

Personal information	
First name(s) / Surname(s)	Eda AKSOY
Title	Agricultural engineer, PhD
Telephone	90 216 323 55 64
E-mail	aksoyeda2004@yahoo.com eda.aksoy@tarim.gov.tr
Date and place of birth	23/02/1970 Adana -TURKEY



Education and training	
1996-2002 Doctor of Philosophy (PhD)	
University of Cukurova, Fac. of Agriculture, Plant Protection Dep.-Weed Science Importance of Broomrape Species (<i>Orobanche</i> spp.) in Çukurova Region and Research on Control Possibilities of Broomrape	
1992-1996 Master of Science-weed science	
University of Cukurova, Fac. of Agriculture, Plant Protection Dep.-Weed Science Determination of weed species as an indicator of some ecological factors in wheat and corn fields in Cukurova Region	
1988-1992 Bachelors Science	
Cukurova University, Agric. Fac., Plant Protection Dept.	
12 July 1998-12 Augst 1998 (training)	
University of Nebraska, institute of Agriculture and Natural Resources Integrated pest management emphasizing herbicide management	
language(English)	
Understanding	Listening B1 Reading B2
Speaking	Spoken interaction B1 Spoken production B1
Writing	B2
Levels: A1/2: Basic user - B1/2: Independent user - C1/2 Proficient user	
	KPDS ÜDS TOEFL IELTS
	71.25 66.25 - -
<i>mother tongue-Turkish</i>	
Work experience	
1996-2014 Biological Control Research Ins., ADANA-TURKEY (Researcher and chief researcher)	
2014- Plant Biodiversity, Geophyte Research and Training Centre İstanbul/TURKEY (Asiss. Director)	

PUBLICATIONS

A. Publications in international journals

- A1.** ÜREMİŞ, İ., BAYAT, A., ULUDAG A., BOZDOĞAN, N., **AKSOY, E.**, SOYSAL A. and GÖNEN O., 2004. Studies on Different herbicide Application Methods in Second-crop Maize Fields. *Crop Protection*, 23 (2004) 1137-1144. (SCI-Expanded kapsamındaki dergidir)
- A2.** ÖZARSLANDAN, A., **AKSOY, E.** and KEPENEKÇİ, İ., 2006. New Hosts of Root-Knot Nematode in Turkey. *Pak J. Nematol.*, 24(1):125.
- A3.** ULUDAĞ, A., İ. ÜREMİŞ, A.C. ÜLGER, B. ÇAKIR and **E. AKSOY**, 2006. The use of maize as replacement crop in trifluralin treated cotton fields in Turkey. *Crop Protection*, 25, 275-280. (SCI-Expanded kapsamındaki dergidir)
- A4.** BÜLBÜL, F., **AKSOY, E.**, UYGUR, S., UYGUR N., 2009. Broomrape (*Orobanche* spp.) Problem in the Eastern Mediterranean Region of Turkey. *Helia*, 32, Nr, 51, p.p.141-152, 2009.
- A5.** **AKSOY, E.**, Z. F. ARSLAN, N. ÖZTÜRK, 2013. *Phelipanche aegyptiaca* (Pers.) Pomel: A new record as a parasitic weed on apricot root in Turkey. *African Journal of Agricultural Research*, Vol. 8 (29), pp. 4001-4006.
- A6.** **AKSOY, E.**, ARSLAN, Z.F., TETİK, Ö., EYMİRLİ, S., 2014. Domates Tarlalarında Sorun Olan Mısırlı Canavar Otunun [*Phelipanche aegyptiaca* (Pers.) Pomel] Mücadelesinde Bazı Tuzak ve Yakalayıcı Bitkilerin Allelopatik Özelliklerinden Yararlanma Olanakları. [Utilization Opportunities from Allelopathic Features of Some Catch and Trap Crops for Controlling Egyptian Broomrape [*Phelipanche aegyptiaca* (Pers.) Pomel] in Tomato Fields]. *Tarım Bilimleri Dergisi — Journal of Agricultural Sciences* 20 (2014) 126-135.
- A7.** **AKSOY, E.**, ARSLAN, Z.F., TETİK, Ö., EYMİRLİ, S., 2016. Using the possibilities of some trap, catch and *Brassicaceae* crops for controlling crenate broomrape a problem in lentil fields. *International Journal of Plant Production* 10 (1): 53-62.

B. Proceedings in International Conference

- B1.** UYGUR, F.N., DÜZENLİ, A., ÇAKAN, H., **OREL, E.**, TÜRKMEN, N., BOZ, Ö. and UYGUR, S. 1995. Plant Species Required to be Protected in Göksu Delta, Silifke, Türkiye. *IVth Plant Life of South West Asia Symposium*, 660-672 .
- B2.** UYGUR, F.N., UYGUR, S. and **OREL, E.** ,1995. Weeds of Field Margin and Roadsides in Çukurova Region, Türkiye. *IVth Plant Life of South West Asia Symposium*, 900-910.
- B3.** GÖNEN, O., ÜREMİŞ, İ. and **OREL, E.**, 1997. Weed Control Methods in Integrated Pest Management of Citrus in Adana and Icel Provinces of Turkey. *The Brighton Crop Protection Conference*,173-178.
- B4.** **OREL, E.** and UYGUR, F.N., 1998. Weed Species as Ecological Indicators: Investigations in the Çukurova Region, Turkey. *19th German Conference on Weed Biology and Weed Control*.

