

KİŞİSEL BİLGİLER	
Adı Soyadı	Sabriye ÖZDEMİR
Unvan	Ziraat Mühendisi
Telefon	0 (232) 3880030 - 119
E-Posta	sabriye.ozdemir@tarimorman.gov.tr
Doğum Tarihi ve Yeri	1967 - Hasköy/Bulgaristan
Bölümü	Bitki Hastalıkları
Birimi	Viroloji
Çalışma Konuları	Bitki virüs hastalıkları



EĞİTİM BİLGİLERİ	
Doktora	
Üniversite Adı	-
Akademik Birim/Mezuniyet Yılı	-
Yüksek Lisans	
Üniversite Adı	-
Akademik Birim/Mezuniyet Yılı	-
Lisans	
Üniversite Adı	Ege Üniversitesi
Akademik Birim/Mezuniyet Yılı	Ziraat Fakültesi Tarla Bitkileri Bölümü / 1990

YABANCI DİL BİLGİSİ					
Yabancı Dil/Derecesi	KPDS	ÜDS	YDS	TOEFL	IELTS
İngilizce	-	51	-	-	-
Bulgarca	90	-	-	-	-

GÖREV YERLERİ (Tarih/Unvan/Kurum)	
1990-1998 / Ziraat Mühendisi / İzmir Tarım ve Orman İl Müdürlüğü	
1998-Devam ediyor / Ziraat Mühendisi / Ziraat Mücadele Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü-Bornova	

