd International Balkan Agriculture Congress. Tekirdağ Namık Kemal Üniversitesi Türkiye	2017
Levent Doğankaya, İsmail Atay, Cem Ozkan	From waste to feed: Promoting Alternative Protein Sources for Fish. (Sözlü sunu)	2nd International Balkan Agriculture Congress. Tekirdağ Namık Kemal Üniversitesi Türkiye	2017
Özkan, C., Sözeri V., Sözeri, Z., Tatlı Ş.	28 th International Scientific-Expert Conference of Agriculture and Food Industry , Plant Protection Practction Practices in Organic Vegetable Production in Ankara Province, Turkey	2nd International Balkan Agriculture Congress. Tekirdağ Namık Kemal Üniversitesi Türkiye	2017
Doğankaya L., Özkan C., Atay İ.	Possible Replacement of Fish Meal With Moths in Aquatic Fish	28 th International Scientific-Expert Conference of Agriculture and Food Industry , Bosna	2017
Özkan, C., Sözeri V., Sözeri, Z., Tatlı Ş.	Plant Protection Practction Practices in Organic Vegetable Production in Ankara Province, Turkey	28 th International Scientific-Expert Conference of Agriculture and Food Industry , Bosna	2017

Not: Akademik personele dağıtılacak olan bu çizelge toplandıktan sonra Bölüm Başkanlığınca tek bir çizelge altında toplanacaktır.

2016-2017 EĞİTİM ÖĞRETİM YILINDA SUNULAN ANCAK YAYINLANMAYAN TEBLİĞ VE ARAŞTIRMALAR

BİTKİ KORUMA BÖLÜMÜ SUNULAN ANCAK YAYINLANMAYAN TEBLİĞ VE ARAŞTIRMALAR

Yazarlar	Tebliğ ve Araştırma	Sunulan Etkinlik-Destekleyen Kuruluş	Yıl
Guz Nurper, Aksoy Serap	Endosymbiotic bacterial fauna of sunn pest	XXV International Congress of Entomology, 25-30 September 2016, Orlando, USA.	2016
Dageri Asli, Guz Nurper	Expression profiles of the Vitellogenin Receptor gene from Sunn Pest, <i>Eurygaster maura</i> playing a key role for oocyte development.	XXV International Congress of Entomology, 25-30 September 2016, Orlando, USA.	2016
Guz Nurper	A new bacterial endosymbiont of sunn pest, <i>Eurygaster integriceps</i> .	VII International Scientific Agriculture Symposium, 06-09 October 2016, Jahorina, Bosnia and Herzegovina.	2016
Guz Nurper	A transcript encoding ryanodine receptor-like protein in <i>Spodoptera littoralis</i> .	VII International Scientific Agriculture Symposium, 06-09 October 2016, Jahorina, Bosnia and Herzegovina.	2016
Guz Nurper, Kocak Erhan	Application of DNA barcoding in <i>Eurygaster integriceps</i> species to determine intraspecific genetic variation.	International Conference on Zoology and Zoonoses. 26-28 October 2016, Hissar, Bulgaria.	2016
Guz Nurper, Durmusoglu Enver	Molecular identification of mosquito species using DNA barcode analysis.	III. Uluslararası Biyosidal Kongresi, 22-25 Kasım 2016, Antalya, Türkiye.	2016
Guz Nurper, Durmusoglu Enver	Molecular phylogeny of <i>Ochlerotatus</i> species inferred from COI sequences.	III. Uluslararası Biyosidal Kongresi, 22-25 Kasım 2016, Antalya, Türkiye.	2016
Guz Nurper, Duman Mehmet, Karaman İlyas	Phylogenetic Analysis of Cereal Ground Beetle Species of Southeastern Anatolia.	6th Plant Protection Congress with International Participation, 05-05 September 2016, Konya, Turkey.	2016
Mutlu Çetin, Guz Nurper, Türkmen Kübra	Determination of Wheat Stem Sawfly Species in Southeastern Anatolia based on Morphological and Molecular Techniques.	6th Plant Protection Congress with International Participation, 05-05 September 2016, Konya, Turkey.	2016
Üftade Güner, Işıl Özdemir, Emine Arzu Elibüyük, Serpil Erilmez, Nurper Guz, Ayşe Çandar, Hikmet Murat Sipahioğlu	Screening of <i>Potato Virus Y</i> (PVY) Strains in Potato, Weeds and Aphid Samples in Bolu Province (Turkey)	16th Triennial Meeting of the Virology Section of the European Association of Potato Research & 8th Annual Meeting of PVYwide Organization, May 31 st -June 3rd 2016, Ljubljana, Slovenia.	2016

BİTKİ KORUMA BÖLÜMÜ SUNULAN ANCAK YAYINLANMAYAN TEBLİĞ VE ARAŞTIRMALAR (Devamı)

