

Türkiye Entomoloji Tarihinden Notlar (Notes on Entomological History of Turkey)



Türk Entomoloji biliminin önemli bir kaybı:

Prof. Dr. Şeniz KISMALI'nın ardından (19 Aralık 1942 - 14 Kasım 2017)

A significant loss from the Entomology world of Turkey:

For the memory of Prof Dr. Şeniz Kismalı (19 Aralık 1942 - 14 Kasım 2017)

Ferit TURANLI^{1*}

Abstract

Prof. Dr. Şeniz KISMALI was born on 19 December 1942 in Ankara. She has completed elementary school in Namık Kemal İlkokulu and high school in İzmir Kız Lisesi in 1959. In 1960, she started her university life in Department of Plant Health, Faculty of Agriculture, Ege University. After her graduate from the faculty in 1964, she passed research assistant exam and was appointed as an assistant to her department where she graduated on 29 Ocak 1965. She achieved her PhD in 1972 and was awarded as "Associate Professor" and "Professor" at the same Faculty in 1979 and 1988, respectively. Prof. Dr. Şeniz KISMALI had been the member of the Faculty Board, Head of the Department of Plant Protection, Head of the Entomology Society of Turkey. She was the "Head of the Organizing Committee" of VIII European Congress of Entomology which was the first time organized in Turkey. She retired on 19 December 2009 and passed away on 14 November 2017. In this biography, academic activities and administrative duties of Prof. Dr. Şeniz KISMALI were given briefly. I wish mercy upon her from Allah.

Keywords: Şeniz Kismalı, Entomology, biography, in memoriam

Öz

Prof. Dr. Şeniz Kismalı 19 Aralık 1942 yılında Ankara'da doğmuştur. İlk öğrenimini Ankara'da Kızılay İlkokulu'nda tamamlamıştır. Lise eğitimini ise İzmir Kız Lisesi'nde 1959 yılında tamamlamıştır. Üniversite eğitimine Ege Üniversitesi, Ziraat Fakültesi Bitki Koruma Bölümü'nde 1960 yılında başlamıştır. Prof. Dr. Şeniz Kismalı, bu bölümden 1964 yılında mezun olduktan sonra, açılan asistanlık sınavını başarıyla geçerek 29 Ocak 1965 tarihinde mezun olduğu bölümünde göreve başlamıştır. Doktora eğitimini 1972 yılında tamamladıktan sonra, 1979 ve 1988 yıllarında sırasıyla "Doçent" ve "Profesör" lüğe atanmıştır. Prof. Dr. Şeniz KISMALI "Fakülte ve Fakülte Yönetim Kurulu Üyeliği", "Bitki Koruma Bölüm Başkanlığı" ve "Türkiye Entomoloji Derneği Başkanlığı" görevlerini yürütmüştür. Türkiye'de ilk kez düzenlenen "VIII Avrupa Entomoloji Kongresi" "Organizasyon Komitesi Başkanlığı" nı yürütmüştür. 19 Aralık 2009 tarihinde emekli olan Prof. Dr. Şeniz KISMALI 14 Kasım 2017 tarihinde vefat etmiştir. Bu yazıda kendisinin akademik ve yönetsel aktivitelerinden özet olarak bahsedilmiştir. Kendisine Allah'tan rahmet diliyorum.

Anahtar sözcükler: Şeniz Kismalı, Entomoloji, özgeçmiş, anma

¹ Ege Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma Bölümü, 35100, Bornova, İzmir, Türkiye,

