



**TAGEM**  
AR-GE & İNOVASYON

ATATÜRK TOPRAK SU VE TARIMSAL METEOROLOJİ  
ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ/ KIRKLARELİ

## DOÇ. DR. BAŞAK AYDIN

### Teknik Koordinatör

## EĞİTİM

- Doçentlik** 2020- Tarım Ekonomisi
  - Doktora** 2010-2014 Namık Kemal Üniversitesi Ziraat Fakültesi
  - Yüksek Lisans** 2009-2010 Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Mühendislik Mimarlık Fakültesi
  - Yüksek Lisans** 2003-2006 Trakya Üniversitesi Tekirdağ Ziraat Fakültesi
  - Lisans** 1992-1996 Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Mühendislik Mimarlık Fakültesi
- YABANCI DİL** İngilizce ÜDS 81,25 / KPDS 77

## İŞ TECRÜBESİ


- 2017- Teknik Koordinatör/İç Kontrol Sistem Sorumlusu, Atatürk Toprak Su ve Tarımsal Meteoroloji Araştırma Enstitüsü - KIRKLARELİ
- 2014-2017 Bölüm Başkanı/İç Kontrol Sistem Sorumlusu, Atatürk Toprak Su ve Tarımsal Meteoroloji Araştırma Enstitüsü - KIRKLARELİ
- 2011-2014 Araştırmacı/İç Kontrol Sistem Sorumlusu, Atatürk Toprak Su ve Tarımsal Meteoroloji Araştırma İstasyonu - KIRKLARELİ
- 2005-2011 Araştırmacı, Atatürk Toprak ve Su Kaynakları Araştırma Enstitüsü - KIRKLARELİ
- 1999-2005 Araştırmacı, Köy Hizmetleri Araştırma Enstitüsü - KIRKLARELİ
- 1998-1999 Araştırmacı, Köy Hizmetleri Araştırma Enstitüsü – ESKİŞEHİR
- 1996-1998 Araştırma Görevlisi, Anadolu Üniversitesi Mühendislik Mimarlık Fakültesi Endüstri Mühendisliği Bölümü - ESKİŞEHİR

## HAKKIMDA


1974 Yılında Eskişehir’de doğmuştur. 1996 Yılında, Osmangazi Üniversitesi Mühendislik Mimarlık Fakültesi Endüstri Mühendisliği Bölümünden mezun olmuştur. 2006 yılında Trakya Üniversitesi Tekirdağ Ziraat Fakültesi Tarım Ekonomisi Ana Bilim Dalında yüksek lisansını, 2010 yılında Osmangazi Üniversitesi Mühendislik Mimarlık Fakültesi Endüstri Mühendisliği Bölümünde yüksek lisansını, 2014 yılında Namık Kemal Üniversitesi Ziraat Fakültesi Tarım Ekonomisi Ana Bilim Dalında doktorasını tamamlamıştır. 2020 yılında Tarım Ekonomisi Ana Bilim Dalında doçentlik unvanını almıştır.

Çalıştığı Konular: Üretim Ekonomisi, Etkinlik Analizi, Maliyet Analizi, Etki Analizi

## İLETİŞİM

 Pınar Mah. Babaeski Yolu Cad. Atatürk Toprak Su Araştırma Apt. No: 121/1 Merkez / Kırklareli

 [basak.aydin@tarimorman.gov.tr](mailto:basak.aydin@tarimorman.gov.tr)