Yazarlar	Tebliğ ve Araştırma	Sunulan Etkinlik-Destekleyen Kuruluş	Yıl
Guz Nurper, Durmusoglu Enver	DNA Barcoding analysis of Anopheles claviger from Turkey.	International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies, 15-17 May 2017, Cappadocia, Turkey.	2017
Guz Nurper, Durmusoglu Enver	Sequence differences between <i>Culex pipiens</i> complex.	International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies, 15-17 May 2017, Cappadocia, Turkey.	2017
Guz Nurper	Transcriptome based identification of two serine protease inhibitors from sunn pest.	International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies, 15-17 May 2017, Cappadocia, Turkey.	2017
Guz Nurper	A potential Target for Sunn Pest Control: Identification of Odorant binding Protein in <i>Eurygaster maura</i> .	International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies, 15-17 May 2017, Cappadocia, Turkey.	2017
Guz Nurper, Dageri Asli	Identification of a small heat shock protein in Egyptian cotton leaf worm, <i>Spodoptera littoralis</i> (Lepidoptera: Noctuidae).	International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies, 15-17 May 2017, Cappadocia, Turkey	2017
Guz Nurper, Dageri Asli	Transcriptome-Based Identification of ABC Transporter gene in sunn pest, <i>Eurygaster maura</i> .	International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies, 15-17 May 2017, Cappadocia, Turkey	2017
Guz Nurper	Wolbachia infection frequency in sunn pest, <i>Eurygaster integriceps</i> .	3 rd International Symposium for Agriculture and Food-ISAF 2017, 18-20 October 2017, Ohrid, Republic of Macedonia	2017
Guz Nurper, Durmusoglu Enver	Molecular identification of <i>Ochlerotatus rusticus</i> from Turkey	3 rd International Symposium for Agriculture and Food-ISAF 2017, 18-20 October 2017, Ohrid, Republic of Macedonia.	2017
Guz Nurper, Dageri Asli	Two odorant binding proteins in <i>Spodoptera littoralis</i> : New target genes for pest management.	3 rd International Symposium for Agriculture and Food-ISAF 2017, 18-20 October 2017, Ohrid, Republic of Macedonia.	2017
Guz Nurper, Dageri Asli	A new immune-response related gene, Superoxide dismutase in <i>Spodoptera littoralis</i> .	3 rd International Symposium for Agriculture and Food-ISAF 2017, 18-20 October 2017, Ohrid, Republic of Macedonia.	2017

BİTKİ KORUMA BÖLÜMÜ SUNULAN ANCAK YAYINLANMAYAN TEBLİĞ VE ARAŞTIRMALAR (Devamı)

Yazarlar	Tebliğ ve Araştırma	Sunulan Etkinlik-Destekleyen Kuruluş	Yıl
Inan Necmiye, Dikmen Fatma, Egridal Esref, Guz Nurper, Aksoy Serap	Identification and infection prevalence of <i>Serratia marcescens</i> in natural populations of sunn pest, <i>Eurygaster integriceps</i>	VIII International Agriculture Symposium "AGROSYM 2017" Jahorina, 5-8 October 2017, Bosnia and Herzegovina	2017
Guz Nurper, Cagatay Naciye Sena, Egridal Esref, Aksoy Serap	Prevalence of <i>Pantoea agglomerans</i> among sunn pest populations.	VIII International Agriculture Symposium "AGROSYM 2017" Jahorina, 5-8 October 2017, Bosnia and Herzegovina	2017
Dageri Asli, Guz Nurper, Gurkan Oktay	Recent advances in RNA interference research in entomology.	VIII International Agriculture Symposium "AGROSYM 2017" Jahorina, 5-8 October 2017, Bosnia and Herzegovina	2017
Guz Nurper, Dageri Asli	Identification of fork head box protein in overwintering sunn pest midgut.	VIII International Agriculture Symposium "AGROSYM 2017" Jahorina, 5-8 October 2017, Bosnia and Herzegovina	2017
Yaman, B., A. Öğreten, S. Çobanoğlu	Determination of The Mite Species Found in Vegetable Field and Major Species Population Growth in Diyarbakır (16.05.2017 -18.05.2017).	2nd INTERNATIONAL BALKAN AGRICULTURE CONGRESS Tekirdağ, Poster İngilizce	2017
İnak, E., S. Çobanoğlu	Mite Species on Litters in Ankara Vineyards	The 3rd International Symposium on EuroAsian Biodiversity (SEAB2017), Minsk poster Özet bildiri İngilizce 5.07.2017-8.09.2017	2017
İnak, E., S. Çobanoğlu	Mite Biodiversity in Vineyards of Ankara 3rd International Symposium on EuroAsian Biodiversity (SEAB2017)	The 3rd International Symposium on EuroAsian Biodiversity (SEAB2017) Minsk Sözlü Sunum, Özet bildiri İngilizce 5.07.2017-8.09.2017	2017
Denizhan, E., S. Akkol, S. Çobanoğlu	Bağlarda Colomerus vitis (Pagenstecher, 1857) (Acari: Eriophyoidea) Sayılarının Poisson Regresyon ile İncelenmesi/Investigation with Poisson Regression Colomerus vitis (Pagenstecher, 1857) (Acari: Eriophyoidea) on Vineyard	XIII. Congress of Ecology and Environment With International Participation Poster Özet bildiri Edirne , İngilizce 12.09.2017 - 15.09.2017.	2017
Yücel, C., S. Çobanoğlu	Ankara İlinde Avrupa Ayciçeği Güvesi, [Homoeosoma nebulellum (Lep.:Pyralidae)]'nin Parazitoit Türleri ve Etkinliklerinin Belirlenmesi	XIII. Congress of Ecology and Environment With International Participation sözlü Özet bildiri Edirne , İngilizce 12.09.2017 - 15.09.2017.	2017

