



TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

GEÇİT KUŞAĞI TARIMSAL ARAŞTIRMA
ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ/ ESKİŞEHİR

ABDULLAH TANER KILINÇ

Ziraat Yüksek Mühendisi

EĞİTİM

- Yüksek Lisans** Eskişehir Osmangazi Üniversitesi
2019-2022 Fen Bilimleri Enstitüsü
- Lisans** Eskişehir Osmangazi Üniversitesi
2015-2018 Ziraat Fakültesi/Tarla Bitkileri
- Lisans** Eskişehir Osmangazi Üniversitesi
1994-1998 Fen-Edebiyat Fakültesi/Biyoloji

YABANCI DİL

İŞ TECRÜBESİ

- 2019-..... Mühendis, Geçit Kuşığı Tarımsal Araştırma Enstitüsü
ESKİŞEHİR
- 2006-2019 Biyolog Geçit Kuşığı Tarımsal Araştırma Enstitüsü
ESKİŞEHİR
- 2004-2006 Çevre Sağlığı Teknisyeni Tarım İl Müdürlüğü
ESKİŞEHİR
- 1991-2004 Çevre Sağlığı Teknisyeni, İl Sağlık Müdürlüğü
ESKİŞEHİR

HAKKIMDA

1972 yılında Artvin-Borçka'da doğmuştur. 1998 yılında ESOĞÜ Fen Edebiyat Fakültesi Biyoloji bölümünden, 2018 yılında ESOĞÜ Ziraat Fakültesi Tarla Bitkileri Bölümünden mezun olmuştur. .

Yemelik tane baklagillerde (Nohut-Kuru Fasulye) ıslah çalışmalarına katılmıştır. Serin iklim tahılları ıslah projelerinde dayanıklılık ıslahı konusunda çalışmalar yapmaktadır.

İLETİŞİM

Karagözler Mah. Ziraat Caddesi No:396
Tepebaşı /Eskişehir
26000 TÜRKİYE

abdullahtaner.kilinc@tarimorman.go

0222 324 03 00



ABDULLAH TANER KILINÇ

Ziraat Yüksek Mühendisi



■ **PROJELER**

■ **Yürüttüğü Projeler**

- Nohutta (Cicer arietinum L.) Kök Çürüklüğü ve Solgunluğa Neden Olan Fusarium Türlerine Karşı Dayanıklılık Kaynaklarının Geliştirilmesi TAGEM, 2015-2018
- Geçit Bölgesi Sebze Genetik Kaynakları
- Eskişehir’de Süneye Tolerant Buğday Hat ve Çeşitlerinin Belirlenmesi (2004-2008)
- Geçit Kuşağı Kışlık Makarnalık Buğday Islah Çalışmaları TAGEM, (2008-2012)
- Geçit Kuşağı Kışlık Ekmeklik Buğday Islah Çalışmaları TAGEM, (2008-2012)
- Geçit Kuşağı Arpa Islah Çalışmaları TAGEM, (2008-2012)
- Buğdayda Önemli Zarar Yapan Kök Kist Ve Lezyon Nematodlarına Karşı Mücadele Olanaklarının Araştırılması (2006-2009)
- Buğdayda Kök ve Kök Boğazı Çürüklüğü ile Kök Kist Nematodları ve Kök Lezyon Nematodlarına Karşı Dayanıklılık Kaynakları Geliştirme Projesi (2011-2015)
- Ülkesel Serin İklim Tahılları Hastalık Projesi 2008,2009-2013

■ **Devam Eden Projeler**

- Geçit Bölgesi Nohut Islah Araştırmaları
- Nükleer Teknikler Kullanılarak Leblebik Nohut Islahı
- Geçit Kuşağı Tarımsal Araştırma Enstitüsü Kışlık Ekmeklik ve Makarnalık Buğday Islah Materyalinin Hastalıklar Yönünden Test Edilmesi (2018-2022-Araştırmacı).
- Geçit Kuşağı Ekmeklik Buğday Islahı Araştırmaları(2018-2022-Araştırmacı)
- Geçit Kuşağı Makarnalık Buğday Islah Araştırmaları(2018-2022-Araştırmacı)
- Geçit Kuşağı Arpa Islah Araştırmaları(2018-2022-Araştırmacı)
- Geçit Bölgesi Arpa Islah Materyalinin Yaprak Leke [Rhynchosporium commune (Zaffarano, McDonald&Linde)] Hastalığına Karşı Reaksiyonlarının Tarla Koşullarında Belirlenmesi (2020-2022 Proje Lideri)
- Ülkesel Serin İklim Tahıl Hastalıkları Araştırmaları Projesi (2020-2024- Araştırmacı)