 0288 214 48 85



## DOÇ. DR. BAŞAK AYDIN

### Teknik Koordinatör



#### ■ **PROJELER**

#### ■ **Yürüttüğü Projeler**

1. Trakya Koşullarında Çeltik Yetiştiriciliğinde Yüzealtı ve Yüzeüstü Damla Sulama Sistemlerinin Kullanım Olanaklarının Araştırılması, TAGEM, (2019-2021), **Araştırmacı**
2. Edirne ve Tekirdağ İllerinde Çiftçilerin Toprak Analizine Dayalı Gübre Kullanım Davranışlarının Değerlendirilmesi ve Toprak Analiz Desteğine Esas Önerilerin Geliştirilmesi, TAGEM, (2019-2021), **Araştırmacı**
3. Türkiye’de Damla Sulama Desteklemelerinin Etki Analizi, TAGEM, (2017-2020), **Proje Lideri**
4. Tüketicilerin Organik Tarım Ürünleri Tercihini Etkileyen Faktörlerin Belirlenmesi, TAGEM, (2018-2020), **Araştırmacı**
5. Türkiye’de Kullanılan Damla Sulama Sistemlerinin Teknik Performanslarının Belirlenmesi (Alt Proje-Trakya Bölgesi), TAGEM, (2017-2020), **Araştırmacı**
6. Study on the Ecological Status of the Waters of Gala Lake and Providing Trainers on Environmental Protection, Sınır Ötesi İşbirliği, (2017-2019), **Araştırmacı**
7. Türkiye’de Şap Hastalığı Kontrol ve Eradikasyon Programının Etkisinin Değerlendirilmesi, TAGEM, (2017-2018), **Araştırmacı**
8. Kırklareli İli Tarım İşletmelerinin Yapısal Özellikleri ve Mekanizasyon Düzeyi, TAGEM, (2012-2016), **Araştırmacı**
9. İkinci Ürün Silajlık Mısır ve Ayçiçeği Üretiminde Uygulanabilecek Farklı Toprak İşleme ve Ekim Yöntemlerinin Teknik ve Ekonomik Yönden Karşılaştırılması, TAGEM, (2008-2016), **Proje Lideri**
10. Trakya Bölgesinde Faaliyet Gösteren Tarım İşletmelerinin Yapısal Özellikleri ve Etkinliklerinin Belirlenmesi, TAGEM, (2012-2015), **Proje Lideri**
11. Kırklareli ve Edirne İllerinde Bitkisel Üretimde Tarım Sigortası Uygulamalarına Yönelik Çiftçilerin Yaklaşımı, Sorunlar ve Çözüm Önerileri, TAGEM, (2012- 2015), **Araştırmacı**
12. Üreticilerin İyi Tarım Uygulamalarına Yaklaşımı ve Uygulamaların Ekonomik Analizi (Ana Proje), TAGEM, (2012-2015), **Ülkesel Proje Lideri**
13. Kırklareli, Edirne, Tekirdağ ve Çanakkale İllerinde Üreticilerin İyi Tarım Uygulamalarına Yaklaşımı ve Uygulamaların Ekonomik Analizi (Alt Proje), TAGEM, (2012-2015), **Proje Lideri**
14. Mersin İlinde Üreticilerin İyi Tarım Uygulamalarına Yaklaşımı ve Uygulamaların Ekonomik Analizi (Alt Proje), TAGEM, (2012-2015), **Araştırmacı**
15. İzmir ve Manisa İllerinde Üreticilerin İyi Tarım Uygulamalarına Yaklaşımı ve Uygulamaların Ekonomik Analizi (Alt Proje), TAGEM, (2012-2015), **Araştırmacı**
16. Adana İlinde Üreticilerin İyi Tarım Uygulamalarına Yaklaşımı ve Uygulamaların Ekonomik Analizi (Alt Proje), TAGEM, (2012-2015), **Araştırmacı**



## DOÇ. DR. BAŞAK AYDIN

### Teknik Koordinatör



#### Yürüttüğü Projeler

17. Yalova, Bursa, Sakarya İllerinde Üreticilerin İyi Tarım Uygulamalarına Yaklaşımı ve Uygulamaların Ekonomik Analizi (Alt Proje), TAGEM, (2012-2015), **Araştırmacı**
18. Antalya İlinde Üreticilerin İyi Tarım Uygulamalarına Yaklaşımı ve Uygulamaların Ekonomik Analizi (Alt Proje), TAGEM, (2012-2015), **Araştırmacı**
19. Bitkisel Üretimde Çiftçilerin Girdi Kullanım Kararlarının ve Bilinç Düzeylerinin Analizi: Trakya Bölgesi Örneği, TÜBİTAK, (2011-2012), **Araştırmacı**
20. Sulama İşletmeciliğini Üstlenen Organizasyonların Etkinlik ve Verimlilikleri (Kırklareli, Edirne, Tekirdağ, Çanakkale İlleri Örneği), TAGEM, (2008-2014), **Araştırmacı**
21. Kimyevi Gübre ve Toprak Tahlili Desteğinin Sosyo – Ekonomik Açıdan İncelenmesi (Kırklareli İli Örneği), TAGEM, (2010-2012), **Proje Lideri**
22. Trakya Bölgesinde Sulama Yatırımlarına Çiftçi Katılımı ve Bunu Etkileyen Bazı Sosyo Ekonomik Faktörler, TAGEM, (2005-2009), **Proje Lideri**
23. Trakya’da Arpa, Fiğ, Silajlık Mısır ve Virginia Tipi Tütünün Üretim Girdi ve Maliyetleri, TAGEM, (2003-2007), **Proje Lideri**
24. Kırklareli Yöresinde Sulama Tesislerinin Etkin Kullanımını Etkileyen Sosyo-Ekonomik Faktörler, TAGEM, (1999-2002), **Araştırmacı**