BİTKİ KORUMA BÖLÜMÜ SUNULAN ANCAK YAYINLANMAYAN TEBLİĞ VE ARAŞTIRMALAR (Devamı)

Yazarlar	Tebliğ ve Araştırma	Sunulan Etkinlik-Destekleyen Kuruluş	Yıl
Çobanoğlu, S., Ueckermann Edward	A new report of a species of Aplonobia Womersley (Acari: Tetranychidae) from Turkey	The 3rd International Persian Congress of Acarology (IPCA) in Tehran, Iran İngilizce poster sunum Özet bildiri 23.08.2017 25.08.2017	2017
Çobanoğlu, S., T. Erdoğan, N. Kılıç	Four New Records of the False Shider Mites Tenuipalpidae (Acari: Prostigmata: Tenuipalpidae) From Turkey	The 3rd International Persian Congress of Acarology (IPCA) in Tehran, Iran İngilizce sözlü sunum 23.08.2017-25.08.2017	2017
Çobanoğlu, S., C. Cılbırcıoğlu	Kastamonu İli Sarımsak Ekiliş Alanlarında Yoğun Görülen Yabancı Otlarda Tespit Edilen Phytoseiidae Türleri ve Dağılımları	XIII. Congress of Ecology and Environment With International Participation sözlü sözlü bildiri Edirne , İngilizce 12.09.2017 - 15.09.2017.	2017
Çobanoğlu, S., C. Cılbırcıoğlu,	Sarımsakta Zararlı Yumru Akarı Rhizoglyphus echinopus (Fumouze & Robin) (Acari: Astigmata) Üzerine Akarisit Bandırma Yönteminin Etkileri.	XIII. Uluslararası Katılımlı Ekoloji ve Çevre Kongresi / UKECEK-2017” 12-15 Eylül 2017, Edirne-TÜRKİYE. Türkçe , Sözlü Sunum Özet bildiri	2017
Cılbırcıoğlu, C., S. Çobanoğlu	Türkiye Soğan (Allium cepa L.) ve Sarımsak (Allium sativum L.) Ekiliş Alanlarındaki önemli Zararlı Böcek Türleri Doğal Düşmanları ve Mücadele Olanakları	Uluslararası Taşköprü Pompeiopolis Bilim Kültür Sanat Araştırmaları Sempozyumu Kastamonu Türkçe Sözlü Sunum Tam metin bildiri 10.04.2017 -12.04.2017.	2017
Çobanoğlu, S., L. Kulalığıl	Good Agricultural Practices and Pest Control Strategies in Cherry Breeding	28TH International Scientific-Expert Conference of Agriculture and Food Industry 27th - 29th September 2017 Sarajevo, Bosnia and Herzegovina, sarajeva İngilizce Sözlü Sunum Özet bildiri	2017
Erdoğan, T., S. Çobanoğlu	Diversity and distribution of beneficial and harmful mites (Acari: Mesostigmata) from Rosehip (Rosa canina) in Ankara-Turkey	28TH International Scientific-Expert Conference of Agriculture and Food Industry 27th - 29th September 2017 Sarajevo, Bosnia and Herzegovina, sarajeva İngilizce Sözlü Sunum Özet bildiri	2017

BİTKİ KORUMA BÖLÜMÜ SUNULAN ANCAK YAYINLANMAYAN TEBLİĞ VE ARAŞTIRMALAR (Devamı)

Yazarlar	Tebliğ ve Araştırma	Sunulan Etkinlik-Destekleyen Kuruluş	Yıl
Çobanoğlu, S., T. Erdoğan	Diversity and distribution of Phytoseiid Mites (Acari: Mesostigmata) from apple orchards in Ankara-Turkey	28TH International Scientific-Expert Conference of Agriculture and Food Industry 27th - 29th September 2017 Sarajevo, Bosnia and Herzegovina, sarejova İngilizce Sözlü Sunum Özet bildiri	2017
Çobanoğlu, S., K. Yılmaz, Ö. Çalmaşur	Phytoseiidae (Acari: Mesostigmata) species in parks and woody ornamental plants in Erzurum, Turkey	The 3rd International Persian Congress of Acarology, Iran yahran İngilizce Sözlü Sunum Özet bildiri 23.08.2017 25.08.2017	2017.
Abdullah Yeşilova, Eysel Danezhün, S. Çobanoğlu	Modeling relative risk infected plants using Poisson log linear model. SEAB2017)	Minsk Poster Sunum, Özet bildiri İngilizce 5.07.2017-8.09.2017	2017
ALI, B., A. Uğur	Toxicity of different pesticides to prey consumption and egg hatching rate of the predatory bug <i>Anthocoris nemoralis</i> (Hemiptera : Anthocoridae)	The International Conference of the University of Agronomic Science and Veterinary Medicine of Bucharest. Agriculture for Life, Life for Agriculture.	2016
ALI, B., A. Uğur	Responce of Biological Stage of <i>Anthocoris nemoralis</i> F. (Hemiptera : Anthocoridae) to Different Pesticides Using Y-tube Olfactometer.	III. International Conference on Engineering and Natural Science.	2017
Evlice, E. & Ş. Bayram	<i>Meloidogyne chitwoodi</i> 'nin Bazı Patates Çeşitleri Üzerindeki Çoğalma ve Zarar Seviyesinin Belirlenmesi	Uluslararası Katılımlı Türkiye VI. Bitki Koruma Kongresi, Konya-Türkiye	2016
Ertuç F., Canik Orel D., Bayram Ş ve Söylemezoğlu G.,	Türkiye Bağlarında Fitoplazma Enfeksiyonlarının Dağılımı, Vektörleri ve Moleküler Karakterizasyonu.	Uluslararası Katılımlı Türkiye VI. Bitki Koruma Kongresi, Konya- Türkiye	2016
Ertuç F., Çakır A., Canik Orel D. , Bayram Ş ve Söylemezoğlu G.,	. Ülkemizdeki Bazı Üzüm Çeşitlerinin Bois Noir Fitoplasmasına Karşı Reaksiyonları.	Uluslararası Katılımlı Türkiye VI. Bitki Koruma Kongresi, Konya-Türkiye	2016
Ertunç, F., Canik, Oral,. D., Bayram, S., Söylemezoğlu, G.	Status of Bois Noir Phytoplasma in Turkey	4th Bois Noir Wokshop, Mitteilungen Klosterneuburg (Avusturya).	2016
Veli, Ayşe., Caner, E., Güney, G., Bayram, Ş., and Toprak, U.	Identification of putative coleopterins in <i>Leptinotarsa decemlineata</i> (Coleoptera: Chrysomelidae)	6 th Entomopathogens and Microbial Control Congress, Tokat, Turkey	2017

