



TAGEM
AĞ-GE İNOVASYON

TARLA BİTKİLERİ MERKEZ ARAŞTIRMA
ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ/ ANKARA

DR. MERVE BOLAT

Ziraat Yüksek Mühendisi

EĞİTİM

- Doktora** 2014-2021 Ankara Üniversitesi
Tarım Ekonomisi Anabilim Dalı
 - Yüksek Lisans** 2011-2013 Ankara Üniversitesi
Tarım Ekonomisi Anabilim Dalı
 - Lisans** 2009-2011 Ankara Üniversitesi
Ziraat Fakültesi Tarım Ekonomisi Bölümü
- YABANCI DİL** İngilizce YÖKDİL 91,25 / YDS 76,25

İŞ TECRÜBESİ

- 2022-2023 Ziyaretçi Araştırmacı, University of Connecticut
Tarım ve Kaynak Ekonomisi Bölümü-ABD
- 2014-Devam Mühendis, TARM, Tarla Bitkileri Merkez
Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü Tarım Ekonomisi Bölümü-
ANKARA
- 2013-2014 Mühendis, GKTAEM, Geçit Kuşağı Tarımsal
Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü- ESKİŞEHİR

HAKKIMDA

1989 Yılında Ankara'da doğmuştur. 2011 Yılında ise Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi'nden mezun olmuştur. 2021 yılında aynı üniversiteden Doktora derecesi ile mezun olmuştur.

Tarımsal işletmecilik, tarım politikaları alanlarında ulusal ve uluslararası projelerde; proje lideri, proje yürütücüsü ve yardımcı araştırmacı olarak çalışmalar yapmaktadır. Tarım

işletmeciliği, tarım politikası alanlarında ulusal ve uluslararası yayınları bulunmaktadır.

İLETİŞİM



Gayret Mah. Şehit Cem Ersever Cad.
No:11 Yenimahalle / Ankara
06170 TÜRKİYE



merve.boiat@tarimorman.gov.tr



0 312 327 09 01/2403



DR. MERVE BOLAT

Ziraat Yüksek Mühendisi



✦ **PROJELER**

✦ **Yürüttüğü Projeler**

1. İklim Değişikliğinin Türkiye'deki Süt İşletmelerinin Verimliliğine Etkisi TÜBİTAK 2219 Post Doktora Bursu (Proje Lideri) (2022-2023)
2. TR 7 (Orta Anadolu) Bölgesinde Buğday Üretiminde Zirai Mücadele Uygulamalarının Etkisinin Araştırılması TAGEM (Proje Yürütücüsü) (2022-2023)
3. Nohut Üreticilerinin İklim Değişikliğine İlişkin Düşünceleri, Risk Algıları ve Uyum Davranışlarının Araştırılması, Yozgat İli Örneği, TAGEM Doktora Tez Projesi (Proje Lideri) (2020-2021)
4. İklim Değişikliğinin Bazı Önemli Tarım Ürünleri Uygunluk Alanları Üzerine Etkilerinin Belirlenmesi TAGEM Projesi (Proje Yürütücüsü) (2020-2021)
5. Kırsal Kalkınma Destekleri Kapsamında Genç Çiftçi Projelerinin Desteklenmesi Hibe Programının Etki Analizi TAGEM Projesi (Alt Proje Yürütücüsü) (2018-2019)
6. Türkiye'de Makarna Sektörünün Rekabet Analizi TAGEM (Proje Yürütücüsü) (2018-2019)
7. Seçilmiş Tarım Ve Gıda Ürünlerine Ve Sektörlere Yönelik Tahmin Modeli Oluşturma TAGEM Projesi (Proje Yürütücüsü) (2018)
8. Türkiye'de Yemeklik Dane Baklagillerin Üretim ve Tüketim Kararlarını Etkileyen Faktörlerin Belirlenmesi (TAGEM) (Proje Lideri) (2016-2017)
9. Buğday ve Arpa Ticaretinde Lisanslı Depoculuk Sisteminin Yapısal ve Ekonomik Analizi ve Depolarda Kapasite Optimizasyonu (2016-2018) GTHB Ar-Ge Destek Projesi (Yardımcı Araştırmacı)
10. Bazı Stratejik Ürünlerde Verim, Rekolte Tahmini ve Ürün İzleme Alt Projesi (2016-2020) TAGEM (Proje Yürütücüsü)
11. İnsan Refahı ve Beslenmesinin İyileştirilmesi için Biyoçeşitlilik Koruma ve Sürdürülebilir Kullanımının Düzenlenmesi Projesi GTHB-TAGEM-GEF (2013-2018) (Sosyo Ekonomi ekibi)
12. İklim Değişikliği ve Kuraklığın Türkiye'de Tarımda Etkilerinin Değerlendirilmesi TAGEM AR-GE Projesi (Yardımcı Araştırmacı) (2014-2015)
13. Batı Asya ve Kuzey Afrika'nın Kurak Alanlarında, İklim Değişikliği Altında Gıda Güvenliğini Sağlamak için Buğday-Baklagil Rotasyonunun Yaygınlaştırılması Projesi- (EU-IFAD) (Proje Yürütücüsü) (2013-2014)



