

KİŞİSEL BİLGİLER

Şenay AYDIN



📍 Celal Bayar Üniversitesi, Alaşehir Meslek Yüksekokulu, Alaşehir, 45600 Manisa (Türkiye)

☎️ +902366541201/134

✉️ senay.aydin@cbu.edu.tr

Cinsiyet Bayan | Uyruk Türk

İŞ DENEYİMİ

1989–1990

Araştırma Görevlisi

Ege Üniversitesi Ziraat fakültesi, İzmir (Türkiye)

1991–1995

Araştırma Görevlisi

Ege Üniversitesi Ziraat fakültesi, İzmir (Türkiye)

1996–1997

Öğretim Üyesi

Zonguldak Karaelmas Üniversitesi, Bartın Orman Fakültesi,

1998–1999

Dr. Ziraat Mühendisi

Tarım ve Köyşleri Bakanlığı, Erbeyli İncir Araştırma Enstitüsü

1999– Devam ediyor

Öğretim Üyesi

Celal Bayar Üniversitesi, Alaşehir Meslek Yüksekokulu, 45600 Alaşehir/Manisa (Türkiye)

EĞİTİM VE ÖĞRETİM

1985-1989

Ziraat Mühendisi

Lisans

Ege Üniversitesi Ziraat fakültesi, 35040 Bornova/İzmir (Türkiye)

Toprak Bilimi ve bitki besleme

1989–1991

Toprak Bilim Ve Bitki Besleme Uzmanı

Yüksek Lisans

Ege Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü, 35040 Bornova / İzmir (Türkiye)

Toprak bilimi ve Bitki besleme

1991-1995

Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Bilim Doktoru

Doktora

Ege Üniversitesi Ziraat fakültesi, 35040 Bornova/İzmir (Türkiye)

Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Alanında Araştırmacı

KİŞİSEL BECERİLER

Ana dil(ler) Bu alanı ana dil(ler)iniz ile değiştirin

Yabancı diller

	ANLAMA		KONUŞMA		YAZILI ANLATIM
	Dinleme	Okuma	Karşılıklı Konuşma	Sözlü Anlatım	
English	B1	B1	B1	B1	B1
İngilizce					

İLAVE BILGI

Yayınlar

1. Uluslararası hakemli dergilerde yayınlanan makaleler (SCI & SSCI & Arts and Humanities)

Aydın, Ş., Okuyucu, B.R., Yener, H., Çakıcı, H., 2006, Nutritional Status of Upland Cotton By Chemical Analysis of Soil and Plant in A Semi-Arid Environment. Asian Journal of Chemistry 18 (3): 1943-1952.

Aydın, Ş., Yağmur, B., Hakerlerler, H. and Çoban, H. 2007, Effects of different types and levels of zinc sulphate applications in vineyard (Vitis vinifera L.) in a semi-arid environment. Asian Journal of Chemistry 19 (1): 555-563.

Yağmur, B., Aydın, Ş., Okur, B. and Coşkun, A. 2010. Effect of salt in irrigation water on some physical and chemical properties of lettuce plant and soil. Asian Journal of Chemistry 22 (1): 531-538.

Mordogan, N., Hakerlerler, H., Ceylan, S., Aydın, S., Yagmur, B., Aksoy, U., 2013. Effect of Organic Fertilization on Fig Leaf Nutrients and Fruit Quality. Journal of Plant Nutrition,36:7,1128-1137.

2. Uluslararası diğer hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

Aydın, Ş., Yener, H., Çakıcı, H., 2004. Subterranean Water's Quality Characteristics in The Vicinity of Alaşehir, Turkey in Respect of Vineyard, Pakistan Journal of Biological Sciences, Volume: 7, Number:2, 134-138.

Yağmur, B., Aydın, Ş., Çoban, H. and Şimşek, H. 2014. The physical and chemical characteristics of vineyard soils and its heavy metal content in semi-arid environments, African Journal of Agricultural Research, 9(4): 465-472,

3. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında (Proceedings) basılan bildiriler

Çoban, H., Aydın, Ş. and Yağmur, B. 2002, The effect of Zinc Applications from Soil and Foliage on some quality characters in Grapevine (Vitis vinifera L.). International Conference on Sustainable Land Use and Mangement 444-446. (10-134 June),

Çanakkale, Turkey. Yener, H., Aydın, Ş., Coşkun, A. Çoban H. 2000, Subterranean water's Quaiity characteristics in the vicinity of Alaşehir in respect of vineyard. International Symposium of Technigces to Control Salination an workshop on Environmental Antalya, Turkey.

4. Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

Aydın,Ş., 1994, Sanayi Domatesinde Azot, Fosfor ve potasyumlu Gübrelerin Verim ve Kaliteye Etkileri, E.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü Gergisi, Cilt: 5, No: 1-4, 123/124

Eryüce, N., Aydın, Ş., Çokuysal, B., 1994, Farklı Azot, Fosfor ve Potasyum Dozlarının Sanayi Domatesinde İndirgen Şeker İçeriğine Etkisi, E.Ü. Ziraat Fakültesi Dergesi, Cilt: 31, No: 2-3, 161-168.

Aydın, Ş., Karakurt, R., 1996, Domateste C Vitamini İçeriğine N, P ve K'lu Gübrelemenin ve Diğer Faktörlerin Etkileri Üzerine Bir İnceleme, Hasat Dergisi, Yıl: 11, Sayı: 132, 32-35.

Aydın, Ş., 1996, Sanayi Domateslerinde Potasyumlu Gübrelemenin Kimi Kalite Özelliklerine Etkileri, Anadolu, Ege

Tarımsal Araştırma Enstitüsü Dergisi, Cilt: 6, Sayı: 1, 75-83.

Aydın, Ş., 1996, Ayçiçeği Bitkisinin Farklı Gelişme Dönemlerinde Azotlu Gübrelemenin Bazı Agronomik Özelliklere Etkileri, Anadolu, Ege Tarımsal Araştırma Enstitüsü Dergisi, Cilt: 6, Sayı: 2, 120-126.

Aydın, Ş., 1999, Sanayi Domatesinde N, P ve K'lu Gübrelemenin Meyvedeki Kimi Makro ve Mikro Element İçeriklerine Etkisi, Anadolu, Ege Tarımsal Araştırma Dergisi, Cilt: 9, Sayı: 1, 131-140.

Aydın, Ş., 1999, Bartın Yöresi Fındık Bahçelerinde Arazinin Eğim Düzeyi Farklılığının Bazı Kalite Özellikleri Üzerine Etkileri, Anadolu, Ege Tarımsal Araştırma Enstitüsü Dergisi, Cilt: 9, Sayı: 2, 60-71.

Karakurt, R., Aydın, Ş., 1999, Plastik Yüksek Tünelde 3 ve 5 Yapraklı olarak Dikilen 3307 F1 Broccoli Çeşidinde Farklı Seviyelerdeki Besin Maddelerinin Verim Üzerine Etkileri, Journal Of Quafqaz University, Volume: II, Number: 2, 117-123.

Şahin, B., Aydın, Ş., Can, H.Z., 1999, Yellop Meyvesi olgunlaşan bazı İncir Çeşitlerinin Bitki Besin Maddesi İçerikleri, E.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, Cilt: 36, No: 1-2-3, 65-71.

Aydın, Ş., İrget, M.E., Karakurt, R., 2000, Bartın Yöresi Çilek Plantasyonlarında Makro Besin Elementleri Açısından Beslenme Durumu, Anadolu, Ege Tarımsal Araştırma Enstitüsü Dergisi, Cilt: 10, Sayı:1, 108-121.

Aydın, Ş., İrget M.E., Karakurt, R., 2000, Bartın Yöresi, Fındık Bahçelerinin Beslenme Durumu, Anadolu, Ege Tarımsal Araştırma Enstitüsü Dergisi, Cilt:10, Sayı:2, 139-157

Aydın,Ş., Çakıcı, H., Yner, H., 2001, İncirde Toprakta ve Yapraktan Çinko Uygulamalarının Bazı Fiziksel Özellikler Üzerine Etkisi, Anadolu, Ege Tarımsal Araştırma Enstitüsü Dergisi, Cilt: 11, Sayı: 1, 91-102

Yener, H., Aydın, Ş., Güleç, I., 2002, Alaşehir Yöresi Kavaklıdere Bağlarının Beslenme Durumu, Anadolu, Ege Tarımsal Araştırma Enstitüsü Dergisi, Cilt: 12 Sayı: 2, 110-138.

Onan, E., Eşiyok, D., Aydın, Ş., Yağmur, B., 2003, Bitki Besin Maddeleri ile Bitki Hastalıkları Arasındaki İlişkiler, Gıda Dergisi, Sayı:2003/6, 85-90.