BİTKİ KORUMA BÖLÜMÜ SUNULAN ANCAK YAYINLANMAYAN TEBLİĞ VE ARAŞTIRMALAR (Devamı)

Yazarlar	Tebliğ ve Araştırma	Sunulan Etkinlik-Destekleyen Kuruluş	Yıl
Caner, E., Bayram, Ş., and Toprak, U.	A novel immunity related protein of the peritrophic matrix that enriches the innate defense against <i>per os</i> infective entomopathogens.	6 th Entomopathogens and Microbial Control Congress, Tokat, Turkey	2017
Kayretli, Demet., Güney, G., Caner, E., Bayram, Ş., Toprak, U.	Identification of retroviral elements expressed in <i>Spodoptera littoralis</i> (Lepidoptera:Noctuidae) midgut	6 th Entomopathogens and Microbial Control Congress, Tokat, Turkey,	2017
Toprak, U., Bayram, Ş., and Hegedus, D.	Silencing chitin deacetylase, insect intestinal mucin and response to pathogen genes in <i>Spodoptera littoralis</i> (Lepidoptera:Noctuidae): Increases and decreases in the biological activity of baculoviruses.	Society for Invertebrate San Diego, Pathology Annual Meeting, San Diego, USA	2017
Caner, E., Toprak, U., Bayram, Ş., Hegedus, D., Baldwin, D., Coutu, C., Erlandson, M., Heckel, D.	Modeling peritrophic matrix defense against pathogens infecting <i>per os</i> in <i>Leptinotarsa decemlineata</i> (Coleoptera:Chrysomelidae).	Society for Invertebrate Pathology Annual Meeting, USA,	2017

Not: Akademik personele dağıtılacak olan bu çizelge toplandıktan sonra Bölüm Başkanlığınca tek bir çizelge altında toplanacaktır.

2016-2017 EĞİTİM ÖĞRETİM DÖNEMİ SONUÇLANAN PROJELER

BİTKİ KORUMA BÖLÜMÜ SONUÇLANAN PROJELER

Proje Elemanları	Proje Adı	Proje Kodu Ve Destekleyen Kuruluş	Yıl
Nurper Güz, Üftade Güner, Emine Arzu Elibüyük, Sabriye Özdemir, Hikmet Murat Sipahioğlu, Işıl Özdemir	Patates Ekiliş Alanlarında Patates Y Virüsü (Pvy) Irklarının Tespiti ve Mücadele Yönetimine Esas Olacak Verilerin Belirlenmesi	Tübitak-213O108	2014-2016
Göksel Özer, Harun Bayraktar	Değişik konukçulardan elde edilmiş önemli bitki patojeni funguslar içerisindeki türler arası ve tür içi genetik farklılıkların iPBS-retrotranspozon markörleri ile incelenmesi	Abant İzzet Baysal Üniversitesi	2016-2017
Göksel Özer, Harun Bayraktar	Klasik ve Modern Islah Tekniklerinin Birlikte Kullanımı ile Nohut Yanıklığı (<i>Ascochyta rabiei</i>) Etmenine Karşı Toleranslı Germplazmın Geliştirilmesi	TÜBİTAK-TOVAG 1003 Öncelikli Alanlar 113O074	2013-2017
Gül Esra, Demirci Fikret	Türkiye'nin farklı kışlaklarından toplanan enfekteli süne (<i>Eurygaster</i> spp.) örneklerinden izole edilmiş entomopatojen fungusların morfolojik ve moleküler yöntemlerle teşhisi	15L0447005-BAP	2017
Mevlüt Emekci, Ahmet G. Ferizli	Fumiphos Marka Alüminyum fosfit numunelerinin Toz ve Fiziksel Sertlik Analizi	Barcan Fümigasyon	2017
Ahmet G. Ferizli, Mevlüt Emekci	Vaporph ₃ os® İsimli Fümigantın Tavsiyeye Esas Olmak Üzere Biyolojik Etkinliğinin Belirlenmesi	Aviagen	2017
V.BOZKURT, A. UĞUR	Ankara İlinde <i>Cacopsylla pyri</i> 'ye karşı alternatif mücadele yöntemleri	Tarım Bakanlığı	2016
Fikret Demirci, Murat Muştu	Ankara ili kışlaklarında kımıl (<i>Aelia rostrata</i>)' larda enfeksiyonlara neden olan entomopatojen fungusların izolasyonu ve etkinliklerinin belirlenmesi	12B4347O13 (Ankara Üni. BAP)	2017

