



TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

TRAKYA TARIMSAL ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ
MÜDÜRLÜĞÜ/ EDİRNE

Dr. Sultan ŞAHİN ATEŞ

Ziraat Yüksek Mühendisi

EĞİTİM

- Doktora** 2023 Namık Kemal Üniversitesi Ziraat Fakültesi
- Yüksek Lisans** 2009 Namık Kemal Üniversitesi Ziraat Fakültesi
- Lisans** 1999-2003 Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi

İŞ TECRÜBESİ

- 2006- Mühendis, Trakya Tarımsal Araştırma Enstitüsü - EDİRNE
- 2005-2006 Mühendis, Özel Sektör, ANKARA.
- 2004-2005 İngilizce-Matematik Öğretmenlik, MEB, ANKARA

HAKKIMDA

1978 Yılında, Ankara'da doğdum. Başkent Yabancı Dil Ağırlıklı Lisesini bitirdikten sonra, 2003 yılında Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesinden mezun oldum.

2006 Yılında, Trakya Tarımsal Araştırma Enstitüsüne KPSS ile atandım. 2009 yılında Namık Kemal Üniversitesi Tarla Bitkileri Ana Bilim Dalında Yüksek Lisansımı, 2023 yılında ise aynı bölümde doktora eğitimimi tamamladım. Evli ve 2 çocuk annesiyim.

Uzmanlık Alanlarım: Bitki Islahı, Agronomi, Doku Kültürü, Anter Kültürü, Genotip x Çevre İnteraksiyonları, Tarım Teknolojileri.

İLETİŞİM

Kocasinan Mah. Atatürk Bulvarı 167/A
22100 EDİRNE, TÜRKİYE



0284 235 81 82



Dr. Sultan ŞAHİN ATEŞ
Ziraat Yüksek Mühendisi



▪ **PROJELER**

▪ **Yürüttüğü Projeler**

- Trakya-Marmara Bölgesi Çeltik Islah Çalışmaları-TTAE (2006-2013)
- Trakya Tarımsal Araştırma Enstitüsü Aromatik Çeltik Islah Projesi-TTAE (2006-2013)
- Trakya Tarımsal Araştırma Enstitüsü Mutasyon Çeltik Islah Projesi-TTAE (2006-2013)
- Çeltikte Damla Sulama Araştırmaları Projeleri-TTAE (2006-2013)
- Trakya Tarımsal Araştırma Enstitüsü Çeltik Tohumluk Üretimi Alt Yapısını Geliştirme Projesi-Trakya Kalkınma Ajansı, EDİRNE (2010-2011)
- Trakya-Marmara Bölgesi Yulaf Islah Çalışmaları. (TTAE 2018-2021)
- Yulaf Genotiplerinde (*Avena sativa* L.) Tane Verimi ve Kalitesi için Genotip x Çevre İnteraksiyonlarının Grafiksel Yöntemlerle İncelenmesi TAGEM DOKTORA (2020-2021)

▪ **Devam Eden Projeler**

- Marmara Bölgesi Aspir Islah Çalışmaları-Araştırmacı (Islah) -Trakya Tarımsal Araştırma Enstitüsü
- Ülkesel Keten Islah Çalışmaları-Araştırmacı (Islah) -Trakya Tarımsal Araştırma Enstitüsü



Dr. Sultan ŞAHİN ATEŞ

Ziraat Yüksek Mühendisi

TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

YAYINLAR

ULUSLARARASI MAKALELER BİLDİRİLER

- Beşer N., Sürek H., **Şahin S.**, Kaya R., Tuna B., ÇAKIR R. (2014). Evaluation Of Twenty Two Rice (*Oryza Sativa L.*) Genotypes For Yield And Yield Compenents Under Drip Irrigation. Agri Balkan Agricultural Congress, Edirne, Türkiye, 8 - 11 September 2014, p.134
- A. Tülek, **S.S. Ates**, K. Akin, H. Surek, R. Kaya and İ. Kepenekci (2014). Determining yield losses in rice cultivars resulting from rice white tip nematode *Aphelenchoides besseyi* in field condition. *Pakistan Journal of Nematology*, 2014, Vol. 32(2): 149-154
- Beşer N., Sürek H., **Şahin S.**, Kaya R., Tuna B., Çakır R. (2016). An investigation of various drip irrigation treatments in rice (*Oryza sativa L.*) Fresenius Environmental Bulletin, cilt.25, sa.9, ss.3680-3686, 2016 (Hakemli Dergi)
- Beşer N., Halil S., **Şahin S.**, Kaya R., Tuna B., Çakır R. (2015). Determination of Rice (*Oryza sativa L.*) Genotypes Suitable for Drip Irrigation, *Bulgarian Journal of Agricultural Science* 21, No:6 P.1222-1228

Uluslararası Bildiriler, Seminerler vb.