- B5.** ÜREMİŞ, İ., ÜLGER A.C., ULUDAĞ, A., ÇAKIR, B., **AKSOY (OREL), E.** and GÖNEN, O., 1999. Critical periods for weed control in second crop maize in the Cukurova Region of Turkey. *11th Symposium, EWRS, 28 June-1 July 1999, Basel, Switzerland, Proceedings: 65.*
- B6.** ÜREMİŞ, İ., ÜLGER A.C., ULUDAĞ, A., ÇAKIR, B., **AKSOY (OREL), E.** and GÖNEN, O., 1999. Critical periods for weed control in second crop maize in the Cukurova Region of Turkey. *11th Symposium, EWRS, 28 June-1 July 1999, Basel, Switzerland, Proceedings: 65.*
- B7.** ULUDAĞ, A., ÜREMİŞ, İ., **OREL, E.**, ÜLGER, A.C. and ÇAKIR, B., 2000. Response of corn varieties to trifluralin. *Abstracts of the III International Weed Science Congress, Foz do Iguassu, Brasil, 6-11 June 2000, 107.*
- B8.** YÜCEL S., İ.H. ELEKÇİOĞLU, S. BENLİOĞLU, K. BENLİOĞLU, C. CAN, A. ULUDAĞ, Ö. BOZ, G. KASKAVALCI, A. YILDIZ, U. GOZEL, M. A. SÖĞÜT, A. ÖZARSLANDAN, and **E. AKSOY**, 2000. Introduction of methyl bromide alternatives in strawberry, pepper, and eggplant in Turkey. *2000 Annual International Research Conference on methyl Bromide Alternatives and Emissions Reductions.*
- B9.** YÜCEL S., İ.H. ELEKÇİOĞLU, A. ULUDAĞ, C. CAN, U. GOZEL, M. A. SÖĞÜT, A. ÖZARSLANDAN and **E. AKSOY**, 2001. The first year results of methyl bromide alternatives in strawberry, pepper and eggplant in the Eastern Mediterranean Region of Turkey. *2001 Annual International Research Conference on methyl Bromide Alternatives and Emissions Reductions, November 5-9, 2001, San Diego, CA. Paper No: 94, 4.*
- B10.** **AKSOY-OREL, E.** and UYGUR, F.N., 2003. Distribution of *Orobanche* Species In the East Mediterranean Region of Turkey. *7th EWRS Mediterranean Symposium, 6-9 May, 2003, Adana, Turkey.*
- B11.** ÜREMİŞ, İ., ULUDAĞ, A., **OREL-AKSOY, E.**, GÖNEN, O. and KADIOĞLU, İ., 2003. Relation Between Seedbank and Weed Flora in Cotton Areas. *Aspects of Applied Biology 69, 2003, Seedbanks: Determination, Dynamics & Management., U.K.*
- B12.** **AKSOY, E.** and BÜLBÜL, F., 2004. Orobanche Research in Turkey. Edts. Rachid Dahan and Mohammed El-Mourid. *Proceedings of the Expert Consultation on IPM for Orobanche in Food Legume Systems in the Near East and North Africa, 7-9 April 2003, Rabat, Morocco.*
- B13.** ULUDAG, A., I. UREMIS, **E. OREL-AKSOY**, O. GONEN and I. KADIOGLU, 2004. Relations between seedbank from different soil depths and weed flora in cotton areas. *The 22nd German Conference on Weed Biology and Weed Control (March 2-4, 2004, University of Hohenheim) Stuttgart-Germany. Zeitschrift für Pflanzenkrankheiten und Pflanzenschutz, Journal of Plant Diseases and Protection, Sonderheft XIX, (2004), ISSN 0938-9938. Eugen Ulmer GmbH & Co., Stuttgart-Germany 57-64. (SCI-Expanded kapsamındaki dergidir)*
- B14.** UYGUR, S., BOZDOĞAN, O., SOYAK, A., **AKSOY, E.**, UYGUR, F.N., 2008. Infestation of Insect Herbivores On *Orobanche* Species in Turkey . 2nd International Symposium "Intractable Weeds and Plants Invaders". 14-18 Eylül 2008, Osijek-Hırvatistan, 58.

- B15.** BULBUL, Z., F., **AKSOY, E.**, UYGUR, S., UYGUR, F., N., 2008. Broomrape (*Orobancha* spp.) Problem in the Eastern Mediterranean Region of Turkey (Abstract). November 30-December 3 2008, Antalya, Turkey, 29 p. International Symposium of Broomrape (*Orobancha* spp.) in Sunflower November 30 – December 3, 2008
- B16.** **AKSOY, E.**, 2009. Effect of Trap and Catch Crops on Egyptian Broomrape (*Phelipanche aegyptiaca*) in Tomato. 10th World Congress on Parasitic Plants Proceedings. 08-12 June 2009, Kuşadası, Turkey. p. 110.
- B17.** **AKSOY, E.**, AKSOY, A., ARMAĞAN, G., ASLAN, M., BAŞARAN S., BAYRAKTAR Ö., BOZ, Ö., BOZDOĞAN, O., BÜLBÜL, F., BÜYÜKKARAKUŞ, L., DEMİR A., DEMİRKAN H., DOĞAN, N., ERBAŞ, F., EYMİRLİ, S., IŞIK, D., KAÇAN, K., KADIOĞLU, İ., KARAOĞLU, S., KAYA E., KOLÖREN, O., MELAN, K., MENNAN H., NEMLİ, Y., ÖĞÜT, D., ÖZASLAN C., ÖZTEMİZ S., ULUDAĞ, A., UYGUR, S., UYGUR, F.N., ÜSTÜNER, T., ÜREMİŞ, İ., YÜCEL, S., 2009. National Broomrape Project in Turkey. 10th World Congress on Parasitic Plants Proceedings. 08-12 June 2009, Kuşadası, Turkey. p. 82-83.
- B 18.** UYGUR, S., BOZDOĞAN, O., **AKSOY, E.**, UYGUR, F.N., 2009. Natural *Phytomyza orobanchia* Infestations on Broomrapes in Turkey. 10th World Congress on Parasitic Plants Proceedings. 08-12 June 2009, Kuşadası, Turkey. p. 88.
- B 19.** KAYA ALTINTOP E., ISIK, D., **AKSOY, E.**, 2010. *Orobancha* survey in Tomato ND Tobacco Field in Samsun, Turkey. 15th EWRS Symposium , Kaposvar, 12-15 July, 2010, P. 115.
- B20.** ARSLAN, Z. F., KITIS, E., KOLÖREN, O., **AKSOY, E.** UYGUR, S., UYGUR F. N., 2011. Mulch Textile, A Physical Control Method for Weeds and Parasitic Plants in Turkey. 9th Workshop of the EWRS: Physical and Mechanical Weed Control. 28-30 March 2011, Samsun, Turkey. 8p.
- B21.** **AKSOY, E.**, AKSOY, A., ARMAGAN, G., ARSLAN, F., ARSLAN, M., BASARAN, S., BOZ, O., BOZDOĞAN, O., BUKUN, B., BUYUKKARAKUS, L., DEMİRKAN, H., DOĞAN, N., ERBAS, F., EYMİRLİ, S., IŞIK, D., KACAN, K., KADIOGLU, I., KAYA, E., KOLÖREN, O., MENNAN, H., NEMLİ, Y., OGUT, D., OZASLAN, C., RUSEN, M., TEMEL, N., TETİK, O., TURSUN, N., TURKSEVEN, S., ULUDAG, A., UYGUR, S., UYGUR, F.N., USTUNER, T., UREMİŞ, I., YAZLIK-İŞİK, A., 2013. Significant Outputs of National Orobancha Project/Turkey. 16 th EWRS Symposium, Samsun. 24-27 June, 2013, pp. 313-314.
- B22.** UYGUR, S., AYATA, M.U., **AKSOY, E.**, AKSOY, A., KÖSEOĞLU, C., BORAZAN, M., GÜRBÜZ, R., UYGUR, F.N., 2013. Preliminary Datas on Mapping of Herbicide Resistance *Avena sterilis* L. and *Sinapis arvensis* L. Biotypes in Wheat Fields of Adana Province /Turkey. 16 th EWRS Symposium, Samsun. 24-27 June, 2013, p. 288.
- B23.** ARSLAN Z.F., **AKSOY E.**, ULUDAG A., 2015. How Climate Change Affects Host-Parasite Relations and Parasitic Plant Management? 13th World Congress on Parasitic Plants, 5-10 July 2015, Kunming-China.