BİTKİ KORUMA BÖLÜMÜ SONUÇLANAN PROJELER

Proje Elemanları	Proje Adı	Proje Kodu Ve Destekleyen Kuruluş	Yıl
Fikret Demirci, Esra Gül	Türkiye'nin farklı kışlaklarından toplanan enfekteli süne (<i>Eurygaster spp.</i>) örneklerinden izole edilmiş entomopatojen fungusların morfolojik ve moleküler yöntemlerle teşhisi.	15L0447005 (Ankara Üni. BAP)	2017
Ertunç,F, Zelyut, F.R.	Ankara ili marul ekim alanlarındaki viral patojenlerin tesbiti	2140639 TUBİTAK	2016
Göksel Özer, Harun Bayraktar	Değişik konukçulardan elde edilmiş önemli bitki patojeni funguslar içerisindeki türler arası ve tür içi genetik farklılıkların iPBS-retrotranspozon markörleri ile incelenmesi	Abant İzzet Baysal Üniversitesi	2016-2017
Göksel Özer, Harun Bayraktar	Klasik ve Modern Islah Tekniklerinin Birlikte Kullanımı ile Nohut Yanıklığı (<i>Ascochyta rabiei</i>) Etmenine Karşı Toleranslı Germplazmın Geliştirilmesi	TÜBİTAK-TOVAG 1003 Öncelikli Alanlar 1130074	2013-2017
Mevlüt Emekci, Ahmet G. Ferizli	Fumiphos Marka Alüminyum fosfit numunelerinin Toz ve Fiziksel Sertlik Analizi	Barcan Fümigasyon	2017
Ahmet G. Ferizli, Mevlüt Emekci	Vaporph ₃ os® İsimli Fümigantın Tavsiyeye Esas Olmak Üzere Biyolojik Etkinliğinin Belirlenmesi	Aviagen	2017
Y.Zekai Katırcıoğlu,Salih Maden, Seçil Akıllı	Ege Bölgesi kestane (<i>Castanea sativa</i>) alanlarında kurumalara neden olan Phytophthora türleri ve yaygınlıklarının belirlenmesi	ANK. ÜNV. BAP	2015-2017
Yurdagül Eserkaya, Cem Özkan	Üzüm Posası ve Aspir Tohum Posasından İncir Güvesine Standart Besin Elde Edilmesi	Bilim Sanayi ve Ticaret Bakanlığı Teknogirişim Projesi	2015-2016
Özce Özdoğan, Neriman Aral, Cem Özkan	Let's Do Science	Avrupa Birliği	2015-2016

Not: Akademik personele dağıtılacak olan bu çizelge toplandıktan sonra Bölüm Başkanlığınca tek bir çizelge altında toplanacaktır.