ABDULLAH TANER KILINÇ

Ziraat Yüksek Mühendisi



▪ **YAYINLAR**

▪ **ULUSLARARASI MAKALELER BİLDİRİLER**

▪ **Uluslararası Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

▪ **Uluslararası Bildiriler, Seminerler vb.**

1. Aysel Yorgancılar., Beyhan Akın., Abdullah Taner Kılınç., Berkan Berkan Yılmaz., Özcan Yorgancılar., Alexey Morronov., 2016 Screening Turkish and IWWIP Geerimplazm (İnternational Winter Wheat İmprovement Program) for Commen Bunt (*Tilletia foetida* (Wallr.)Liro, *Tilletia caries* (D.C.) Tul.) Resistance under Eskişehir Field Conditions XIX İnternational Workshop on Smut and Bunts İzmir, Turkey 03-06.05.2016
2. A.Yorgancılar, E.Sahin, A.T. Kılınç, J.M.Nicol, G. Erginbas, N.Bolat, H Elekçioğlu, A. F. Yıldırım , O.Yorgancılar and O. Bilir. Identification of multiple resistance against Cereal Cyst (*Heterodera filipjevi*) and Root Lesion (*Pratylenchus thornei* and *P. neglectus*) nematodes for international bread wheat improvement presented at 5th International Nematology Congress, BrisbaneAustralia, 2008.
3. A.Yorgancılar, E.Sahin, A.T. Kılınç, J.M.Nicol, G. Erginbas, N.Bolat, H Elekçioğlu, A. F. Yıldırım , O.Yorgancılar and O. Bilir. Identification of multiple resistance against Cereal Cyst (*Heterodera filipjevi*) and Root Lesion (*Pratylenchus thornei* and *P. neglectus*) nematodes for international bread wheat improvement presented at 5th International Nematology Congress, Brisbane Australia, 2008
4. Erginbas, G., Kinaci, E., Nicol, J.M., Yorgancılar, A., Sahin, E., Kılınç. A.T., And Ozdemir, F., 2008 Pathogenicity Of Turkish Dryland Crown Rot Isolates (*Fusarium culmorum*) On Wheat Under Greenhouse Conditions. 10th International *Fusarium* Workshop, 30th August-2nd September 2008/Italy
5. Nicol, J.M., Bağcı, A., Bolat. N., Erginbas, G., Sahin, E., Yıldırım., Ozdemir, F., A.F., Yorgancılar, A., Kılınç. A.T., Trethowan, R.T., and Manes, Y., Identification Of Bread Wheat Resistance Against Dryland Crown Rot (*Fusarium culmorum*) Under Inoculated Field And Controlled Greenhouse Conditions İn Turkey. 10th International *Fusarium* Workshop, 30th August-2nd September 2008/Italy
6. Erginbas, G., Kinaci, E., Nicol, J.M., Poole, G., Paulitz, T., Yorgancılar, A., Sahin, E., Kılınç , A.T., Ozdemir, F. Improved In Vitro Seedling Assay For Identifying Crown Rot (*Fusarium culmorum*) Resistance On Wheat Under Greenhouse Conditions. 10th International *Fusarium* Workshop, 30th August-2nd September 2008/Italy

▪ **ULUSAL MAKALELER VE BİLDİRİLER**

▪ **Ulusal Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

▪ **Ulusal Bildiriler, Seminerler vb.**

1. E. ATMACA, R. AKIN, G. BAŞBAĞCI, A. T. KILINÇ & S. ÇAKIR, Nohut (*Cicer arietinum* L.) Hat Ve Çeşitlerinin Eskişehir Ve Uşak Koşullarında Bazı Tarımsal Ve Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi, Poster Sunumu, XII. Tarla Bitkileri Kongresi, 12 Eylül 2017, 15 Eylül 2017
2. G. BAŞBAĞCI, E. ATMACA, A. T. KILINÇ, R. AKIN & S. ÇAKIR, Geçit Kuşağı Tarımsal Araştırma Enstitüsü Nohut İslah Materyali İleri Hatları Ve Bazı Tescilli Çeşitlerin *Ascochyta* Yanıklığı Ve Kök Çürüklüğü/solgunluk Etmenlerine Karşı Reaksiyonlarının Değerlendirilmesi, Poster Sunumu, XII. Tarla Bitkileri Kongresi, 12 Eylül 2017, 15 Eylül 2017