* Sorumlu yazar (Corresponding author) e-mail: ferit.turanli@ege.edu.tr

Alınış (Received): 10.11.2018

Kabul ediliş (Accepted): 14.11.2018

Çevrimiçi Yayın Tarihi (Published Online): 14.11.2018

Giriş

Prof. Dr. Şeniz KISMALI hocamız, öğretmen Rıza Yetişen ile Bahar Yetişen'in ilk çocuğu olarak 19 Aralık 1942 tarihinde Ankara'da doğmuştur. İlkokulu Ankara Kızılay'da Namık Kemal İlkokulu'nda bitirmiştir. Çok yönlü örnek hayatı, İlkokul yıllarında "Ankara Radyosu, Çocuk Saati Programı"nda, "Çocuk Korosu"nda ve bazı piyeslerde yer alarak başlamıştır. Babasının İzmir'e tayini dolayısıyla ortaöğrenimini "İzmir Kız Lisesi"nde 1959 yılında tamamlamıştır. Ege Üniversitesi Ziraat Fakültesi giriş sınavını kazanarak 1960 yılında üniversite yılları "Bitki Sağlığı Bölümü"nde başlamıştır. 1964 yılında Ziraat Fakültesi, Bitki Sağlığı Bölümü'nden mezun olmuş ve açılan asistanlık sınavını kazanarak 29 Ocak 1965 tarihinde mezun olduğu bölümün Entomoloji Kürsüsü'nde ilk bayan akademisyen olarak göreve başlamıştır. Prof. Dr. Şeniz KISMALI, 1972 yılında "Ziraat Doktoru" ünvanını aldıktan sonra 1973 yılında Hollanda Eğitim Bakanlığı'nın bursu ile Wageningen Ziraat Üniversitesi'ne gitmiş ve Entomoloji Laboratuvarı'nda 10 ay süre ile Böcek Fizyolojisi konusunda araştırmalar yapmıştır. Türkiye'ye dönüşünde "Böcek Fizyolojisi ve Akaroloji" laboratuvarları kurarak bu konudaki çalışmalarını başlatmıştır. Böcek Fizyolojisi alanında "*Acyrtosiphon pisum* (Harris) (Homoptera:Aphididae)'un Nimf Dönemlerine Topikal Uygulanan ZR-512(JHA)'nın Etkileri Üzerine Araştırmalar" başlıklı "Doçentlik Tezi" ni hazırlayarak 11 Nisan 1979 tarihinde "Üniversite Doçenti" olan hocamız, 14 Ekim 1988 tarihinde de "Profesör" kadrosuna atanmıştır. Hocamız öğretim üyesi olduktan sonra çok sayıda önlisans, lisans ve lisansüstü dersler vermiştir. Hocamız 45 yıllık akademik yaşamı süresince entomoloji alanında 90'a yakın makale ve ders notu yayınlamış, 8 doktora ile 10 Yüksek Lisans tezi yönetmiş ve 51 tez savunma sınavında görev almıştır. Ayrıca çok sayıda "Doçentlik Sınav Jürileri" ile "Doçentlik ve Profesörlüğe Atanma Komisyonu"nda yer almıştır. Ege Üniversitesi, Ziraat Fakültesi'ndeki akademik faaliyetlerinin yanı sıra Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi'nin kuruluş aşamasında Ziraat Fakültesi'nde de 1986 ve 1989 yıllarında birer yarıyıl ders vermiştir.

Hocamız 1994-1997 yılları arasında Fakülte Kurulu Üyeliği, 1994 yılında Fakülte Yönetim Kurulu Üyeliği, 2002-2008 yılları arasında Ziraat Fakültesi Etik Kurulu Başkanlığı, 1994-1997 yılları arasında Bitki Koruma Bölüm Başkanlığı, 1993 yılında Bitki Koruma Bölüm Başkan Yardımcılığı, 1993-1996 ve 1996-1999 yılları arasında Entomoloji Anabilim Dalı Başkanlığı, 2001-2009 yılları arasında Bilimsel Araştırma Projeleri Komisyonu Üyeliği görevlerinde bulunarak idari yönetime de katkı vermiştir.

Hocamız meslek hayatında ulusal ve uluslararası kongrelere katılım konusunda oldukça istekli olmuş ve kendisi ile birlikte çalışanları da bu konuda teşvik etmiştir. Belki de meslek hayatının önemli faaliyetlerinden birisi hocamızın başkanlığında 2006 yılında Türkiye'de düzenlenen ve pek çok ülkeden seçkin bilim insanlarının katıldığı VIII. Avrupa Entomoloji Kongresi'ydi.

