



TAGEM
R&D AND INNOVATION

TRANSITIONAL ZONE AGRICULTURAL
RESEARCH INSTITUTE / ESKİŞEHİR



SABRİ ÇAKIR, PhD

Institute Director

EDUCATION

- **Assoc. prof**
 - **PhD** Uludağ University, Agriculture Faculty, Rangelands and Forage Crops, 2005
 - **MSc** Ankara University, Agriculture Faculty, Rangelands and Forage Crops, 1988
 - **Bachelor's Degree** Ankara University, Agriculture Faculty, Rangelands and Forage Crops, 1985
- LANGUAGE** English KPDS 65 / ÜDS 69 / TOEFL 494

CAREER

- 2012-... Institute Director, Transitional Zone Agricultural Research Institute, ESKİŞEHİR
- 2011-2012 Technical Coordinator, Transitional Zone Agricultural Research Institute, ESKİŞEHİR
- 2001 -2011 Head of Department, Transitional Zone Agricultural Research Institute, Edible Grain Legumes Department, ESKİŞEHİR
- 1995 -2000 Engineer, Resarcher, Transitional Zone Agricultural Research Institute, Edible Grain Legumes Department, ESKİŞEHİR
- 1993 - 1994 Director of District Directorate of Agriculture, İnönü, ESKİŞEHİR

ABOUT ME

He was born in 1963 in Eskişehir. He graduated from Ankara University Faculty of Agriculture in 1985. Then, he completed his master's degree on Field Crops at the same university. He completed his PhD studies at Uludag University in 2005.

He started to work in Kurtalan District of Siirt province in 1987 and worked in Erzincan and Eskişehir Provincial Directorates of Agriculture. Since 1995, he has been working in Eskişehir Transitional Zone Agricultural Research Institute, and in 2012 he became the Institute Director.

CONTACT

📍 Karagözler Mah. Ziraat Cad. No:396
Tepebaşı / Eskişehir / Türkiye

🌐 sabri.cakir@tarimorman.gov.tr

☎ 0 222 324 03 00 /



SABRİ ÇAKIR, PhD Institute Director



■ **PROJECTS**

Chickpea Breeding Studies for Transitional Zone, TAGEM, (2000- 2002, 2003-2008, 2009- 2013) Project Leader; (1996-1998, 1999-2000, 2014-2018) Researcher

Dry Bean Breeding Studies for Transitional Zone, TAGEM, (2000- 2002, 2003-2008, 2009- 2013) Project Leader; (1996-1998, 1999-2000, 2014-2018) Researcher

National Food Legumes Integrated Crop Management Project, (2003-2008, 2009-2013, 2014-...) National Coordinator

National Chickpea Breeding Researches, TAGEM, (2003-2008, 2009-2013, 2014) Project Leader

National Chickpea Breeding Researches, TAGEM, (2003-2008, 2009-2013, 2014) Project Leader

National Dry Bean Breeding Researches, TAGEM, (2003-2008, 2009-2013, 2014) Project Leader

Disseminating of Agricultural Innovations Project in Chickpea, TAGEM, Researcher

A Project for Development of Pre-Breeding Material of White Kidney Bean, Pinto Bean and Navy Bean Type Bush Beans with Large Seeds, İTAŞ, (2007-2014), Project Leader

Determination of Some Quality Characteristics on Food Legumes Breeding Materials in Transitional Zone Agricultural Research Institute, TAGEM, (2010-2014, 2016-), Researcher