Çoban, H., Aydın, Ş., Yağmur, B., 2003 Farklı Kültürel Uygulamaların Yuvarlak Çekirdeksiz Üzüm Çeşidinde Bitki Besin Maddesi İçeriklerine Etkisi, Türk-Koop Ekin Dergisi, Yıl:7, Sayı:26, 58-61.

Aydın,Ş., Yener, H., 2004, Kavunun Gübrenmesi, Çiftçi ve Köy Dünyası Dergisi, Cilt: 20, Sayı:232, 37-41

Aydın,Ş., Okuyucu, B.R., Yener, H., Coşkun, A., 2004, Sulama Suyunun Kalitesi ve Önemi, Çiftçi ve Köy Dergisi, Cilt: 20, Sayı: 237-238, 44-45

Aydın,Ş., Yağmur, B., 2004, İncirde Gübreleme ile Verim ve Bazı Kalite Parametreleri Arasındaki İlişkiler, Ziraat Mühendisliği Dergisi, Sayı: 341, 20-23.

Çakıcı, H., Aydın, Ş., 2005, Emiralem-İzmir Yöresi Çilek Plantasyonlarının Beslenme Durumu, E.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, Cilt: 42, No:1, 155-166

Aydın,Ş., Yağmur, B., Çoban, H., 2005, Bağda Yapraktan KNO₃ Uygulamalarının Yapraktaki Besin Element İçeriklerine Etkisi, E.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, Cilt: 42, No:1, 167-177.

Aydın,Ş., Çoban, H., Yağmur, B., Mordoğan, N., 2005, Bağda Yapraktan Zn Uygulamalarının Yapraktaki Besin Element İçeriklerine Etkisi, E.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, Cilt:42, No:2, 131-142

Yağmur, B., Aydın, Ş., Çoban, H., 2005, Yapraktan Potasyum Nitrat (KNO₃) Uygulamalarının Yuvarlak Çekirdeksiz (Vitis Vinifera L.) Üzüm Çeşidinde Verim ve Bazı Kalite Özelliklerine Etkisi, Selçuk Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, Cilt :19, Sayı :36, 106-109.

Aydın, Ş., Okuyucu, B.R., Çakıcı, H., Akgül, A., 2005, Ispanakta (*Spinacia oleracea* L.) Nitrat ve Nitrit İçerikleri Üzerinde Bir İnceleme, *Hasad Dergisi*, Yıl:21, Sayı: 247, 70-74

Aydın, Ş., Akgül, A., Çoban, H., 2005, Manisa Alaşehir Yöresi Bağlarında, Yaprak Gübresi Uygulamalarının Verim ve Bazı Kalite Özellikleri Üzerine Etkisi, *CBÜ Fen Bilimleri Dergisi*

Çoban, H., Aydın, Ş., Yağmur, B., 2005, Bağda Yapraktan Farklı Dozlarda Fe Uygulamalarının Üzümün Verim ve Bazı Kalite Özelliklerine Etkisi, *CBÜ Fen Bilimleri Dergisi* 1 (2): 109-115.

Yağmur, B., Aydın, Ş., Çoban, H., 2005, Bağda Yapraktan Demir (Fe) Uygulamalarının Yaprak Besin Element İçeriklerine Etkisi, *E.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi* 42 (3): 135-145.

Çakıcı, H., Yener, H., Aydın, Ş., 2005, Bilecik-Pazaryeri Yöresi Şerbetçiotu Plantasyonlarının Beslenme Durumu, *E.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi* 42 (3): 123-134.

Yener H., Aydın, Ş. ve Cebeci N. 2008, Alaşehir yöresinde bağ işletmelerinin yapısal özellikleri ve bazı kültürel işlemlerin uygulama durumları üzerine bir araştırma. *C. B. U. Soma M. Y. O. Teknik. Bil. Derg.* 10: 44-53.

Cebeci N., Yener H. ve Aydın, Ş. 2010, Alaşehir yöresi bağ işletmelerinin pazarlama ve örgütlenme durumları üzerine bir araştırma *C. B. U. Soma M. Y. O. Teknik. Bil. Derg.* 1: 36-45.

Yeğenoğlu, E.D., Aydın, Ş. ve Yener H. 2013, Bitkilerde Stres Yanıtı. *C. B. U. Soma M. Y. O. Teknik. Bil. Derg.* 18: 20-27.