



TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

TARLA BİTKİLERİ MERKEZ ARAŞTIRMA
ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ/ ANKARA

DR. Ziya MUTLU

Ziraat Yüksek Mühendisi

EĞİTİM

Doçentlik

Doktora 2019 Ankara Üniversitesi Fen Bilimleri
Enstitüsü Tarla Bitkileri ABD

Yüksek Lisans 2009-2012 Ankara Üniversitesi Fen Bilimleri Ens.
Tarla Bitkileri ABD

Lisans 1983-1988 Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi
Tarımsal Mekanizasyon Böl.

YABANCI DİL İngilizce KPDS 78

İŞ TECRÜBESİ

2016- Araştırmacı, Tarla Bitkileri Merkez Araştırma Enstitüsü -
Çayır Mera ve Yem Bitkileri Böl.-Ankara

2006-2016 Araştırmacı, Tarla Bitkileri Merkez Araştırma
Enstitüsü Çayır Mera ve Yem Bit. Bölüm. Bşk.-ANKARA

2001-2006 Mühendis-Şube Müd. V.,TAGEM, Tarımsal
Araştırmalar Genel Müdürlüğü - ANKARA

1996-2001 Mühendis, Tarla Bitkileri Mer. Araş. Ens.-ANKARA

1993-1996 Sivil Memur. Ankara Emniyet Md.-ANKARA

HAKKIMDA

1966 Yılında Ankarada doğmuştur. 1988 Yılında ise Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi Tarımsal Mekanizasyon Bölümünden mezun olmuştur. Mesleki eğitimine Ankara Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Tarla Bitkileri Ana Bilim Dalında 2009 yılında Yüksek lisans, 2013 yılında Doktora yaparak devam etmiştir.

Mesleki hayatına 1996 yılında Tarla Bitkileri Merkez Araştırma Enstitüsünde başlamıştır. Enstitüdeki çalışma hayatında, TÜBİTAK projelerinde, araştırma ve ıslah projelerinde yürütücü ve araştırmacı olarak görev almıştır.

İLETİŞİM

Şehit Cem Ersever Cd. Gayret Mah.
Yenimahalle / Ankara
06800 TÜRKİYE

ziya.mutlu@tarimorman.gov.tr

0312 343 10 50



DR. ZİYA MUTLU
Ziraat Yüksek Mühendisi



▪ **PROJELER**

▪ **Yürüttüğü Projeler**

1. Korunga Islah Projesi-TAGEM
2. Bazı Kışlık Fiğ Türlerinde Biçim Zamanının Ot Verimine Etkisi-TAGEM
3. Bazı Yonca Çeşitlerinde Farklı Biçim Zamanı Uygulamalarının Ot Verimi ve Kalitesi Üzerine Etkileri-TAGEM
4. Doğal Çayır Mera Alanlarından Materyal Toplanması-TÜBİTAK 1003
5. Mera Tipi Çok Yıllık Yem Bitkisi Çeşitlerinin Islahı-TÜBİTAK-1003 Projesi
- 6.

▪ **Devam Eden Projeler**

1. Tek Yıllık Baklagil Yem Bitkileri Islahı (TAGEM Projesi)
2. Yonca Islah Araştırmaları (TAGEM Projesi)
3. Orta Anadolu Bölgesi Meralarının Islahında Kullanılabilecek Bitki Türlerinde Germplasmı Geliştirmek (TAGEM Projesi)
4. Korunga Islah Projesi (TAGEM Projesi)



DR. ZİYA MUTLU

Ziraat Yüksek Mühendisi

TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

■ **YAYINLAR**

■ **ULUSLARARASI MAKALELER BİLDİRİLER**

■ **Uluslararası Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

1. Fırıncioğlu, H. K., Erbektaş, E., Doğruyol, L., **Mutlu, Z.**, Ünal, S. and Karakurt, E., 2009. Phenotypic variation of autumn and spring sown vetch (*Vicia sativa* ssp.) populations in Central Turkey. Spanish J. Agric. Res. 7 (3), 596-606.

■ **Uluslararası Bildiriler, Seminerler vb.**

1. Mermer, A., Yıldız, H., Ünal, E., Aydoğdu, M., Özyayın, K.A., Dedeoğlu, F., Urla, Ö., Aydoğmuş, O., Torunlar, H., Tuğaç, M., Avağ, A., Ünal, S., **Mutlu, Z.**, 2015. Monitoring rangeland vegetation through time series satellite images (NDVI) in Central Anatolia Region 2015 Fourth International Conference on Agro-Geoinformatics (Agro-geoinformatics)

