



**TAGEM**  
AR-GE & İNOVASYON

MEYVECİLİK ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ  
MÜDÜRLÜĞÜ/ EĞİRDİR-İSPARTA



## BİLAL DEMİR

### Ziraat Yüksek Mühendisi

#### EĞİTİM

- Yüksek Lisans** 1998-2000 Ankara Üniversitesi  
Fen Bilimleri Enstitüsü
- Lisans** 2005-2009 Cumhuriyet Üniversitesi  
Tokat Ziraat Fakültesi

#### İŞ TECRÜBESİ

- 2018-devam Mühendis Eğirdir-Isparta MAREM
- 2013-2018 Mühendis Eskişehir İl Müdürlüğü
- 2007-2013 Müdür Yardımcısı Anadolu TAEM Eskişehir
- 2004-2007 Müdür Yardımcısı Kahramanmaraş TAEM  
2000-2004 Proje Koordinatörü TEDGEM-Ankara
- 1998-2000 Mühendis, Çankırı Ziraat Meslek Lisesi
- 1995-1998 Mühendis, Çankırı-Eldivan İlçe Müdürlüğü
- 1991-1995 Teknisyen Tokat-Pazar İlçe Müdürlüğü
- 1988-1991 Teknisyen Tunceli-Nazımiye İlçe Müdürlüğü


#### HAKKIMDA

1970 yılında Kastamonu-Küre İlçesinde doğmuştur. 1995 Yılında Cumhuriyet Üniversitesi Tokat Ziraat Fakültesinden 2000 yılında Ankara Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsünden mezun olmuştur.


Meslek hayatına 1988 yılında başlamış olup, Bakanlığımızın çeşitli kurumlarında Teknisyen, Mühendis, Proje Koordinatörü ve orta düzey yönetici olarak çalışmıştır.

Halen Eğirdir Meyvecilik Araştırma Enstitüsünde tıbbi ve aromatik bitkiler ve organik tarım konusunda çalışmalarına devam etmektedir.

#### İLETİŞİM

 Kızılçubuk Mahallesi No: 1 Eğirdir/Isparta  
32500 TÜRKİYE

 [Bilal.demir@tarimorman.gov.tr](mailto:Bilal.demir@tarimorman.gov.tr)

 0505 376 0510



# BİLAL DEMİR

## Ziraat Yüksek Mühendisi



### ■ **PROJELER**

#### ■ **Yürüttüğü Projeler**

1. Türkiye Doğal Florasında Yetişen Bazı Mantar Türlerinin Kültüre Alınma Olanakları Kahramanmaraş Tarımsal Araştırma Enstitüsü 01.06.2005 01.06.2009 Araştırmacı/Uzman TÜBİTAK
2. Tüketici İsteklerine Uygun Kaliteli Çerezlik Kabak Çeşitlerinin Geliştirilmesi Geçit Kuşağı Tarımsal Araştırma Enstitüsü 15.09.2010 15.09.2013 Araştırmacı/Uzman TÜBİTAK
3. Batı Geçit Bölgesi Kuru Fasulye Islah Çalışmaları 2008-2012 Geçit Kuşağı Tarımsal Araştırma Enstitüsü 01.01.2008-31.12.2012 Yardımcı Araştırmacı TAGEM
4. Batı Geçit Bölgesi Nohut Islah Çalışmaları 2008-2012 Geçit Kuşağı Tarımsal Araştırma Enstitüsü 01.01.2008-31.12.2012 Yardımcı Araştırmacı TAGEM