- Beşer N., Kaya R., **Şahin S.** (2007) Rice Seed Production System in Turkey Workshop on Rice Integrated Crop Management Systems For Food Security in Central Asia, İstanbul TURKEY 31.11. 2007
- Beşer N., Kaya R., **Şahin S.** (2007) Rice Food Security and Production Workshop on Rice Integrated Crop Management Systems For Food Security in Central Asia, İstanbul TURKEY 30.11. 2007

ULUSAL MAKALELER VE BİLDİRİLER

- Beşer N., Sürek H., Kaya R., **Şahin S.** (2008) Türkiye’de Son Yirmi Yılda Çeltik Tohumluk Üretim Çalışmaları. Ülkesel Tahıl Sempozyumu. Konya. Syf. 120. 2-5 Haziran 2008 (SÖZLÜ SUNU)
- Beşer N., Sürek H., Kaya R., **Şahin S.**, (2009). Türkiye’de Çeltik Tohumluk Üretim Çalışmaları. Namık Kemal Üniversitesi 1. Uluslararası Çeltik Sempozyumu. Tekirdağ. Syf. 74-83 ISBN 9786054265015. 24-25 Eylül 2009
- Şahin Sultan**, Korkut Z. Kayıhan (2009). Çeltik genotiplerinde anter kültürü olanakları. XVI. Ulusal Biyoteknoloji Kongresi, 14-16 Aralık 2009, Antalya, 177-179. (Tam Metin Bildiri) (Yayın No: 757779) (SÖZLÜ SUNU)
- Beşer,N., Sürek, H., Kaya, R., **Şahin, S.** (2011). Farklı Aromatik Çeltik (*Oryza sativa L.*) Çeşit ve Hatlarının Edirne Ekolojik Koşullarında Verim ve Tarımsal Özelliklerinin Belirlenmesi, IX. Tarla Bitkileri Kongresi, Bursa 12-15 Eylül 2011 (SÖZLÜ SUNU)
- Şahin Ateş S.**, Aydın I., Aktaş T. (2013). Çeltik Atıklarının Oluşturduğu Çevre Sorunları Ve Bu Atıkların Bitkisel Yakıt Olarak Değerlendirilmesi, Namık Kemal Üniversitesi Ekoloji 2013-Sempozyumu, Tekirdağ. Ekoloji 2013 Sempozyumu Bildiri Özetleri Kitabı, Sayfa 30. 2-4 Mayıs 2013 (SÖZLÜ SUNU)
- Şahin Ateş S.** (2015) Türkiye’de Organik Çeltik ve Üretimi, Doğu Karadeniz II. Organik Tarım Kongresi Bildiri Özetleri Kitabı sayfa 8., (6-9 Ekim 2015), Pazar/RİZE. (SÖZLÜ SUNU)

- **Şahin Ateş S.**, Kaya R.,Tuna B.,Çakır R., Beşer N., (2015). Osmancık-97 Çeltik Çeşidinin Farklı Damla Sulama Uygulamalarındaki Performansı, Ulusal Tarım Kongresi Kongre Programı ve Bildiri Özetleri Kitabı sayfa 44, (29-31 Ekim 2015), Afyonkarahisar. (SÖZLÜ SUNU)
- **Şahin Ateş S.**, Kaya R.,Tuna B.,Çakır R., Beşer N., (2015). Çeltik Çeşitlerinin (*Oryza sativa* L.) Damla Sulama Koşullarında Performansları, Ulusal Tarım Kongresi Kongre Programı ve Bildiri Özetleri Kitabı sayfa 45., (29-31 Ekim 2015), Afyonkarahisar. (SÖZLÜ SUNU)
- **Şahin Ateş S.** (2015). Çeltik Üretim Miktarları ve Çeltik Atıklarının Değerlendirilmesi, Harman Time Dergisi sayfa 66-71. ISSN: 2147-6004. Nisan 2015.
- **Ulusal Bildiriler, Seminerler vb.**
- **Şahin Sultan**, Korkut Zahit Kayıhan (2009). Çeltik genotiplerinde anter kültürü olanakları. XVI. Ulusal Biyoteknoloji Kongresi, 14-16 Aralık 2009, Antalya, 177-179. (Tam Metin Bildiri) (Yayın No: 757779) (SÖZLÜ SUNU)



Dr. Sultan ŞAHİN ATEŞ
Ziraat Yüksek Mühendisi

TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

- **DİĞER YAYINLAR**
- **Doktora Tezi, Yüksek Lisans Tezi, Raporlar, Kitaplar vb.**
 - **Şahin Ateş S., (2023).** Yulafta (*Avena sativa* L.) Genotip x Çevre İnteraksiyonları ve Stabilitate Analizleri. Namık Kemal Üniversitesi, Doktora Tezi, 350 sayfa.
 - **Şahin S.,(2009).** Bazı Çeltik Çeşit ve Hatlarında Anter Kültürü Yapma Olanakları, Namık Kemal Üniversitesi Tarla Bitkileri Bölümü Yüksek Lisans Tezi.
 - **Şahin S.,(2011).** Çeltik Genotiplerinde Morfolojik ve Moleküler Karakterizasyon, Namık Kemal Üniversitesi Doktora Semineri.



Dr. Sultan ŞAHİN ATEŞ
Ziraat Yüksek Mühendisi

TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

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

1. BİYOTEKNOLOJİ DERNEĞİ ÜYESİ,
2. ZİRAAT MÜHENDİSLERİ ODASI ÜYESİ,