



TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

GEÇİT KUŞAĞI TARIMSAL ARAŞTIRMA
ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ/ ESKİŞEHİR

ABDULKADİR ATALAY

Ziraat Yüksek Mühendisi

EĞİTİM

- Yüksek Lisans** Eskişehir Osmangazi Üniversitesi
2011-2013 Ziraat Fakültesi
- Lisans** Atatürk Üniversitesi
2005-2009 Ziraat Fakültesi

İŞ TECRÜBESİ

- 2000-2004 Z. Teknisyeni, Doğu Anadolu Tarımsal Araştırma Enstitüsü-ERZURUM
- 2004- Mühendis-Geçit Kuşığı Tarımsal Araştırma Enst. Müd.- ESKİŞEHİR

HAKKIMDA

1980 Yılında Erzincanda doğmuştur. 1994-1998 yılları arasında Söke Ziraat Teknik Lisesinde okumuştur.2004 Yılında ise Erzurum Atatürk Üniversitesi Ziraat Fakültesinden mezun olmuştur.2004 Yılından itibaren Geçit Kuşığı Tarımsal Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü Çayır Mera Yem Bitkileri Bölümünde görev yapmaktadır.

İLETİŞİM

Karagözler Mahallesi Ziraat Cad.No:396
Tepebaşı/ESKİŞEHİR



02223240300-227



ABDULKADİR ATALAY

Ziraat Yüksek Mühendisi



▪ **PROJELER**

▪ **Yürüttüğü Projeler**

1. Çalı ve Çalimsı Bitkilerin Meralarda Kullanım İmkanları, TAGEM, (2007-2011-uzatıldı)
2. Kışlık Fiğ Islah Araştırmaları, TAGEM, (2009-2014)
3. Eskişehir’de Doğal Alanlardan Bazı Önemli Buğdaygil Yem Bitkileri Türlerinin oplanması ve Islah Yönünden Önem Taşıyan Özelliklerinin Belirlenmesi, Proje Lideri TAGEM, (2010- 2013)
4. Farklı Lokasyonlarda Dört Kanatlı Tuz Çalısı (Atriplex canescens Pursh Nutt.) Bitkisinin Yem Üretimi, Toprak Islahı, ve Erozyonla Mücadele Bakımından Değerlendirilmesi, TAGEM. (2011-2014)
5. Ulusal Mera Kullanım ve Yönetim Projesi, TÜBİTAK, (...-2011)
6. Dört Kanatlı Tuz Çalısının (Atriplex canescens Pursh Nutt.) Sivrihisar Ertuğrul Köyü’nün Mera Islah Çalışmalarında Kullanımı Projesi, Yardımcı Araştırmacı, BÜGEM (2015-2017)
7. Mera Varlığının ve Mera Durum Sınıflarının Belirlenmesi Projesi, BÜGEM (2013-2017).

▪ **Devam Eden Projeler**

1. Buğdaygil Yem Bitkilerinde Çeşit Geliştirme Çalışmaları-(2020-2024) TAGEM



ABDULKADİR ATALAY

Ziraat Yüksek Mühendisi



▪ **YAYINLAR**

▪ **ULUSLARARASI MAKALELER BİLDİRİLER**

▪ **Uluslararası Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

1. Aygün. C, M. Olgun, A. L. Sever, İ. Kara, İ. Erdoğan, **A.K. Atalay**. 2011.Evaluation Of Germinabilities Of Different Shrubs By Some Methods. Biological Diversity and Conservation ISSN 1308–8084 Online; ISSN 1308–5301. 4/3 (2011) 52–57 Eskişehir.

▪ **ULUSAL MAKALELER VE BİLDİRİLER**

▪ **Ulusal Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

1. İlker Erdoğan, A. Levent Sever, **A. Kadir Atalay**. Eskişehir Koşullarında Hayvan Pancarında Yem Verimleri ve Bazı Bitkisel Özellikler" Bursa Gıda ve Yem Bilimi-Teknolojisi Dergisi (ISSN 1303-3107) Yıl:8 Sayı: 11

▪ **Ulusal Bildiriler, Seminerler vb.**

1. Aygün.C., İ. Kara, A. L. Sever, İ. Erdoğan, **A.K. Atalay**. 2011. Kurak ve Yarı Kurak Mera Alanlarındaki İndikatör Bitkiler-Eskişehir Örneği. Kurak ve Yarı Kurak Alan Yönetimi Çalıştayı. 5–8 Aralık 2011.Ürgüp Nevşehir
2. A. Avağ, M.Uzun, C.Aygün, A.L.Sever, İ.Erdoğan, İ.Kara, **A.Atalay**, M.M.Özgöz, E.Aksakal, S.Dumlu, H. Yıldız, A. Mermer, K.A.Özaydın, S. Ünal, Z.Mutlu, E. Ünal, Ö. Urla, M. Aydoğan, F.Dedeoğlu, O.Aydoğan, A. Koç, A. Gökkuğ, R. Hatipoğlu, Ç.Palta, D.A.Çarkacı, T.Yıldırım, G.Aksoyak, M.Tezel, M.Sürmen, T.Yavuz, M.Avcı, S.Çınar, G.Önal, C.Yücel, U.Şimşek. 2011. Ulusal Mera Kullanım ve Yönetim Projesi Kapsamında Yapılan Herbaryum Çalışmaları. Türkiye IX. Tarla Bitkileri Kongresi. 12-15 Eylül 2011.Bursa.



ABDULKADİR ATALAY
Ziraat Yüksek Mühendisi

TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

▪ **DİĞER YAYINLAR**

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

1. Yüksek Lisans Tezi-Eskişehir Sulu Koşullarında Denenen Bazı Buğday Çeşit/Hatlarının Verim ve Verim Unsurlarının Tespiti/2022