2016-2017 EĞİTİM ÖĞRETİM DÖNEMİ DEVAM EDEN PROJELER

BİTKİ KORUMA BÖLÜMÜ DEVAM EDEN PROJELER

Proje Elemanları	Proje Adı	Proje Kodu Ve Destekleyen Kuruluş	Yıl
Nurper Güz, Serap Aksoy, Takema Fukatsu, Celal Tunçer, İslam Saruhan, Aslı Dağeri	Önemli fındık zararlısı <i>Palomena prasina</i> 'nın bakteriyel endosimbiontlarının metagenom ve genom analizi	116O328-Tübitak	2016-2019
Nurper Güz, Serap Aksoy	Türkiye'de süne popülasyonları arasındaki genetik varyasyonun ve simbiyotik kompozisyonun belirlenmesi	114O423-Tübitak	2014-2017
Nurper Güz, Aslı Dağeri	Sürede Vitellogenin Genlerinin Moleküler Karakterizasyonu	15L0447002-AÜ BAP	2014-2017
Nurper Güz, Işıl Özdemir, Ayşe Özdemir	Ankara İlinde Meyve ve Bağlarda Bulunan Yaprakbiti (Hemiptera: Aphidoidea) Türlerinin Klasik ve Moleküler Yöntemlerle Belirlenmesi ile Teşhis Kataloğunun Hazırlanması	TAGEM-BS-15/08-04/01-10	2016-2019
Nurper Güz, Cahit Kaya	Güneydoğu Anadolu Bölgesi Pamuk Ekiliş Alanlarında Bulunan Pamuk Yaprakbiti [<i>Aphis gossypii</i> Glover. (Hemiptera: Aphididae)] Popülasyonlarının Neonikotinoidli İnsektisitlere Direncinin İncelenmesi	TAGEM/BSAD/16/2/03-03	2016-2019
Nurper Güz, Duygu Uysal, Enver Durmuşoğlu	Ege Bölgesi Marul Üretim Alanlarında Yaprakbiti (Hemiptera: Aphididae) Popülasyonlarının Bazı İnsektisitlere Direncinin Belirlenmesi	TAGEM/BSAD/16/2/03-04	2016-2019
Nurper Güz, Çetin Mutlu, Mehmet Duman, Vedat Karaca	Güneydoğu Anadolu Bölgesinde Buğdayda Zararlı Ekin Sap Arısı Türleri (Hymenoptera:Cephididae), Parazitleri ve Sebep Oldukları Ürün Kayıpları ile Mücadelesine Esas Biyo-ekolojik Kriterlerinin Belirlenmesi	TAGEM-BS-14 / 12-01 / 01 - 01	2014-2017
Nurper Güz, Vedat Karaca, Çetin Mutlu, Mehmet Duman	Güneydoğu Anadolu Bölgesinde Bazı Kültür Bitkilerinde Cicadellidae (Hemiptera: Auchenorrhyncha) Türleri, Yaygınlığı ve Potansiyel Virüs Vektörlerinin Belirlenmesi	TAGEM-BS-14 / 01-05 / 01 - 07	2014-2017
Nurper Güz, Mehmet Duman, Erdal Sertkaya, Çetin Mutlu, Vedat Karaca	Güneydoğu Anadolu Bölgesinde Buğdayda Zararlı Ekin Kamburböceği [<i>Zabrus</i> spp.(Coleoptera: Carabidae)] Türleri ve Mücadelesine Esas Biyo-ekolojik Kriterlerinin Belirlenmesi	TAGEM-BS-14 / 12-01 / 01 - 02	2014-2017

BİTKİ KORUMA BÖLÜMÜ DEVAM EDEN PROJELER

Proje Elemanları	Proje Adı	Proje Kodu Ve Destekleyen Kuruluş	Yıl
Umut Toprak, Şerife Bayram, Emre Caner, David Heckel, Dwayne Hegedus	Patates Böceği, Leptinotarsa decemlineata (Coleoptera: Chrysomelidae)'nın larva ve ergin dönemlerinde karşılaştırmalı mide transkriptomu ve peritrofik matriks proteomu	17A0447001- Ankara Üniversitesi Bilimsel Araştırmalar Proje Koordinatörlüğü	03.04.2017-03.04.2019
Göksel Özer, Harun Bayraktar	Türkiye Yetiştirilen Tescilli Kuru Fasulye Çeşitlerinin Fungal, Bakteriye ve Viral Hastalıklara Karşı Dayanıklılık Durumlarının Moleküler Markör Yöntemleri Kullanılarak Tespiti	Abant İzzet Baysal Üniversitesi	2016-2017
Zühtü Polat, Harun Bayraktar	Türkiye'deki Elma Üretim Alanlarında Görülen Elma Kara Lekesi Hastalığı Etmeni <i>Venturia inaequalis</i> 'in Bazı Fungisit Gruplarına Karşı Dayanıklılık Seviyesinin Belirlenmesi	TAGEM	2016-2018
Duyu Mermer Doğu, Harun Bayraktar	Bazı Üzüm Çeşitlerinin Bağ Mildiyösü (<i>Plasmopara viticola</i>) Hastalığına Karşı Reaksiyonunun ve Patojendeki Fenotipik Çeşitliliğin Belirlenmesi Üzerine Araştırmalar	TAGEM	2015-2016
Ayhan Öğreten & S: Çobanoğlu	Güneydoğu Anadolu Bölgesinde Depolanmış Tarımsal Ürünlerde Bulunan Akar Türleri ve Önemli Zararlı Türün Biyolojisi Üzerine Çalışmalar	Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı	2014-
Sultan ÇOBANOĞLU	KASTAMONU İLİ SARIMSAK [<i>Allium sativum</i> L. (Liliaceae)] EKİLİŞ ALANLARINDAKİ AKAR (Acari) TÜRLERİ, DAĞILIMLARI İLE ÖNEMLİ TÜRÜN POPULASYON YOĞUNLUĞU VE MÜCADELE OLANAKLARI ÜZERİNDE ÇALIŞMALAR	Tübitak 1001	2014-2017
Sultan ÇOBANOĞLU	PREDATOR AKAR AMBLYSEIUS SWIRSKII (Athias-Henriot) (Acari: Phytoseiidae)'nin BAZI		2017
Nihal KILIÇ & S. Cobanoğlu	TEKİRDAĞ İLİNDE BAZI SERT ÇEKİRDEKLİ MEYVE AĞAÇLARINDA BULUNAN AKAR (Acari) TÜRLERİNİN VE KONUKÇULARININ BELİRLENMESİ	Namık Kemal Üniversitesi BAP (2015-)	2015
Nilüfer Akci, Aziz Karakaya	Kastamonu ilinde buğday alanlarında görülen kara pas (<i>Puccinia graminis</i> f. sp. <i>tritici</i>) ırklarının belirlenmesi ve Berberis türlerinin kara pas etmeninde patojenik varyasyona olan etkileri	TAGEM-BS-15/12-01/02-02	2015-2017
Aslıhan Günel, Aziz Karakaya	Pyrenophora Teres F. Maculata Fungus İzolatlarının Endoplazmik Retikulum Proteom Profiline Tanımlanması	TÜBİTAK (Proje No: 116Z259)	2017-2020

