

# Doç. Dr. Ali Rıza ÖZTÜRKMEN

**Doğum Yeri ve Tarihi:** Şanlıurfa - 10/12/1967

**İletişim Bilgileri:** Harran Üniversitesi Ziraat Fakültesi Toprak Bölümü Öğretim Üyesi-Şanlıurfa

**Tel:** 0-414-3440020 (1485)

**Faks:** 0-414-3440073

**e-mail:** [arozturkmen@hotmail.com](mailto:arozturkmen@hotmail.com)

**Posta Adresi:** [arozturkmen@harran.edu.tr](mailto:arozturkmen@harran.edu.tr)

## Uzmanlık Alanları:

1	Toprak Fiziği
2	Toprak Su Koruma

## Eğitim Durumu:

Derece	Alan	Üniversite/Fakülte	Yıl
Doktora	Fen Bilimleri Enstitüsü Toprak Anabilim Dalı	Harran Ü.	1998
Yüksek Lisans	Fen Bilimleri Enstitüsü Toprak Anabilim Dalı	Ankara Ü.	1994
Lisans	Ziraat Fakültesi Toprak Bölümü	Ankara Ü.	1991

## Akademik Görevler:

Görev Unvanı	Görev Yeri	Yıl
Prof. Dr.		
Doç. Dr.	Harran Üniversitesi Ziraat Fakültesi	2014
Yrd.Doç. Dr.	Harran Üniversitesi Ziraat Fakültesi	1998
Araş.Gör.Dr.	Harran Üniversitesi Ziraat Fakültesi	1998
Araş.Gör.	Harran Üniversitesi Ziraat Fakültesi	1993
Öğr.Gör.		
Okutman		
Uzman		

## Kurul / Komisyon Üyeliği:

	Yıl
1	HR.Ü. Ziraat Fakültesi Staj Komisyonu Üyeliği

## Üyesi Olduğu Bilimsel ve Mesleki Kuruluşlar:

	Kuruluşun Adı	Yılları
1	TMMOB-Ziraat Mühendisleri Odası	1994-
2	Toprak Bilimi Derneği	1991-

--	--	--

**Verdiği Lisans ve Lisansüstü Dersler**  
**Lisans**

<b>Güz Dönemi</b>	<b>Bahar Dönemi</b>
Toprak Su Koruma	Toprak Fiziyi
Seçmeli Ders - Ekolojik Tarım	Toprak Amenajmanı

**Lisansüstü**

<b>Güz Dönemi</b>	<b>Bahar Dönemi</b>
İleri Toprak Su Korunumu	İleri Toprak Su Bitki İlişkileri
İleri Toprak Teknolojisi	Toprakların Tarımsal Değerlendirilmeleri

**Araştırma Faaliyetleri ve Projeler :**

<b>Proje Yürütücüsü ve Yardımcı Araştırmacılar</b>	<b>Proje Başlığı</b>	<b>Yılları</b>	<b>Destekleyen Kurum</b>	<b>Proje Bütçesi (TL)</b>
ÖZTÜRKMEN Ali Rıza,BENGİSU A. Gülşah,BAYTEKİN Harun, OKANT Mustafa	Harran Ovası Sulu Koşullarında Uygulanabilir Ekim Nöbeti Sistemlerinin Toprağın Sıkışmasına Etkileri	2000-2003	TOGTAG-2477	2.700
Çullu M.A., F.İnce, R.Derici, A.Almaca, N.Ağca, A.R. Öztürkmen	Harran Ovası topraklarında tuzluluğun yayılma olasılığının belirlenmesi	1998-2000	4.01 nolu GAP Projesi	
Çullu M.A., A.Almaca, A.R. Öztürkmen, S.Çelik, M.Çeliker	Harran Ovasında çoraklaşan yaygın toprak serilerinin tuz dinamiği	1998-2001	TÜBİTAK/TARP-2510 nolu Proje	
Kanatlı M., Öztürkmen A.R., Doğan İ., Özel N.	Türkiye Cumhuriyeti ile Suriye Arap Cumhuriyeti Sınırında Bulunan Mayınlı Alanların "Arazi Kullanım Kabiliyetlerinin Belirlenmesi" Çalışmaları, Şırnak (Silopi)-Şanlıurfa, Mayınlı Alanların Tarıma Kazandırılması Projesi	2003-2004	GAP Bölge Kalkınma İdaresi	
Yrd.Doç.Dr. Ali Rıza ÖZTÜRKMEN, Hamit DİNÇER	Şanlıurfa-Karacadağ bölgesindeki çeltik tarımı yapılan toprakların fiziksel özellikleri	2001-2002	HÜBAK Projesi No: 464	3.000
Yrd.Doç.Dr. Ali Rıza ÖZTÜRKMEN, Lamia ÇELİK	Harran Ovasında tuzlulaşma görülen topraklarda sulama sonrası bazı fiziksel özelliklerin değişimi	2002-2003	HÜBAK Projesi No: 479	3.000
Yrd.Doç.Dr. Ali Rıza ÖZTÜRKMEN, Betül Eren KOLAY	Diyarbakır'da II. Ürün Soya Tarımında Farklı Toprak İşleme Yöntemlerinin Verim ve Toprak	2005-2006	HÜBAK Projesi No: 672	3.000