TAGEM
AR-GE & İNOVASYON



✦ **Devam Eden Projeler**

1. TAGEM Tarafından Geliştirilen Buğday Çeşitlerinin Üretici Açısından Memnuniyeti ve Takibi TAGEM (Proje Yürütücüsü) (2022-2026)
2. Kadın Kooperatiflerinin Sosyal Değişime Katkısı: Ankara İli Örneği (Proje Yürütücüsü) (2023-2024)

✦ **YAYINLAR**

✦ **ULUSLARARASI MAKALELER BİLDİRİLER**

✦ **Uluslararası Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

1. Tascı, R., Karabak, S., Ozercan, B., **Bolat, M.**, Candemir, S., Evlice, A.K., Arslan, S. & Sarı, G. 2023 **Investigation of Pasta Consumption Habits in Türkiye.** *International Journal of Innovative Approaches in Agricultural Research*, 7(3), 260-279. doi: 10.29329/ijiaar.2023.602.2
 2. Taşcı, R. , Karabak, S. , Şanal, T. , Kaplan Evlice, A. , Sarı, G. , Candemir, S. , Özercan, B. , **Bolat, M.** , Arslan, S. Bayramoğlu, Z. 2022 **Türkiye’de Makarna Fabrikalarının Buğday Tedarik Yapısı ve Alım Kriterleri**, Türk Tarım ve Doğa Bilimleri Dergisi , 9 (3) , 502-508 . DOI: 10.30910/turkjans.1089455
 3. Tarhan,S, **Bolat, M**, Özercan, B, Balatlı H,T, Arslan, S, Taşcı, R, Karabak, S, Akdemir, U, Birol, D. (2021) **Hayvancılık İşletmelerinin Gelişiminde Genç Çiftçi Proje Desteklerinin Etkisi**, Eurasian Journal of Agricultural Economics 1(2): 1-17
 4. Taşcı, R , Özercan, B , **Bolat, M** , Arslan, S , Yazar, S , Karabak, S , Bayramoğlu, Z . 2020. **Yozgat İlinde Makarnalık Buğday Üretim ve Pazarlama Yapısının İncelenmesi.** ANADOLU Ege Tarımsal Araştırma Enstitüsü Dergisi , 30 (2) , 207-220 . DOI: 10.18615/anadolu.834935
 5. Dellal, İ., **Bolat, M.** 2019. **Food Policy in Turkey.** Reference Module in Food Science Elsevier DOI: [10.1016/B978-0-08-100596-5.22606-1](https://doi.org/10.1016/B978-0-08-100596-5.22606-1)
- #### ✦ **Uluslararası Bildiriler, Seminerler vb.**
1. Taşcı, R , Karabak, S , **Bolat, M** , Pehlivan, A , Şanal, T , Acar, O , Külen, S , Güneş, E , Albayrak, M . 2017, **Ankara İlinde Un Fabrikalarının Buğday Alım Kriterleri, Üretim ve Pazarlama Yapıları**, V. Uluslararası Katılımlı Toprak ve Su Kaynakları Kongresi Bildiri Özetleri Kitabı s.154 12-15 Eylül 2017, Kırklareli.