#### ■ **Devam Eden Projeler**

1. Isparta-Eğirdir koşullarında Yağ Gülünün Organik Üretim İmkanlarının Araştırılması ve Konvansiyonel Ürün ile Karşılaştırılması 01.01.2020-31.12.2024 Lider TAGEM
2. Bazı İleri Çıkış Reyhan Hatlarında Çeşit Geliştirme Çalışmaları 01.01.2021-31.12.2025 yardımcı araştırmacı TAGEM
3. Lavanta Islahı 01.01.2022-31.12.2026 Yardımcı Araştırmacı TAGEM
4. Altınotu Islahı 01.01.2022-31.12.2026 Yardımcı Araştırmacı TAGEM
5. Bazı Eski Bahçe Güllerinden Melezleme Islahı Yoluyla Farklı Sektörlerin Kullanımına Uygun Gül Çeşit Adaylarının Geliştirilmesi 01.05.2021-01.05.2024 Araştırmacı TÜBİTAK



# BİLAL DEMİR

## Ziraat Yüksek Mühendisi



### ■ YAYINLAR

1. Çakır, S., E. Atmaca, R. Akın ve B. Demir. 2011. Kuru Fasulye Islah Çalışmaları. Tarım Türk Dergisi. Yıl. 6, Sayı. 32, S: 133-137. Kasım-Aralık-2011, İzmir.
2. Çakır, S., E. Atmaca, R. Akın, B. Demir. 2011. Azkan, Makineli Hasada Elverişli Nohut (Cicer arietinum L) Çeşidi. Türkiye IV. Tohumculuk Kongresi, 14-17 Haziran 2011, Ondokuz Mayıs Üniversitesi Ziraat Fakültesi Samsun, Bildiri Kitabı-1, s. 400-405.
3. Atmaca, E, S. Çakır, R. Akın ve B. Demir, 2011. Farklı Barbunya (Phaseolus vulgaris L.) Hatlarının Eskişehir Ekolojik Koşullarında Verim, Bazı Verim Ögelerinin ve Bazı Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi. Türkiye 9. Tarla Bitkileri Kongresi, 12-15 Eylül 2011. Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi, Bursa, (Sunulu Bildiri).
4. Çakır, S., E. Atmaca, R. Akın, B. Demir. 2011. Anadolu Tarımsal Araştırma Enstitüsünce Yürütülen Antraknoza (Ascochyta rabie (Pass.) Labr) Dayanımlı Leblebik Nohut (Cicer arietinum L) Islah Çalışmaları. Uluslararası Katılımlı 1. Ulusal Ali Numan Kırış Kongresi ve Fuarı, 27-30 Nisan 2011, Eskişehir, Bildiri Kitabı s. 167. from Different Fe Compounds. 2(1) 83-93pp.
5. Çakır, S., E. Atmaca, R. Akın ve B. Demir, 2011. Bulduk, Bir Kuru Fasulye (Phaseolus vulgaris L.) Çeşidinin Islah Hikayesi. Türkiye 9. Tarla Bitkileri Kongresi, 12-15 Eylül 2011. Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi, Bursa, (Sunulu Bildiri).
6. Çakır, S., E. Atmaca, R. Akın, B. Demir. 2011. Anadolu Tarımsal Araştırma Enstitüsünce Yürütülen Antraknoza (Ascochyta rabie (Pass.) Labr) Dayanımlı Leblebik Nohut (Cicer arietinum L) Islah Çalışmaları. Uluslararası Katılımlı 1. Ulusal Ali Numan Kırış Kongresi ve Fuarı, 27-30 Nisan 2011, Eskişehir, Bildiri Kitabı s. 167.
7. Çakır, S., Atmaca, E., Akın, R., Işık, M. ve Demir, B. 2009. Hisar, Bir Nohut Çeşidinin Hikayesi. Türkiye VIII. Tarla Bitkileri Kongresi, Ekim 2009, Cilt I. Genel Tarla Bitkileri Bitki Islahı ve Biyoteknoloji, S., Hatay.
8. Şentürk Ş., T.F. Köse, Y. Karaman, B. Demir ve M. Çakmak, 2008. Buğdayda İleri Kademe Tohumluk Üretimlerinin Hesaplanması, Türkiye 3. Tohumculuk Kongresi, Kapadokya