#### Devam Eden Projeler

1. Kırklareli İlinde Tarımsal Mekanizasyon Planlaması, Yeni Teknolojilerin Kullanımı ve Politika Araçlarının Geliştirilmesi, TAGEM, (2020-2022), **Proje Lideri**
2. TR21 Bölgesinde Tarım İşletmelerinin Avrupa Birliği Çiftlik Muhasebe Veri Ağı (FADN) Sistemine Göre Sınıflandırılması ve İşletme Tipolojilerine Göre Üreticilerin Risk Davranışlarının Belirlenmesi, TÜBİTAK, (2021-2022), **Proje Lideri**
3. Trakya Yöresinde FAO-SHARP Aracı ile İklim Değişikliği Dayanıklılığının Değerlendirilmesi, TAGEM, (2021-2023), **Araştırmacı**
4. Kırklareli İlinde Yonca (*Medicago Sativa*) Bitkisi İçin Dijital Sulama Yönetimi Sistemi Geliştirilmesi, TAGEM, (2022-2024), **Araştırmacı**
5. Kırklareli Koşullarında Yüzeyaltı Damla Sulama ile Sulanan Yapay Çayır-Meralarda Su Kısıtının Verim ve Kalite Parametreleri Üzerine Etkileri, TAGEM, (2022-2024), **Araştırmacı**



# DOÇ. DR. BAŞAK AYDIN

## Teknik Koordinatör

**TAGEM**  
AR-GE & İNOVASYON

### ▪ **YAYINLAR**

#### ▪ **ULUSLARARASI MAKALELER BİLDİRİLER**

#### ▪ **Uluslararası Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

1. CANDEMİR, S., AYDIN, B., UYSAL, O., AYTOP, Y. (2021). Dane Mısır Üretimi Yapan İşletmelerin Damla Sulama Desteklemelerinden Faydalanma Durumunu Etkileyen Faktörler. Adnan Menderes Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, 18(2): 165-170. <https://doi.org/10.25308/aduziraat.851310>.
2. AYDIN, B., DEMİRKOL, C. (2021). Çanakkale İli Ayvıcık İlçesinde Organik Sığır Besiciliği Yapan İşletmelerin Ekonomik ve Fonksiyonel Analizi. Sosyal Bilimler Metinleri, 2021(01): 49-61.
3. UYSAL, O., AYDIN, B., SUBAŞI, O.S., AKTAŞ, E. (2021). Effect of Good Agricultural Practices on Energy Use in Citrus Farming in Turkey: Case of Mersin Province. Horticultural Studies, 38(2): 125-133. <https://doi.org/10.16882/HortiS.1014533>.
4. AYDIN, B., AKTÜRK, D. (2021). Kiraz Üretiminde Karşılaştırmalı Etkinlik Analizi: Çanakkale İli Örneği. Türk Tarım ve Doğa Bilimleri Dergisi, 8(4), 1073-1083. <https://doi.org/10.30910/turkjans.954030>.
5. AYDIN, B., AKTÜRK, D. (2021). Energy Input-Output Analysis and Technical Efficiency of Honey Production in Turkey: A Case Study from Çanakkale Province. Anadolu Journal of Agricultural Sciences, 36(2021): 501-510. <https://doi.org/10.7161/omuanajas.949717>
6. UYSAL, O., AYDIN, B., SUBAŞI, O.S., AKTAŞ, E. (2021). Üreticilerin İyi Tarım Uygulamalarına Yaklaşımı ve Uygulamaların Benimsenmesini Etkileyen Faktörler: Mersin İli Örneği. Türk Tarım ve Doğa Bilimleri Dergisi, 8(3), 759-771. <https://doi.org/10.30910/turkjans.872363>.
7. DEMİRKOL, C., AYDIN, B. (2021). Organik Kırmızı Et Üreticileri Birliğine Üye Besi Sığırcılığı İşletmelerinin Sosyo-Ekonomik Yapısı ve Teknik Özellikleri: Çanakkale İli Ayvıcık İlçesi Örneği. Türk Tarım ve Doğa Bilimleri Dergisi, 8(1), 116-129. <https://doi.org/10.30910/turkjans.796464>.
8. DEMİRKOL, C., AYDIN, B. (2021). Efficiency Analysis in Organic Cattle Fattening Enterprises in Turkey: Case of Ayvıcık District of Çanakkale Province. *Custos e@gronegocio on line*, 17(2), 170-192.
9. AYDIN, B., AKTÜRK, D., ARSOY, D. (2020). Economic and Efficiency Analysis of Beekeeping Activity in Turkey: Case of Çanakkale Province. *Ankara Üniv Vet Fak Derg*, 67(1): 23-32. <https://doi.org/10.33988/auvfd.571371>.
10. YILMAZ, H., AYDIN, B. (2020). Comparative Input-Output Energy Analysis of Citrus Production in Turkey: Case of Adana Province. *Erwerbs-Obstbau* 62, 29–36. <https://doi.org/10.1007/s10341-019-00447-z>
11. ÖZER, S., ÖZTÜRK, O., ÇEBİ, Ü., AYDIN, B. (2020). Kırklareli İlinde Kullanılan Bazı Damla Sulama Sistemlerinin Teknik Performanslarının Değerlendirilmesi. Türk Tarım ve Doğa Bilimleri Dergisi, 7(1), 112-119. <https://doi.org/10.30910/turkjans.680026>