BİTKİ KORUMA BÖLÜMÜ DEVAM EDEN PROJELER (Devamı)

Proje Elemanları	Proje Adı	Proje Kodu Ve Destekleyen Kuruluş	Yıl
Ahmet Güray Ferizli, Haleh Mortazavi	Türkiye orijinli diyatom toprağının depolanmış tahıl zararlısı bazı türlere etkinliği üzerinde araştırmalar	AÜ BAP 17L0447013	2016-2018
Gökhan Söylemezoğlu, Ahmet Güray Ferizli, Mevlüt Emekci	Entegre Silo Sistemi Kurulumu ve Silolarda Entegre Zararlı Yönetimi Programı	AÜ BAP (16A0447001)	2016-2019
Ahmet Güray Ferizli, Mevlüt Emekci	Dekontaminasyon Tesisinde Entegre Zararlı Yönetimi Geliştirilmesi	Aviagen- A.Ü. Teknokent	2017-2018
Mevlüt Emekci, Ahmet Güray Ferizli	VAPORPH ₃ OS® İsimli Fümigantın Tavsiyeye Esas Olmak Üzere Biyolojik Etkinliğinin Belirlenmesi	Aviagen	2017-2017
Ayşe Özdem, Ahmet G. Ferizli, Mevlüt Emekci, Erdoğan Ayan, ve ark.	Elma İçkurdunun Kiraz Meyvesine Yapay Bulaştırılması Sonrası Uygulanacak Farklı Mücadele Yöntemlerinin Etkinliğinin Araştırılması (UDEKA)	İhracatçı Birlikleri	2015-2018
Canik Orel, D., G. Söylemezoğlu	<i>Agrobacterium vitis</i> 'in manyetik yakalama hibridizasyonu yöntemi ile dormant dokulardan hızlı tespiti ve topraktan tespit olanaklarının araştırılması.	17B0447001- BAP	2017
Rıza Kaya, Y.Z. Katırcıoğlu, F. Demirci. K.K. Baştaş, N. Boyraz	Ülkemizde Konya bölgesi şeker pancarı ekim alanlarında şeker pancarında kök yanıklığı ve kök çürüklüğü yapan fungal ve bakteriyel etmenlerin yaygınlıklarının belirlenmesi ve mücadelesi	115 O 562-TÜBİTAK	2017
Ertunc,F ,Turkmen , Y	Batı Karadeniz Bölgesinde Asma Yelpaze yapraklılık virüsü(Grapevine fanleaf virus) ve Asma Pinot gris virüsü(Grapevine pinot gris virus) nün tesbiti	Ankara Üniversitesi-BAP	2017-2020
Ertunc,F, Ahmet Kashtiban	Ankara ili Kışlık sebze üretim alanlarında görülen virüslerin serolojik ve moleküler olarak tanınması	Ankara Üniversitesi-BAP	2017-2020
Göksel Özer, Harun Bayraktar	Türkiye Yetiştirilen Tescilli Kuru Fasulye Çeşitlerinin Fungal, Bakteriyel ve Viral Hastalıklara Karşı Dayanıklılık Durumlarının Moleküler Markör Yöntemleri Kullanılarak Tespiti	Abant İzzet Baysal Üniversitesi	2016-2017
Zühtü Polat, Harun Bayraktar	Türkiye'deki Elma Üretim Alanlarında Görülen Elma Kara Lekesi Hastalığı Etmeni <i>Venturia inaequalis</i> 'in Bazı Fungisit Gruplarına Karşı Dayanıklılık Seviyesinin Belirlenmesi	TAGEM	2016-2018

BİTKİ KORUMA BÖLÜMÜ DEVAM EDEN PROJELER (Devamı)