C. Book/book chapter

D. Publications in national journals

- D1.** DÜZENLİ, A., ÇAKAN, H., TÜRKMEN, N., UYGUR, F.N. ve **OREL, E.** , 1996 .Göksu Deltası'nın (Silifke-İçel) Florası [Flora of Göksu] DeltaTr. *Journal of Botany, TÜBİTAK*, 173-191.
- D2.** GÖNEN, O., UYGUR, S., **AKSOY, E.** ve UYGUR, F.N., 2003. A New Record for The Flora of Turkey. *Türkiye Herboloji Dergisi*, Cilt 5, Sayı 2, 2002, 18-20.
- D3.** **AKSOY, E.**, ÖZTEMİZ, S., UYGUR, F.N., 2006. Canavar otu Türlerinin (*Orobanch* spp.) Doğal Düşmanı Olan Böcek Türlerinin Saptanması ve *Phytomyza orobanchia* Kalt. (Diptera: Agromyzidae)'nin Canavar Otunun Biyolojik Mücadelesinde Kullanılma Olanığının Araştırılması. [Determination of Natural Insect Enemies of Broomrape Species (*Orobanch* spp.) And Investigation On Using Possibilities of *Phytomyza Orobanchia* Kalt. (Diptera:Agromyzidae) For Biological Control] *Türkiye Herboloji Dergisi*, Cilt 9, Sayı 2, 2006, 10-17.
- D4.** BÜLBÜL, Z.F., **AKSOY, E.**, UYGUR, S., UYGUR, F.N., 2007. Çukurova Bölgesi Buğday Ekim Alanlarındaki Kangal Türleri ve *Silybum marianum* (L.) Gaertner (Meryem Dikeni, Kangal)'un Kimyasal Mücadelesi Üzerine Araştırmalar. [Studies On Determination Of Thistle Species In Wheat Fields In Çukurova Region And Chemical Control Of Milk Thistle (*Silybum marianum* (L.) Gaertner) *Türkiye Herboloji Dergisi*, Cilt 10, Sayı 1, 2007, 1-10.
- D5.** **AKSOY, E.**, UYGUR, F.N., 2008. Effect of Broomrapes on Tomato and Faba Bean Crops. . *Türkiye Herboloji Dergisi*, Cilt 11, Sayı 1, 2008, 1-7.
- D6.** TEMEL, N., EYMİRLİ, S., **AKSOY, E.**, ARSLAN, F., TETİK, Ö. (2012). Kırmızı Mercimek (*Lens culinaris* Medic.)'te Sorun Olan Canavar Otu (*Orobanch aegyptiaca* Pers. ve *O. crenata* Forsk.) Mücadelesinde En Uygun Ekim Zamanı ve Çeşidin Belirlenmesi. [Determination of Optimum Sowing Date and the Cultivar to Control Broomrape (*Orobanch aegyptiaca* Pers. and *O. crenata* Forsk.) in Lentil (*Lens culinaris* Medic.)] *Yüzüncü Yıl Üniversitesi Tarım Bilimleri Dergisi*, 22 (2): 99-107. Van, Türkiye
- D7.** ARSLAN, Z.F., **AKSOY, E.**, UYGUR, F.N., 2012. Doğu Akdeniz Bölgesi Örtüaltı Domates Yetiştiriciliğinde Solarizasyon Uygulamasının Yabancı Otlara ve Verime Etkisi. Adana ve İçel İllerinde Tarımsal Kesimde Çalışan İnsanların Kan Serumlarında Organik Fosforlu Pestisit Kalıntılarının Araştırılması. [Effect of solarization on weeds in greenhouse tomatoes and tomato yield in East Mediterranean region of Turkey] *2 Bitki Koruma Bülteni*, 2012, 52 (4): 349-366.
- D8.** **AKSOY, E.**, ARSLAN, Z.F., EYMİRLİ, S., TETİK, Ö., BAYRAKTAR, Ö.V., ARMAĞAN, G., 2014. Gaziantep ve Kilis illeri kırmızı mercimek tarlalarındaki canavar otlarının [*Orobanch crenata* Forsk. ve *Phelipanche aegyptiaca* (Pers.)] yaygınlığı, yoğunluğu ve üreticilerin yabancı ot sorunlarına yaklaşımları. [Prevalence and intensity of broomrapes [*Orobanch crenata* Forsk. ve *Phelipanche aegyptiaca* (Pers.)] in the red lentil fields in Gaziantep and Kilis provinces and approach of growers to the weed problem] *Bitki Koruma Bülteni*, 2014, 54 (2): 115-132.