Hocamız 1976 yılında kurulan Türkiye Entomoloji Derneği'nin kurucularındandır. Ayrıca değişik tarihlerde 3 kez derneğimizin Başkanlığını da yürütmüştür. Derneğimizin düzenlediği Entomoloji ve Biyolojik Savaş Kongre'lerinde Düzenleme Kurulu Başkanlığı ve Üyelikleri yapmıştır.

Ziraat Fakültesi "Meyve-Bağ Yetiştirme ve Islahı Kürsüsü"nde meslektaşı olan eşi Prof. Dr. İbrahim Kısmalı ile 19 Mayıs 1967 tarihinde evlenmiş ve çocukları Dr. Erkan KISMALI ile Dr. Gizem LİMNİLİ dünyaya gelmişlerdir.

Türkiye Entomoloji camiasında önemli simalarından olan hocamızı 14 Kasım 2017 Salı günü kaybettik. Prof. Dr. Şeniz KISMALI hocamızı, yaptığı çalışmalar ile ama daha da önemseddiği yetiştirdiği öğrencileri ve örnek akademik hayatı ile hep hatırlayacağız.

Meslek hayatı ve emeklilik dönemlerinde değerli tavsiyeleriyle bizlere hep destek olan hocamıza Allah'tan rahmet diliyoruz. Başta değerli ailesine ve biz öğrencilerine sabırlar diliyoruz. Sevgisi hep kalbimizde olacak. Onun bize gösterdiği yolda ve ilkelerde mesleğimizi daha ileriye götürmek için çabalayacağız. Mekanı cennet olsun.

Prof. Dr. Şeniz KISMALI'nın bazı eserleri**Ulusal ve Uluslararası dergilerde yayınlanan makaleleri**