SABRİ ÇAKIR, PhD Institute Director

TAGEM
R&D AND INNOVATION

■ **PUBLICATIONS & ARTICLES & PAPERS**

- Çakır, S. ve H.H. Geçit. 1988. Osman Tosun Gen Bankasındaki 97-192 Sıra Numaralı Arpa Materyalinde Bazı Morfolojik ve Fizyolojik Özelliklerin Belirlenmesi, Yüksek Lisans Tezi, (Basılmamış), Ankara, 69s.
- Işık, M., Önceler, Z., Çakır, S., Altay, F. 2004. Effects of Different Irrigation Regimes on The Yield and Yield Components of Dry Bean (*Phaseolus vulgaris*). *Acta Agronomica Hungarica*: 52/4.
- Çakır, S., Işık, M., Akın, R. 2004. Food Legume Studies In Anatolian Agricultural Research Institute In Turkey. International Caucasian Conference On Cereals and Food Legumes. June 14-17. Tbilisi . GEORGIA.
- Çakır, S. ve N. Azkan. 2005. Eskişehir Koşullarında Etkin Bakteri Suşula Aşılamanın Nohut (*Cicer arietinum* L.) Çeşit ve Hatlarının Tane Verimi, Morfolojik, Fizyolojik ve Teknolojik Özelliklerine Etkisi. U.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü, Doktora Tezi, (Basılmamış), Bursa, 108s
- Küçük, Ç., Kıvanç M., Çakır, S., Hasenekoğlu İ. 2005. Eskişehir İlinde Kuru Fasulye Tohumlarından İzole Edilen Funguslar, *Orlab On-Line Mikrobiyoloji Dergisi*, Cilt.3, s. 1-4 [www. Mikrobiyoloji. Org/pdf/702050701.pdf](http://www.Mikrobiyoloji.Org/pdf/702050701.pdf)
- Küçük,Ç., S. Çakır, M. Kıvanç, R. Akın, 2005. Eskişehir Koşullarında Kuru Fasulye Tarımı Yapılan Toprakların Enzim Aktiviteleri. XIV. Ulusal Biyoteknoloji Kongresi 31 Ağustos – 2 Eylül 2005. Eskişehir.
- Çakır, S. 2006 Kuru Fasulye Tarımı. Eğitim CD'si, Tarım ve Köyişleri Bakanlığı Yayım Dairesi, Ankara
- Çakır, S. 2006. Mercimek ve Nohut Tarımı. Eğitim CD'si. Tarım ve Köyişleri Bakanlığı Yayım Dairesi, Ankara 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
- Çakır, S. ve N. Azkan.2007. Eskişehir Ekolojik Koşullarında Yetiştirilen Nohut (*Cicer arietinum* L.) Çeşitleri Üzerine Farklı Bakteri Suşları (*Rhizobium* spp) İle Aşılamanın Etkileri. Türkiye VII.Tarla Bitkileri Kongresi, Yemeklik Tane Baklagil Bildirileri, 25-27 Haziran 2007, Erzurum. Bildiri Kitabı s. 574-57
- Çakır, S., Ç. Küçük, M. Kıvanç, ve E. Atmaca. 2007. Farklı Fasulye Çeşit ve Hatlarının *Pseudomonas syringae* pv. *phaseolicola* ve *Xanthomonas compestris* pv. *phaseoli*'e Karşı Duyarlılıklarının Belirlenmesi.Türkiye 2. Bitki Koruma Kongresi. 27-29 Ağustos 2007, Isparta (Poster)
- Çakır, S. 2007. Yemeklik Tane Baklagil. Tarım ve Köyişleri Bakanlığı Yayın Dairesi Başkanlığı, Çiftçi Eğitim Serisi Yayın No. 2006/42, 56s.
- 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
- Aydoğan, A., S. Çakır, D. Mart, G. E. Babagil, N. Atikyılmaz, M. Koç, M. Tekatlı, H. Özçelik, M. Gayberi ve A. Gürbüz. 2009. Nohut (*Cicer arietinum* L) Çeşitlerinin Tavsiye Bölgelerinin Belirlenmesi. Türkiye VIII. Tarla Bitkileri Kongresi, Tahıllar ve Yemeklik Tane Baklagiller Bildirileri, 19-22 Ekim 2009, Hatay. Bildiri Kitabı s. 355-358



SABRİ ÇAKIR, PhD Institute Director



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 Yemelik Tane Baklagiller Bildirileri, 19-22 Ekim 2009, Hatay. Bildiri Kitabı s. 364-369

Çakır, S., N. Azkan, 2009. Eskişehir Ekolojik Koşullarında Yetiştirilen Nohut (*Cicer arietinum* L) Çeşitleri Üzerine Etkin Bakteri Suşları (*Rhizobium* spp) ile Aşılama ve Azot Dozu Uygulamalarının Etkileri. Türkiye VIII. Tarla Bitkileri Kongresi, Tahıllar ve Yemelik Tane Baklagiller Bildirileri, 19-22 Ekim 2009, Hatay. Bildiri Kitabı s. 378-381

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 Yemelik Tane Baklagiller Bildirileri, 19- 22 Ekim 2009, Hatay. Bildiri Kitabı s. 909-912

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 Yemelik Tane Baklagiller Bildirileri, 19-22 Ekim 2009, Hatay. Bildiri Kitabı s.919-921

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 Yemelik Tane Baklagiller Bildirileri, 19-22 Ekim 2009, Hatay (Poster Bildiri).