▪ **Uluslararası Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

12. BEŞEN, T., SAYIN, B., ÇELİK YURT, M.A., KUZGUN, M., YILMAZ, Ş.G., BAHÇECİ, M. AYDIN, B. (2020). Antalya İlinde Üreticilerin Damla Sulama Desteği Almasını Etkileyen Faktörlerin Belirlenmesi. *KSÜ Tarım ve Doğa Dergisi*, 23(6), 1578-1586. <https://doi.org/10.18016/ksutarimdogavi.652397>.
13. BEŞEN, T., SAYIN, B., ÇELİK YURT, M.A., KUZGUN, M., YILMAZ, Ş.G., AYDIN, B., BAHÇECİ, M. (2020). Antalya İlindeki Üreticilerin Tarımsal Faaliyetler ve Çevre İlişkisi Hakkındaki Görüşlerinin Değerlendirilmesi. *Uluslararası Tarım ve Yaban Hayatı Bilimleri Dergisi*, 6(2), 263-274. <https://doi.org/10.24180/ijaws.688424>.
14. AYDIN, B., ÖZTÜRK, O., ÖZER, S., ÇEBİ, Ü., ÖZKAN, E. (2020). Üreticilerin Damla Sulama Yöntemi Üzerine Yargılarının Karşılaştırmalı Analizi: Edirne İli Örneği. *Türk Tarım ve Doğa Bilimleri Dergisi*, 7(4), 959-971. <https://doi.org/10.30910/turkjans.724098>.
15. ÇEBİ, Ü., AYDIN, B., ÖZER, S., ÖZTÜRK, O. (2020). Effect of Irrigation Waters in Different Salinity Levels on Crop Yield and Energy Use in Greenhouse Tomato Production in Turkey: A Case Study in Kırklareli Province. *Horticultural Studies*, 37(2), 123-133. <https://doi.org/10.16682/HortiS.810011>.
16. AYDIN, B., ÖZTÜRK, O., ÇOBANOĞLU, F., ÇEBİ, Ü., ÖZKAN, E., ÖZER, S. (2020). Damla Sulama Desteklemelerinin Silajlık Mısır Üretimi Üzerine Etkisi: Edirne İli Örneği. *Uluslararası Tarım ve Yaban Hayatı Bilimleri Dergisi*, 6(3), 496-505. <https://doi.org/10.24180/ijaws.754046>.
17. AYDIN, B., PEZİKOĞLU, F., ÖZTÜRK, M., TEMEL, M., MISIR BİLEN, G. (2019). Comparative Profitability and Productivity Analysis in Dwarf Pear Production in Turkey: Case of Bursa Province. *Custos e@gronegocio on line*, 15(1), 397-416.
18. KAMBUROĞLU ÇEBİ, Ü., AYDIN, B., ÇAKIR, R., ALTINTAŞ, S. (2019). Energy Use Efficiency and Economic Analysis of Greenhouse Cucumber Farming in Turkey: Case of Thrace Region. *Custos e@gronegocio on line*, 15(2), 2-21.
19. AYDIN, B. (2019). Effect of Good Agricultural Practices on Technical Efficiency of Peach Production in Turkey: Case of Çanakkale Province. *Fresenius Environmental Bulletin*, 28(8), 6050-6058.
20. ÖZTÜRK, O., ŞEN, C., AYDIN, B. (2019). Hayvancılık İşletmelerinin Yem Bitkileri Yetiştiriciliği ve Mera Kullanım Alışkanlıklarının Karşılaştırmalı Analizi. *Tarla Bitkileri Merkez Araştırma Enstitüsü Dergisi*, 28(1), 29-38. <https://doi.org/10.21566/tarbitderg.581097>.
21. AKTÜRK, D., AYDIN, B. (2019). Çanakkale İlinde Arıcılık İşletmelerinin Yapısal Özellikleri ve Arıcılık Faaliyetleri. *Türk Tarım-Gıda Bilim ve Teknoloji Dergisi*, 7(10), 1618- 1628. <https://doi.org/10.24925/turjaf.v7i10.1618-1628.2661>.



