



TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

TARLA BİTKİLERİ MERKEZ ARAŞTIRMA
ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ/ ANKARA

Öztekin URLA Ziraat Mühendisi

EĞİTİM

Doçentlik

Doktora

Yüksek Lisans

Lisans Ankara Üniversitesi
1981-1986 Ziraat Fakültesi (Tarla Bitkileri)

YABANCI DİL

İŞ TECRÜBESİ

2019-Mühendis Hastalık ve Zararlılar Birimi TARM-
ANKARA

2014- 2019 Enstitü Müdür Yardımcısı TARM/ANKARA

1993-2012 Mühendis-Coğrafi Bilgi Sistemleri
TARM/ANKARA

1991-1993 Mühendis Tarım İlçe Müdürlüğü/Akpınar -
KIRŞEHİR

1988-1990 Mühendis Tarım İlçe Müdürlüğü/Keban-
ELAZIĞ

1987-1988 Mühendis Zirai Donatım Kurumu Bölge
Müdürlüğü/ERZURUM

HAKKIMDA

1962 Yılında Ankara'da doğmuştur. 1986 Yılında Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi (Tarla Bitkileri)'nden mezun olmuştur. Mesleki hayatına 1988 de Elazığ Keban İlçe Müdürlüğünde başladım. Yurt içi ve Yurt dışı (15 er günlük İngiltere, İtalya ve İspanya'da) eğitimlere katıldı CBS ve Uzaktan Algılama konusunda çalıştı, TÜBİTAK mera projesinde ve TAGEM destekli projelerde yardımcı araştırmacı olarak çalışmalarda bulunmuştur.

İLETİŞİM

Şehit Cem Ersever Cad. No:11
Yenimahalle ANKARA
06600 TÜRKİYE

oztekin.urla@tarimorman.gov.tr

0312 327 01 50 / 1313



Öztekın URLA Ziraat Mühendisi

TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

▪ **PROJELER**

▪ **Yürüttüğü Projeler**

- Ulusal Mera Kullanım ve Yönetim Projesi (TÜBİTAK 1007, 106G017), 2007-2011 Yardımcı Araştırmacı
- Birleşmiş Milletler Gıda ve Tarım Teşkilatı (FAO)'nun desteklediği "Türkiye'de buğday verim tahmini modellerinin geliştirilmesi FAO/TCP-TUR/3002A" projesinde yardımcı araştırmacı,
- 2004-2008. FAO verim tahmin modeli kullanılarak yılda 3-4 kez hazırlanan "Türkiye buğday verim tahmini bülteni"nin hazırlanmasında yardımcı araştırmacı,
- Buğdayda Spektral Vejetasyon İndeksi ve Bitki Karakteristikleri Arasındaki ilişkinin Belirlenmesi projesi

▪ **Devam Eden Projeler**

▪



Öztekin URLA

Ziraat Mühendisi



■ **YAYINLAR**

■ **ULUSLARARASI MAKALELER BİLDİRİLER**

■ **Uluslararası Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

1. Ünal, E, A. Mermer, Ö. Urla, N. Ceylan, H. Yıldız, M. Aydoğdu . 2007. Pilot Study on Wheat Area Estimates in Turkey. International Archives of Photogrammetry, Remote Sensing and Spatial Information Sciences Volume XXXVI-8/W48. Proceedings of The Workshop Remote Sensing Support to Crop Yield Forecast and Area Estimates. Stresa, Italy. Porttitor amet massa Doner dolormolestie ium feliscon lore ipsum dolor tfringilla. Porttitor amet massa Doner dolormolestie ium feliscon lore ipsum dolor tfringilla.

- Mermer A, Ünal E, Aydoğdu M, Urla Ö, Yıldız H, Torunlar H, Avağ A, Tuğaç MG, Özaydınlı KA, Dedeoğlu F, Aydoğmuş O (2012). Tarım Bilimleri Araştırma Dergisi 5 (2): 107-110, 2012 ISSN: 1308-3945, E-ISSN: 1308-027X, www.nobel.gen.tr

