



TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

GEÇİT KUŞAĞI TARIMSAL ARAŞTIRMA
ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ/ ESKİŞEHİR

RAMAZAN AKIN

Ziraat Mühendisi

EĞİTİM

Doçentlik

Doktora

Yüksek Lisans

Lisans Atatürk Üniversitesi
1985-1989 Ziraat Fakültesi

YABANCI DİL

İŞ TECRÜBESİ

1996-Devam Ziraat Mühendisi Geçit Kuşağı Tarımsal Araştırma Enstitüsü Yemelik Tane Baklagiller Birimi. Eskişehir

993-1996 Antalya Gazipaşa İlçe Karalar Köyü Gözüllü Mah. Cami İ.H.

1991-1993 Antalya Gazipaşa İlçe Macar Köyü Osmanağa Cami V.İ.H.

HAKKIMDA

1965 yılında Manavgat'ta doğmuştur. 1989 yılında Atatürk Üniversitesi Ziraat Fakültesi Gıda Bilimi ve Teknolojisi Bölümünden mezun olmuştur. 1996 yılında Eskişehir Geçit Kuşağı Tarımsal Enstitüsünde göreve başlamıştır. 2 yıl genel laboratuvar çalışmalarında görev almıştır. "Nohut ve Kuru Fasulye Islah Araştırmaları" projelerinde çeşit ıslahı çalışmalarında bulunmaktadır.

İLETİŞİM

Ziraat cad. No:396 (Karabayır yolu 6. km)
Tepebaşı – Eskişehir
26001 TÜRKİYE

ramazan.akin@tarimorman.gov.tr

0222 324 03 00



RAMAZAN AKIN

Ziraat Mühendisi



PROJELER

Yürüttüğü Projeler

1. Bodur Gelişme Formunda, Dermason, Barbunya ve Şeker Tane Tipinde, İri Taneli Kuru Fasulye Islah Yarı yol Materyali Geliştirme Projesi (İhracatçılar Birliği İle Kamu-Özel Sektör Projesi), Yardımcı Araştırmacı, 72 Ay, 2007-2013.
2. Yarı Sarılıcı Gelişme Formunda Dermason, Barbunya ve Şeker Tane Tiplerinde Kuru Fasulye Çeşitleri Geliştirme Projesi (İhracatçılar Birliği İle Kamu-Özel Sektör Projesi), Proje Lideri, 26 Ay, 2016-2018.
3. Nohutta (*Cicer arietinum* L.) Kök Çürüklüğü ve Solgunluğa Neden Olan Fusarium Türlerine Karşı Dayanıklılık Kaynaklarının Geliştirilmesi(TAGEM Projesi), Yardımcı Araştırmacı, 60 Ay, 2015-2019.
4. Nohutta Tarımsal Yeniliklerin Yaygınlaştırılması Projesi (EĞİTİM YAYIM PROJESİ), Yardımcı Araştırmacı, 72 Ay, 2013-2018.
5. Nohutta Ascochyta Yanıklığı Etmenlerinin Populasyon Karakterizasyonu ve Moleküler İşaretleyiciler Kullanılarak Bu Etmenlere Karşı Dayanıklı Genotiplerin Araştırılması (Tübitak, 1003), Yardımcı Araştırmacı, 36 Ay, 2013-2016.
6. Sakız Fasulyesinin (*Cyamopsis tetragonoloba* L.Taub.) Tane Verimi ve Sakız Özellikleri Yönünden Türkiye'nin Farklı Bölgelerine Adaptasyonunun Araştırılması (Tübitak, 1001), Yardımcı Araştırmacı, 36 Ay, 2017-2020.
7. Geçit Bölgesi Nohut Islah Çalışmaları, (TAGEM Projesi), Yardımcı Araştırmacı, 2000-2012.
8. Geçit Bölgesi Kuru Fasulye Islah Çalışmaları, (TAGEM Projesi), Yardımcı Araştırmacı, 2000-2012.
9. Ülkesel Kuru Fasulye Islah Projesi, (TAGEM Projesi), Yardımcı Araştırmacı, 2003-2018.
10. Ülkesel Nohut Islah Projesi, (TAGEM Projesi), Yardımcı Araştırmacı, 2003-2018.
11. Geçit Bölgesi Nohut Islah Çalışmaları (TAGEM Projesi), Yardımcı Araştırmacı, 60 Ay, 2013-2017.
12. Geçit Bölgesi Kuru Fasulye Islah Çalışmaları (TAGEM Projesi), Yardımcı Araştırmacı, 60 Ay, 2013-2017.