ULUSAL MAKALELER VE BİLDİRİLER

Ulusal Dergilerde Yayınlanmış Makaleler

1. **Mutlu, Z.**, Ünal, S., Mermer, A., Urla Ö., Şahin B., Arslan, S., 2019. Rangeland Health, Condition and Biodiversity in Kırşehir Province Türk Tarım ve Doğa Bilimleri Dergisi 6(4): 737–744, 2019.
2. Şahin, B., Arslan, S., Ünal, S., **Mutlu, Z.**, Mermer, A., Urla, Ö., Ünal, E., Özyayın, K.A., Avağ, A., Yıldız, H., Aydoğmuş, O., 2015. Çankırı İli Meralarının Floristik Özellikleri Tarla Bitkileri Merkez Araştırma Enstitüsü Dergisi, 2015, 24 (1):1-15 Araştırma Makalesi (Research Article)
3. Ünal, S., **Mutlu, Z.**, Urla, Ö., Yıldız, H., Aydoğdu, M., Şahin, B., Arslan, S., 2014. Improvement Possibilities and Effects of Vegetation Subjected to Long-Term Heavy Grazing in the Steppe Rangelands of Sivas Tarla Bitkileri Merkez Araştırma Enstitüsü Dergisi, 2014, 23 (1):22-30 Araştırma Makalesi (Research Article)
4. Ünal, S., **Mutlu, Z.**, Urla, Ö., Şahin, B., Koç, A., 2013. The determination of indicator plant species for steppe rangelands of Nevşehir Province in Turkey. Turk J Agric For (2013) 37: 401-409 © TÜBİTAK doi:10.3906/tar-1207-15
5. Ünal, S., **Mutlu, Z.**, Urla, Ö., Yıldız, H., Şahin, B., 2013. Evaluation and Determination of Rangeland Vegetation in Kayseri Province Tarla Bitkileri Merkez Araştırma Enstitüsü Dergisi, 2013, 22 (2): 86-95
6. Ünal, S., **Mutlu, Z.**, Mermer, A., Urla, Ö., Ünal, E., Aydoğdu, M., Dedeoğlu, F., Özyayın, K.A., Avağ, A., Aydoğmuş, O., Şahin, B., Arslan, S., 2012. Ankara İli Meralarının Değerlendirilmesi Üzerine Bir Çalışma. Tarla Bitkileri Merkez Araştırma Enstitüsü Dergisi, 2012, 21 (2):41-49
7. Ünal, S., **Mutlu, Z.**, Mermer, A., Urla, Ö., Ünal, E., Özyayın, K.A., Avağ, A., Yıldız, H., Aydoğmuş, O., Şahin, B., Arslan, S., 2012. Çankırı İli Meralarının Mera Durumu ve Sağlığının Belirlenmesi Üzerine Bir Çalışma Tarım Bilimleri Araştırma Dergisi 5 (2): 131-135, 2012 ISSN: 1308-3945, E-ISSN: 1308-027X, www.nobel.gen.tr
8. Ünal, S., **Mutlu, Z.** and Fırıncioğlu, H. K. 2012. A study on some phenologic, morfologic and agronomic characters of hungarian alfalfa (*Medicago sativa* L.) entires in The Central Anatolian Higlands of Turkey. Journal of Field Crops Central Research Institute, V. 21-1 Ankara
9. Ünal, S., **Mutlu, Z.**, Fırıncioğlu H. K. 2011. Performances of some winter hungarian vetch accessions (*Vicia pannonica* crantz.) on The Highlands of Turkey. Turkish Journal of Field Crops Central Research Institute, 2011, 16-1, Ankara



DR. ZİYA MUTLU
Ziraat Yüksek Mühendisi

TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

- **Ulusal Bildiriler, Seminerler vb.**

-

- **DİĞER YAYINLAR**

- **Doktora Tezi, Yüksek Lisans Tezi, Raporlar, Kitaplar vb.**

1. Bazı Kışlık Fiğ Türlerinde Biçim Zamanının Ot Verimine Etkisi-Yüksek Lisans Tezi
2. Bazı Yonca Çeşitlerinde Farklı Biçim Zamanı Uygulamalarının Ot Verimi ve Kalitesi Üzerine Etkileri-Doktora Tezi
3. Çayır Mera Islahı ve Yönetimi -Çiftçi Eğitim Serisi Yayın No 2009/65



DR. ZİYA MUTLU

Ziraat Yüksek Mühendisi

TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

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

1. Mermer, A., Özaydin, K. A., Ünal, S., Avağ, A., **Mutlu, Z.**, Yıldız, H., Aydoğdu, M., Ünal, E., Urla, Ö., Şahin, B., Torunlar, H., Dedeoğlu, F., Tuğaç, M.G., ve Aydoğmuş, O.¹2010. Kırşehir İlinde Mera Vejetasyonunun Değerlendirilmesi. Çölleşme ile mücadele sempozyumu, 16-17 Haziran 2010, Çorum.
2. Yıldız, H., Avağ, A., Mermer, A., Koç, A., Gökkuş, A., Hatipoğlu, R., Ünal, E., Urla, Ö., Aydoğdu, M., Torunlar, H., Dedeoğlu, F., Özaydin, K. A., Aydoğmuş, O., Tuğaç, M.G., Ünal, S., **Mutlu, Z.**, Uzun, M., Kara, A., Çakal, Ş., Şimşek, U., Özgöz, M. M., Aksakal, E., Dumlu, S., Yıldırım, T., Karadavut, U., Pala, Ç., Aksoyak, Ş., Çarkacı, A., Tezel, M., Aygün, C., Sever, A. L., Erdoğan, İ., Kara, İ., Atalay, A., Sürmen, M., Yavuz, T., Avcı, M., Çınar, S., İnal, İ., Yücel, C., Cebel, H., Bozkurt, M., Keçeci, M., Başkan, O. 2009. Rakım ve kuraklık indisi değerlerine göre Türkiye'nin homojen alanlarının belirlenmesi. 1. Ulusal Kuraklık ve Çölleşme Sempozyumu, 16-18 Haziran 2009, Konya.
3. .