■ **Uluslararası Bildiriler, Seminerler vb.**

■ **ULUSAL MAKALELER VE BİLDİRİLER**

■ **Ulusal Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

- Orta ve Doğu Karadeniz Bölgesi Tarım Topraklarının Bazı Makro ve Mikro Bitki Besin Maddesi Konsantrasyonları ve Ters Mesafe Ağırlık Yöntemi (IDW) ile Haritalanması Özyazıcı, Mehmet Arif; Dengiz, Orhan; Aydoğan, Mehmet; Bayraklı, Betül; Kesim, Emel; Urla, Öztekin; Yıldız, Hakan; Ünal, Ediz. (Artvin Çoruh Üniversitesi Orman Fakültesi Dergisi, 2015)
- Orta ve Doğu Karadeniz Bölgesi Tarım Topraklarının Temel Verimlilik Düzeyleri ve Alansal Dağılımları Özyazıcı, Mehmet Arif; Dengiz, Orhan; Aydoğan, Mehmet; Bayraklı, Betül; Kesim, Emel; Urla, Öztekin; Yıldız, Hakan; Ünal, Ediz. (Anadolu Tarım Bilimleri Dergisi, 2016)

■ **Ulusal Bildiriler, Seminerler vb.**

Ünal S., Mutlu Z. Mermer A., Urla Ö., Ünal E., Aydoğdu M., Dedeoğlu F., Özaydın K.A., Avağ A., Aydoğmuş O., Şahin B., Arslan S. A Study on Assessment of Rangelands in Ankara Province Journal of Field Crops Central Research Institute, 2012, 21 (2): 41-49 (Research Article)

Doğan H.M., Mermer A., Ö. Urla, Ünal, E.. 2000. Range Assesment by GIS&RS Techniques. 2nd International Symposium on New Technologies for Environmental Monitoring and Agro-Applications. 18-20 October 2000, Tekirdağ/Turkey.



Öztekin URLA Ziraat Mühendisi

TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

▪ **DİĞER YAYINLAR**

Mermer A., Ünal, E. H.M. Doğan, , M.Peşkirioğlu, H. Yıldız, Ö. Urla, M. Aydoğdu, Ş. Arpak, A. Yerdelen, O.Aydoğmuş, N. Güneş, B. Göker, 2012. Bazı İllerde Pamuk Ekim Alanlarının Uzaktan Algılama Yöntemleri ile Belirlenmesi Tarla Bitkileri Merkez Araştırma Enstitüsü Dergisi, yıl:2002, cilt 11, sayı 1-2, sayfa 131 - 141.

Mermer A., Ünal, E. M. Aydoğdu, Ö. Urla, H. Yıldız, H. Torunlar, 2012. Determining Rangeland Areas by Satellite Images. TABAD (Research Journal of Agricultural Sciences) - 2012 - 5 (2): 107-110.

Ünal S., Z. Mutlu, A. Mermer, Ö. Urla, Ünal, E., K. A. Özaydın, A. Avağ, H. Yıldız, O. Aydoğmuş, B. Şahin, S. Arslan. 2012. A Study on Determination of Condition and Health of Rangelands in Çankırı Province. TABAD, Research Journal of Agricultural Sciences) - 2012 - 5 (2): 131-135.

Mermer A. , H. Yıldız, Ünal, E, Ö. Urla , M. Aydoğdu, A. Avağ, M. M. Özgöz, E. Aksakal, S. Dumlu, A. KOÇ , U. Şimşek, K.A. Özaydın I, O. Aydoğmuş, F. Dedeoğlu, M. G. Tuğaç, H. Torunlar 2011. Doğu Anadolu Bölgesinde Mera Vejetasyonunun Uydu Görüntüleri (Ndvi) İle İzlenmesi. 9. Tarla Bitkileri Kongresi 12-15 Eylül 2011 Bursa.

Avağ A., M.Uzun, M.M.Özgöz, E.Aksakal, S.Dumlu, H. Yildiz, A. Mermer, A. Koç, A. Gökkuş, R. Hatipoğlu, Ünal, E, Ö. Urla, M. Aydoğdu, F.Dedeoğlu, K.A.Özaydin, O.Aydoğmuş, S. Ünal, Z.Mutlu, Ç.Palta, D.A.Çarkaci, T.Yildirim, Ş.Aksoyak, M.Tezel, C.Aygün, A.L.Sever, İ.Erdoğdu, İ.Kara, A.Atalay, T.Yavuz, M.Avcı, S.Çinar, İ.İnal, C.Yücel, M.Sürmen, U.Şimşek. 2011. Ulusal Mera Kullanım Ve Yönetim Projesi Kapsamında Yapılan Muhafaza Ve Dijital Herbarium Çalışmaları. 9. Tarla Bitkileri Kongresi 12-15 Eylül 2011 Bursa.

