



**TAGEM**  
AR-GE & INOVASYON

BATI AKDENİZ TARIMSAL ARAŞTIRMA  
ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ / ANTALYA

## MUSTAFA SOYSAL

Ziraat Mühendisi

### EĞİTİM

Doçentlik

Doktora

Yüksek Lisans

Lisans Atatürk Üniversitesi  
1985-1988 Ziraat Fakültesi

YABANCI DİL

### İŞ TECRÜBESİ

2012- Müdür Yardımcısı, Batı Akdeniz Tarımsal Araştırma Enstitüsü, ANTALYA

2001-2012 Mühendis, Batı Akdeniz Tarımsal Araştırma Enstitüsü, ANTALYA

1999-2001 Müdür, Yazıhan İlçe Tarım Müdürlüğü - MALATYA

1998-1999 Mühendis, TAGEM, Yazıhan İlçe Tarım Müdürlüğü - MALATYA

1993-1998 Müdür, Adalet Bakanlığı

1992 Mühendis, A.T.G.V.

### HAKKIMDA

1966 Yılında Seki Muğla'da doğdu. 1988 Yılında ise Atatürk Üniversitesi Ziraat Fakültesinden mezun olmuştur. Adalet Bakanlığın'da ve Tarım Bakanlığı taşra teşkilatında müdürlük yapmıştır.

2001 yılından Batı Akdeniz Tarımsal Enstitüsünde araştırmacı olarak göreve başladı. 2012 yılından sonra Müdür Yardımcılığı görevini sürdürmektedir.

### İLETİŞİM

Demircikara, Paşa Kavakları Cd. No:13,  
07100 Muratpaşa /Antalya, TURKEY

[mustafa.soysal@tarimorman.gov.tr](mailto:mustafa.soysal@tarimorman.gov.tr)

0242 321 67 97



# MUSTAFA SOYSAL

## Ziraat Mühendisi



### ■ **PROJELER**

#### ■ **Yürüttüğü Projeler**

1. Ülkesel Mısır Entegre Ürün Yönetimi Araştırmaları Projesi Ülkesel Mısır Islah Araştırmaları Mısır Koçan Kurtlarına Dayanıklı Çeşit Geliştirme Islahı Projesi (Proje Lideri) 01 Ocak 2009, 01 Aralık 2013.
2. Ülkesel Mısır Entegre Ürün Yönetimi Araştırmaları Projesi Ülkesel Mısır Islah Araştırmaları, Akdeniz Bölgesi Mısır Islah Çalışmaları (Yardımcı Araştırmacı devam eden)
3. Silajlık Mısır Çeşit Geliştirme Islahı Projesi (Yardımcı Araştırmacı) 2012-2015
4. Akdeniz Bölgesi Kinoa (Chenopodium quinoa Willd.) Çalışmaları TAGEM (2018-2020)
5. Mera varlığının ve mera durum sınıflarının belirlenmesi projesi (2012-2016, BUGEM/TAGEM, Araştırmacı)
6. 4004 – DOĞA EĞİTİMİ VE BİLİM OKULLARI PROJESİ Proje Başlığı: HAYATIMIZDAKİ MATEMATİK: TARIM 2018-2019
7. Böceklerle Dayanıklı Transgenik Mısır Bitkilerinin Geliştirilmesi 01 Mayıs 2010, 01 Mayıs 2013.
8. Antalya Koşullarında Bazı Silajlık Mısır Çeşitlerinin Azotlu Gübre İsteklerinin Belirlenmesi 01 Ocak 2011, 31 Aralık 2014.
9. Batı Akdeniz Region Cool Climate Cereals Breeding Studies, 01 January 2012, 31 December 2017.
10. Edüstriyel Kenevir Çeşit/Genotiplerinde Ülkesel Adaptasyon Çalışmaları, Yürütülen Kuruluş: Karadeniz Tarımsal Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü Samsun , Destek Alınan Kuruluş: Tarımsal Araştırmalar Ve Politikalar Genel Müdürlüğü (Yurtiçi) , 01 Mart 2019, 01 Mart 2020.
11. Hayatımızdaki Matematik: Tarım, Bilim ve Toplum, Eğitimci, Sonuçlandı , Bilim ve Toplum Başkanlığı Programlar Müdürlüğü, Projeye Katılma/Ayrılma Tarihleri: 02.05.2018 - 02.11.2018, Proje Başlangıç /Bitiş Tarihleri: 02.05.2018 - 02.11.2018.