▪ **Uluslararası Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

22. AYDIN, B., ÖZTÜRK, O., ÖZER, S., ÇEBİ, Ü., ÖZKAN, E. (2019). Tarımsal Uygulamalarda Üreticilerin Çevre Algısının Analizi: Edirne İli Örneği. *Türk Tarım ve Doğa Bilimleri Dergisi*, 6(4), 851-858. <https://doi.org/10.30910/turkjans.633616>.
23. YILMAZ, H., SAĞLAM, C., GÜL, M., AYDIN, B., AYASAN, T. (2019). General Characteristics of Practices and Non-Practices Farmers and Their Opinions on Good Agriculture Practice in Adana Province. *Turkish Journal of Agriculture - Food Science and Technology*, 7(12): 2069-2074. <https://doi.org/10.24925/turjaf.v7i12.2069-2074.2742>.
24. AYDIN, B., AKTÜRK, D., ÖZKAN, E., HURMA, H., KİRACI M.A. (2019). Comparative Energy Use Efficiency and Economic Analysis of Apple Production in Turkey: Case of Thrace Region. *Springer, Erwerbs-Obstbau*, 61(1), 39-45. <https://doi.org/10.1007/s10341-018-0387-5>.
25. AYDIN, B., ÖZTÜRK, O., ÖZKAN, E., ÖZER, S., ÇEBİ, Ü. (2019). Damla Sulama Desteklemelerinin Üreticiler Tarafından Değerlendirilmesi: Edirne İli Örneği. *ÇOMÜ Ziraat Fakültesi Dergisi*, 7(1), 57-67. <https://doi.org/10.33202/comuagri.548920>
26. AYDIN, B., UNAKITAN, G. (2018). Efficiency Analysis in Agricultural Enterprises in Turkey: Case of Thrace Region. *Custos e@gronegocio on line*, 14(2), 137-160.
27. AYDIN, B., AKTÜRK, D. (2018). Energy Use Efficiency and Economic Analysis of Peach and Cherry Production Regarding Good Agricultural Practices in Turkey: A Case Study in Çanakkale Province. *Energy*, 158 (2018), 967-974. <https://doi.org/10.1016/j.energy.2018.06.087>.
28. UNAKITAN, G., AYDIN, B. (2018). A Comparison of Energy Use Efficiency and Economic Analysis of Wheat and Sunflower Production in Turkey: A Case Study in Thrace Region. *Energy*, 149 (2018), 279-285. <https://doi.org/10.1016/j.energy.2018.02.033>.
29. AYDIN, B., AKTÜRK, D., ÖZKAN, E., KİRACI, M.A., HURMA, H. (2018). Trakya Bölgesinde İyi Tarım Uygulayan ve Uygulamayan Üreticilerin Tarımsal Yenilikleri Benimsenmesi Yönünden Karşılaştırılması. *Türk Tarım ve Doğa Bilimleri Dergisi*, 5(2), 90-99. <https://doi.org/10.30910/turkjans.421338>.
30. KAMBUROĞLU ÇEBİ, Ü., AYDIN, B., ÖZER, S., ALTINTAŞ, S., ÖZTÜRK, O. (2018). Farklı Tuzluluk Düzeyindeki Sulama Sularının Örtü Altında Yetiştirilen Brokoli Bitkisinin Enerji Kullanım Etkinliği Üzerine Etkisi. *Türk Tarım ve Doğa Bilimleri Dergisi*, 5(2), 100-108. <https://doi.org/10.30910/turkjans.421340>.
31. AYDIN, B., AKTÜRK, D. (2018). Farmers' Approaches to Good Agricultural Practices and Adoption and Application Levels of Agricultural Innovations in Çanakkale Province. *International Journal of Crop Science and Technology*, 4(1), 1-12. <https://doi.org/10.26558/ijcst.415987>.
32. YILMAZ, H., GÜL, M., AYDIN, B., AKKOYUN, S., BİLGİLİ, M.E. (2018). Farmer Aspects of the Effects of Good Agricultural Practices on the Sustainability of Soil and Water Sources: The Case of Adana Province. *International Journal of Agriculture, Forestry and Life Sciences*, 2(2), 93-98.