DR. MERVE BOLAT
Ziraat Yüksek Mühendisi



✦ **ULUSAL MAKALELER VE BİLDİRİLER**

✦ **Ulusal Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

1. **Taşcı, R.** , Tarhan, S. , Söylemez, E. , Özercan, B. , Hamarat, T. , Karabak, S. , Bolat, M. , Orman, T. & Kılıç, G. (2023). **Üreticilerin Kırsaldan Göç Etme Düşünceleri ve Buğday Üretimi Üzerine Olası Etkisi**. Türk Tarım ve Doğa Bilimleri Dergisi , 10 (4) , 865-875 . DOI: 10.30910/turkjans.1292520
2. **Taşcı, R.** , Özercan, B. , Tarhan, S. , Söylemez, E. , Hamarat, T. , Karabak, S. & Bolat, M. (2023). **TAGEM Tarafından Geliştirilen Buğday Çeşitlerinin Üreticiler Açısından Değerlendirilmesi; Kayseri İli Örneği**. Ziraat Mühendisliği , (377) , 4-18 . DOI: 10.33724/zm.1259739
3. **Taşcı, R.** , Karabak, S. , Özercan, B. , Bolat, M. , Arslan, S. , Tarhan, S. & Hamarat, T. 2022. **Ankara İlinde Makarnalık Buğday Üretim Yapısı ve Üreticilerin Çeşit Tercihleri**. Ziraat Mühendisliği , (374) , 56-66 . DOI: 10.33724/zm.1021666
4. **Taşcı, R** , **Bolat, M** , Özercan, B , Tarhan, S , Hamarat, T , Karabak, S , Arslan, S , Bayramoğlu, Z . (2021). **Üretici Bakış Açısıyla Çorum İlinde Makarnalık Buğdayın Dünü, Bugünü ve Geleceği** . Ziraat Mühendisliği , (371) , 4-24 . DOI: 10.33724/zm.785378
5. **Bolat M.**, F.İ. Ünüvar, İ. Dellal, 2017. **Türkiye’de Yemelik Dane Baklagillerin Gelecek Eğilimlerinin Belirlenmesi**, Tarım Ekonomisi Araştırmaları Dergisi, 3 (2):7-18.
6. **Taşcı, R**, **Karabak, S**, **Bolat, M**, **Pehlivan, A**, **Şanal, T**, **Acar, O**, **Külen, S**, **Güneş, E**, **Albayrak, M**. 2018, **Ankara İlinde Un Fabrikalarının Buğday Alım Kriterleri, Üretim ve Pazarlama Yapıları**, Tarla Bitkileri Merkez Araştırma Enstitüsü Dergisi, 2018, 27 (2): 82-91
7. **Taşcı, R.**, **Karabak, S.**, **Bolat, M.**, **Pehlivan, A.**, **Şanal, T.**, **Acar, O.**, **Külen, S.**, **Güneş, E.**, **Albayrak, M**. 2017. **Ankara İlinde Ekmek Fırınlarnın Üretim Yapısı ve Ekmek İsrافی**. Tarım Ekonomisi Araştırmaları Dergisi, 2017, 3(1):1-16.
8. **Taşcı, R** , **Karabak, S** , **Bolat, M** , **Pehlivan, A** , **Şanal, T** , **Acar, O** , **Külen, S** , **Güneş, E** , **Albayrak, M** . 2017, **Ankara İlinde Ekmekte Tüketici Tercihleri**. Tarla Bitkileri Merkez Araştırma Enstitüsü Dergisi, 2017, 26 (1):75-85.

✦ **Ulusal Bildiriler, Seminerler vb.**

1. **Dellal, İ.**, **Ünüvar, F.İ.**, **Bolat, M.**, **Polat, K.** 2020. **İklim Değişikliği ve Tarım: Ekonomik Etkisi Uyum ve Azaltım Politikaları**. Türkiye Ziraat Mühendisliği IX. Teknik Kongresi sunulu Bildiri. 13-17 Ocak 2020.ANKARA.
2. **Pehlivan, E.**, **Aksakal, V.**, **Öztürk, A.K.**, **Önal, A.R.**, **Bolat, M.**, **Dellal, G.**, **Dünyada, AB’de ve Türkiye’de Organik Hayvansal Üretimin Mevcut Durumu ve Geleceği**. Türkiye Ziraat Mühendisliği IX. Teknik Kongresi sunulu Bildiri. 13-17 Ocak 2020.ANKARA.
3. **Karabak, S;** **Bolat, M.** 2017. **Geçmişten Günümüze Yemelik Tane Baklagil Üretim Kararlarını Etkileyen Faktörler, Baklagil Çalışmayı Sunulu Bildiri, 10-12 Mayıs Mersin.**



