



**TAGEM**  
AR-GE & INOVASYON

BAHRİ DAĞDAŞ ULUSLARARASI TARIMSAL  
ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ/ KONYA



## Şah İsmail CERİT

### Ziraat Yüksek Mühendisi

## EĞİTİM

### Doktora

**Yüksek Lisans** Selçuk Üniversitesi  
2010-2013 Fen Bilimleri Enst. Tarla Bitkileri ABD

**Lisans** Selçuk Üniversitesi  
2004-2008 Ziraat Fakültesi Tarla Bitkileri

**YABANCI DİL** İngilizce orta

## İŞ TECRÜBESİ

2008-.....Mühendis BDUTAE, Bahri Dağdaş Uluslararası Tarımsal Araştırma Enstitüsü- KONYA

2005-2008 Teknisyen BDUTAE, Bahri Dağdaş Uluslararası Tarımsal Araştırma Enstitüsü- KONYA

2002-2005 Teknisyen Akdeniz Su Ürünleri Araştırma Merkezi - Antalya

1998-2002 Teknisyen Beymelek Su Ürünleri Üretim ve Geliştirme Merkezi -Antalya

## HAKKIMDA

1977 Yılında Konya Çumra ilçesinde doğmuştur. 1996 Yılında ise Çankırı Ziraat Meslek lisesinden mezun olmuştur. Mesleki eğitimine devam ederek 2008 yılında Selçuk Üniversitesi Ziraat Fakültesinden mezun olmuştur. 2008 yılından itibaren serin iklim tahılları grubunda çalışmaya başlamış ve halen devam etmektedir

## İLETİŞİM

Konya Ereğli cd.Akabe mh.  
No:10/Y Karatay/KONYA



Sahismail.cerit@tarimorman.gov.tr



0332 355 12 90/409

## YÜRÜTTÜĞÜ PROJELER

- Ülkesel Tritikale Islah Araştırmaları(2009-2012) - Araştırmacı TAGEM
  - Ülkesel Tritikale Islah Araştırmaları(2012-2017) - Araştırmacı TAGEM
  - Ülkesel Yulaf Islah Araştırmaları, (2012-2017) - Araştırmacı TAGEM
  - avdar Islah Araştırmaları- (2012-2017) - Araştırmacı TAGEM
  - Arpa ıslah araştırmaları,(2012-2017) - Araştırmacı TAGEM
  - Makarnalık buğday ıslah araştırmaları, (2012-2017) – Araştırmacı TAGEM
  - Ekmeklik buğday ıslah araştırmaları, (2012-2017) – Araştırmacı TAGEM
  - Kışlık ekmeklik buğday melez bahçesinin kuraklığa, hastalıklara tolerans ve kalite özelliklerinin belirlenmesi (2012-2014) – Araştırmacı TAGEM
  - Uluslararası Kışlık Buğday Geliştirme Programı (IWWIP), Araştırmacı/Uzman,
  - Tritikale Islah Materyalinin Bazı Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi, (TAGEM)- Araştırmacı/Uzman, 2017-2021
  - KOP Bölgesine Uygun Geliştirilmiş Kurağa Dayanıklı Hububat eşitlerinin Yaygınlaştırılması (2020-2021)- Proje Lideri-PROJE NO: 2020-2409-KOP-TEYAP Araştırmacı, 2020-2021
- **PROJELER**
- **Devam Eden Projeler**
- Arpa Islah Araştırmaları, Proje Lideri (TAGEM)
  - avdar Islah Araştırmaları, Proje Lideri TAGEM