▪ **Uluslararası Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

33. AYDIN, B., ÖZKAN, E., HURMA, H., AKTAŞ, E., AZABAĞAOĞLU. (2018). Determination of the Considerations of the Farmers about Irrigation Organizations by Factor Analysis. *Yüzüncü Yıl Üniversitesi Tarım Bilimleri Dergisi*, 28 (Özel Sayı), 24-30.
34. YILMAZ, H., GÜL, M., AKKOYUN, S., AYDIN, B., BİLGİLİ, M.E. (2017). The Economic Analysis Regarding the Good Agricultural Practices of Citrus Production in Turkey: A Case of Adana Province. *Custos e@gronegocio on line*, 13(1), 262-274.
35. AYDIN, B., ÖZKAN, E., HURMA, H., AKTAŞ, E., AZABAĞAOĞLU, Ö. (2017). Determining the Performances of Organizations Undertaking Irrigation Administration in Kırklareli, Edirne, Tekirdağ and Çanakkale Provinces, Turkey. *Custos e@gronegocio on line*, 13(4), 129-146.
36. AYDIN, B., ÖZKAN, E., HURMA, H., AKTAŞ, E., AZABAĞAOĞLU, Ö., ÖZDEMİR, G. (2017). Sulama İşletmeciliğinde Etkinlik Analizi (Kırklareli, Edirne, Tekirdağ ve Çanakkale İlleri Örneği). *Türk Tarım ve Doğa Bilimleri Dergisi*, 4(1), 70-78.
37. UNAKITAN, G., AYDIN, B., AZABAĞAOĞLU, Ö., HURMA, H., DEMİRKOL, C., YILMAZ, F. (2017). Bitkisel Üretimde Çiftçilerin Girdi Kullanım Bilinç Düzeylerinin Analizi. *Gaziosmanpaşa Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi*, 34(1), 104-117. <https://doi.org/10.13002/jafag1054>.
38. KARABAT, S., AYDIN, B. (2017). Producers' Approaches About Good Agricultural Practices in Manisa and İzmir. *Bio Web of Conferences*, 9, 1-3. <https://doi.org/10.1051/bioconf/20170903012>.
39. AYDIN, B., ÖZKAN, E. (2017). Gübre ve Toprak Analizi Desteğinin Üreticiler Açısından Değerlendirilmesi: Kırklareli İli Örneği. *Türk Tarım ve Doğa Bilimleri Dergisi*, 4(3), 302-310.
40. KAYHAN, İ.E., AYDIN, B., BARAN, M.F. (2017). Kırklareli İli Tarım İşletmelerinin Tarımsal Yapısı ve Mekanizasyon Düzeyi. *Türk Tarım ve Doğa Bilimleri Dergisi*, 4(3), 263-270.
41. AYDIN, B., AKTÜRK, D., ÖZKAN, E., HURMA, H., KİRACI, M.A. (2017). Armut Üretiminde Karşılaştırmalı Enerji Kullanım Etkinliği ve Ekonomik Analiz: Trakya Bölgesi Örneği. *Türk Tarım-Gıda Bilim ve Teknoloji Dergisi*, 5(9), 1072-1079. <https://doi.org/10.24925/turjaf.v5i9.1072-1079.1288>.
42. AYDIN, B., KİRACI, M.A., AKTÜRK, D., ÖZKAN, E., HURMA, H., (2017). Üzüm Üretiminde İyi Tarım Uygulamalarının Ekonomik Analizi: Trakya Bölgesi Örneği. *Türk Tarım ve Doğa Bilimleri Dergisi*, 4(4), 402-408.
43. KAMBUROĞLU ÇEBİ, Ü., AYDIN, B., ÇAKIR, R., ALTINTAŞ, S. (2017). Örtü Altı Baş Salata (*Lactuca sativa* cv *Salinas*) Üretiminin Enerji Kullanım Etkinliği ve Ekonomik Analizi. *Türk Tarım ve Doğa Bilimleri Dergisi*, 4(4), 426-433.