Aygün C., İ Kara, A. L. Sever, İ. Erdoğan, A.K. Atalay, A. Avağ, A. Mermer, A. Özaydın, H. Yıldız, Ö. Urla, M.Aydoğdu, Ünal, E, O. Aydoğmuş, F. Dedeoğlu, M.G. Tuğaç, H. Torunlar, H. Cebel, O. Başkan, M. Keçeci, M. Bozkurt,A Ocak. 2010. 14 Nolu Homojen Alan İçerisinde Yer Alan Eskişehir İli Mera Topraklarında Bulunan Bitkilerinin Belirlenmesi. I. Ulusal Toprak Ve Su Kaynakları Kongresi 1-4 Haziran 2010 Eskişehir

Yıldız H., A. Avağ, A. Mermer, A. Koç, A. Gökkuş, R. Hatipoğlu, Ünal, E, Ö. Urla, M. Aydoğdu, H. Torunlar, F. Dedeoğlu, K.A. Özaydın, O. Aydoğmuş, 2009. Rakım Ve Kuraklık İndisi Değerlerine Göre Türkiye'nin Homojen Alanlarının Belirlenmesi. 1. Ulusal Kuraklık Ve Çölleşme Sempozyumu, 16-18 Haziran 2009-Konya



Öztekin URLA Ziraat Mühendisi



Üyelik, Eğitim, Kurs, Toplantı, Kongre, Sempozyum ve Diğer Faaliyetler

- Aygün C, Kara İ, Sever AL, Erdoğan İ, Atalay AK, Avağ A, Mermer A, Özaydınlı AK, Yıldız H, Urla Ö, Aydoğdu M, Ünal E, Aydoğmuş O, Dedeoğlu F, Tuğaç MG, Torunlar H, Cebel H, Başkan O, Keçeci M, Depel G, Bozkurt M (2013a). Eskişehir İli Mera Topraklarının Bazı Fiziksel ve Kimyasal Özelliklerinin Belirlenmesi. 3. Ulusal Toprak ve Su Kaynakları Kongresi. s.193–200. 22-24 Ekim 2013. Tokat
- Aygün C, Kara İ, Sever AL, Erdoğan İ, Atalay AK, Avağ A, Mermer A, Özaydınlı KA, Yıldız H, Urla Ö, Aydoğdu M, Ünal E, Aydoğmuş O, Dedeoğlu F, Tuğaç MG, Torunlar H, Cebel H, Başkan O, Keçeci M, Bozkurt M, Ocak A (2010b). 14 Nolu Homojen Alan İçerisinde Yer Alan Eskişehir İli Mera Topraklarında Bulunan Bitkilerinin Belirlenmesi. I.Ulusal Toprak ve Su Kaynakları Kongresi. s. 956–962. 2010. EKİŞEHİR.
- Aygün C, Kara İ, Sever AL, Erdoğan İ, Atalay AK, Avağ A, Mermer A, Özaydınlı KA, Yıldız H, Urla Ö, Aydoğdu M, Ünal E, Aydoğmuş O, Dedeoğlu F, Tuğaç MG, Torunlar H, Cebel H, Başkan O, Keçeci M, Bozkurt M, Ocak A (2010a). 13 Nolu Homojen Alan İçerisinde Yer Alan Eskişehir İli Mera Topraklarında Bulunan Bitkilerinin Belirlenmesi. I.Ulusal Toprak Ve Su Kaynakları Kongresi. s 1010–1018, 2010. EKİŞEHİR
- Mermer A. , H. Yıldız, Ünal, E, Ö. Urla , M. Aydoğdu, A. Avağ, M. M. Özgöz, E. Aksakal, S. Dumlu, A. KOÇ , U. Şimşek, K.A. Özaydın I, O. Aydoğmuş, F. Dedeoğlu, M. G. Tuğaç, H. Torunlar 2011. Doğu Anadolu Bölgesinde Mera Vejetasyonunun Uydu Görüntüleri (Ndvı) İle İzlenmesi. 9. Tarla Bitkileri Kongresi 12-15 Eylül 2011 Bursa.
- Yıldız H., A. Avağ, A. Mermer, A. Koç, A. Gökkuş, R. Hatipoğlu, Ünal, E, Ö. Urla, M. Aydoğdu, H. Torunlar, F. Dedeoğlu, K.A. Özaydın, O. Aydoğmuş, 2009. Rakım Ve Kuraklık İndisi Değerlerine Göre Türkiye'nin Homojen Alanlarının Belirlenmesi. 1. Ulusal Kuraklık Ve Çölleşme Sempozyumu, 16-18 Haziran 2009- Konya
-