E. Proceedings in National Conference

- E1.** ÜREMİŞ, İ., BAYAT, A., ULUĞ, E., YARPUZ, N. ve **OREL, E.**, 1997. İkinci Ürün Mısır Tarımında Herbisit Uygulama Yöntemlerinin Karşılaştırılması. [The Comparison Of Herbicide Application Methods In Second Crop Maise] *Türkiye II. Herboloji Kongresi*, 401-408.
- E2.** ZEREN, O., KUMBUR, H., DİKMEN, N., **OREL, E.** ve TAGA, S., 1998. Adana ve İçel İllerinde Tarımsal Kesimde Çalışan İnsanların Kan Serumlarında Organik Fosforlu Pestisit Kalıntılarının Araştırılması 27-29 Mayıs 1998, *Ergonomi Kongresi, Ergonomi Kongresi, Ankara*, 643-653.
- E3 AKSOY OREL, E.,** GRENZ, J., UYGUR, S. ve UYGUR F.N., 2001, Canavar Otlarının (*Orobancha* spp.) Çukurova Bölgesi'ndeki Dağılımı ve Önemi. *Türkiye III. Herboloji Kongresi, 9-11 Ekim 2001, Bildiri Özetleri, Ankara*, 30.
- E4. AKSOY, E.,** ÖZTEMİZ, S. ve UYGUR, F.N., 2004. Çukurova'da Canavar Otu Türlerinin (*Orobancha* spp.) Doğal Düşmanı Olan Böcek Türlerinin Saptanması ve *Phytomyza orobanchia* Kalt. (Diptera:Agromyzidae)'nın Canavar Otunun Biyolojik Mücadelesinde Kullanılma Olanığının Araştırılması. [Determination of Natural Insect Enemies of Broomrape Species (*Orobancha* spp.) and Investigation on the Use of *Phytomyza orobanchia* Kalt. (Diptera:Agromyzidae) for Biological Control in Çukurova] *Türkiye I. Bitki Koruma Kongresi Bildirileri, 8-10 Eylül 2004, Samsun*.
- E5.** YÜCEL, S., ELEKÇİOĞLU, İ.H., SÖĞÜT, M.A., CAN, C., ULUDAĞ, A., ÖZARSLANDAN, A. ve **AKSOY, E.**, 2004. Doğu Akdeniz Bölgesinde Metil Bromid'e Alternatif Uygulamaların Geliştirilmesi. [Developing Alternative Applications to Methyl Bromide in Eastern Mediterranean Region] *Türkiye I. Bitki Koruma Kongresi Bildirileri, 8-10 Eylül 2004, Samsun*.
- E6.** ÇOLAK A., ÇELİKEL G., EKMEKÇİ, U., ÖZARSLANDAN A., **AKSOY, E.**, 2006. Doğu Akdeniz Bölgesi'nde Örtüaltı Organik Domates Üretiminde Hastalık, Zararlı ve Yabancı Otların Mücadelesinin Yönetimi. [Management Of The Protection For The Disease, Pest And Weeds On Greenhouse Organic Tomato Production In Eastern Mediterranean Region] *Türkiye III. Organik Tarım Sempozyumu, 1-4 Kasım 2006, Atatürk Bahçe Kültürleri Araştırma Enstitüsü, Yalova*.
- E7. AKSOY, E.,** TEMEL, N., ULUDAĞ, A., İNAN S., TETİK, Ö., GRENZ, J., 2007. Kırmızı Mercimekte Sorun Olan Canavarotu Türlerinin En Uygun Kimyasal mücadele Zamanının Saptanması. [Determination of the Best Timing for Broomrape Control in Red Lentils] *Türkiye II. Bitki Koruma Kongresi, 27-29 Ağustos 2007, Isparta*.
- E8. AKSOY, E.,** BÜLBÜL, F., EYMİRLİ, S., AKSOY, A., UYGUR, F. N., 2009. Domateste Sorun Olan Canavar Otlarına Karşı (*Orobancha aegyptiaca* Pers./*Orobancha ramosa* L.) Bazı Herbisitlerin Etkinliği Üzerine Araştırmalar. [Investigation on Effectiveness of Some Herbicides Against to Broomrapes (*Orobancha aegyptiaca* Pers./*Orobancha ramosa* L.) Problem in Tomatoes] *Türkiye III. Bitki Koruma Kongresi Bildirileri, 15-18 Temmuz 2009, Van.*, s 291.
- E 9.** UYGUR, S., BOZDOĞAN, O., **AKSOY, E.,** YÜCEL, S., ÖZTEMİZ, S., F.N., UYGUR, 2009. Canavar otu Türlerinin (*Orobancha* spp.) Biyolojik Mücadelesi Üzerine Araştırmalar. [Investigation on

Effectiveness of Some Herbicides Against to Broomrapes (*Orobancha aegyptiaca* Pers./*Orobancha ramosa* L.) Problem in Tomatoes] *Türkiye III. Bitki Koruma Kongresi Bildirileri, 15-18 Temmuz 2009, Van.*

E10. AKSOY E., ARSLAN Z.F., ARSLAN, M., BAŞARAN, S., BOZ, Ö., BOZDOĞAN, O., BÜKÜN, B., BÜYÜKKARAKUŞ, L., DOĞAN, N., EYMİRLİ, S., IŞIK, D., KADIOĞLU, İ., KAYA, E., KOLÖREN, O., MENNAN, H., ÖĞÜT, D., ÖZASLAN, C., RUŞEN, M., TEMEL, N., TETİK, Ö., TURSUN, N., UYGUR, S., UYGUR, F.N, ÜSTÜNER, T., ÜREMİŞ, İ., YAZLIK, A., 2011. Türkiye’de Canavar Otu Türlerinin (*Orobancha* spp.) Dağılımlarının Haritalanmasıyla İlgili Araştırmalar. [Research on mapping of broomrape species (*Orobancha* spp.) distribution in Turkey] *Türkiye IV. Bitki Koruma Kongresi Bildirileri, 28-30 Haziran 2011, Kahramanmaraş, s 146.*