- Kısmalı, Ş. 1973. İzmir ili ve çevresinde kültür bitkilerinde zarar yapan Chrysomelidae ve Halticinae (Chrysomelidae Coleoptera) altfamilyalarına ait türler, tanınmaları, konukçuları, yayılışları ve kısa biyolojileri üzerinde araştırmalar (Doktora Tezi Özeti). Ege Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, Seri A, 10 (2): 341-378.
- Kısmalı, Ş. & F. A. A. Sheikh, 1977. Ovicidal and sterilizing action of a synthetic juvenile hormone on *Eurydema ornatum* L. Ege Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, Seri A, 14 (1): 81-88.
- Kısmalı, Ş. & H. Schooneveld, 1979. Effects of insect growth regulators on morphogenesis of the green peach aphid, *Myzus persicae* (Sulzer). Türkiye Bitki Koruma Dergisi, 3 (2): 83-94.
- Kısmalı, Ş., 1979. Bazı juvenil hormon analoglarının *Myzus persicae* (Sulzer) (Homoptera: Aphididae)'nin üremesine olan etkileri. Türkiye Bitki Koruma Dergisi, 3 (4): 235-243.
- Kısmalı, Ş., 1979. Bitki hastalıklarının taşınmasında böceklerin rolü. Ege Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, Seri A, 16 (3): 137-148.
- Kısmalı, Ş., 1980. Böceklerde juvenil hormonun etkileri. Türkiye Bitki Koruma Dergisi, 4 (4): 257-263.
- Kısmalı, Ş. & E. Erkin, 1984. Juvenil hormon analoglarının bazı yararlı böceklerin gelişmesi üzerine etkileri. I. *Coccinella septempunctata* L.'nin yumurtalarının açılmasına etkileri. Türkiye Bitki Koruma Dergisi, 8 (2): 99-107.
- Kısmalı, Ş. & E. Erkin, 1984. Juvenil hormon analoglarının bazı yararlı böceklerin gelişmesi üzerine etkileri. II. *Coccinella septempunctata* L.'nin yumurtalarının açılmasına etkileri. Türkiye Bitki Koruma Dergisi, 8 (4): 231-236.
- Kısmalı, Ş. & M. Göktay, 1988. *Lasioderma serricornis* (F.) (Col. Anobiidae)'nin bazı biyolojik özellikleri üzerinde incelemeler. Türkiye Entomoloji Dergisi, 12 (1): 55-59.
- Kısmalı, Ş., 1988. Methoprene (ZR-515)'nin *Lasioderma serricornis* (F.)'ye etkileri. Türkiye Entomoloji Dergisi, 12 (2): 97-102.
- Kısmalı, Ş. & N. Madanlar, 1988. *Azadirachta indica* A. Juss (Meliaceae)'nin böceklere etkileri üzerinde bir inceleme. Türkiye Entomoloji Dergisi, 12 (4): 239-249.
- Kısmalı, Ş., 1989. Preliminary list of Chrysomelidae with note on distribution and importance of species in Turkey. I. Subfamily Hispinae Gemminger & Harold. Türkiye Entomoloji Dergisi, 13 (2): 85-89.
- Göktay, M. & Ş. Kısmalı, 1989. Ambar zararlılarında feromonlar ve bunlardan yararlanma olanakları. Türkiye Entomoloji Dergisi, 13 (3): 179-188.
- Aydın, E. & Ş. Kısmalı, 1990. Ege Bölgesi Clytrinae (Coleoptera, Chrysomelidae) altfamilyası türleri üzerinde faunistik çalışmalar. Türkiye Entomoloji Dergisi, 14 (1): 23-35.
- Göktay, M. & Ş. Kısmalı, 1990. Diflubenzuron'un böcekler üzerindeki etkileri. Türkiye Entomoloji Dergisi, 14 (1): 53-64.
- Kısmalı, Ş. & M. Göktay, 1990. Vektör böceklerin ağız yapıları ve nakil mekanizmaları. Türkiye Entomoloji Dergisi, 14 (3): 183-192.
- Layık, Ö. & Ş. Kısmalı, 1990. Değişik süs bitkilerinde bazı emülsiyon formülasyonlu insektisitlerin fitotoksik etkileri zerinde araştırmalar. E.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi (Yüksek Lisans), 1 (1): 161-165.
- Elbeyli, F. & Ş. Kısmalı, 1993. Manisa ve çevresindeki bağlarda 1977-1986 yılları arasında zararlı olan böcekler ve bu böceklere karşı uygulanan savaş yöntemlerinin gelişimi. E.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi Tez Özetleri.