Devam Eden Projeler

1. Nükleer Teknikler Kullanılarak Leblebik Nohut Islahı Projesi (Denizli Ticaret Borsası İle Kamu-Özel Sektör Projesi), Yardımcı Araştırmacı, 96 Ay, 2017-2024.
2. Geçit Bölgesi Nohut Islah Çalışmaları (TAGEM Projesi), Yardımcı Araştırmacı, 60 Ay, 2018-2022.
3. Geçit Bölgesi Kuru Fasulye Islah Çalışmaları (TAGEM Projesi), Yardımcı Araştırmacı, 60 Ay, 2018-2022.
4. Ülkesel Kuru Fasulye Islah Projesi, (TAGEM Projesi), Yardımcı Araştırmacı, 2019-2023.
5. Ülkesel Nohut Islah Projesi, (TAGEM Projesi), Yardımcı Araştırmacı, 2019-2023.
6. Nohut Bitkisinde Generasyon Atlama Yöntemi İle Ascochyta Yanıklık Hastalığına Toleranslı Çeşit Ve Yarı Yol Materyalinin Geliştirilmesi Projesi, Mersin Ticaret Borsası İle Kamu-Özel Sektör Projesi), Yardımcı Araştırmacı, 42 Ay, 2020-2023.
7. Geçit Kuşağı Tarımsal Araştırma Enstitüsü Yemeklik Tane Baklagiller (Kuru Fasulye, Nohut ve Mercimek) Islah Materyallerinin Bazı Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi TAGEM, Proje Lideri, 2010- 2024
8. Ülkesel Kuru Fasulye Kalite Araştırmaları, (TAGEM Projesi), Proje Lideri, 2021-2025



RAMAZAN AKIN

Ziraat Mühendisi



▪ **YAYINLAR**

▪ **ULUSLARARASI MAKALELER BİLDİRİLER**

▪ **Uluslararası Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

1. Mart, D., Türkeri, M., **Akın, R.**, Atmaca, E., Dumrul, S.E., Çankaya, N., Öktem, A. G., Yücel, D., Karaköy, T., Mart, S. And Anlarsal, A. E. 2021. Evaluation of Morphological, Quality and Yield Characteristics of Some Registered Chickpea (*Cicer arietinum* L.) Varieties in The Eastern-Mediterranean Region. Ekin Journal of Crop Breeding and Genetic. 2021, 7:2; p: 116-124.
2. Mart, D., Türkeri, M., **Akın, R.**, Atmaca, E., Yücel, D., Karaköy, T., Öktem, G., Dumrul, S.E., Çankaya, N., Mart, S. Ve Can, C. 2021. Doğu Akdeniz Bölgesinde İleri Çıkmış Nohut (*Cicer arietinum* L.) Hatlarında Kışlık Ekimde Verim Ve Kalite Özelliklerinin Değerlendirilmesi. Çukurova J. Agric. Food Sci. 36(2): 345-356, 2021.