ABDULLAH TANER KILINÇ

Ziraat Yüksek Mühendisi

TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

3. G. BAŞBAĞCI, E. ATMACA, A. T. KILINÇ, R. AKIN & S. ÇAKIR, Geçit Kuşağı Tarımsal Araştırma Enstitüsü Nohut Islah Materyali İleri Hatları Ve Bazı Tescilli Çeşitlerin *Ascochyta* Yanıklığı Ve Kök Çürüklüğü/Solgunluk Etmenlerine Karşı Reaksiyonlarının Değerlendirilmesi, Poster Sunumu, XII. Tarla Bitkileri Kongresi, 12 Eylül 2017, 15 Eylül 2017
4. A. T. KILINÇ, E. ATMACA, R. AKIN, G. BAŞBAĞCI & S. ÇAKIR, Geçit Kuşağı Tarımsal Araştırma Enstitüsü Kuru Fasulye Islah Materyali İleri Hatlarının Ve Bazı Tescilli Çeşitlerin Bakteriyel Yaprak Hastalıklarına Karşı Reaksiyonlarının Değerlendirilmesi, Poster Sunumu, XII. Tarla Bitkileri? Kongresi, 12 Eylül 2017, 15 Eylül 2017
5. G. BAŞBAĞCI, E. ATMACA, A. T. KILINÇ, R. AKIN & S. ÇAKIR, Geçit Kuşağı Tarımsal Araştırma Enstitüsü Nohut (*Cicer arietinum* L.) Islah Materyali İleri Hatları Ve Bazı Tescilli Çeşitlerin Nohut Yanıklık Etmenine (*Ascochyta rabiei* (pass) Labr.] Karşı Reaksiyonlarının Belirlenmesi, Poster Sunumu, VI. Bitki Koruma Kongresi, 05 Eylül 2016, 08 Eylül 2016
6. Atmaca, E., S. Çakır, R. Akın, G. Başbağcı ve A.T. Kılınç. 2015. Eskişehir Ekolojik Koşullarında Farklı Bodur Kuru Fasulye (*Phaseolus vulgaris* L.) Hat ve Çeşitlerinin Verim, Bazı Verim Ögelerinin ve Bazı Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi. Türkiye 11. Tarla Bitkileri Kongresi (Poster Bildiri), 07-10 Eylül 2015. 18 Mart Üniversitesi Ziraat Fakültesi, Çanakkale
7. Çakır, S., E. Atmaca, R. Akın, G. Başbağcı ve A.T. Kılınç. 2015. Farklı Sırık Kuru Fasulye (*Phaseolus vulgaris* L.) Hatlarının Eskişehir Ekolojik Koşullarında Verim, Verim Ögelerinin ve Bazı Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi. Türkiye 11. Tarla Bitkileri Kongresi (Poster Bildiri), 07- 10 Eylül 2015. 18 Mart Üniversitesi Ziraat Fakültesi, Çanakkale