	Özelliklerine Etkisi			

## YAYINLAR

### **SCI, SSCI, AHCI indekslerine giren dergilerde yayınlanan makaleler:**

1. Gültekin Özdemir, Semih Tangolar, Sadettin Gürsöz, Atilla Çakir, Serpil Gök Tangolar and **Ali Rıza Öztürkmen**, 2008. Effect of Different Organic Manure Applications on Grapevine Nutrient Values. *Asian Journal of Chemistry*, Vol. 20, No. 3, 1841-1847.

### **Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler :**

1- **Oztürkmen, A.R.**, Ünver, İ., Some mechanical properties of Harran plain soils (in Turkish). HR.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, (1) 2, 73 - 82, Şanlıurfa,1997.

2- **Oztürkmen A.R.**, İnce F., The effects of different soil cultivations to cotton leaf characters in Harran Plain (in Turkish). HR.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, (2) 2, 129 - 138, Şanlıurfa, 1998.

### **Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında (Proceedings) basılan bildiriler :**

1. **Öztürkmen A.R.**, İnce F., The effects of hardpan breaking to cotton yield in Harran Plain (in Turkish). M. Şefik Yeşilsoy International Symposium on Arid Region Soils, 21-24 Eylül 1998, 512-518, Menemen / İzmir.

2. Çullu M.A., Almaca A., **Öztürkmen A.R.**, İnce, F., Ağca N., Derici M.R., 1998. Seasonal salinity changes of Harran Plain soils (in Turkish). M. Şefik Yeşilsoy International Symposium on Arid Region Soils, 21-24 Eylül 1998, 512-518, Menemen / İzmir.

3. Çetin Camcı, S., **A. R. Öztürkmen**, G. B.Yavuzer, Y. Kavdir and İ. Kavdir. 2002. The Effects Of Different Soil Management Systems On Soil Enzymes Activities In Arid Region Soils. In: Sustainable use and management of soils in arid and semiarid regions (Vol II). (Editors :.Angel Faz, Roque Ortiz, and Ahmet R. Mermut ) Quaderna, Spain.p:179-181.

4. **ÖZTURKMEN, A.R.**, YAVUZER, A.G.B., 2004, Effects of Proposed Crop Rotation Systems on Soil Properties in Harran Plain. The International Soil Congress, "Natural Resource Management for Sustainable Development", June 7-10, 2004, Erzurum-Turkey.

5. **Öztürkmen , A. R.**, Y. Kavdir, G. B.Yavuzer, İ. Kavdir and S. Camcı. 2004. Effects of different soil management systems on soil penetrometer resistance, organic carbon and crop yield in arid region soils. . In:Fourth International Conference on Land Degradation, (Vol II). (Editors: Angel Faz, Roque Ortiz, and Gregorio Garcia ) Cartagena, Murcia, Spain. 12-17 September.

6. ÖZKUTLU F., ŞEKEROĞLU N., **ÖZTÜRKMEN A.R.**, 2006, Critic Cd Levels and Toxicity in Tuberous and Leafy Crops, 18. International Soil Meeting (ISM) on "Soil Sustaining Life on Earth, Managing Soil and Technology", volume II, May 22-26, 2006, Şanlıurfa – Turkey.

7. **ÖZTÜRKMEN, A.R.**, YAVUZER, A.G.B., 2006, CROP ROTATION SYSTEMS UNDER IRRIGATED AGRICULTURE IN RELATION TO SOIL COMPACTION AND FERTILITY IN HARRAN PLAIN, TURKEY International Soil Meeting (ISM) on "Soil Sustaining Life on Earth, Managing Soil and Technology", volume II, May 22-26, 2006, Şanlıurfa – Turkey.

8. **ÖZTÜRKMEN Ali Rıza**, KAVDIR Yasemin, KANATLI Metin, 2006, LONG TERM EFFECTS OF TILLAGE ON SOME SOIL PROPERTIES IN GAP REGION-TURKEY, 18. International Soil Meeting (ISM) on "Soil Sustaining Life on Earth, Managing Soil and Technology", volume II, May 22-26, 2006, Şanlıurfa – Turkey.

9. Çelik L., **Öztürkmen A.R.**, 2006, Changes In Some Physicochemical Properties Of Soils With Different Salt Concentrations In Harran Plain,18. International Soil Meeting (ISM) on "Soil Sustaining Life on Earth, Managing Soil and Technology", volume II, May 22-26, 2006, Şanlıurfa – Turkey.

10. Bengisu G. B., Ü. Yavuzer, **A. R. Öztürkmen**, 2007. A Global perspective of sustainability animal production. 58. Annual Meeting of European Association for Animal Production.

