



TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

**TRAKYA TARIMSAL ARAŞTIRMA
ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ / EDİRNE**

Dr. Metin BABAĞLU Ziraat Yüksek Mühendisi

EĞİTİM

- Doktora** **TRAKYA ÜNİVERSİTESİ**
1998-2003 Tekirdağ Ziraat Fakültesi, Fen Bilimleri Inst.
Tarla – MISIR
 - Yüksek Lisans** **KANSAS STATE UNIVERSITY**
1985-1987 Graduate School - Manhattan, KS/USA
SOYA Islahı ve Yetiştiriciliği
 - Lisans** **ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ-ADANA**
1979-1983 Ziraat Fakültesi – Tarla Bitkileri
- YABANCI DİL** **TOEFL - 540**
KPDS - 86

İŞ TECRÜBESİ

- 1988 - Devam** Islahçı-Araştırmacı, Trakya Tarımsal Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü- EDİRNE
- 01.01.2007 - Devam.** Ülkesel Aspir Araştırmaları Koordinatörü, Trakya Tarımsal Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü
- 14.12.2013 - 14.06.2014.** Teknik Koordinatör V. Trakya Tarımsal Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü- EDİRNE

HAKKIMDA

Anamur'da doğmuştur. 1983 Yılında Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi Tarla Bitkileri Bölümünden mezun oldu. 1983-1984 eğitim yılında ODTÜ'de 1 yıl süreyle İngilizce hazırlık eğitimi aldı. 1984-1987 yılları arasında 37 ay süreyle, A.B.D de IDAHO ve KANSAS eyaletlerinde İngilizce dil eğitimi almış ve SOYA konusunda Master eğitimi tamamlamıştır. 1988 yılında, Trakya Tarımsal Araştırma Enstitüsü'ne araştırmacı olarak atanmıştır. 1988-1999 yıllarında Serin iklim tahilları projesinde, proje lideri olarak görev almıştır. 2000 yılından itibaren de, Aspir, Soya ve Keten ıslah programlarını kurarak başlatmış ve proje liderliğini yürütmüştür. Tekirdağ Ziraat Fakültesinde (Fen Bilimleri Enstitüsü) Mısır bitkisi konusunda doktora eğitimini 2003 yılında tamamlamıştır. 1990 yılında yaklaşık 6 ay süreyle merkezi Meksika'da bulunan CIMMYT araştırma merkezinde Buğday-Arpa ıslahı ve hastalıkları konusunda eğitim almıştır. Yine, Amman/ÜRDÜN'de ICARDA tarafından verilen "Buday-Arpa Hastalıklarının Tohumdan Teşhisi" konulu bir eğitim almıştır. Bugüne kadar, ekmeçlik buğdaylardan PEHLİVAN, SELİMİYE ve ALDANE, arpalardan BOLAYIR, MARTI, HASAT ve HARMAN çeşitlerinin ıslahında görev almıştır. Ayrıca, İLKSOY, TRAKSOY, MERSOY ve SOYANAM (KRİSTAL) Soya çeşitleri ile LİNAS, OLAS ve ASOL Aspir çeşitleri ve KARAKIZ, BEYAZ GELİN ve SARI DANE isimli Keten çeşitlerinin ıslahçısıdır.