YAYINLARI	
MAKALELER & BİLDİRİLER	
Çeliker, N.M., Koçlu, T., Güneş, A., Demir, G., Özdemir, S. , 2000: Kiraz Bahçelerinde Entegre Mücadele. Çiftçi Broşürü. Yayın No: 2000/3.	
Yaşarakıncı, N., Altın, N., Demir, G., Üstün, N., Özdemir, S. , Koçer, H., Mısırlıoğlu, B., Ulutaş, E., Tücer, A., Tüzel, Y., Çokuysal, B. ve Kılıç, T. (2000). Örtüaltı Sebze Yetiştiriciliğinde Entegre Mücadele, Çiftçi Broşürü, T.C. Tarım ve Köyleri Bakanlığı, Zir. Müc. Arş. Enst. Müdürlüğü, İzmir, Yayın No: 2000/4: 56.	
Demir, G., Üstün, N., Özdemir, S. , Altın, N., 2002. Ziraat Karantina Açısından Tohum Sağlık Testleri ve Karşılaşılan Sorunlar. Türkiye I. Tohumculuk Kongresi, s.147-154.	
Yaşarakıncı, N., Bayraktar, Ö.V., Kılıç, T., Demir, G., Altın, N., Üstün, N., Mısırlıoğlu, B., Ulutaş, E., Özdemir, S. and Ü. Kaya., 2004. IPM Implementations in Protected Vegetable in Aegean Region of Turkey. Plant Protection Towards 21st Century. Proceedings of the 15 th International Plant Protection Congress (Beijing, China, May 11-16, 2004) (33p) 761pp.	
Özdemir, S. , Demir, G., Üstün, N., 2005. Ege Bölgesinde Yetiştirilen II. Ürün Mısır Üretim Alanlarında Bazı Viral Etmenlerin Saptanması. GAP IV. Tarım Kongresi, 1.cilt, s.365-370.	
Özdemir, S. , 2006. Ege Bölgesinde Saptanan Mısır Virüs Hastalıkları. TAYEK Tarımsal Araştırma Yayın ve Eğitim Koordinasyonu 2006 Yılı Tarla Bitkileri Grubu Bilgi Alışveriş Toplantısı Bildirileri, Yayın No: 123, s.100-117.	
Özdemir, S. , Kaya, A., 2006. Detection of Viruses in Imported Fruit Propagation Materials. Proceedings of the XXth International Symposium on Virus and Virus-like Diseases of Temperate Fruit Crops and XIth International Symposium of Small Fruit Virus Diseases. p.106.	
Özdemir, S. 2006. Afyon İli Sandıklı İlçesinde Yetiştirilen Patates Yumrularında Görülen Virütik Belirtilerin Etmenlerinin Saptanması. IV. Ulusal Patates Kongresi, s.260-264.	
Özdemir, S. , Erilmez, S., 2007. Denizli İlinde Yetiştirilen Biber, Patlıcan ve Marul Üretim Alanlarında Bazı Viral Etmenlerin Saptanması. Türkiye II.Bitki Koruma Kongresi Bildirileri (Isparta, 27-29 Ağustos 2007), s.114.	
Özdemir, S. , Erilmez, S., Kaçan, K., 2007. Detection of <i>Tomato Spotted Wilt Virus</i> (TSWV) on Tomato Crops and Some Weeds in Denizli Province of Turkey. Program and Abstract Book of Second International Symposium on Tomato Diseases (Kusadası, Turkey; October 8-12, 2007), p.103.	
Özdemir, S. , 2008. Ege Bölgesi Domates ve Biber Yetiştiriciliğinde Sorun Olan Viral Hastalıklar. TAYEK, 2008 Yılı Bahçe Bitkileri Grubu Bilgi Alışveriş Toplantısı Bildirileri. s.107-117.	
Coşkun, A., Kılıç, T., Ünlü, A., Oğuz, A., Özalp., Boyacı, F., Ertok, R., Ünlü, M., Özkan, C. F., Keçeci, M., Devran, Z., Mısırlıoğlu, B., Aydın, M. H., Kaya, A., Özdemir, S. , Kaçan, K., Caner, Ö. K., Duru, A. U., (2009). Örtüaltı Sebze Yetiştiriciliği. T. C. Tarım ve Köyleri Bakanlığı Teşkilatlanma ve Destekleme Genel Müdürlüğü, YAYÇEP, Yayın Dairesi Başkanlığı, Yayın No: 53, Ankara, 296s.	
Özdemir, S. , Erilmez, S., Kaçan, K., 2009. Detection of <i>Tomato Spotted Wilt Virus</i> and <i>Cucumber Mosaic Virus</i> on <i>Cuscuta</i> sp. in Denizli Province of Turkey. Program and Abstract Book of 10th World Congress on Parasitic Plants (Kusadası, Turkey; June 8-12, 2009), p. 99.	
Özdemir, S. 2009. Muğla İli Örtüaltı Domates Yetiştiriciliğinde Enfeksiyon Oluşturan Virüslerin Tanınması ve ToRSV'nin Tohumda Bulunma Durumunun Belirlenmesi. Türkiye III Bitki Koruma Kongresi Bildirileri s.220.	
Özdemir, S. 2010. First Report of PepMV in Tomato in Turkey. Journal of Plant Pathology. 92 (4, Supplement) s4.107.	