# Şah İsmail CERİT

## Ziraat Yüksek Mühendisi

**TAGEM**  
AR-GE & İNOVASYON

### ▪ YAYINLAR

- **1-Cerit. Ş.İ.**, Topal. A., Konya Ovası Sulu Şartlarında Karışım Halinde Ekilen Ekmeklik Buğdayda Verim, Bazı Verim Unsurları Ve Kalite Faktörlerinin Araştırılması, Uluslararası Mezopotamya Tarım Kongresi 22-25 Eylül 2014, Diyarbakır
- **2- Taner, S., Cerit, İ., Yakışır, E., Özer, E.** 2013 Buğdayın Vejetatif gelişme Döneminde Meydana Gelen Zararlanmanın Verim ve Bazı Verim Unsurlarına Etkisi. 10. Tarla Bitkileri Kongresi, Konya.
- **3-E.OZER, S.İ.CERİT, E. YAKIŞIR, M. A. ÇAYIRÖZ, M. GÖKALP ve F. ÖZDEMİR** (2016). Farklı Bazı Ekmeklik Buğday ve Triticale Çeşitlerinde Kardeşlenme Sonrası Dönem Kısıtlı Sulamanın Etkisi. ULUSLARARASI KATILIMLI 2. İKLİM DEĞİŞİMİ VE TARIM ETKİLEŞİMİ ÇALIŞTAYI 08/09 KASIM 2016 ŞANLIURFA
- **4- E.OZER, S.İ.CERİT ve A.G.AKCAÇIK** (2016). Farklı Hat ve Çeşitlerin Oluşturduğu Triticale Melez Bahçesi Materyalinin Verim ve Bazı Kalite Parametreleri Yönünden Karşılaştırılması Türkiye 12. Gıda Kongresi 5-7 Ekim 2016. Edirne, Türkiye (Poster)
- **5-E.OZER, Ş.İ.CERİT and A.G.AKCAÇIK** (2016). EVALUATION OF DIFFERENT FEATURES FOR GRAIN AND HAY OF SELECTED SOME TRITICALE LINES ANS VARIETIES. 15 th International Cereal and Bread Congress. April 18-21,2016. Istanbul, TURKEY
- **6- Taner, S., Cerit, İ., Yakışır, E., Özer, E.** 2013, Buğdayın Vejetatif Gelişme Döneminde Meydana Gelen Zararlanmanın Verim ve Bazı Verim Unsurlarına Etkisi. 10. Tarla Bitkileri Kongresi, Konya
- **7- Yakışır, E., Taner, S., Bayraktaroğlu, M., Yıldırım, T., Çayıröz, M.A., Kara İ., Türköz, M., Cerit, Ş.İ., Şahin, M., Aydoğan S.,** 2015, İleri Kademe Bazı Ekmeklik Buğday (*Triticum aestivum* L.) Genotiplerinin Yağışa Dayalı Şartlarda Tane Verimi ve Bazı Kalite Parametreleri Yönünden Değerlendirilmesi. Tarla Bitkileri Merkez Araştırma Enstitüsü Dergisi, 2015 24 (Özel Sayı):79-84
- **8- Taner, S., Cerit, Ş.İ., Yakışır, E. ,** Konya Şartlarında Buğdayın Gelişme Dönemlerine Ait Günlük Toplam Sıcaklık (GDD) Değerleri 11. Tarla Bitkileri Kongresi 7-10 Eylül 2015 ÇANAKKALE
- **9-Özer E., Cerit Ş.İ., Akçcaçık. G.A., yakışır E., Türköz, M., Taner. S., Çeri. S., Kara İ., Yıldırım., Bayraktaroğlu. M., Yaşar. M.,** 2015 Triticale (Triticosecale Witt.)hatlarında verim ve kalite özelliklerinin Belirlenmesi, 11. Tarla Bitkileri Kongresi 7-10 Eylül 2015 ÇANAKKALE
- **10- Cerit Ş.İ., Özer E., Türköz M., Yakışır E., Kara i., Şahin M., Okur O., Çayıröz M.A.** 2015. Triticale (Triticosecale Witt.) Melez Bahçesi Hat ve Çeşitlerinin Verim ve Kalite Yönünden İncelenmesi 11. Tarla Bitkileri Kongresi 7-10 Eylül 2015 ÇANAKKALE
- **11-Kara. İ., Özer E., Türköz M., Yakışır E., Cerit Ş.İ., Şahin M., Çayıröz M.A.** 2015Bazı Arpa Hat ve Çeşitlerinin Verim ve Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi 11. Tarla Bitkileri



**Şah İsmail CERİT**  
Ziraat Yüksek Mühendisi

**TAGEM**  
AR-GE & İNOVASYON

### **DİĞER YAYINLAR**

**Yüksek Lisans Tezi:** Konya Ovası Sulu Şartlarında Karışım Halinde Ekilen Ekmeklik Buğdayda Verim, Bazı Verim Unsurları Ve Kalite Faktörlerinin Araştırılması, 2013, Yüksek Lisans Tezi, Selçuk Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Tarla Bitkileri Anabilim Dalı, 63 sayfa

- **ALDIĞI EĞİTİMLER:**
- Buğday Fenotipleme Kursu 1-2013



## Şah İsmail CERİT Ziraat Yüksek Mühendisi

**TAGEM**  
AR-GE & İNOVASYON

### GELİŞTİRİLMESİNE KATKI SAĞLADIĞI ÇEŞİTLER:

- ÖZER Triticale -2018
- BOZKIR Ekmeklik Buğday 2014
- TANER Ekmeklik Buğday 2018
- TUĞRA Ekmeklik Buğday 2019
- YAVUZ Ekmeklik Buğday 2019
- ŞEHZADE Ekmeklik Buğday 2019
- SELÇUKLU Ekmeklik Buğday 2020
- MEKE Ekmeklik Buğday 2020
- BUHARA Ekmeklik Buğday 2020
- İKONYA Ekmeklik Buğday 2020
- AVŞAR Ekmeklik Buğday 2021
- ZORLU Ekmeklik Buğday 2021
- MALAZGİRT Ekmeklik Buğday 2021
- 
- ALİAĞA Bisküvilik Buğday
- SAVATRA Bisküvilik Buğday 2022
- 
- TÜRKOZ Makarnalık Buğday 2018
- SIRÇALI Makarnalık Buğday 2020
- 
- AYRANCI Arpa 2018
- KEYKUBAD Arpa 2020
- BAYKARA Arpa 2021
- FIRTINA Arpa 2022
- 
- YENİCERİ Yulaf 2016
- DİRİLİŞ Yulaf 2016
- OTAĞ Yulaf 2020
- KATMERLİ Yazlık Yulaf 2020
- KAZAN Yulaf 2020