İLETİŞİM



Kocasinan Mah. E-5 Karayolu Cad.
No: 127/A - 22100 EDİRNE/Türkiye



0284 235 81 82 / 117



Dr. Metin BABAÖĞLU
Ziraat Yüksek Mühendisi



▪ **PROJELER**

▪ **Yürüttüğü Projeler**

1. 1988-1995 Ülkesel Serin İklim Tahılları Araştırmaları- BUĞDAY **Proje Lideri**-Trakya Tarımsal Araştırma Enstitüsü
2. 1985-1995 Ülkesel Serin İklim tahılları Araştırmaları- ARPA **Proje Lideri**-Trakya Tarımsal Araştırma Enstitüsü
3. 1996-1999-Trakya-Marmara Bölgesi BUĞDAY Islahı-**Proje Lideri**-Trakya Tarımsal Araştırma Enstitüsü
4. 1996-1999- Trakya-Marmara Bölgesi ARPA Islahı-**Proje Lideri**-Trakya Tarımsal Araştırma Enstitüsü
5. 2003-2007-Trakya-Marmara Bölgesi ASPİR Islah ve Adaptasyon Projesi-**Proje Lideri**-Trakya Tarımsal Araştırma Enstitüsü
6. 2003-2007-Trakya-Marmara Bölgesi SOYA Islah Projesi-**Proje Lideri**-Trakya Tarımsal Araştırma Enstitüsü
7. 2008-Trakya-Marmara Bölgesi Aspir Islah ve Adaptasyon Projesi-**Proje Lideri**-Trakya Tarımsal Araştırma Enstitüsü
8. 2008-Trakya-Marmara Bölgesi Soya Islah Projesi-**Proje Lideri**-Trakya Tarımsal Araştırma Enstitüsü
9. 2008-2012-Ülkesel Keten Islah Çalışmaları -**Proje Lideri**-Trakya Tarımsal Araştırma Enstitüsü
10. 2009-2013-Marmara Bölgesi Aspir Islah Çalışmaları-**Proje Lideri**-Trakya Tarımsal Araştırma Enstitüsü
11. 2009-2013-Marmara Bölgesi Soya Islah Çalışmaları-**Proje Lideri**-Trakya Tarımsal Araştırma Enstitüsü
12. 2013-2017-Ülkesel Keten Islah Çalışmaları-**Proje Lideri**-Trakya Tarımsal Araştırma Enstitüsü
13. 2014-2018-Marmara Bölgesi Aspir Islah Çalışmaları-**Proje Lideri** -Trakya Tarımsal Araştırma Enstitüsü
14. 2014-2018-Marmara Bölgesi Soya Islah Çalışmaları-**Proje Lideri**-Trakya Tarımsal Araştırma Enstitüsü
15. 2019-Marmara Bölgesi Aspir Islah Çalışmaları-**Proje Lideri** -Trakya Tarımsal Araştırma Enstitüsü
16. 2019-Ülkesel Keten Islah Çalışmaları-**Araştırmacı**-Trakya Tarımsal Araştırma Enstitüsü

Devam Eden Projeler

1. 2020-2024-Marmara Bölgesi Aspir Islah Çalışmaları-**Proje Lideri** -Trakya Tarımsal Araştırma Enstitüsü
2. 2020-2024-Ülkesel Keten Islah Çalışmaları-**Araştırmacı (Islah)** -Trakya Tarımsal Araştırma Enstitüsü



Dr. Metin BABAOĞLU

Ziraat Yüksek Mühendisi



▪ **YAYINLAR**

▪ **ULUSLARARASI MAKALELER BİLDİRİLER**

▪ **Uluslararası Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

1. **Babaoğlu, M.** and Güzel, M. **2015.** Safflower (*Carthamus tinctorius* L.) Breeding Activities at Trakya Agricultural Research Institute. Ekin Journal of Crop Breeding and Genetics, 1-1: 20-25

▪ **Uluslararası Bildiriler, Seminerler vb.**

1. **Babaoğlu, M.** and Güzel, M. **2013.** Safflower (*Carthamus tinctorius* L.) Breeding Activities at Trakya Agricultural Research Institute. International Plant Breeding Congress Abstracts. p.345 November 10-14, 2013, Antalya. Poster

▪ **ULUSAL MAKALELER VE BİLDİRİLER**

▪ **Ulusal Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

- 1- **Babaoğlu, M. 2007.** Soya Tarımı. TarımTürk Dergisi. 8: 68-69.
- 2- **Babaoğlu, M. 2008.** İnsülin Fabrikası Olarak Aspir Bitkisi. Pankobirlik Dergisi, Yıl: 19 Sayı: 92 Sayfa: 32-33, ANKARA
- 3- Kahraman, T., Avcı, R., Öztürk, İ. ve, **Babaoğlu, M. 2008.** Bezostaja-1/Sadovo-1 Geriye Melezin Farklı Genotiplerinin Verim ve Kalite Yönünden Değerlendirilmesi. Ülkesel Tahıl Sempozyumu, Poster Bildiri, 2-5 Haziran 2008, KONYA
- 4- **Babaoğlu, M. 2010.** Tarihi, İnsan Uygarlığıyla Yaşit, Yeniden Hatırlanan Bir Eski Dost; Keten. AgroSkop Dergisi, Sayı: Ocak-Şubat, s.46-49
- 5- **Babaoğlu, M. 2012.** Trakya Bölgesinde Soyanın Durumu ve Geleceği. TURKTOB, Türkiye Tohumcular Birliği Dergisi Yıl:1, Sayı:4 Sayfa: 51-52
- 6- **Babaoğlu, M. 2013.** Ülkemiz Tarımında Aspir Bitkisi ve Aspirin Geleceği. TURKTOB, Türkiye Tohumcular Birliği Dergisi. Yıl : 2 Sayı : 7 Sayfa: 27-29
- 7- **Babaoğlu, M. 2013.** Soya ve Tarımı. Çiftçi ve Köy Dünyası Dergisi. Türkiye Ziraat Odaları Birliği, Sayı: 347 s. 48-52
- 8- **Babaoğlu, M. 2013.** Soya ve Tarımı. Türk Çiftçisinin Sesi, Ziraat Odaları. Türkiye Ziraat Odaları Birliği Aylık Yayını, Yıl : 5 Sayı: 59 s.16
- 9- **Babaoğlu, M. 2015.** Mısır Tarımı. Tarım Gündem Dergisi. Ocak-Şubat 2015. Yıl: 4 Sayı: 24 Sayfa 32-38.
- 10- **Babaoğlu, M. 2015.** Mısır Hastalıkları ve Zararlıları. Tarım Gündem Dergisi. Ocak-Şubat 2015. Yıl: 4 Sayı: 24 Sayfa 44-47.
- 11- **Babaoğlu, M. 2017.** Dünya'da ve Türkiye'de Aspir Bitkisinin Tarihi, Kullanım Alanları ve Önemi. Tarım Gündem Dergisi. Ocak-Şubat 2017. Yıl: 6 Sayı: 36 Sayfa 98-102
- 12- **Babaoğlu, M. 2017.** Neden Aspir?. Köyüm Dergisi. Nisan 2017. Yıl : 2, Sayı:14 s.84-85.