8. Kılınç, A.T., E. Atmaca, G. Başbağcı, R. Akın ve S. Çakır. 2015. Geçit Kuşağı Tarımsal Araştırma Enstitüsü Nohut (*Cicer arietinum* L.) Islah Materyali İleri Hatlarının Nohut Yanıklık Etmenine (*Ascochyta rabiei* (Pass) Labr.) Karşı Reaksiyonlarının Tespit Edilmesi. Türkiye 11. Tarla Bitkileri Kongresi (Poster Bildiri), 07-10 Eylül 2015. 18 Mart Üniversitesi Ziraat Fakültesi, Çanakkale
9. Atmaca, E., S. Çakır, R. Akın, G. Başbağcı ve A.T. Kılınç. 2015. Nohut (*Cicer arietinum* L.) Hat ve Çeşitlerinin Eskişehir, Kütahya ve Uşak Koşullarında Bazı Tarımsal ve Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi. 11.Tarla Bitkileri Kongresi, 2015
10. Berkan Yılmaz., Aysel Yorgancılar., Abdullah Taner Kılınç., Aysun Şehirli., Özcan Yorgancılar.,2015 Bazı Buğday Genotiplerinin Adi Sürme (*Tilletia foetida* (Wallr.) Liro, *Tilletia caries* (D.C.) Tul.)'ye Karşı Eskişehir Tarla Koşullarında Reaksiyonlarının Belirlenmesi, 11.Tarla Bitkileri Kongresi, Çanakkale 07-10.09.2015
11. Aysel Yorgancılar., Abdullah Taner Kılınç., Berkan Yılmaz., Aysun Keten., Özcan Yorgancılar., 2013 Bazı Tescilli Ekmeklik, Makarnalık Buğday, Triticale, Yulaf Ve Çavdar Çeşitlerinin Tahıl Kist Nematoduna (*Heterodera Filipjevi*) Karşı Dayanıklılık Kaynaklarının Belirlenmesi, 10. Tarla Bitkileri Kongresi, Konya 10-13 Eylül
12. Aysel Yorgancılar.,Abdullah Taner Kılınç., Berkan Yılmaz., Aysun Keten., Özcan Yorgancılar., Mustafa Çakmak., Savaş Belen., Soner Yüksel., Zafer Şaban Tunca.,2013 Bazı Buğday Genotiplerinin Tahıl Kist Nematoduna (*Heterodera filipjevi*) Karşı Reaksiyonlarının Belirlenmesi, 10. Tarla Bitkileri Kongresi, Konya 10-13 Eylül
13. Aysel Yorgancılar., Beyhan Akın., Abdullah Taner Kılınç., Berkan Yılmaz., Aysun Keten., Özcan Yorgancılar., Alex Morgounov., Savaş Belen.,Mustafa Çakmak.,2013 IWWIP (Uluslar Arası Kışlık Buğday Geliştirme Programı) Tarafından Geliştirilen Bazı Buğday Genotiplerinin Adi Sürme (*Tilletia foetida* (Wallr.) Liro, *Tilletia caries* (D.C.) Tul.)'ye Karşı Eskişehir Tarla Koşullarında Reaksiyonlarının Belirlenmesi,10. Tarla Bitkileri Kongresi, Konya 10-13 Eylül