E11. AKSOY E., ARSLAN Z.F., TETİK Ö., EYMİRLİ, S., UYGUR, F., 2011. Domateste Sorun Olan Mısırlı Canavar Otuna (*Orobancha aegyptiaca* Pers.) Karşı Bazı Tuzak ve Yakalayıcı Bitkilerin Etkisi. [Effect of Some Trap and Catch Crops on Egyptian Broomrape (*Orobancha aegyptiaca* Pers.) in Tomato] *Türkiye IV. Bitki Koruma Kongresi Bildirileri, 28-30 Haziran 2011, Kahramanmaraş, s 145.*

E12. ARSLAN Z.F., AKSOY E., UYGUR, F.N., 2011. Organik Tarıma Uygun Bazı Mücadele Yöntemlerinin Sera Domatesinde Sorun Olan Yabancı Otlara ve Verime Etkisi. [Effect of Some Weed Control Methods Using in Organic Farming on Weeds and Tomato Yield] *Türkiye IV. Bitki Koruma Kongresi Bildirileri, 28-30 Haziran 2011, Kahramanmaraş, s 162.*

E13. TETİK Ö., AKSOY E., UYGUR, F., 2011. Çukurova Bölgesi Aşağı Seyhan Ovası Tarım Alanlarında Sulama Suyu İle Taşınan Yabancı Ot Tohumlarının Ve Türlerinin Belirlenmesi. [Determination of Weed Species Transported by Irrigation Water on Agricultural Area in Çukurova Lower Seyhan Plain] *Türkiye IV. Bitki Koruma Kongresi Bildirileri, 28-30 Haziran 2011, Kahramanmaraş, s 171.*

E14. EYMİRLİ, S., AKSOY E., UYGUR, F., 2011. Çukurova’da Mısır Ekim Alanlarında Kullanılan Foramsulfuron, Nicosulfuron Ve 2,4-D Aminin Minimum Dozlarının Yabancı Otlar Ve Mısır Gelişimi Üzerine Etkisi. [The Effect of the Minimum Doses of Foramsulfuron, Nicosulfuron and 2,4-D Amin Used in The Maize Fields in The Çukurova Region on Weeds and Maize Development] *Türkiye IV. Bitki Koruma Kongresi Bildirileri, 28-30 Haziran 2011, Kahramanmaraş, s 175.*

E15. HAZIR, A., YURTMEN, M., ÖZDEMİR, İ., AKSOY, E., 2011. Doğu Akdeniz Bölgesi Sert Çekirdekli Meyve Bahçelerinde ve Yabancı Otlarda Aphididae (Hemiptera: Aphidae) Tür ve Kompozisyonu ve Şarka Virüsünün Potansiyel Afit Vektörleri. [Aphid (Hemiptera:Aphididae) Species Composition and Potential Aphid Vectors of Plum Pox Virus in Stone Fruit Orchards and on Weeds in East Mediterranean Region.] *Türkiye IV. Bitki Koruma Kongresi Bildirileri, 28-30 Haziran 2011, Kahramanmaraş, s 226.*

E16. UYGUR, S., AYATA, M.U., AKSOY, E., AKSOY, A., KÖSEOĞLU, C., BORAZAN, M., GÜRBÜZ, R., LANINI, W.T., UYGUR, F.N., 2014. Adana İli Buğday Ekim Alanlarında Herbisitlere Dayanıklı Yabani Yulaf (*Avena sterilis* L.) ve Yabani Hardal (*Sinapis arvensis* L.) Popülasyonlarının Haritalanması. [Mapping of Herbicide Resistance Map of *Avena Sterilis* L. and *Sinapis*

Arvensis L. Biotypes in Wheat Fields of Adana Province/Turkey] Türkiye V. Bitki Koruma Kongresi Bildiri Özetleri, 3-5 Şubat 2014, Antalya, s 371.

E17. UYGUR, S., AYATA, M.U., **AKSOY, E.**, AKSOY, A., KÖSEOĞLU, C., BORAZAN, M., GÜRBÜZ, R., LANINI, W.T., UYGUR, F.N., 2014. Yabi yulaf (*Avena sterilis* L.) ve Yabani Hardal (*Sinapis arvensis* L.) Türlerinin Adana İli Buğday Ekim Alanlarındaki Yoğunluğu. [Density of Wild (*Avena Sterilis* L.) and Wild Mustard (*Sinapis arvensis* L.) Species in Wheat Fields of Adana] Türkiye V. Bitki Koruma Kongresi Bildiri Özetleri, 3-5 Şubat 2014, Antalya, s 392.

E18. **AKSOY, E.**, ARSLAN, Z.F., EYMİRLİ, S., TETİK, Ö., BAYRAKTAR, Ö., ARMAĞAN, G., 2014. Gaziantep ve Kilis İllerinde Kırmızı Mercimek Yetiştiricilerinin Canavar Otu Başta Olmak Üzere Yabancı Ot Sorunları ve Üreticilerin Sorunlara Yaklaşım Düzeylerinin Belirlenmesi. [Weeds Especially Broomrape Problems and Information Levels of Lentil Growers in Gaziantep and Kilis Provinces] Türkiye V. Bitki Koruma Kongresi Bildiri Özetleri, 3-5 Şubat 2014, Antalya, s 374.

F. Other publications:

F1. **OREL, E.**, 1996. Çukurova Bölgesi Buğday ve Mısır Ekim Alanlarında Bazı Ekolojik Faktörlerin Göstergesi Olabilecek Yabancı Ot Türlerinin Saptanması. Ç.Ü. Fen Bil. Ens. Bit. Kor. Anabilim Dalı Yüksek Lisans Tezi, 133 s.

F2. YÜCEL, S., ULUBİLİR, A., YAŞARAKINCI, N., KEÇECİ, M., EKMEKÇİ, U., DEMİR, G., ALTIN, N., FİDAN, Ü., TOKGÖNÜL, S., UÇKAN, A., ÜSTÜN, N., ÇALI, S., ULUTAŞ, E., MISIRLIOĞLU, B., YURTMEN, M., ÜLKE, G., ULUDAĞ, A. ve **AKSOY, E.**, 2002. Örtü Altı Sebze Yetiştiriciliğinde Entegre Mücadele Teknik Talimatı. Tarım ve Köyişleri Bakanlığı Tarımsal Araştırmalar Genel Müdürlüğü Bitki Sağlığı Araştırmaları Daire Başkanlığı, 2002, Ankara.

