



TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

TARLA BİTKİLERİ MERKEZ ARAŞTIRMA
ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ / ANKARA

MEHMET ALTUNKAYA

Ziraat Mühendisi

EĞİTİM

- **Doçentlik**
- **Doktora**
- **Yüksek Lisans**
- **Lisans** Selçuk Üniversitesi
1996-2000 Ziraat Fakültesi-Tarla Bitkileri

YABANCI DİL

İŞ TECRÜBESİ

- 1989 – 1989 Teknisyen Şanlıurfa Tarım İl Müd.
- 1989 – 1993 Teknisyen Şanlıurfa Viranşehir İlçe Tarım Müd.
- 1993 – 1997 Teknisyen Karaman Tarım İl Müd.
- 1997 – 2000 Teknisyen Konya / Akören İlçe Tarım Müd.
- 2000 – 2003 Mühendis Konya / Akören İlçe Tarım Müd.
- 2003 – 2004 Mühendis Konya / Emirgazi İlçe Tarım Müd.
- 2004 – 2005 Mühendis Kastamonu / Ağlı İlçe Tarım Müd.
- 2005 – 2011 Mühendis Tarımsal Araştırmalar Gen. Müd.
- 2011 – 2017 Mühendis Tarımsal Araştırmalar ve Pol. Gen. Müd.
- 2017 – 2019 Mühendis Tarla Bitkileri Merkez Araştırma Enst. Müd.
(Geçici Görev)
- 2019- Mühendis Tarla Bitkileri Merkez Araştırma Enst. Müd.

HAKKIMDA

1971 Yılında Karaman'da doğmuştur. 1989 yılında Çumra Ziraat Meslek Lisesinden mezun olarak Bakanlığımızda göreve başlamıştır. 2000 Yılında ise Selçuk Üniversitesi Ziraat Fakültesinden mezun olmuştur. 2005-2017 yılları arasında Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğünde Yatırım Projelerinin hazırlığı ve uygulama süreçlerinde görev almasının yanında Endüstri Bitkileri Çalışma Grubunda çalışmıştır. 2017 yılından itibaren ise Tarla Bitkileri Merkez Araştırma Enstitüsünde Satış, Pazarlama ve Hukuk Birimi Sorumlusu olarak görev yapmaktadır.

İLETİŞİM

Şehit Cem Ersever Cad. No:9-11
Yenimahalle / Ankara
06100 TÜRKİYE

mehmet.altunkaya@tarimorman.gov.tr

0312 343 10 50 Dahili:1119



MEHMET ALTUNKAYA

Ziraat Mühendisi



▪ **PROJELER**

▪ **Yürüttüğü Projeler**

1. Rekolte Tahmin ve Kuraklık İzleme Sistemi Projesi (DPT)(İstanbul Teknik Üniversitesi ile ortak -Sonuçlandı)
2. Tarla Bitkileri Altyapı Geliştirme Projesi (DPT-Sonuçlandı)
3. Milli Botanik Bahçesi Projesi (Kalkınma Bakanlığı), (Proje Yürütme Kurulu Üyeliği)
4. Tarla Bitkileri Araştırmaları Altyapı Modernizasyonu Projesi (Kalkınma Bakanlığı)

▪ **Devam Eden Projeler**



MEHMET ALTUNKAYA

Ziraat Mühendisi



■ **YAYINLAR**

■ **ULUSLARARASI MAKALELER BİLDİRİLER**

■ **Uluslararası Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

■ **Uluslararası Bildiriler, Seminerler vb.**

■ **ULUSAL MAKALELER VE BİLDİRİLER**

■ **Ulusal Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

1. ESER, V. , SARSU, F. ve ALTUNKAYA, M. “Alternatif Enerji Kaynağı: Biodizel” Tarım ve Köyişleri Bakanlığı Dergisi Sayı: 184 Kasım 2008.
2. ACAR,V., UNAL,A. ve ALTUNKAYA, M. “Tohumculuk ve Çeşit Geliştirme” Tarım ve Köyişleri Bakanlığı Dergisi Sayı: 190 Kasım 2009.
3. ACAR,V., UNAL,A. ve ALTUNKAYA, M. “Genetik Kaynakları Muhafaza Araştırmaları” Tarım ve Köyişleri Bakanlığı Dergisi Sayı: 190 Kasım 2009.
4. ALTUNKAYA, M. “GAP ve İki Önemli Merkezin Oluşturulması” Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı Dergisi Türk Tarım Sayı: 218 Temmuz-Ağustos 2014.
5. SARI, A.O., ALTUNKAYA, M. “Doğadan Tarlaya : Kekik” TÜRKTOB Dergisi, Sayı:15, Temmuz-Eylül 2015.

■ **Ulusal Bildiriler, Seminerler vb.**

1. F. SARSU ve ALTUNKAYA, M. “Biyodizel Hammaddesi Bitkilerin Mevcut Durumu ve Geleceği” .Biofuels and Biofuel Technologies Symposium. Ankara-Turkey , 12-13 December 2007 (F. SARSU tarafından sunum yapıldı.)



MEHMET ALTUNKAYA
Ziraat Yüksek Mühendisi

TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

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



MEHMET ALTUNKAYA
Ziraat Mühendisi

TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

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