



TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

BATI AKDENİZ TARIMSAL ARAŞTIRMA
ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ / ANTALYA

FERDA ÇELİKOĞLU KOŞAR

Ziraat Yüksek Mühendisi

EĞİTİM

Doçentlik

Doktora

Yüksek Lisans Ankara Üniversitesi
2002-2004 Ziraat Fakültesi

Lisans Ankara Üniversitesi
1992-1996 Ziraat Fakültesi

YABANCI DİL

İŞ TECRÜBESİ

2004-.... Araştırmacı, Geçit Kuşağı Tarımsal Araştırma Enstitüsü-
ESKİŞEHİR

2000-2004 Bölüm Başkanı, , Geçit Kuşağı Tarımsal Araştırma
Enstitüsü-ESKİŞEHİR

1999-2000 Araştırmacı, Geçit Kuşağı Tarımsal Araştırma
Enstitüsü-ESKİŞEHİR

1997-1999 Öğretmen, Batman İl Millî Eğitim Müdürlüğü

HAKKIMDA

1973 Yılında Eskişehirde doğmuştur.
1996 Yılında ise Ankara Üniversitesi
Ziraat Fakültesinden mezun olmuştur.

İLETİŞİM

Ziraat Cd. No:396 (Karabayır Yolu 6. Km)
/ ESKİŞEHİR TÜRKİYE

ferda.celikoglukosar@tarimorman.gov.tr

0222 324 03 00



FERDA ÇELİKOĞLU KOŞAR

Ziraat Yüksek Mühendisi



■ **PROJELER**

■ **Yürüttüğü Projeler**

1. Orta Geçit Bölgesi Haşhaş Islah Çalışmaları, TAGEM,(2000 - 2004), Proje Lideri.
2. Orta Geçit Bölgesi Haşhaş Islah Çalışmaları, TAGEM,(2004 - 2008), Araştırmacı.
3. Orta Geçit Bölgesi Haşhaş Islah Çalışmaları, TAGEM,(2008-2012), Proje Lideri
4. Haşhaş Yetiştirme Tekniği Çalışmaları, TAGEM, (2002-2005), Araştırmacı.
5. Ülkesel Aspir Islah Entegre Ürün Yönetimi Aspir Islah Araştırmaları TAGEM,(2005,2012), Araştırmacı..
6. Orta Anadolu Şartlarında Yağ Bitkilerinin Üretim Deseni İçerisinde Yer Alabilme Potansiyeli, TÜBİTAK, (2001,2002), Araştırmacı
7. Ülkesel Aspir Entegre Ürün Yönetimi Aspir yetiştirme tekniği Araştırmaları, Aspir Ekim Zamanı Araştırmaları TAGEM,(2008-2010), Araştırmacı
8. Gap Bölgesi Yağlı tohumlular Araştırma Projesi , TAGEM,(2001-2005), Araştırmacı
9. Eskişehir Koşullarında Bazı Aspir (Carthamus Tinctorius L.) Hatlarında Verim ve Kalite Kriterlerinin Belirlenmesi TAGEM, (2003-2005), Proje Lideri.
10. Ülkemizde üretilen Aspir Bitkisinin “Yemeklik Rafine Aspir Yağı Olarak Uygun İşleme Teknolojisinin ve Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi TAGEM, (2003-2005), Araştırmacı.
11. Haşhaş (papaver Somniferum)’ da Moleküler Genetik Analizler TÜBİTAK 2010-2013, Araştırmacı
12. İleri Çıkmış Haşhaş Hatlarının Verim ve Kalite Kriterleri Bakımından Değerlendirilmesi Üzerine Bir Araştırma TÜBİTAK 2010-2013, Araştırmacı
13. Ülkesel Haşhaş Islah Projesi TAGEM (2014-2018), Proje Lideri
14. Geçit Bölgesi Aspir Islah Projesi TAGEM, Araştırmacı
15. Geçit Kuşağı Tarımsal Araştırma Enstitüsü Tohumluk Temizleme ve Paketleme Ünitesinin Modernizasyonu BEBKA (2015-2016), Araştırmacı

■ **Devam Eden Projeler**

1. Ülkesel Haşhaş Islah Projesi, Proje lideri
2. Geçit Bölgesi Aspir Islah Projesi, Araştırmacı

■



FERDA ÇELİKOĞLU KOŞAR

Ziraat Yüksek Mühendisi



■ **YAYINLAR**

■ **ULUSLARARASI MAKALELER BİLDİRİLER**

■ **Uluslararası Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

1. BALCI, A. CAMCI, H., KOŞAR, Ç. F. 2007. A Research on Thebaine and Morphine Percentage of Opium Poppy (*Papaver somniferum* L.) Lines Selected and Evaluated in

■ **Uluslararası Bildiriler, Seminerler vb.**

1. N. Bayraktar, O. Can, F. Ç. Koşar, A. Balcı, S. Uranbey. Temmuz 2005. Production and Development Potential of Oil Crops in Central and Transjordan. VIth International Safflower Conference Sayfa: 257-260