F3. **OREL-AKSOY, E.**, 2003. Canavar Otu Türlerinin (*Orobancha* spp.) Çukurova Bölgesi'ndeki Önemi ve Mücadele Olanakları Üzerine Araştırmalar. Çukurova Üniversitesi Fen Bilimleri Enst., Bitki Koruma Anabilim Dalı, Doktora tezi, 158 s.

F4. **OREL-AKSOY, E.** ve ULUDAĞ, A., 2003. Ekolojik Tarımda Yabancı Ot Yönetimi. Türk Tarım, Mart-Nisan, 2003, 150. T.C. Tarım ve Köyişleri Bakanlığı, Ankara.

F5. ÖZTEMİZ, S., GÖVEN, M.A., GÜLLÜ, M., TATLI, F., ÜREMİŞ, İ., ÇETİN, V., **AKSOY, E.**, BÜLBÜL, F. ve AYDEMİR, M., 2004. Mısır Entegre Mücadele Teknik Talimatı. Tarım ve Köyişleri Bakanlığı, TAGEM, Bitki Sağlığı Daire Başk., Ankara, 101 s.

F6. ZEKİ, C., ER, H., AK, K., KEPENEKÇİ, İ., AKBAŞ, B., ÜSTÜN, N., ÇELİKER, M., AKTURA, T., PALA, H., CÖNGER, E., VELİOĞLU, S., HEPDURGUN, B., KOÇLU, T., SABAHOĞLU, Y., AYDAR, A., KARAHAN, A., **OREL (AKSOY), E.**, YILDIRIM, A., BAŞARAN, S., HAS, A., ALTIN, N., ATLAMAZ, A., 2005. Zirai Mücadele. Tarım ve Köyişleri Bakanlığı Yaygın Eğitim Projesi, Çiftçi Eğitim ve Yayım Serisi, Seri No:44, Baskı sayısı 1, Ankara, 358 s.

F7. BÜLBÜL, F. ve **AKSOY, E.**, 2005. Çukurova'da Buğday Tarlalarında Görülen Önemli Yabancı Otlar ve Mücadelesi. Bereket, 2005-1, Adana Zirai Mücadele Araştırma Enstitüsü, Adana, 2 s.

(Çiftçi Mektubu)

- F8. AKSOY, E., 2005.** Çilek ve Örtüaltı Sebze Yetiştiriciliğindeki Yabancı Ot Sorunları. Bereket, 2005-3, Adana Ziraî Mücadele Araştırma Enstitüsü, Adana, 2 s. (Çiftçi Mektubu)
- F9. TEMEL, N. ve AKSOY, E., 2005.** Çukurova Bölgesi Pamuk Yetiştiriciliğinde Sorun Olan Yabancı Otlar ve Mücadelesi. Bereket, 2005-7, Adana Ziraî Mücadele Araştırma Enstitüsü, Adana, 2 s. (Çiftçi Mektubu)
- F10. AKSOY, E., 2005.** Örtüaltı Sebze ve Çilek Yetiştiriciliğinde Yabancı Ot Sorunları ve Çözüm Önerileri. Türkiye’de Örtüaltı Sebze ve Süs Bitkileri Yetiştiriciliğinde Metil Bromür Kullanımının Sonlandırılması Projesi, Antalya, Yayın NO: 2005/17.
- F11. PEZİKOĞLU, F., KARA, H., YANMAZ R., YALÇINKAYA, E., VAROL, N., GÜRBÜZ, M., SEVİM, D., ALPER, N., AKSOĞANI G., ALTAN, K., TÜREMiŞ, N., KAFA, G., BEŞİRLİ, G., SÖNMEZ, İ., CENGİZ, R., BİLGİTEKİN, S., ÖZDEM, A., AKSOY, E., AK, İ., ŞAYAN, Y., AKSOY, T., HANOĞLU, H., POLAT, M., ÜNAY, E., ÜNAL, S., 2009.** Organik Tarım. T.C. Tarım ve Köyişleri Bakanlığı, Teşkilatlanma ve Destekleme genel Müdürlüğü Televizyon Yoluyla Yağın Çiftçi Eğitim Projesi (YAYÇEP), Ankara, 376 s.
- F12. AKSOY, E. 2010.** Türkiyedeki Canavar Otları ve Mücadelesi. Adana, 26 s.
- F13. AKSOY, E., 2010.** Çukurova Bölgesi İçin Yeni Bir Tarımsal Tehdit: Canavar Otu (*Orobanche* spp.). Agroskop, Tarım Gıda ve Hayvancılık Dergisi, Yıl:2010, Sayı:Eylül-Ekim.
- F14. YÜCEL, S., KEÇECİ, M., ÜNLÜ, A., KILIÇ, T., AŞKIN, A., ERDOĞAN, P., OZAN, S., EKMEKÇİ, U., ÖĞÜT, E., ÖZDEMİR, S., AYDIN, M.H., YURTMEN, M., ÜSTÜN, N., DEVRAN, Z., KARATAŞ, A., MISIRLIOĞLU, B., KARAHAN, A., TOKTAY, H., VELİOĞLU, S., KÜTÜK, H., ERDOĞAN, C., AKSOY, E., CANER, Ö.K., AKSOY, E., CANER, Ö., K., DURAN, H., 2011.** Örtüaltı Entegre Mücadele Teknik Talimatı. T.C. Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı, Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü, Bitki Sağlığı Araştırmaları Daire Başkanlığı, Ankara 2011, 163 sh.
- F15. BAŞARAN, M.S., ÖZKAN, M., GÜLLÜ, M., BABAROĞLU, N.E., KAYA, E., GÖZÜAÇOK, C., KARACA, V., DUMAN, M., YILMAZ, E., MUTLU, Ç., AKIN, K., ÖLMEZ, F., YILDIRIM, A., F., AKSOY, E., ARSLAN, Z.F., KEPENEKÇİ, İ., TÜLEK, A., AKBAŞ, B., YILMAZ, A., VELİOĞLU, S., ERDOĞAN, C., KODAN, M., AYDAR, A., SABAHOĞLU, Y., 2011.** Buğday Entegre Mücadele Teknik Talimatı. T.C. Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı, Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü, Bitki Sağlığı Araştırmaları Daire Başkanlığı, Ankara 2011, 142 sh.
- F16. ÖĞÜT, E., ERDOĞAN, P., KILIÇ, C., AYDIN, M.H., AKSOY, E., BAYRAM, Y., ÖZASLAN, C., CANER, Ö.K., DURAN, H., VELİOĞLU, A.S., ERDOĞAN, C., 2011.** Mercimek Entegre Mücadele Teknik Talimatı. T.C. Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı, Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü, Bitki Sağlığı Araştırmaları Daire Başkanlığı, Ankara 2011, 76 sh.
- F17. ÖZTOP, A., KOÇLU, T., ELEKÇİOĞLU, N.Z., KARACAOĞLU, M., TEKŞAM, İ., ÖLÇÜLÜ, M., KARATAŞ, A., CANIHOŞ, E., AKSOY, E., BÜLBÜL, F., TURANLI, T., KARADAĞ, S., KAÇAR, G., KEPENEKÇİ, İ., TOKTAY, H., DEVRAN, Z., SABAHOĞLU, Y., VELİOĞLU, A.S., ERDOĞAN, C., ÜSTÜN, N.,**