Proje Elemanları	Proje Adı	Proje Kodu Ve Destekleyen Kuruluş	Yıl
Duyu Mermer Doğu, Harun Bayraktar	Bazı Üzüm Çeşitlerinin Bağ Mildiyösü (<i>Plasmopara viticola</i>) Hastalığına Karşı Reaksiyonunun ve Patojendeki Fenotipik Çeşitliliğin Belirlenmesi Üzerine Araştırmalar	TAGEM	2015-2016
Gökhan Söylemezoğlu, Ahmet Güray Ferizli, Mevlüt Emekci	Entegre Silo Sistemi Kurulumu ve Silolarda Entegre Zararlı Yönetimi Programı	AÜ BAP (16A0447001)	2016-2019
Ahmet Güray Ferizli, Mevlüt Emekci	Dekontaminasyon Tesisinde Entegre Zararlı Yönetimi Geliştirilmesi	Aviagen- A.Ü. Teknokent	15.03.2017-15.03.2018
Mevlüt Emekci, Ahmet Güray Ferizli	VAPORPH ₃ OS® İsimli Fümigantın Tavsiyeye Esas Olmak Üzere Biyolojik Etkinliğinin Belirlenmesi	Aviagen	01.04.2017-30.06.2017
Ayşe Özdem, Ahmet G. Ferizli, Mevlüt Emekci, Erdoğan Ayan, Tuğba Akdeniz Fırat	Elma İçkurdunun Kiraz Meyvesine Yapay Bulaştırılması Sonrası Uygulanacak Farklı Mücadele Yöntemlerinin Etkinliğinin Araştırılması (UDEKA)	İhracatçı Birlikleri	2015-2018
Seçil Akıllı, Salih Maden, Y. Zekai Katircioğlu,	Marmara ve Karadeniz Bölgeleri Şimşir Orman Alanlarında ve Fidanlıklarında Görülen Fungal Kuruma Nedenlerinin Araştırılması	TÜBİTAK -COST	2014-2018
Rıza Kaya, Salih Maden, Y.Zekai Katircioğlu, Fikret Demirci,ve ark.	Ülkemizde Konya bölgesi şeker pancarı ekim alanlarında şeker pancarında kök yanıklığı ve kök çürüklüğü yapan fungal ve bakteriyel etmenlerin yaygınlıklarının belirlenmesi ve mücadelesi	TÜBİTAK- 1001	2015- 2018
Ünal, F., S. Tülek ve ark.	Türkiye'deki Çim Alanlarında Görülen Fungal Hastalıkların Tespiti ve Mücadele Olanaklarının Araştırılması	TUBİTAK	2014-2018
Başbağcı, G., ve ark.	Nohutta (<i>Cicer arietinum</i> L.) Kök Çürüklüğü ve Solgunluğa Neden Olan Fusarium Türlerine Karşı Dayanıklılık Kaynaklarının Geliştirilmesi	TAGEM	2015-2018
Başbağcı, G.	Uşak, Kütahya, Isparta ve Denizli illerinde Nohutta Sorun Olan Rhizoctonia Tür ve Anastomosis Gruplarının Karakterizasyonu ile Bazı Çeşitlerin Reaksiyonlarının Belirlenmesi	TAGEM	2017-2019

BİTKİ KORUMA BÖLÜMÜ DEVAM EDEN PROJELER (Devamı)

Proje Elemanları	Proje Adı	Proje Kodu Ve Destekleyen Kuruluş	Yıl
Cem Özkan, Vehbi Sözeri	Akyurt'ta organik meyve yetiştiriciliği ve bitki koruma uygulamaları (Yönetici)	Münferit	2000-Devam
Cem Özkan, Vehbi Sözeri	Akyurt'ta organik sebze yetiştiriciliği ve bitki koruma uygulamaları (Yönetici)	Münferit	2000-Devam
Levent Doğankaya, İsmail Atay Cem Özkan	Böceklerden Balık Yemi Üretimi (Danışman)	Tübitak 1512 BİGG	2016- Devam
Arzu Mert, Mehmet ali Mert, Cem Özkan	Biyolojik Mücadele Etmeni Orius laevigatus'un Kitle Üretimi (Danışman)	Tübitak 1512 BİGG	2016- Devam
Egemen Yılmaz, Murat Efe, Cem Özkan	1601 Girişimcilik ve Yenilik Kapasite Artırımı Programı- BİGG (MENTÖR)	TÜBİTAK	2015-devam
Egemen Yılmaz, Murat Efe, Cem Özkan	1601Girişimcilik Sertifika Programı (Eğitmen)	TÜBİTAK	2015-devam
Murat Efe, Egemen Yılmaz, Cem Özkan	1513- TTO Destek Programı (Modül Danışman)	TÜBİTAK	2015-devam
Cem Özkan, İsmail Atay, Şahin Tatlı	Manisa ili bağ alanlarında biyoloji mücadele temelli entegre mücadele uygulamaları	Münferit	2016- devam
Cem Özkan, İsmail Atay, Şahin Tatlı	Kayseri ili elma alanlarında biyoloji mücadele temelli entegre mücadele uygulamaları	Münferit	2016- devam
Kamil Karataş, Şahin Tatlı Cem Özkan	Atık Ürünler ile biyolojik mücadele uygulamalarına girdi temini (Danışman)	TÜBİTAK- BİGG	2017-devam
Harika Ayık, İsmail Atay, Cem Özkan	Gelin böceği (<i>Coccinella septempunctata</i>)'nın yapay besinde ekonomik kitle üretimi (Danışman)	TÜBİTAK- BİGG	2017-devam
Cem Özkan, İsmail Atay, Şahin Tatlı	Ankara ili Mamak ilçesinde Milli Eğitime Bağlı Okullardaki Öğrenci Ve Öğretmelerde Ekoloji Farkındalığı Araştırma Projesi	Mamak Milli Eğitim- A.Ü.Z.F.	2017- devam

Not: Akademik personele dağıtılacak olan bu çizelge toplandıktan sonra Bölüm Başkanlığınca tek bir çizelge altında toplanacaktır.

NOTLAR:

- 1- Yabancı Dilde Makaleler (SCI, SSCI, AHCI ve Diğer ayrıntısında)
- 2- Ulusal ve Uluslararası Tebliğler
- 3- Uygulamalı Araştırmalar ve Döner Sermaye Gelirleri
- 4- Ulusal ve Uluslararası Kurum ve Kuruluşlarla İşbirliği ve Desteği İçerisinde Yürütülen Projeler
- 5- Alınan Patentler ve Faydalı Model Hakları