Çakır, S. 2010. Nohut Tarımı, Eskişehir Tarım. Eskişehir Tarım İl Müdürlüğü Dergisi, Yerel Süreli Yayın, Yıl: 1, Sayı:3, s. 30-32, Eskişehir

Çakır, S. 2010. Nohut Tarımı, Eskişehir Ziraat Odası Tarım Rehberi, Eskişehir Ziraat Odası Başkanlığı, s.162-164, Eskişehir

Çakır, S. 2010, Nohut (*Cicer arietinum* L.) Antraknoz (*Ascochyta rabie* (Pass.)Labr.) Hastalığı ve Anadolu Tarımsal Araştırma Enstitüsünde Yürütülen Antraknoza Dayanıklı Nohut Çeşidi Geliştirme Çalışmaları, Eskişehir Ziraat Odası Tarım Rehberi, Eskişehir Ziraat Odası Başkanlığı, s.165-167, Eskişehir.

Çakır, S. 2010, Mercimek Tarımı, Eskişehir Ziraat Odası Tarım Rehberi, Eskişehir Ziraat Odası Başkanlığı, s.168-170, Eskişehir.
Çakır, S. 2010, Mercimek Çeşitlerimiz, Eskişehir Ziraat Odası Tarım Rehberi, Eskişehir Ziraat Odası Başkanlığı, s.171-173, Eskişehir.

Çakır, S. 2010, Kuru Fasulye Yetiştiriciliği ve Anadolu Tarımsal Araştırma Enstitüsünde Geliştirilen Çeşitler, Eskişehir Ziraat Odası Tarım Rehberi, Eskişehir Ziraat Odası Başkanlığı, s.174-177, Eskişehir.

Karahan, S., F. Düşünceli, A. Aydoğan, N. Aydın, K. Meyveci, S. Çakır, H. Özçelik, D. Mart, N. Atıkyılmaz, M. Koç. 2010, Baklagillerin Türk Tarımındaki Yeri. Panko Birlik Dergisi, Pancar Kooperatifleri Birliği Yayın Organı, Yıl: 20, Sayı. 98, s: 32-35, Ankara

Çakır, S., E. Atmaca, R. Akın. 2010. Tarımsal Araştırmalar Genel Müdürlüğünde Yürütülen Yemelik Tane Baklagil Islah Çalışmaları, Standard Dergisi, Türk Standard'ları Enstitüsü, Yıl 49, Sayı. 582, s: 50- 56, Kasım 2010, Ankara.

Çakır, S., R. Akın, E. Atmaca. 2010. Eskişehir Koşullarında Nohut Ekim Alanlarında Biyolojik Azot Bağlanımından Nasıl Yararlanabiliriz, Eskişehir Ticaret Borsası Dergisi, ISSN 1309-8144, Yıl 1, Sayı. 3, s: 42-45, Temmuz-Aralık 2010, Eskişehir



SABRİ ÇAKIR, PhD Institute Director



AYDOĞAN, A., GÜRBÜZ, A., KARAGÜL, V., ÇAKIR, S., MART, D., BABAGİL, G. E., ATIKYILMAZ, N., KOÇ, M., TEKATLI, M., 2010. Determination of Some Morfological Characters of chickpea at Different Altitudes in Turkey, Book Abstracts, 5th International Food Legumes Research Conference (IFLRCV) & 7th European Conference On Grain Legumes (AEP VII); Legumes For Global Health Legume Crops And Products For Food, Feed And Environmental Benefits April 26-30, 2010- Antalya (Poster Bildiri)

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 Kıraç Kongresi ve Fuarı, 27-30 Nisan 2011, Eskişehir, Bildiri Kitabı s. 167.

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)

Çakır, S., İ. Küsmenoğlu, E. Atmaca, R. Akın, H. Öziç. 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).

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).

E. Atmaca, S. Çakır, R. Akın, B. Demir. 2011. Farklı Barbunya (*Phaseolus vulgaris* L.) Hatlarının Eskişehir Ekolojik Koşullarında Verim, Bazı Verim Ögelerinin Ve Bazı Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi. Türkiye 9. Tarla Bitkileri Kongresi, 12-15 Eylül 2011. Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi, Bursa, (Sunulu Bildiri).

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. Çakır, S., E. Atmaca, R. Akın. 2011. Nohut (*Cicer arietinum* L) Antraknoz (*Ascochyta rabie* (Pass.) Labr.) Hastalığı ve Anadolu Tarımsal Araştırma Enstitüsünde Yürütülen Antraknoza Dayanıklı Nohut Çeşidi Geliştirme Çalışmaları, Eskişehir Ticaret Borsası Dergisi, ISSN 1309-8144, Yıl 2, Sayı. 5, s: 27-29, Temmuz-Aralık 2011, Eskişehir.

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.