- Kısmalı, Ş. & D. Sassi, 1994. Preliminary list of Chrysomelidae with notes on distribution and importance of species in Turkey. II. Subfamily Cassidae Spaeth. Türkiye Entomoloji Dergisi, 18 (3): 141-156.
- Layık, Ö. & Ş. Kısmalı, 1994. Zararlılara karşı biyoteknik yöntemlerle savaşta kitle halinde tuzakla yakalama (mass-trapping) yönteminin kullanılması. Türkiye Entomoloji Dergisi, 18 (4): 245-259.
- Kısmalı, Ş. & D. Sassi, 1997. An emendation to "Preliminary list of Chrysomelidae with notes on distribution and importance of species in Turkey. II. Subfamily Cassidinae Spaeth". Türkiye Entomoloji Dergisi, 21 (4): 323-324.
- Awad, T. I., F. Önder & Ş. Kısmalı, 1998. *Azadirachta indica* A. Juss (Meliaceae) ağacından elde edilen doğal pestisitler üzerinde bir inceleme. Türkiye Entomoloji Dergisi, 22 (3): 225-240.
- Kısmalı, Ş., 1999. A list of Chrysomelidae (Coleoptera) of Turkey preserved in the collection of Plant Protection Department of E.U.F.A. Ege Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, 36 (1-2-3), 103-110.
- Önder, F., E. Pehlivan, Y. Karsavuran, S. Tezcan & Ş. Kısmalı, 1999. Catalogue of the collection of Gryllidae and Gryllotalpidae (Orthoptera) preserved in the Prof. Dr. Niyazi Lodos Museum, İzmir, Turkey. Türkiye Entomoloji Dergisi, 23 (2): 83-90.
- Önder, F., E. Pehlivan, Y. Karsavuran, S. Tezcan & Ş. Kısmalı, 1999. Catalogue of Pamphagidae, Pyrgomorphidae, Catantopidae and Acrididae (Orthoptera: Acridoidea) preserved in the Prof. Dr. Niyazi Lodos Museum, İzmir, Turkey. Türkiye Entomoloji Dergisi, 23 (3): 163-178.
- Önder, F., E. Pehlivan, Y. Karsavuran, S. Tezcan & Ş. Kısmalı, 1999. Catalogue of the collection of Tettigonidae (Orthoptera) preserved in the Prof. Dr. Niyazi Lodos Museum, İzmir, Turkey. Türkiye Entomoloji Dergisi, 23 (4): 243-250.
- Sassi, D. & Ş. Kısmalı, 2000. The Cryptocephalidae of Turkey, with informations on their distribution and ecology (Coleoptera: Chrysomelidae). Memorie della Società entomologica Italiana, 78 (1): 71-129.
- Kısmalı, Ş. & F. Turanlı, 2002. *Tinthia myrmosaeformis* (H. S.) (Lepidoptera: Sesiidae)'in tanınması, yayılışı ve zararı üzerinde araştırmalar. Türkiye Entomoloji Dergisi, 26 (2): 141-146.
- Turanlı, F. & Ş. Kısmalı, 2002. *Leptinotarsa decemlineata* (Say) (Coleoptera: Chrysomelidae)'nın larva dönemlerine uygulanan *Bacillus thuringiensis* var. *tenebrionis*'in sindirim sisteminde üzerindeki etkileri. Türkiye Entomoloji Dergisi, 26 (3): 209-227.
- Turanlı, F., F. Kaya & Ş. Kısmalı, 2002. Ege Bölgesi'nde bulunan Criocerinae ve Cryptocephalinae (Coleoptera: Chrysomelidae) altfamilyalarına ait türler üzerinde faunistik araştırmalar. Türkiye Entomoloji Dergisi, 26 (4): 301-316.
- Özer, G. & Ş. Kısmalı, 2003. İzmir ili turunçgil alanlarında Turunçgil pamuklu beyazsineği *Aleurothrixus floccococcus* (Maskel) (Homoptera:Aleyrodidae)'un yayılışı, zararı ve populasyon yoğunluğu üzerinde araştırmalar. Türkiye Entomoloji Dergisi, 27 (1): 61-72.
- Turanlı, F. & Ş. Kısmalı, 2003. Donaciinae ve Galerucinae (Coleoptera: Chrysomelidae) altfamilyalarına ait Prof. Dr. Niyazi Lodos Müzesi'nde saklanan türler üzerinde faunistik araştırmalar. Türkiye Entomoloji Dergisi, 27 (2): 131-140.
- Turanlı, F. & Ş. Kısmalı, 2004. Böceklerde gen aktarımı teknikleri. Anadolu : Ege Tarımsal Araştırma Enstitüsü dergisi = Journal of Aegean Agricultural Research Institute, 14 (1): 100-109.
- Turanlı, F. & Ş. Kısmalı, 2004. Gen aktarımı teknolojisinin entomolojideki uygulamaları. Tarım ve Mühendislik, 68.

Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan bildiriler

- Turanlı, F. & Ş. Kısmalı, 1996. Tobacco Flea beetle *Epithrix hirtipennis* Melsh. (Coleoptera: Chrysomelidae), a new tobacco pest in Türkiye. XX. International Congress of Entomology Proceedings (August 25-31, Firenze, Italy), 492.
- Kısmalı, Ş. & F. Ö. Altındışli, 1996. Effects of Triflumuron on the eggs and larvae of European grapevine moth, *Lobesia botrana* Den.-Schiff. (Lepidoptera: Tortricidae). XX. International Congress of Entomology Proceedings (August 25-31, Italy), 502.
- Kısmalı, Ş., N. Madanlar, Z. Yoldaş & A. Gül, 1997. Biological control practices against red spider mites in protected strawberries in İzmir (Turkey). Interdisciplinary Strategies for Development of Desert Agriculture Proceedings (23- 26 February 1997, Sede-Boker Campus, İsrail), 85-89.
- Altındışli, F. Ö. & Ş. Kısmalı, 1997. Effects of Insect Growth Regulator (Triflumuron 25 WP) and Juvenile Hormone Analogue (Hydroprene) on the eggs and larvae of the European grapevine moth (*Lobesia botrana* Den- Schiff.). International Table and Raising Grape Symposium (26 November- 5 December 1997, Cape Town, South Africa). Abstracts of Posters.
- Kısmalı, Ş., 1998. A list of Chrysomelidae (Coleoptera) of Turkey preserved in the collection of Plant Protection Department of E.U.F.A. The VI. European Congress of Entomology, Czech Republic, (23-29 August 1988), Book of Abstracts, Vol. 1, Section 1 to 5, 380p.
- Altındışli, F. Ö. & Ş. Kısmalı, 1998. An experiment on the effects of triflumuron (Alsystin 25 WP) against some biological stages of *Lobesia botrana* Den- Schiff. The VI. European Congress of Entomology, Czech Republic, (23-29 August 1998), Book of Abstracts, Vol.2, Section 6 to 8, 543 p.
- Altındışli, F. Ö. & Ş. Kısmalı, 1998. Some biological effects of the Juvenile Hormone Analogue (Hydroprene) on the grapevine moth, *Lobesia botrana* Den- Schiff. The VI. European Congress of Entomology, Czech Republic, (23-29 August 1998), Book of Abstracts, Vol.2, Section 6 to 8, 544 p.

Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan bildiriler

- Kısmalı, Ş., 1983. Tütün bitkisinde zararlı *Myzus persicae* (Sulzer) (Homoptera: Aphididae)' ye ZR-512' nin etkileri. TÜBİTAK VII.. Bilim Kongresi TOAG Tebliği (Bitki Koruma Sektörünü) (6-10 Ekim 1980, Adana), TÜBİTAK Matbaası, Ankara, 346s.
- Erkin, E. & Ş. Kısmalı, 1986. Juvenil hormon analogu ZR-512'nin *Aphidius ervi* Hall. üzerine etkisi. Türkiye I. Biyolojik Mücadele Kongresi (12-14 Şubat 1986, Adana). TÜBİTAK Yay. No: 620, TOAG Seri No: 122, 46s.
- Öncüer, C., Ş. Kısmalı & E. Erkin, 1986. Meyve bahçelerinde kullanılan önemli insektisitlerin *Hippodamia* (= *Adonia*) *variegata* Goeze (Col., Coccinellidae) ve *Anisochrysa carnea* (Steph.) (Neur., Chrysopidae)'ya etkileri. Türkiye I. Biyolojik Mücadele Kongresi, (12-14 Şubat 1986, Adana), 252-263.
- Erkin, E. & Ş. Kısmalı, 1987. Juvenil hormon analogu ZR-512'nin *Chrysoperla carnea* (Steph.) (Neuroptera: Chrysopidae)'nın değişik biyolojik dönemlerine etkisi. Türkiye I. Entomoloji Kongresi Bildirileri, Entomoloji Derneği Yayınları No:3, İzmir, 427-436.
- Öncüer, C., Ş. Kısmalı & E. Erkin, 1987. Meyve bahçelerinde kullanılan bazı insektisitlerin *Diaeretiella rapae* (M'Int.) (Hymenoptera: Aphidiidae)'ye etkileri üzerinde bir araştırma. Türkiye I. Entomoloji Kongresi Bildirileri, Entomoloji Derneği Yayınları No:3, İzmir, 471-480.
- Kısmalı, Ş. & N. Madanlar, 1990. Chrysomelidae (Coleoptera) familyası türlerinin yabancı otlarla biyolojik savaşta rolü ve İzmir ilinde türlerin durumu. Türkiye II Biyolojik Mücadele Kongresi (26-29 Eylül 1990, Ankara), Entomoloji Derneği. Yay No:4, 299-308.