■ **ULUSAL MAKALELER VE BİLDİRİLER**

■ **Ulusal Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

- KOŞAR Ç. F. 2008, Aspir tarımı, Agroskop Tarım Gıda- Hayvancılık Dergisi Aralık-Ocak 2008 Yılı: 1 Sayı: 25 Sayfa: 30-33

■ **Ulusal Bildiriler, Seminerler vb.**

1. Kuru ve Sulu Koşullarda Yetiştirilen Bazı Aspir Hat ve Çeşitlerinin Verim ve Kalite Kriterleri Üzerine Bir Araştırma A. BALCI, H. CAMCI, F. Ç. KOŞAR, Ş. ŞENTÜRK, I. Ulusal Yağlı Tohumlu Bitkiler ve Biyodizel Sempozyumu, 28-31 Mayıs 2007, Samsun.
2. CAMCI, H., KOŞAR, Ç. F. ŞENTÜRK, Ş. 2007. Kuru Ve Sulu Koşullarda Yetiştirilen Bazı Aspir Hat Ve Çeşitlerin Çeşitlerinin Verim Ve Kalite Kriterleri Üzerine Bir Araştırma "1. Ulusal Yağlı Tohumlu Bitkiler Ve Biyodizel Sempozyumu, 28-31 Mayıs 2007, Samsun
3. Ferda Ç. Koşar, Dr. Hüseyin Camcı, Yakup Karaman, Dr. Arzu Köse Anadolu Tarımsal Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü Ülkesel Haşhaş Araştırmaları ve Geliştirilmiş Çeşitler, 9-11 Mayıs 2011, Gap V. Tarım Kongresi
4. Dr. Arzu köse, H. Hatipoğlu, T. F. Köse, Ferda Ç. Koşar, H. Arslan, M. Karakuş, İleri Çıkmış aspir hat ve çeşitlerinin Eskişehir ve Şanlıurfa koşullarında Verim Performanslarının Belirlenmesi, 9-11 Mayıs 2011, Gap VI Tarım Kongresi (Sunulu Bildiri).
5. Ferda Ç. KOŞAR¹, Prof. Dr. Neşet ARSLAN², Fatih LEBLEBİCİ³, Dr. Arzu KÖSE¹, Özlem BİLİR¹, Farklı Ekolojik Koşullarda Bazı Haşhaş (*Papaver somniferum* L.) Hat Ve Çeşitlerinin Verim Ve Kalite Performanslarının Belirlenmesi (Sunulu Bildiri) II. Tıbbi VE Aromatik Bitkiler Sempozyumu, 2014, YALOVA
6. Ferda Ç. KOŞAR¹, Dr. Hüseyin CAMCI², Dr. Arzu KÖSE¹, Dr. Hasan KOÇ³ Farklı Haşhaş (*Papaver somniferum* L.) Hatlarının Eskişehir ve Konya Ekolojik Koşullarında Verim, Verim Unsurları ve Morfin Verimlerinin Belirlenmesi (Sunulu Bildiri) I. Tıbbi ve Aromatik Bitkiler Sempozyumu, 2012, TOKAT
7. Ferda Ç. KOŞAR¹ Hüseyin CAMCI² Arzu KÖSE¹ Özlem BİLİR¹ Geçit Kuşağı Tarımsal Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü Tarafından Geliştirilen Yeni Haşhaş Çeşitleri II. Tıbbi ve Aromatik Bitkiler Sempozyumu, 2014, YALOVA (Poster Bildiri)
8. Ferda Ç. KOŞAR¹, Dr. Hüseyin CAMCI², Dr. Arzu KÖSE¹, Özlem BİLİR² Beyaz Tohumlu Haşhaş (*Papaver somniferum* L.) Hatlarının Verim, Verim Unsurları ve Morfin Verimlerinin Belirlenmesi (Poster Bildiri) 11. Tarla Bitkileri Kongresi (Poster Bildiri), 07-10 Eylül 2015. 18 Mart Üniversitesi Ziraat Fakültesi,



FERDA ÇELİKOĞLU KOŞAR

Ziraat Yüksek Mühendisi



9. FerdaÇ.KOŞAR¹,Dr.HüseyinCAMCI²,Dr.ArzuKÖSE¹,ÖzlemBİLİR¹FarklıHaşhaş(*Papaver somniferum*L)Hatlarının Verim, Verim Unsurları ve Morfin Verimlerinin Belirlenmesi (Poster Bildiri)11. Tarla Bitkileri Kongresi(Poster Bildiri),07-10 Eylül2015.18 Mart Üniversitesi Ziraat Fakültesi, Çanakkale.

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

1. Bitki ıslahı kursu, 2000 Karadeniz Tarımsal Araştırma Enstitüsü, SAMSUN
2. Tarımsal Araştırmalarda İstatistiğin kullanımı, 2001 Personel Eğitim Merkezi Müdürlüğü, ANKARA
3. III. Ulusal Mutasyon Islahı, 2002 Atom Enerjisi Kurumu, ANKARA
4. Bitki ıslahı II, 2004 Ege Tarımsal Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü, İZMİR