### **2. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında basılan bildiriler :**

1. **Öztürkmen, A.R.**, İnce, F., Baytekin H., The effects of different soil tillage and subsoiling methods on yield and agricultural characters of maize grown as second crop in Harran Plain (in Turkish). GAP I. Tarım Kongresi 26-28 Mayıs 1999, Şanlıurfa.

2- Çullu, M.A., Almaca A., **Öztürkmen A.R.**, Seyrek A., İnce, F., Alkan A., Kızılgöz İ., Ağca N., The salinity changes of Harran plain soils (in Turkish). GAP I. Tarım Kongresi 26-28 Mayıs 1999, Şanlıurfa.

3- Almaca A., Alkan A., Çullu, M.A., Baytekin H., **Öztürkmen A. R.**, Kaptan H., The growth of corn and sorghum species in soils having different salt contents (in Turkish). GAP I. Tarım Kongresi 26-28 Mayıs 1999, Şanlıurfa.

3- **A. Öztürkmen**, G. Bengisu Yavuzer, H. Baytekin, Harran Ovasında İkinci Ürün Mısır Tarımında Farklı Toprak İşleme Yöntemleri ve İşlemesiz Tarımın Etkileri.Su Havzalarında Toprak ve Su

- Kaynaklarının Korunması, Gel. ve Yöntemi Semp. Antakya / HATAY, 18 - 20 EYLÜL 2002.
- 4- YAVUZER, A.G.B., YAVUZER, Ü., **ÖZTÜRKMEN, A.R.**, 2003. GAP Bölgesi'nde Çayır-Mer'a Alanlarının Bugünkü Durumu, Sorunları ve Çözüm Önerileri. TMMOB Makina Mühendisleri Odası, III.GAP ve SANAYİ Kongresi, 18-19 Ekim 2003, Diyarbakır – Türkiye.
- 5- YAVUZER, Ü., **ÖZTÜRKMEN, A.R.**, YAVUZER, A.G.B., 2003. Güney Doğu Anadolu Bölgesi'nde Hayvancılığı ve Yem Bitkiciliğini Geliştirme Projeleri. TMMOB Makina Mühendisleri Odası, III.GAP ve SANAYİ Kongresi, 18-19 Ekim 2003, Diyarbakır – Türkiye.
- 6- **ÖZTÜRKMEN, A.R.**, YAVUZER, Ü., YAVUZER, A.G.B., 2003. Şanlıurfa Tarımının Sorunları ve Çözüm Önerileri. TMMOB Makina Mühendisleri Odası, III.GAP ve SANAYİ Kongresi, 18-19 Ekim 2003, Diyarbakır – Türkiye.
- 7- YAVUZER, A.G.B., YAVUZER, Ü., **ÖZTÜRKMEN, A.R.**, 2003. Organik Tarım ve Hayvancılığın GAP Bölgesi İçin Önemi. TMMOB Makina Mühendisleri Odası, III.GAP ve SANAYİ Kongresi, 18-19 Ekim 2003, Diyarbakır – Türkiye.
- 8- Çullu, M.A., T. Binici, A. Almaca, A.R. Öztürkmen, S. Karakaş Dikilitaş, 24-25 Mayıs 2008. Şanlıurfa ilinin tarımsal potansiyeli ve bölge kalkınmasındaki yeri. GAP ekseninde gelişen/değişen Hilvan sempozyumu, Şanlıurfa.
- 9- KOLAY, B., **ÖZTÜRKMEN, A.R.**, 2007. Diyarbakır Koşullarında II. Ürün Soya Tarımında Farklı Toprak İşleme Yöntemlerinin Bazı Toprak Özelliklerine Etkisi, 13 Haziran 2007, 2. Koruyucu Toprak İşleme ve Doğrudan Ekim Çalıştayı,(Sayfa 55-67) Ege Ün. Zir.Fak., İZMİR
- 10- KOLAY, B., **ÖZTÜRKMEN, A.R.**, ALTIKAT A., 2007. Diyarbakır Koşullarında II. Ürün Soya Tarımında Farklı Toprak İşleme Yöntemlerinin Ekonomik Analizi, 13 Haziran 2007, 2. Koruyucu Toprak İşleme ve Doğrudan Ekim Çalıştayı,(Sayfa 68-74) Ege Ün. Zir.Fak., İZMİR

**Atıf Sayısı :**

**Danışmanlığında Devam Eden ve/veya Tamamlanan Tezler :**

<b>Öğrenci Adı Soyadı</b>	<b>Tez Başlığı</b>	<b>Yılları</b>
Betül Eren KOLAY	Diyarbakır'da II. Ürün Soya Tarımında Farklı Toprak İşleme Yöntemlerinin Verim ve Toprak Özelliklerine Etkisi	<b>2004-2007</b>
Lamia ÇELLİK	Harran Ovasında Tuzlulaşma Görülen Topraklarda Sulama Sonrası Bazı Fiziksel Özelliklerin Değişimi	<b>2002-2004</b>
Hamid Dinçer	Şanlıurfa – Karacadağ Bölgesindeki Çeltik Tarımı Yapılan Toprakların Fiziksel Özellikleri	<b>2000-2003</b>