▪ **Uluslararası Bildiriler, Seminerler vb.**

▪ **ULUSAL MAKALELER VE BİLDİRİLER**

▪ **Ulusal Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

1. Çakır, S., E. Atmaca, **R. Akın**. 2010. Tarımsal Araştırmalar Genel Müdürlüğüne Yürütülen Yemeklik Tane Baklagil Islah Çalışmaları, Standard Dergisi, Türk Standard'ları Enstitüsü, Yıl 49, Sayı. 582, s: 50-56, Kasım 2010, Ankara.
2. Çakır, S., **R. Akın**, E. Atmaca. 2010. Eskişehir Koşullarında Nohut Ekim Alanlarında Biyolojik Azot Bağlanımından Nasıl Yararlanabiliriz, Eskişehir Ticaret Borsası Dergisi, ISSN 1309-8144, Eskişehir Ticaret Borsası, Yıl 1, Sayı. 3, s: 42-45, Temmuz-Aralık 2010, Eskişehir.
3. Çakır, S., E. Atmaca, **R. Akın**, B. Demir. 2011. Kuru Fasulye Islah Çalışmaları. Tarım Türk Dergisi. Yıl. 6, Sayı. 32, s: 133-137. Kasım-Aralık-2011, İzmir.
4. Çakır, S., E. Atmaca, **R. Akın**. 2011. Nohut (*Cicer arietinum* L) Antraknoz (*Ascochyta rabie* (Pass.) Labr.) Hastalığı ve Anadolu Tarımsal Araştırma Enstitüsünce Yürütülen Antraknoza Dayanımlı Nohut Çeşidi Geliştirme Çalışmaları, Eskişehir Ticaret Borsası Dergisi, ISSN 1309-8144, Yıl 2, Sayı. 5, s: 27-29, Temmuz-Aralık 2011, Eskişehir.
5. Atmaca, E., S. Çakır, **R. Akın**. 2011. Antraknoz Yanıklığına Toleranslı ve Makineli Hasada Elverişli Nohut Çeşidi "Azkan", Eskişehir Ticaret Borsası Dergisi, ISSN 1309-8144, Yıl 2, Sayı. 5, s: 15-16, Temmuz-Aralık 2011, Eskişehir.
6. Atmaca E., C. Y. Çiftçi, S. Çakır, Z. Sağel, **R. Akın**. 2012. Determination of Effects of Different Gamma Rays Applied To Seeds On Some Characteristics of Yaşa-05 And Hisar Chickpea Varieties" 20-23 April 2012. Tabad (Research Journal Of Agricultural Sciences)5(1):104-106. Çankırı.



RAMAZAN AKIN

Ziraat Mühendisi

TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

▪ Ulusal Bildiriler, Seminerler vb.

1. Çakır, S., **R. Akın**, E. Atmaca ve M. Işık. 2007. Antraknoza (*Ascochyta rabie* (Pass.) Labr.) Dayanıklı Nohut (*Cicer arietinum* L.) Islah Çalışmaları. Türkiye VII. Tarla Bitkileri Kongresi, Yemeklik Tane Baklagil Bildirileri, 25-27 Haziran 2007, Erzurum. Bildiri Kitabı s. 566-569.
2. Çakır, S., E. Atmaca, **R. Akın**, B. Demir, 2009. Tarımsal Araştırmalar Genel Müdürlüğüne Yürütülen Kuru Fasulye Islah Çalışmaları. Tarladan Sofraya Kuru Fasulye Çalıştayı, 30-31 Temmuz 2009, Eskişehir. Çalıştay Kitabı s. 84-92.
3. Atmaca, E., C. Y. Çiftçi, S. Çakır, **R. Akın** ve Y. Karaman, 2009. Eskişehir Koşullarında Bazı Nohut Çeşit ve Hatlarında Farklı Ekim Zamanı ve Sıra Arası Mesafelerin Verim, Verim Unsurları ve Kalite Üzerine Etkileri. Türkiye VIII. Tarla Bitkileri Kongresi, Tahıllar ve Yemeklik Tane Baklagiller Bildirileri, 19-22 Ekim 2009, Hatay. Bildiri Kitabı s. 364-369