**DOÇ. DR. BAŞAK AYDIN**  
Teknik Koordinatör

**TAGEM**  
AR-GE & İNOVASYON

▪ **Uluslararası Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

44. AYDIN, B., ÖZKAN, E., HURMA, H., YILMAZ, F. (2016). Kırklareli ve Edirne İllerinde Üreticilerin Ürün Sigortası Uygulamalarına Yaklaşımı. *Derim*, 33(2), 249-262. <https://doi.org/10.16882/derim.2016.267910>.
45. AYDIN, B., UNAKITAN, G. (2016). Trakya Bölgesinde Faaliyet Gösteren Tarım İşletmelerinin Karşılaştırmalı Ekonomik Analizi. *Anadolu Tarım Bilimleri Dergisi*, 31(2), 223-232. <https://doi.org/10.7161/omuanajas.260978>.
46. AYDIN, B., BARAN, M.F., KURŞUN, İ., KAYHAN, İ.E., BAYHAN, Y., DURGUT, M.R. (2016). İkinci Ürün Ayçiçeği ve İkinci Ürün Silajlık Mısır Üretiminde Uygulanabilecek Farklı Toprak İşleme Yöntemlerinin Brüt Kar Analizi. *Türk Tarım ve Doğa Bilimleri Dergisi*, 3(4), 296-304.
47. SAYIN, B., ÇELİK YURT, M.A., KUZGUN, M., AYDIN, B. (2015). Antalya İlinde Örtüaltı Yetiştiriciliği Yapan Üreticilerin İyi Tarım Uygulamalarına Yaklaşımı. *Derim*, 32(2), 171-186. <https://doi.org/10.16882/derim.2015.64269>.
48. ÖZKAN, E., HURMA, H., AYDIN, B., AKTAŞ, E., ÖZDEMİR, G., AZABAĞAOĞLU, Ö. (2012). Trakya'daki Başlıca Sulama Kooperatiflerinin Kırsal Kalkınma Yönünden Bazı Performans Göstergeleri. *Balkan Sosyal Bilimler Dergisi*, 1(1), 71-80.
49. UNAKITAN, G., AYDIN, B. (2012). An Econometric Analysis of Soybean Production in Turkey. *JOTAF-Tekirdağ Ziraat Fakültesi Dergisi*, 9(1), 6-14.