ABDULLAH TANER KILINÇ

Ziraat Yüksek Mühendisi



14. Aysel Yorgancılar., Abdullah Taner Kılınç., Berkan Yılmaz., Aysun Keten., Özcan Yorgancılar., Mustafa Çakmak., Savaş Belen., Soner Yüksel., Zafer Şaban Tunca., 2013, Bazı Buğday Genotiplerinin Kök Ve Kök Boğazı Çürüklüğü Etmenine (*Fusarium culmorum*) Karşı Reaksiyonlarının Belirlenmesi, 10. Tarla Bitkileri Kongresi, Konya 10-13 Eylül
15. Soner YÜKSEL., Necmettin BOLAT., Mustafa ÇAKMAK., Savaş BELEN., Şahin ŞENTÜRK., Yaşar KARADUMAN., Suat Özdemir., Aysel YORGANCILAR., A. Taner KILINÇ., 2011 Bir Arpa Çeşidinin Islah Öyküsü (İnce 04) Türkiye IV. Tohumculuk Kongresi, Ondokuz Mayıs Üniversitesi Ziraat Fakültesi 14-17 Haziran 2011 SAMSUN
16. Soner YÜKSEL., Saime ÜNVER İKİNCİKARAKAYA., Necmettin BOLAT., Mustafa ÇAKMAK., Savaş BELEN., Şahin ŞENTÜRK., Yaşar KARADUMAN., Özcan YORGANCILAR., Aysel YORGANCILAR., A. Taner KILINÇ., 2011 Eskişehir Anadolu Tarımsal Araştırma Enstitüsü Tarafından 2004 -2007 Yılları Arasında Tescil Ettirilen Arpa Çeşitlerinin Bazı Tarımsal Özellikleri I. Ali Numan Kırış Tarım Kongresi, 27-30 Nisan 2011 ESKİŞEHİR
17. Erginbaş Gül., Nicol Julie., Kınacı Engin., Yorgancılar Aysel., Taner Kılınç Abdullah., Özdemir Fatih., 2009 Türkiye’de Tarla Ve Kontrollü Sera Koşulları Altında Kuru Alan Kök boğazı Çürüklüklerine (*Fusarium culmorum*) Karşı Ekmeklik Buğdaylarda Dayanıklılığın Belirlenmesi Türkiye III. Bitki Koruma Kongresi, Van
18. A.T.Kılınç, A. Yorgancılar, E. Şahin, A. F. Yıldırım, G. Erginbaş, J. M. Nicol, N. Bolat, Ö. Yorgancılar Buğdayda Kök ve Kök Boğazı Çürüklüğü Etmenine (*Fusarium culmorum*) Karşı Dayanıklılık Kaynaklarının Belirlenmesi Üzerine Araştırmalar, Ülkesel Tahıl Sempozyumu, Konya 2-5 Haziran 2008
19. Aysel YORGANCILAR, Elif ŞAHİN, A. Taner KILINÇ, A. Faik YILDIRIM, Gül ERGİNBAŞ, Özcan YORGANCILAR, Özlem BİLİR, Julie M. NİCOL, Necmettin BOLAT, İ. Halil ELEKÇİOĞLU Tahıl Kist (*Heterodera filipjevi*) ve Kök Lezyon (*Pratylenchus thornei* ve *P. neglectus*) Nematodları’na Karşı Dayanıklı Buğday Çeşitlerinin Belirlenmesi Üzerine Araştırmalar, Ülkesel Tahıl Sempozyumu, Konya 2-5 Haziran 2008
20. Aysel YORGANCILAR, Elif ŞAHİN, A. Taner KILINÇ, A. Faik YILDIRIM, Gül ERGİNBAŞ, Özcan YORGANCILAR, Özlem BİLİR, Julie M. NİCOL, Necmettin BOLAT, İ. Halil ELEKÇİOĞLU Tahıl Kist (*Heterodera filipjevi*) ve Kök Lezyon (*Pratylenchus thornei* ve *P. neglectus*) Nematodları’na Karşı Dayanıklı Buğday Çeşitlerinin Belirlenmesi Üzerine Araştırmalar, Ülkesel Tahıl Sempozyumu, Konya 2-5 Haziran 2008
21. A. Yorgancılar, E. Şahin, A. T. Kılınç, G. Erginbaş, J. M. Nicol, N. Bolat, A. F. Yıldırım, İ. H. Elekcioğlu 2007, Buğdayda Tahıl Kist (*Heterodera filipjevi*) ve Kök Yara (*Pratylenchus thornei* & *P. neglectus*) Nematodları’na Karşı Dayanıklılığın Belirlenmesi Üzerine Araştırmalar, II. Bitki Koruma Kongresi, Isparta 27-29 Ağustos



ABDULLAH TANER KILINÇ

Ziraat Yüksek Mühendisi



DİĞER YAYINLAR

- **Doktora Tezi, Yüksek Lisans Tezi, Raporlar, Kitaplar vb.**
- Nohutta Fusarium Solgunluđuna (*Fusarium oxysporum* f. sp. *ciceris*) Karşı Bazı Biyolojik Ajanların Ve Fungusitlerin Etkilerinin Belirlenmesi.
- **Üyelik, Eğitim, Kurs, Toplantı, Kongre, Sempozyum ve Diğer Faaliyetler**
 1. Bitki Gen Kaynaklarının Toplanması, Muhafazası ve Geliştirilmesi Eğitimi, 2006
 2. Bitki Biyoteknolojisinde Tarımsal Uygulamalar, 2007
 3. Serin İklim Tahılları Uygulamalı Yetiştirme ve Islah Eğitimi 2009
 4. International Master Class İn Soil Borne Pathogens Of Wheat, 2010
 5. İnternational Nematode Diagnosis And İdentification Course ,2012
 6. Arı Yetiştiriciliği Kursu 2013
 7. Akreditasyon Eğitimi 2013
 8. Integrated Management of Cereal And Legume Pests İn Arab Countries, 2013
 9. Temel İlk Yardım Eğitimi 2017