4. Çakır, S., E. Atmaca, **R. Akın**, M. Işık ve B. Demir, 2009. Hisar, Bir Nohut (*Cicer arietinum* L.) Çeşidinin Islah Hikayesi. Türkiye VIII. Tarla Bitkileri Kongresi, Tahıllar ve Yemeklik Tane Baklagiller Bildirileri, 19-22 Ekim 2009, Hatay. Bildiri Kitabı s. 909-912
5. Yorgancılar, Ö., Ö. Bilir, S. Çakır, E. Atmaca ve **R. Akın**, 2009. Anadolu Tarımsal Araştırma Enstitüsünde Yetiştirilen Nohut Hat ve Çeşitlerinin Antraknoza Karşı Moleküler Markör Yöntemleri İle Dayanıklılığının Test Edilmesi. Türkiye VIII. Tarla Bitkileri Kongresi, Tahıllar ve Yemeklik Tane Baklagiller Bildirileri, 19-22 Ekim 2009, Hatay. Bildiri Kitabı s.919-921
6. Işık, M., S. Çakır, M. Tekeoğlu, **R. Akın** ve E. Atmaca, 2009. Kuru Fasulye (*Phaseolus vulgaris* L.) Çeşit ve Hatlarının Çinko Uygulamasına Karşı Test Edilmesi. Türkiye VIII. Tarla Bitkileri Kongresi, Tahıllar ve Yemeklik Tane Baklagiller Bildirileri, 19-22 Ekim 2009, Hatay (Poster Bildiri).
7. Çakır, S., E. Atmaca, **R. Akın**, B. Demir. 2011. Anadolu Tarımsal Araştırma Enstitüsünde Yürütülen Antraknoza (*Ascochyta rabie* (Pass.) Labr) Dayanıklı Leblebik Nohut (*Cicer arietinum* L) Islah Çalışmaları. Uluslararası Katılımlı 1. Ulusal Ali Numan Kırac Kongresi ve Fuarı, 27-30 Nisan 2011, Eskişehir, Bildiri Kitabı s. 167.
8. Çakır, S., E. Atmaca, **R. Akın**, B. Demir. 2011. Azkan, Makineli Hasada Elverişli Nohut (*Cicer arietinum* L) Çeşidi. Türkiye IV. Tohumculuk Kongresi, 14-17 Haziran 2011, Ondokuz Mayıs Üniversitesi Ziraat Fakültesi Samsun, Bildiri Kitabı-1, s. 400-405, (Poster Bildiri)
9. Çakır, S., İ. Küsmenoğlu, E. Atmaca, **R. Akın**, H. Özic. 2011. Kuru Fasulye (*Phaseolus vulgaris* L.) İthal Eden Ülkelerin Tane İsteklerine Uygun Çeşit Geliştirme Çalışmaları. Türkiye 9. Tarla Bitkileri Kongresi, 12-15 Eylül 2011. Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi, Bursa, (Sunulu Bildiri).
10. Çakır, S., E. Atmaca, **R. Akın**, B. Demir. 2011. Bulduk, Bir Kuru Fasulye (*Phaseolus vulgaris* L.) Çeşidinin Islah Hikayesi. Türkiye 9. Tarla Bitkileri Kongresi, 12-15 Eylül 2011. Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi, Bursa, (Sunulu Bildiri).
11. E. Atmaca, S. Çakır, **R. Akın**, B. Demir. 2011. Farklı Barbunya (*Phaseolus vulgaris* L.) Hatlarının Eskişehir Ekolojik Koşullarında Verim, Bazı Verim Öğelerinin Ve Bazı Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi. Türkiye 9. Tarla Bitkileri Kongresi, 12-15 Eylül 2011. Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi, Bursa, (Sunulu Bildiri).
12. Atmaca, E., S. Çakır ve **R. Akın**. 2012. Nohutta Fusarium Solgunluğu. Eskişehir Ticaret Borsası Dergisi, Yıl:3, Sayı:6, s: 22-23, Haziran 2012, Eskişehir.
13. Atmaca, E., Çakır, S., **Akın, R.** ve Demir, B. 2013. Nohut (*Cicer arietinum* L.) Çeşitlerinin Eskişehir Ve Uşak Koşullarında Bazı Tarımsal ve Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi. Türkiye 10. Tarla Bitkileri Kongresi(Sunulu Bildiri), 10-13 Eylül 2013, KONYA.



