

KİŞİSEL BİLGİLER	
Adı Soyadı	Ceren CER
Unvan	Ziraat Yüksek Mühendisi
Telefon	0 (232) 3880030 - 168
E-Posta	ceren.karagoz@tarimorman.gov.tr
Doğum Tarihi ve Yeri	1985 - Antalya
Bölümü	Bitki Hastalıkları Bölümü
Birimi	Sebze, Yem, Endüstri ve Süs Bitkileri Hastalıkları Laboratuvarı
Çalışma Konuları	Endüstri ve süs bitkilerinde fungal hastalıklar



EĞİTİM BİLGİLERİ	
<b>Doktora</b>	
Üniversite Adı	Adnan Menderes Üniversitesi
Akademik Birim/Mezuniyet Yılı	Fen Bilimleri Enstitüsü Fitopatoloji Anabilim Dalı/ Devam ediyor
<b>Yüksek Lisans</b>	
Üniversite Adı	Ege Üniversitesi
Akademik Birim/Mezuniyet Yılı	Fen Bilimleri Enstitüsü Fitopatoloji Anabilim Dalı / 2011
<b>Lisans</b>	
Üniversite Adı	Ege Üniversitesi
Akademik Birim/Mezuniyet Yılı	Ziraat Fakültesi Bitki Koruma Bölümü / 2008

YABANCI DİL BİLGİSİ					
Yabancı Dil/Derecesi	KPDS	ÜDS	YDS	TOEFL	IELTS
İngilizce	-	63,75	-	-	-

GÖREV YERLERİ (Tarih/Unvan/Kurum)
2011-Devam ediyor / Ziraat Yüksek Müh. / Zirai Mücadele Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü-Bornova

YAYINLARI	
MAKALELER & BİLDİRİLER	
<b>Karagöz, C.</b> ve Tosun, N., 2011. Karpuzda Tohum Kaynaklı Zamklı Gövde Çürüklüğü [ <i>Didymella bryoniae</i> (Auersw.) Rehm (syn. <i>Mycosphaerella melonis</i> (Pass.) Chiu & J. C. Walker)] Hastalığının Savaşımında İlaçlama Programlarının Etkinliğinin Araştırılması, Ege Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü, Yüksek Lisans Tezi, Bornova-İzmir (Yayınlanmamış).	
Tepedelen, G., <b>Karagöz, C.</b> , 2014. İzmir İli'nde Bazı Süs Bitkilerinde Görülen Fungal Hastalıklar. V. Süs Bitkileri Kongresi Bildirileri, Yalova. 1/ 294-300s.	
<b>Cer, C.</b> ve Benlioğlu S., 2016. İzmir İli'nde Süs Bitkileri Üretim Profili ve Görülen Fungal Hastalıklar. VI. Süs Bitkileri Kongresi, Antalya, s: 52 (Sözlü).	
<b>Cer, C.</b> ve Tosun, N., 2016.Karpuzda Tohum Kaynaklı Zamklı Gövde Çürüklüğü [ <i>Didymella bryoniae</i> (Auersw.) Rehm (Syn. <i>Mycosphaerella melonis</i> (Pass.) Chiu & J. C. Walker)] Hastalığının Savaşımında İlaçlama Programlarının Etkinliğinin Araştırılması. Uluslararası Katılımlı Türkiye VI. Bitki Koruma Kongresi, Konya, s: 681 (Poster).	
Tepedelen Ağaner, G., <b>Cer, C.</b> , 2016. Denizli ve Manisa İllerinde Kekik Alanlarında Kök ve Kök Boğazı Çürüklüğü'ne Neden Olan Fungal Etmenlerin Saptanması, Uluslararası Katılımlı Türkiye VI. Bitki Koruma Kongresi, 5-8 Eylül 2016, Konya, s: 625 (Poster).	
Mısırioğlu,B., Tanyolac, S., <b>Cer, C.</b> , Kaçan, K., Haspolat, G., Apaydın, M., Işık, F., Ulutaş, E., Tepedelen Ağaner, G., Öztürk Coşar, G., Caner,Ö.K., Demirbaş, H., Sokat, Y., Bayraktar, Ö.V., Özçekici, M., Fırat, F., 2016. Nergis- Sümbül yetiştiriciliği, Zararlıları, Hastalıkları ve Yabancıotlar, El kitabı.	
Tepedelen, G., <b>Cer C.</b> , 2017. Denizli ve Manisa İlleri Kekik Alanlarında Kök ve Kök Boğazı Çürüklüğüne Neden Olan Fungal Hastalık Etmenlerinin Saptanması. Bitki Koruma Bülteni, Cilt.7, Sayı.3, ss:337-347	
<b>Cer, C.</b> ve Benlioğlu S., 2019. İzmir İli Karanfil Üretim Alanlarından Elde Edilen Fusarium İzolatlarının İki Farklı Metod İle Virulenslik Düzeylerinin Belirlenmesi. I. Uluslararası Süs Bitkileri Kongresi, 9-11 Ekim, Bursa (Sözlü).	

YÜRÜTTÜĞÜ PROJELER	
<b>Projenin Adı</b>	Ege Bölgesi'nde Buğday Sarı Pas ( <i>Puccinia striiformis</i> f. sp. <i>tritici</i> ) Hastalığına Neden Olan Irkların Haritalandırılması, Bazı Çeşit ve Hatların Dayanıklılığının Belirlenmesi
<b>Başlama-Bitiş Tarihi</b>	2019-Devam ediyor
<b>Destekleyen Kuruluş</b>	TAGEM
<b>Projedeki Görevi</b>	Yardımcı araştırmacı
<b>Projenin Adı</b>	İzmir İlinde Karanfillerde Solgunluğa Neden Olan <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>dianthi</i> 'nin Yaygınlığının Belirlenmesi ve Mücadele Olanaklarının Araştırılması (Doktora)
<b>Başlama-Bitiş Tarihi</b>	2017-Devam ediyor
<b>Destekleyen Kuruluş</b>	TAGEM
<b>Projedeki Görevi</b>	Lider
<b>Projenin Adı</b>	Denizli ve Manisa İllerinde Kekik ( <i>Origanum</i> spp.) Alanlarında Görülen Zararlı, Hastalık ve Yabancı otların Belirlenmesi, Önemli Olanların Mücadelesine Yönelik Araştırmalar
<b>Başlama-Bitiş Tarihi</b>	2013-2016
<b>Destekleyen Kuruluş</b>	TAGEM
<b>Projedeki Görevi</b>	Yardımcı araştırmacı
<b>Projenin Adı</b>	Karaburun İlçesinde Nergis ve Sümbül Yetiştiriciliğinde Karşılaşılan Sorunlar ve Bu Sorunlara Çözüm Önerileri
<b>Başlama-Bitiş Tarihi</b>	2012-2014
<b>Destekleyen Kuruluş</b>	TAGEM-İzmir İl Özel İdaresi
<b>Projedeki Görevi</b>	Yardımcı araştırmacı