DR. MERVE BOLAT
Ziraat Yüksek Mühendisi



✦ **DiĞER YAYINLAR**

✦ **Doktora Tezi, Yüksek Lisans Tezi, Raporlar, Kitaplar vb**

1. Bolat, M. 2021. **Türkiye’de İklim Değişikliğinin Baklagil Üretimine Ekonomik Etkileri ve Uyum Politikaları: Nohut Örneği** (Doktora Tezi). Ankara Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Tarım Ekonomisi Anabilim Dalı.
2. Taşcı, R., Akgün, M., **Bolat, M.**, Tarhan, S., Balatlı Hamarat, T., Özercan, B. 2021. **Bitkisel Yağlar Sektör Politika Belgesi**. TAGEM.
3. Taşcı, R. ve ark. (**Bolat, M.**)2020 **Türkiye’de Makarna Sektörünün Rekabet Analizi Proje Sonuç Kitabı**, TAGEM/TEPAD/Ü/18/A8/P1/1417- Ankara
4. Bolat, M. 2018. **Kuru Fasulye Ürün Raporu 2017** Tepge Yayın No: 301 ISBN: 978-605- 2207-09-3, Ankara
5. Aslan, A., F. Tosun, H. Saçtı, H. Uysal, İ. Uçum, M. Aydoğan, **Bolat M.**, M. Yalçın, O. Uysal, Ö. Eralp, Y. Kiraz, Z. Çiçekgil, 2016. **Bazı Tarım ve Gıda Ürünlerinin piyasa Değişkenlerine Yönelik Öngörüler, Arpa Raporu: 23-35, Buğday Raporu: 57-70**. Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü.
6. Taşcı, R, Karabak, S, **Bolat, M**, Pehlivan, A, Şanal, T, Acar, O, Külen, S, Güneş, E, Albayrak, M. 2016, **Ankara İlinde Buğday Çeşitlerinin Un Sanayisinde Kullanım Durumu, Ekmek Fırınlarının Un Tercihi ve Ekmekte Tüketici İstekleri** Proje Sonuç Raporu, Ankara

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

1. Tarım Ekonomisinde Kullanılan Temel İstatistiksel Yöntemler, 18-29 Haziran 2018, ANKARA
2. Tarımsal Ekonomi Araştırmalarında İstatistik Paket Programlarının Kullanılması (Su Ürünleri Araştırma, Üretim ve Eğitim Enstitüsü Müdürlüğü) Mayıs 2018, Beymelek ANTALYA.
3. Projeksiyon Eğitime Temel Oluşturacak Temel İstatistik Eğitimi, Nisan 2018 Ilgaz, KASTAMONU.
4. TAGEM-SGB Sektör Politika Belgelerine Yönelik Projeksiyon Hazırlanması Uygulamalı Eğitimi, 22-26 Ocak 2018, ANTALYA
5. Tarımsal Ürün Projeksiyonlarında Zaman Serisi Analizlerinin Kullanılması, 10-14 Ağustos 2015/ TOKAT
6. Çok Değişkenli Zaman Serisi Analizleri, 12-14 Ekim 2015/MERSİN
7. TÜBİTAK ARDEB Ulusal Akademik Ar-Ge Destekleri Tanıtımı ve Proje Önerisi Hazırlama Eğitimi, 08-09 Mart 2014/ ANTALYA
8. Tarım Ekonomisi Araştırma Projeleri Hazırlanması, Verilerin Toplanması, Analizi ile Uygulamada Karşılaşılan Problemler ve Kaynakların Etkin Kullanımı, 07-09 Ekim 2013, Menemen/İZMİR
9. SPSS ile Nicel Veri Analizi Eğitimi, 28 Eylül-6 Ekim 2013, ANKÜSEM/ANKARA