RAMAZAN AKIN

Ziraat Mühendisi

TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

▪ Ulusal Bildiriler, Seminerler vb.

16. Atmaca, E., S. Çakır ve **R. Akın**. 2012. Nohutta Fusarium Solgunluğu. Eskişehir Ticaret Borsası Dergisi, Yıl:3, Sayı:6, s: 22-23, Haziran 2012, Eskişehir.
17. Atmaca, E., Çakır, S., **Akın, R.** ve Demir, B. 2013. Nohut (*Cicer arietinum* L.) Çeşitlerinin Eskişehir Ve Uşak Koşullarında Bazı Tarımsal ve Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi. Türkiye 10. Tarla Bitkileri Kongresi(Sunulu Bildiri), 10-13 Eylül 2013, KONYA.
18. Çakır, S., Atmaca, E. ve **R. Akın**. 2013. Çakır, Antraknoz Yanıklığına (*Ascochyta rabiei* (Pass.) Labr.) Toleranslı, Makineli Hasada Elverişli ve Erkenci Nohut (*Cicer arietinum* L) Çeşidi. Türkiye 10. Tarla Bitkileri Kongresi(Poster Bildiri), 10-13 Eylül 2013, KONYA.
19. Yorgancılar, Ö., Yorgancılar, A., Uzun, P., Atmaca, E., **Akın, R** ve Kılınc, A.T. 2013. Ülkesel Nohut Hastalık Bahçesindeki Hat ve Çeşitlerin Antraknoz Hastalığına (*Ascochyta rabiei*) Karşı Moleküler Yöntemlerle Test Edilmesi. Türkiye 10. Tarla Bitkileri Kongresi(Poster Bildiri), 10-13 Eylül 2013, KONYA.
20. Atmaca, E., S. Çakır, **R. Akın**, G. Başbağcı ve A.T. Kılınc. 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.
21. Çakır, S., E. Atmaca, **R. Akın**, G. Başbağcı ve A.T. Kılınc. 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.
22. Kılınc, 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.
23. Atmaca, E., S. Çakır, **R. Akın**, G. Başbağcı ve A.T. Kılınc. 2015. Nohut (*Cicer arietinum* L.) Hat ve Çeşitlerinin Eskişehir, Kütahya ve Uşak Koşullarında Bazı Tarımsal ve Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi. 11.Tarla Bitkileri Kongresi, 2015.
24. Atmaca, E., **Akın, R.**, Başbağcı, G., Kılınc, A.T. ve Çakır, S. 2017. Nohut (*Cicer arietinum* L.) Hat Ve Çeşitlerinin Eskişehir Ve Uşak Koşullarında Bazı Tarımsal Ve Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi. POSTER BİLDİRİ. XII. Tarla Bitkileri Kongresi. 12-15 Eylül 2017. Kahramanmaraş.
25. Başbağcı, G., Atmaca, E., Kılınc, A.T., **Akın, R.** ve Çakır, S. 2017. 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 BİLDİRİ. XII. Tarla Bitkileri Kongresi. 12-15 Eylül 2017. Kahramanmaraş.
26. Kılınc, A.T., Atmaca, E., **Akın, R.**, Başbağcı, G. ve Çakır, S. 2017. Geçit Kuşağı Tarımsal Araştırma Enstitüsü Kuru Fasulye Islah Materyali İleri Hatlarının ve Bazı Tescilli Çeşitlerin Bakteriyel Yaprak Hastalıklarına Karşı Reaksiyonlarının Değerlendirilmesi. POSTER BİLDİRİ. XII. Tarla Bitkileri Kongresi. 12-15 Eylül 2017. Kahramanmaraş.



RAMAZAN AKIN

Ziraat Mühendisi

TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

▪ **DİĞER YAYINLAR**

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

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

1. Yemeklik Tane Baklagiller Program Değerlendirme Toplantısı, 31 Mart-3 Nisan 2003, Eskişehir.
2. Yemeklik Tane Baklagiller Program Değerlendirme Toplantısı, 9-12 Mart 2004, İzmir
3. Yemeklik Tane Baklagiller Program Değerlendirme Toplantısı, 1-4 Mart 2006, Antalya
4. Yemeklik Tane Baklagiller Program Değerlendirme Toplantısı, 12-16 Mart 2007, Antalya
5. Yemeklik Tane Baklagiller Program Değerlendirme Toplantısı, 10-14 Mart 2008, Antalya
6. Leblebik Nohut Paneli 12.06.2008, Uşak
7. Tarladan Sofraya Kuru Fasulye Çalıştayı, 30-31 Temmuz 2009, Eskişehir.
8. Türkiye VIII. Tarla Bitkileri Kongresi, 19-22 Ekim 2009, Hatay
9. Yemeklik Tane Baklagiller Program Değerlendirme Toplantısı, 8-13 Mart, 2009 Antalya
10. Yemeklik Tane Baklagiller Program Değerlendirme Toplantısı, 8-11 Mart, 2010, Antalya
11. Uluslararası Katılımlı I. Ulusal Ali Numan Kıracı Tarım Kongresi ve Fuarı, 27-30 Nisan 2011 Eskişehir
12. Türkiye IX. Tarla Bitkileri Kongresi, 12-15 Eylül 2011, Bursa
13. Türkiye 11. Tarla Bitkileri Kongresi, 07-10 Eylül 2015, Çanakkale
14. Yemeklik Tane Baklagiller Çalıştayı, 10-12 Mayıs 2017, Mersin

Eğitim

1. İstatistik ve Deneme Tekniği, 2002
2. Damla Sulama Metodu, 2004
3. Yağmurlama Sulama, 2004
4. Ekolojik Tarım Kursu, 2001
5. Ekolojik Tarım Kursu, 2002
6. İngilizce Dil Kursu, 2001
7. Yemeklik Tane Baklagiller 'de verim ve kaliteyi araştırmak, stres şartlarının birim alan tane verimine etkisini azaltmak, üretici ve ülke ekonomisine katkıda bulunmak (ICARDA-Suriye)