KARATAŞ, A., BAYSAL, Ö., AYDAR, A., KODAN, M., YURTMEN, M., ÖZDEMİR, S., 2011. Turunçgil Entegre Mücadele Teknik Talimatı. T.C. Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı, Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü, Bitki Sağlığı Araştırmaları Daire Başkanlığı, Ankara 2011, 161 sh.

F18. TURANLI, T., KAÇAR, G., ÇELİKER, M., TOPUZ, H., CANIHOŞ, E., ERTEN, L., ÜSTÜN, N., VELİOĞLU, A.S., ÖZDEMİR, S., KAPLAN, C., ERDOĞAN, C., HANTAŞ, C., **AKSOY, E.**, KARATAŞ, A., AKBAŞ, B., CANER, K.Ö., DURAN, H., ÖZTOP, A., KAPLAN, M., 2011. Zeytin Entegre Mücadele Teknik Talimatı. T.C. Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı, Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü, Bitki Sağlığı Araştırmaları Daire Başkanlığı, Ankara 2011, 108 sh.

F19. ÖZTEMİZ, S., GÜLLÜ, M., FİDAN, H., **AKSOY, E.**, ARSLAN, Z.F., YILMAZ, E., GÖZÜAÇIK, C., AKYOL, H., CANER, Ö.K., DURAN, H., VELİOĞLU, A.S., ERDOĞAN, C., 2011. Mısır Entegre Mücadele Teknik Talimatı. T.C. Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı, Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü, Bitki Sağlığı Araştırmaları Daire Başkanlığı, Ankara 2011, 128sh.

F20. TÜRKÖLMEZ, Ş., AYAZ, T., CANIHOŞ, E., ÇELİKER, M., AKBAŞ, B., GÖKÇE, A.Y., YURTMEN, M., ÖZTÜRK, N., KARATAŞ, A., KAPLAN, C., ALTUNDAĞ, Ş., **AKSOY, E.**, ARSLAN, Z.F., VELİOĞLU, S., ERDOĞAN, C., AYDAR, A., SABAHOĞLU, Y., DURAN, H., BOZBEK, Ö., ÖZDEMİR, A., 2011. Kayısı Entegre Mücadele Teknik Talimatı. T.C. Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı, Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü, Bitki Sağlığı Araştırmaları Daire Başkanlığı, Ankara 2011, 124 sh.

F21. **AKSOY, E.**, PEKCAN, V., 2014. Canavar Otları (*Orobanche* spp., *Phelipanche* spp.) ve Mücadelesi. T.C. Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı, Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü, Bitki Sağlığı Araştırmaları Daire Başkanlığı, 2014, 80 sh.

F22. MELAN, K., KEDİCİ, R., CANER, Ö., K., BİRCAN, M., ÖZDEMİR EROĞLU, Z., DEMİRTAŞ, İ., KOÇAL, H., İŞÇİMEN B., ÜNLÜ, M., MERKEN, Ö., CANIHOŞ, E., HAZIR, A., **AKSOY, E.**, 2014. Kiraz, Şeftali, Kayısı Yetiştiriciliği ve Entegre Mücadele. Gıda ve Kontrol Genel Müdürlüğü, Ankara, 2014, 246sh

F23. **AKSOY, E. ARSLAN, Z.F., YANAR, M., 2015.** Kayısıda Canavar Otu Zararı ve Mücadelesi. Bitkisel Biyoçeşitlilik ve Geofit Araştırma Merkezi, Yayın No:1, 14sh.

F24. YÜCEL, S., YILDIZ, N. H., **AKSOY, E.**, ÇETİNKAYA YILDIZ, R., ÇOLAK ATEŞ, A., ÖZARSLANDAN, A., DİNÇER, D., 2016. Toprak Solarizasyonu. T.C. Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı, Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü, Bitki Sağlığı Araştırmaları Daire Başkanlığı, Ezgi Ofset Matbacılık, Ankara (ISBN:978-605-9175-37-1).