Dr. Metin BABAÖĞLU
Ziraat Yüksek Mühendisi



▪ **Ulusal Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

- 13- Baydar, H., Erbaş, S., Hatipoğlu, H., Koç, H., **Babaoğlu, M.** ve Köse, A. **2017.** Oleik ve Linoleik Asitçe Zengin Aspir Hatlarında ve Çeşitlerinde Yağ ve Yağ Asitleri Üzerine Genetik ve Çevresel Faktörlerin Etkisi. Türkiye 12. Tarla Bitkileri Kongresi, 12-15 Eylül 2017, K. Maraş. Bildiri özetleri Kitabı, s. 428 (sunulu bildiri)
- 14- Küçük, Ş. ve **Babaoğlu, M.** **2021.** Tarla Bitkilerinde Alternatif Ürün Yağ ve Lif Üretiminde Keten. Harman Time Dergisi, Ocak 2021. Yıl : 8, Sayı: 95 s. 34-36.
- 15- Baytekin, Ö. ve **Babaoğlu, M.** **2021.** Tarla Koşullarında Yetiştirilen Oleik Aspir Genotiplerinin Alternaria Yaprak Lekesi Hastalığına Karşı Dayanıklılarının Belirlenmesi, Muş Alparslan Üniversitesi, Tarımsal Üretim ve Teknolojileri Dergisi, Cilt: 1, Sayı: 1, 2021, s. 1-9.
- 16- Arslan, Seidi M., **Babaoğlu, M.** ve Karakaya, A. **2022.** Determination of the Reactions of Safflower Genotypes to *Puccinia carthami* Under Edirne, Türkiye Conditions. ÇOMÜ Zir. Fak. Derg. (COMU Journal of Agricultural Faculty) 2022: 10 (1): 143-150 ISSN: 2147-8384/e-ISSN:2564-6826 doi: 10.33202/comuagri.966506

▪ **DİĞER YAYINLAR**

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

1. **Babaoğlu, M.** and Schapaugh, W. T. **1986.** Productivity of short season soybean cultivars in Kansas. Soybean Research (1985-1986), Kansas State University, Manhattan, KS-USA, p.103-106.
2. **Babaoğlu, M.** **1987.** Productivity of short season soybean cultivars in Kansas. Kansas State University, Graduate School, Manhattan, KS/U.S.A Master's Thesis. p. 69 (Master Tezi)
3. **Babaoğlu, M.** **2003.** Farklı Kökenli Mısır (*Zea mays*) genotiplerinin çeşitli agronomik ve kalite karakterleri bakımından karşılaştırmalı olarak değerlendirilmesi. Trakya Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü-Tekirdağ Ziraat Fakültesi, 123 s. Doktora Tezi.
4. **Babaoğlu, M.** ve Nazlıcan, N. A. **2006.** Soya ve Aspir yetiştiriciliği. Tarım ve Köyişleri Bakanlığı, Yayın Dairesi Başkanlığı, Çiftçi Eğitim Serisi, Yayın No: 2006 / 11, 44 sayfa.
5. **Babaoğlu, M.** Küçük, Ş. ve Yılmaz, S. **2021.** Keten Yetiştiriciliği. Çiftçi Eğitim Seti. Tarım ve Orman Bakanlığı, Yayın Dairesi Başkanlığı, Ankara. 60 s.



Dr. Metin BABAÖĞLU
Ziraat Yüksek Mühendisi

TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

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

1. Uluslararası 5. Aspir Kongresi. **2005**. Marin Princess Hotel, Kumburgaz, İstanbul. Haziran 2005
(**Düzenleme Komitesi Üyesi - Katılımcı**)
2. Buğday-Arpa Islahı ve Hastalıkları. **1990**. Uluslararası Buğday ve Mısır Araştırma Merkezi (CIMMYT),
MEKSİKA (Kursiyer) 15 Ocak 1990 - 22 Haziran 1990
3. Buğday-Arpa Hastalıklarının Tohumdan Teşhisi. **1992**. Eğiticilerin Eğitimi. ICARDA, **Amman/ÜRDÜN**
(**Kursiyer**) 15 Gün