Erdoğan, P., Kılıç, T., Ulutaş, E., Başaran, S., Kepenekçi, Elibüyük E. A., Toktay, H., Veliöğlu, A.S., Çakır, E., Erdoğan, C., Aydın, M. H., Kodan, M., Karahan, A., Sabahoğlu, Üstün, N., Baydar, A., Özdemir, S. , Akbaş, R., Akbaş, B. & C. Hantaş, (2011) Patates Entegre Mücadele Teknik Talimatı. T. C. Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı TAGEM Bitki Sağlığı Araştırmaları Dairesi Başkanlığı, Ankara, 119s.	
Yücel, S., Keçeci, M., Ünlü, A., Kılıç, T., Aşkın, A., Erdoğan P., Ozan, S., Ekmekçi, Ögüt, E., Özdemir, S. , Aydın, M. H., Yurtmen, Üstün, N., M., Devran, Z., Karataş, A., Mısırlıoğlu, B., Karahan, A., Toktay, H., Veliöğlu, A. S., Kütük, H., Erdoğan, C., Aksoy, E., Caner, K. Ö., &H. Duran, (2011) Örtüaltı Entegre Mücadele Teknik Talimatı. (Instruction for Integrated Pest Management in protected vegetable production). T. C. Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı, TAGEM Bitki Sağlığı Araştırmaları Dairesi Başkanlığı, Ankara, 163s.	
Özdemir, S. , Erbaş, F. Kaçan, K., 2011. Kütahya, Uşak ve Burdur İllerinde Yetiştirilen Patateslerde Bazı Virüs Hastalıkları ve Doğal Konukçuları Üzerinde Araştırmalar. Türkiye IV. Bitki Koruma Kongresi Bildirileri. s.95.	
Özdemir, S. , Erilmez, S. Paylan, C.İ., 2011. Ege Bölgesi Patates Üretim Alanlarında <i>Alfalfa mosaic alfamovirus</i> 'ün Serolojik ve Moleküler Olarak Tanınması. Türkiye IV. Bitki Koruma Kongresi Bildirileri. s.410.	
Özdemir, S. , Kaya, A., Erilmez, S., 2011. Kayısı ve Erik Ağaçlarının Farklı Dokularında <i>Plum pox potyvirus</i> 'ün DAS-ELISA ile Saptanması. Türkiye IV. Bitki Koruma Kongresi Bildirileri. s.419.	
Özdemir, S. , Erilmez, S. Paylan, C.İ. 2011. First Report of Alfalfa Mosaic Alfamovirus in Eggplant in Turkey. Journal of Plant Pathology. 93 (4, Supplement) S4.82	
Özdemir, S. and Erilmez, S. 2012. First Report of Alfalfa Mosaic Virus and Cucumber Mosaic Virus in Pepino in Turkey. Journal of Plant Pathology. v: 1, No: 1,p: 14.	
Özdemir, S. 2013. Kütahya, Uşak ve Burdur İllerinde Tohumluk Patates (<i>Solanum tuberosum</i> L.) Yumrularında Saptanan Virüsler. Patates Zararlı Organizmaları Sempozyumu Bildirileri, 4-7 Kasım 2013 Ankara. s.64.	
Özdemir, S. , Erilmez, S., Kılıç, T., 2014. Serological and Molecular Identification Of <i>Potato Y Potyvirus</i> and Investigation of Presence of Aphid Vector In Greenhouse Tomatoes In Aegean Region Of Turkey. Balkan Agricultural Congress. 8-11 September 2014, Edirne, Turkey, p. 841.	
Özdemir, S. 2014. Determination of the Appropriate Phenological Periods of Potato for Detection of Potato Y Potyvirus and Potato S Carlavirus By Das-Elisa. Balkan Agricultural Congress. 8-11 September 2014, Edirne, Turkey, p. 839.	
Özdemir, S. 2015. Patlıcangiller (Solanaceae) Familyasına Dahil Bazı Kültür Bitkilerinde Görülen Önemli Virüs Hastalıkları. Ege Tarımsal Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü, Yayın No:154, 2015 Yılı Bölge Grup Toplantısı Bildirileri, s.3 – 10.	
Güner, Ü., Elibüyük, E.A., Özdemir, S. , Çandar, A., Erilmez, S., Usta M. And Sipahioğlu, H.M. 2015. Identification and Detection of <i>Potatovirus Y</i> (PVY) Strains in Potatoes and Weeds in Provinces of Central Anatolia (Turkey). Proceedings of the VI. International Agricultural Symposium "Agrosym2015",15-18 October 2015, Jahorina-Bosnia and Herzegovina, p.362.	
Özdemir, S. , Erilmez, S., Erkan, S., 2015. The Research on Location of Potato Y Virus on Tomato Seed. Proceedings of the VI. International Agricultural Symposium "Agrosym2015",15-18 October 2015, Jahorina-Bosnia and Herzegovina, p. 479.	
Özdemir, S. , Erilmez, S., 2016. Viral Pathogens Detected in Stone Fruit Propagation Materials for Certification Purpose. 3 rd International Symposium on Plum Pox Virus, Antalya, Turkey. p 50.	