#### ■ **Devam Eden Projeler**

■



# MUSTAFA SOYSAL

## Ziraat Mühendisi



### ■ **YAYINLAR**

#### ■ **ULUSLARARASI MAKALELER BİLDİRİLER**

#### ■ **Uluslararası Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

#### ■ **Uluslararası Bildiriler, Seminerler vb.**

#### ■ **ULUSAL MAKALELER VE BİLDİRİLER**

#### ■ **Ulusal Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

1. Keçeci M., Baysal Ö., Soysal M., Tekşam İ. 2007. Bitkilerde böceklere dayanıklılık mekanizmaları. Derim Dergisi, Cilt 24, Sayı 1.
2. Çelik, İ., Soysal, M., İnan, Ö., Çetinkaya, M. 2010. Antalya Bölgesinde Solgunluk Hastalığı Surveyi. Derim Dergisi Cilt 27, Sayı 1.
3. Oten, M., Erdurmuş, C., Kiremitçi, S., İnal İ., Avcı M., Yucel, C., Kabaş, Ö., Soysal, M., Denizli ili Doğal Mera Alanlarının Bazı Vejetasyon Özellikleri. JOINABT 3(2), 74-88 ,2022

#### ■ **Ulusal Bildiriler, Seminerler vb.**

1. Koç, N., Ekiz, H., Soysal, M., Pamukçu, M., Erdal, Ş., Toros, A. Cin Mısır Populasyon Islah . Türkiye VI. Tarla Bitkileri Kongresi 5-9 Eylül 2005, Antalya
2. Oten, M., Kiremitçi, S., Erdurmuş, C., Soysal, M., Kabaş, Ö., Avcı, M. 2016. Antalya ilinde bazı meraların botanik kompozisyonunun belirlenmesi. Atatürk Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi. 47(1): 23-30. Erzurum.
3. M. PAMUKÇU, Ş. ERDAL, M. SOYSAL, A. ÖZTÜRK, A. TOROS & Ö. D. YILMAZ, Maize Breeding Studies At Bati Akdeniz Agricultural Research Institute, Sözlü Sunum, International Mesopotamia Agriculture Congress, 22 Eylül 2014, 25 Eylül 2014.
4. Ş. ERDAL, M. PAMUKÇU, H. EKİZ, M. SOYSAL, O. SAVUR & A. TOROS, Bazı Silajlık Mısır Çeşit Adaylarının Silajlık Verimve Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi, Akdeniz Üniversitesi. Ziraat Fakültesi Dergisi, 2009, 1111, 22, 1, 75-81.
5. Ş. ERDAL, M. PAMUKÇU, O. SAVUR, M. SOYSAL, A. TOROS & M. TEZEL, Kendilenmiş Standart Tatlı Mısır (*Zea mays* L.var. *saccharata* Sturt) Hatlarında Taze Koçan Verimi Bakımından Kombinasyon Yeteneklerinin Yoklama Melezlemesi Yöntemiyle Belirlenmesi, DERİM, 2010, 11111111, 27, 2, 10-21.
6. M. SOYSAL, M. KUZGUN, M. PAMUKÇU & Ş. ERDAL, Mısır Sap Ve Koçan Kurtlarının Ekonomik Zararları, Mücadele Masrafları Ve Dayanıklı Mısır Çeşitleri, TMMOB Ziraat Mühendisleri Odası Antalya Şubesi Tarımın Sesi Dergisi, 2018, 1111, 1, 1, 1-1.

### ■ **DiĞER YAYINLAR**

#### ■ **Doktora Tezi, Yüksek Lisans Tezi, Raporlar, Kitaplar vb.**

#### ■ **Üyelik, Eğitim, Kurs, Toplantı, Kongre, Sempozyum ve Diğer Faaliyetler**