PROJECTS

2016-2018 İstanbul Ormanlarındaki Sarmaşık Türlerinin Belirlenmesi ve Adi Orman Sarmaşığının (*Hedera helix* L.) Mücadelesinin Araştırılması, **Proje Lideri** (TAGEM-BS-15/01-01/04-04)

2016-2018 İstanbul'un Doğal Geofitlerinin Yayılış Alanlarının Belirlenmesi ve Korunması İçin Çözüm Önerilerinin Geliştirilmesi, **Yardımcı Araştırmacı** (TAGEM-BS-15/01-01/04-04)

- 2014-2016 Adana'da Kavun ve Karpuz Alanlarında Sorun Olan Küsküt Türlerinin, Yoğunluklarının Belirlenmesi ve Mücadele İmkânlarının Araştırılması **Yardımcı Araştırmacı** (TAGEM-BS-13/09-10/04-07)
- 2013-2016 Yeni Bir Kök Paraziti Olan Mavi Çiçekli Canavar Otunun (*Orobancha ramosa* (L.)) Kayısıya Etkisinin ve Mücadelesinin Belirlenmesi, **Proje Lideri** (TÜBİTAK-1001-1120119)
- 2013-2016 Domateste Sorun Olan Canavar Otlarının (*Orobancha ramosa* L. ve *O. aegyptiaca* Pers) Kimyasal Mücadelesinde Kullanılabilecek Herbisitlerin Araştırılması, **Proje Lideri** -2013-2004, **Yardımcı Araştırmacı** -2015-2016 (TAGEM-BS-12/09-01/04-02)
- 2011-2014 Çilekte Entegre Mücadele Geliştirme Projesi, **Yardımcı Araştırmacı** (TÜBİTAK, 1001-110R009)
- 2010-2013 Adana İli Buğday Ekim Alanlarında ALS (Acetolactate synthase) ve ACCase (Acetyl-CoA Carboxylase) İnhibitörü Herbisitlere Karşı Dayanıklılık Kazanmış Yabani Yulaf (*Avena sterilis* L.) ve Yabani Hardal (*Sinapis arvensis* L.) Populasyonlarının Belirlenmesi ve Haritalarının Oluşturulması, **Yardımcı Araştırmacı** (TÜBİTAK, 1001-110O133)
- 2006-2010 Ülkesel Canavar Otu (*Orobancha* spp.) Projesi, **Koordinatör** (TÜBİTAK-1007-105G080)
- 2006-2010 Domateslerde Sorun Olan Canavar otu (*Orobancha ramosa/O.aegyptiaca*)' na Karşı Bazı Herbisitlerin Etkinliklerinin Belirlenmesi, **Proje Lideri** (TÜBİTAK-1007-105G080)
- 2006-2010 Mercimek alanlarında sorun olan canavar otlarına karşı tuzak bitki çalışmaları, **Proje Lideri** (TÜBİTAK-1007-105G080)
- 2006-2010 Domates tarlalarında sorun olan canavar otlarına karşı (*Orobancha ramosa* L. ve *O. aegyptiaca* Pers) tuzak bitki çalışmaları, **Proje Lideri** (TÜBİTAK-1007-105G080)
- 2006-2010 Mercimek alanlarında sorun olan canavar otları ile mücadelede mercimek ekim zamanı ve çeşidi çalışmaları **Yardımcı Araştırmacı** (TÜBİTAK-1007-105G080)
- 2006-2010 Canavar Otları İle Mücadelede Biyolojik Mücadele Çalışmaları, **Yardımcı Araştırmacı** (TÜBİTAK-1007-105G080)
- 2005-2008 Turunçgil Bahçelerinde Canlı ve Cansız Malçlama Yöntemlerinin Çukurova Bölgesi'nde Uygulanması İle Ekolojik ve Entegre Tarım Yönünden İrdelenmesi (TUBİTAK)
- 2003-2005 Adana'da Yetiştirilen II. Ürün Soyanın (*Glycine max* (L.) Merrill.) Yabancı Ot Mücadelesinde Kritik Periyodun Belirlenmesi, **Yardımcı Araştırmacı** (TAGEM/BS-03/03-03-007)
- 2003-2007 Türkiye'de Metil Bromid Kullanımını Sonlandırma Projesi. **Yardımcı Araştırmacı**, Batı Akdeniz Tarımsal Araştırma Enstitüsü.UNIDO destekli /MP/TUR/03/108.
- 2002-2004 Mercimekte Canavar Otu Mücadelesinde İklim Verileri Kullanılarak Tahmin ve Uyarı Sisteminin Oluşturulması, **Proje Lideri** (TAGEM/BS-02/02-05-117)
- 2002-2006 Doğu Akdeniz Bölgesi'nde Örtüaltı Organik Domates Üretiminde Hastalık,Zararlı ve Yabancı Otların Mücadelesinin Yönetimi. **Yardımcı Araştırmacı** (TAGEM/ BS-0304-08-145)
- 2000-2003 Canavar otunun (*Orobancha* spp.)Çukurova Bölgesindeki Önemi ve Mücadele Olanakları Üzerine Araştırmalar, **Yardımcı Araştırmacı** (TUBİTAK, TOGTAG-2829)
- 2000-2003 Canavar otunun (*Orobancha* spp.)Çukurova Bölgesindeki Önemi ve Mücadele Olanakları Üzerine Araştırmalar, **Proje Lideri** (TAGEM- BS-00/01-05-144)
- 2000-2003 Doğu Akdeniz Bölgesinde Metil Bromide Alternatif Uygulamaların Geliştirilmesi Dünya Bankası destekli, TTGV-P2/29M

- 1997-1998 Doğu Akdeniz’de Görülen Canavarotu Türleri İle Bunlara Zararlı Böceklerin Tespiti ve Biyolojik Mücadelede Kullanılma Olanaklarının Araştırılması, **Proje Lideri** (TAGEM/BK/97/02/05/204)
- 1997-1997 Çukurova’da Yazlık Yabancıot Türlerinin Teşhisinde Bilgisayardan Yararlanma Olanakları Üzerinde Çalışmalar, **Yardımcı Araştırmacı** (TAGEM/BK/97/01/05//117)
- 1992-1997 Akdeniz Bölgesi İkinci Ürün Mısır Alanlarında Görülen Yabancıotların Mücadelesi Üzerinde Araştırmalar, **Yardımcı Araştırmacı** , (TAGEM/BK/96/01/05/203)
- 1991-1997 Akdeniz Bölgesi Pamuk Ekim Alanlarındaki Yabancıotların Tesbiti, Önemli Olanların Çimlenme Biyolojileri ve Topraktaki Tohum Populasyonu İle Yabancıotlar Arasındaki İlişkilerin Tahmin Uyarıya Yönelik Olarak Araştırılması, **Yardımcı Araştırmacı** (TAGEM/BK/96/03/02/001)

TRAINING

12 JULY 1998-12 AGUST 1998

University of Nebraska, institute of Agriculture and Natural Resources

Integrated Pest Management *emphasizing herbicide management*