YÜRÜTTÜĞÜ PROJELER	
Projenin Adı	Kiraz Ağaçlarında Görülen Virüslerin DAS-ELISA ile Belirlenmesi
Başlama-Bitiş Tarihi	1998 - 2000
Destekleyen Kuruluş	TAGEM
Projedeki Görevi	Yardımcı
Projenin Adı	Patateste Entegre Mücadele Araştırma Uygulama ve Eğitim Projesi
Başlama-Bitiş Tarihi	2000 - 2004 (2. Dilim)
Destekleyen Kuruluş	TAGEM
Projedeki Görevi	Yardımcı
Projenin Adı	Örtüaltı Yetiştirilen Sebze Entegre Mücadele Araştırma Uygulama ve Eğitim Projesi
Başlama-Bitiş Tarihi	2000 - 2004 (2. Dilim)
Destekleyen Kuruluş	TAGEM
Projedeki Görevi	Yardımcı

Projenin Adı	Kirazda Entegre Mücadele Araştırma Uygulama ve Eğitim Projesi
Başlama-Bitiş Tarihi	2000 - 2004 (2. Dilim)
Destekleyen Kuruluş	TAGEM
Projedeki Görevi	Yardımcı
Projenin Adı	Turunçgil Entegre Mücadele Araştırma Uygulama ve Eğitim Projesi
Başlama-Bitiş Tarihi	2000 - 2004 (2. Dilim)
Destekleyen Kuruluş	TAGEM
Projedeki Görevi	Yardımcı
Projenin Adı	Ege Bölgesi İkinci Ürün Mısır Üretim Alanlarında Görülen Cüceleşme ve Kuruma Nedenlerinin Araştırılması
Başlama-Bitiş Tarihi	2001 - 2003
Destekleyen Kuruluş	TAGEM
Projedeki Görevi	Yardımcı
Projenin Adı	Muğla'da Örtüaltı Domates Yetiştiriciliğinde Entegre Ürün Yönetimi Üzerinde Araştırmalar
Başlama-Bitiş Tarihi	2002 - 2005
Destekleyen Kuruluş	TUBİTAK
Projedeki Görevi	Yardımcı
Projenin Adı	Ülkesel Patates Tohumluk Üretim Sisteminin Geliştirilmesi
Başlama-Bitiş Tarihi	2005 - 2009
Destekleyen Kuruluş	TUBİTAK
Projedeki Görevi	Yardımcı
Projenin Adı	Ege Bölgesinde Sert Çekirdekli Meyvelerde Görülen Şarka Virüs Hastalığının Son Durumunun Belirlenmesi ve Mücadele Olanaklarının Ortaya Konması
Başlama-Bitiş Tarihi	2007 - 2012
Destekleyen Kuruluş	TAGEM
Projedeki Görevi	Yardımcı
Projenin Adı	Ege Bölgesi Örtüaltı Domates Yetiştiriciliğinde Sorun Olan Pepino Mozaik Virüsü, Domates Halkalı Leke Virüsü ve Patates Y Virüsü'nün Tespiti, Epidemiyolojisi ve Önlem Yolları Üzerinde Araştırmalar
Başlama-Bitiş Tarihi	2011 - 2015
Destekleyen Kuruluş	TAGEM
Projedeki Görevi	Lider
Projenin Adı	Bazı İncir Çeşitlerinde Virüsten Ari Ön Temel Üretim Materyalinin Elde Edilmesi ve Sertifikalı Fidan Üretimine Yönelik Araştırmalar
Başlama-Bitiş Tarihi	2015 - 2018
Destekleyen Kuruluş	TAGEM
Projedeki Görevi	Yardımcı
Projenin Adı	Ege Bölgesinde Yaprığı Yenen Sebzelerde Görülen Hastalık, Zararlı, Yabancı Otların Belirlenmesi ve Mücadelesi Üzerinde Araştırmalar
Başlama-Bitiş Tarihi	2015 - 2018
Destekleyen Kuruluş	TAGEM
Projedeki Görevi	Yardımcı
Projenin Adı	Türkiye'de Bazı Önemli Biber Üretim Alanlarına Dayanıklılık Kırıcı Tomato Spotted Wilt Virus (TSWV) İzolatlarının Yaygınlığı, Moleküler Karakterizasyonu ve Bazı Capsicum Türlerine Ait Hatların TSWV İzolatlarına Dayanıklılık Durumlarının Araştırılması
Başlama-Bitiş Tarihi	2018 - Devam ediyor
Destekleyen Kuruluş	TUBİTAK-1001
Projedeki Görevi	Araştırmacı
Projenin Adı	Ege Bölgesinde Açık Alanda Yetiştirilen Biberde Sorun Olan Cucumber mosaic cucumovirus (CMV)'un Epidemiyolojisi ve Kontrol Stratejilerinin Geliştirilmesine Yönelik Araştırmalar
Başlama-Bitiş Tarihi	2020 - Devam ediyor
Destekleyen Kuruluş	TAGEM
Projedeki Görevi	Lider