


PERSONEL INFORMATION		
Name and Surname	Mumine OZARSLANDAN	
Title	Agricultural Engineer, Mycology	
Telephone Number	+90 (322) 344 17 84	
E-mail Address	mumine_deniz@hotmail.com mumine.ozarslandan@tarimorman.gov.tr	
Date and Place of Birth	Adana, Turkey	
Department	Phytopathology department,	
Unit	Phytopathology	
Research Interests	<ul style="list-style-type: none"> • Disease management • Molecular biotechnology 	

EDUCATION INFORMATION	
PhD	
University Name	Cukurova University, Turkey
Academic Unit/ Year of Graduation	Plant Protection Department, 2017-
Master's Degree	
University Name	Cukurova University, Turkey
Academic Unit/ Year of Graduation	Plant Protection Department -2008
Thesis title	Resistance Of Heterodera filipjevi (Madzhidov) Stelter Populations Against Wheat Genotypes
Undergraduate	
University Name	Mustafa Kemal University, Turkey
Academic Unit/ Year of Graduation	Agriculture Faculty, Plant Protection Department, Hatay , Turkey-2005

PUBLICATIONS
<u>Papers Published in the SCI-SCI-E-SSCI Journals:</u>
<ol style="list-style-type: none"> 1. Özarslandan, M., A. Özarslandan, J. Nicol, İ.H. Elekçioğlu, 2010. Determination of the pathotype group of Heterodera filipjevi (Madzhidov, 1981) population and resistance of H. populations against wheat genotypes. Journal of Turkish Entomology, 34(4): 515-527.

Presentation in Congresses:

1. Toker Demiray, S., Akçalı, E., Özarıslandan, M., 2017. Akdeniz Ve Güneydoğu Anadolu Bölgelerinde Antepfıstığında Salkım Ve Sürgün Yanıklık Hastalığının (Botryosphaeria dothidea) Belirlenmesi. İç Anadolu Bölgesi 3. Tarım ve Gıda Kongresi (26- 28 Ekim 2017) Cumhuriyet Üniversitesi, SİVAS s, 82.

Other Publications:

1. Özarıslandan, M., Nicol, J., Elekecioglu İ. H. 2009. Buğday Genotiplerinin Tahıl Kist Nematodu, Heterodera filipjevi (Madzhidov) Stelter Populasyonlarına Karşı Dayanıklılıklarının Araştırılması. Türkiye III. Bitki Koruma Kongresi. 15-18 Temmuz 2009, Van, S:117.
2. Akçalı, E., Toker Demiray, S., Özarıslandan, M., 2017. Doğu Akdeniz Bölgesi'nde Kivi Alanlarında Botryosphaeria Hastalığı (Botryosphaeria dothidea)'nın Belirlenmesi Ve Patojenisitesi. İç Anadolu Bölgesi 3. Tarım ve Gıda Kongresi (26-28 Ekim 2017) Cumhuriyet Üniversitesi, SİVAS s, 370.
3. Özarıslandan, M., Toker Demiray, S., Akçalı, E., 2017. Doğu Akdeniz Bölgesi'nde Badem Ağaçlarında Botryosphaeria Hastalığı (Botryosphaeria dothidea)'nın Belirlenmesi Ve Patojenisitesi. İç Anadolu Bölgesi 3. Tarım ve Gıda Kongresi (26- 28 Ekim 2017) Cumhuriyet Üniversitesi, SİVAS s, 372.
4. Ozarlıslandan, M., Toker Demiray, S., Akçalı, E., 2018. Determination and Pathogenicity of Pestalotiopsis longisetula on Strawberry Seedlings in The Eastern Mediterranean Region. 4th International Agriculture Congress 05 - 08 July 2018 P:180 Nevşehir Turkey.
5. Akçalı, E., Toker Demiray, S., Özarıslandan, M., 2018. First Report Of Yellow Sigatoka Disease On Banana (Musa Spp.) In Turkey. 4th International Agriculture Congress 05 - 08 July 2018 P:245 Nevşehir Turkey.
6. Toker Demiray, S., Akçalı, E., Özarıslandan, M., 2018. First Report Of Black Sigatoka Disease On Banana (Musa spp.) In Turkey. 4th International Agriculture Congress 05 - 08 July 2018 P:246 Nevşehir Turkey.