- Madanlar, N. & Ş. Kısmalı, 1994. *Phytoseiulus persimilis* A.-H. (Acarina, Phytoseiidae) in yumurtalarının açılması ve postembriyonik gelişmesi üzerine bazı juvenil hormon analoglarının etkileri. Türkiye III. Biyolojik Mücadele Kongresi, (25-28 Ocak 1994, İzmir), 539-548.
- Madanlar, N. & Ş. Kısmalı, 1994. Bazı juvenil hormon analoglarının *Tetranychus cinnabarinus* (Boisduval) (Acarina, Tetranychidae) üzerinde etkileri. VII Ulusal Biyoloji Kongresi, (6-8 Temmuz 1994, Edirne), Cilt VI, Zooloji Seksiyonu, 1-6.
- Kısmalı, Ş., S. Tezcan, F. Turanlı & N. Madanlar, 1995. Chrysomelidae ve Buprestidae (Coleoptera) familyalarına bağlı türlerin GAP Bölgesi'ndeki durumu. GAP Bölgesi Bitki Koruma Sorunları ve Çözüm Önerileri Sempozyumu (27-29 Nisan 1995, Şanlıurfa), 139-148.
- Turanlı, F. & Ş. Kısmalı, 1996. Urla (İzmir) ilçesinde tütünlerde yeni bir zararlı olan *Epithrix hirtipennis* Melsh. (Coleoptera: Chrysomelidae) üzerinde araştırmalar. Türkiye III. Entomoloji Kongresi Bildirileri (24-28 Eylül 1996, Ankara), 243-250.
- Altındişli, F. Ö. & Ş. Kısmalı, 1996. Ege Bölgesi'nde Salkım güvesi *Lobesia botrana* Den.- Schiff. (Lepidoptera, Tortricidae) ile mücadelede kitle halinde tuzakla yakalama yönteminin uygulama olanakları. Türkiye III. Entomoloji Kongresi Bildirileri (24-28 Eylül 1996, Ankara), 356-365.
- Turanlı, F. U. Schaffner, Ş. Kısmalı & F. Önder, 1999. Beşparmak otu *Potentilla recta* L. (Rosaceae) ile biyolojik savaşta *Tinthia myrmosaeformis* (H.-S.) (Lepidoptera, Sesiidae)'in kullanıma olanakları. Türkiye IV. Biyolojik Mücadele Kongresi (26- 29 Ocak 1999), Adana.
- Kısmalı, Ş., M. Madanlar, Z. Yoldaş & A. Gül, 1999. İzmir (Menemen)' de örtü altı çilek yetiştiriciliğinde kırmızı örümceklere karşı avcı akar *Phytoseiulus persimilis* A.- H. (Acarina , Phytoseiidae)'in uygulanma olanakları. Türkiye IV. Biyolojik Mücadele Kongresi (26- 29 Ocak 1999, Adana), 201-214.
- Önder, F., Ş. Kısmalı & F. Turanlı, 2000. Manisa, Uşak ve Kütahya illerinde ökseotu (*Viscum album* L.) üzerinde saptanan böcek türleri. Türkiye IV. Entomoloji Kongresi (12-15 Eylül 2000, Aydın).
- Turanlı D. & Ş. Kısmalı, 2004. Denizli ve Uşak illerinde depolanmış baklagillerde bulunan Bruchidae familyası türlerinin zararları üzerinde incelemeler. I. Bitki Koruma Kongresi (8-10 Eylül, 2004, Samsun), (Poster).