▪ **Uluslararası Bildiriler, Seminerler vb.**

1. ÖZKAN, E., AYDIN, B., HURMA, H., AKTAŞ, E., AZABAĞAOĞLU, Ö., ÖZDEMİR, G. (2019). Tarımsal Örgütlerin Sulanan Alanlardaki Çiftçilerin Değer Yargılarına Göre Değerlendirilmesi (Edirne, Kırklareli, Tekirdağ, Çanakkale İlleri Örneği). *ISPEC Uluslararası Tarım ve Kırsal Kalkınma Kongresi. Özet Kitabı*, ISBN: 978-605-7811-03-5. 116-117. 10-12 Haziran 2019, Siirt-Türkiye. (sunulu)
2. UNAKITAN, G., AYDIN, B. (2018). Determination of Self Sufficiency in Lentil Production in Turkey. VII. International Balkan and Near Eastern Social Sciences Congress Series, Proceedings Book-1, 354-359, 24-25 March, 2018, Tekirdağ/TURKEY (sunulu)
3. ÖZKAN, E., AYDIN, B., HURMA, H., AKTAŞ, E., AZABAĞAOĞLU, Ö., ÖZDEMİR, G. (2017). Environment Perceptions of the Farmers within Different Organizations in terms of Irrigation Management (Sample Study). 2<sup>nd</sup> International Balkan Agriculture Congress, Book of Abstracts, 502. 16-18 May, 2017. Tekirdağ-Turkey. (poster)





▪ **Uluslararası Bildiriler, Seminerler vb.**

4. ÖZKAN, E., AYDIN, B., AKTÜRK, D., KİRACI, M.A., HURMA, H. (2016). Evaluation of Producers' Aspects on Good Agricultural Practices Ecologically (Kırklareli, Edirne, Tekirdağ and Çanakkale Provinces Samples). International Ecology 2016 Adnan Aldemir Symposium, Book of Abstracts, 10-11. 16-19 May, 2016. Kars-Turkey. (sunulu)
5. BARAN, M.F., DURGUT, R.M., AYDIN, B., KAYIŞOĞLU, B. (2014). Determination of Energy Using Efficiency in Second Crop Maize Production in Kırklareli. 12th International Congress on Mechanization and Energy in Agriculture, Proceedings Book-1, 116-121, 3-6 September ADAGENG-2014. Cappadocia/TURKEY. (poster)
6. HURMA, H., ÖZKAN, E., AYDIN, B. (2010). Su Yönetimini Üstlenen Kooperatiflere Ortak Olan Üreticilerin Bakış Açısıyla Su Kaynaklarının Korunmasında Sulama Kooperatiflerinin Katkısı. Uluslararası Sürdürülebilir Su ve Atıksu Yönetimi Sempozyumu, Bildiriler Kitabı-1, 183-191. 26-28 Ekim 2010, Konya. (poster)

▪ **ULUSAL MAKALELER VE BİLDİRİLER**

▪ **Ulusal Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

1. AYDIN, B., ÖZTÜRK, O., ÇEBİ, Ü., ÖZKAN, E., ÖZER, S. (2019). Üreticilerin Damla Sulama Desteklemelerinden Faydalanma Durumlarını Etkileyen Faktörlerin Analizi: Edirne İli Örneği. Toprak Su Dergisi, 8(2), 87-95. <https://doi.org/10.21657/topraksu.539085>.
2. AYDOĞAN, M., AYDIN, B., TOPÇU, N., TERZİ, Y.E. (2019). Samsun İli Sebze ve Meyve Üreticilerinin İyi Tarım Uygulamalarına (İTU) Yaklaşımı. Toprak Su Dergisi, Özel Sayı, 51-60. <https://doi.org/10.21657/topraksu.654804>.
3. KARABAT, S., AYDIN, B. (2018). İyi Tarım Uygulamalarının Mandarin Üretiminde Enerji Kullanım Etkinliği ve Ekonomik Analiz Üzerine Etkisi: İzmir İli Örneği. Toprak Su Dergisi, 7(1), 1-10. <https://doi.org/10.21657/topraksu.410087>.
4. BARAN, M.F., AYDIN, B., KURŞUN, İ., KAYHAN, İ.E., BAYHAN, Y., DURGUT, M.R. (2016). Trakya Bölgesinde Silajlık Mısır ve Ayçiçeği Üretiminde Uygulanabilecek Farklı Toprak İşleme Yöntemlerinin Karşılaştırılması. Tarım Makinaları Bilimi Dergisi, 12(1), 69-77.
5. AYDIN, B., UNAKITAN, G. (2016). Trakya Bölgesinde Faaliyet Gösteren Tarım İşletmelerinin Yapısal Özellikleri ve Tarımsal Uygulamalara Yaklaşımı. Tarım Ekonomisi Araştırmaları Dergisi, 2(2), 11-25.
6. AYDIN, B., UNAKITAN, G., HURMA, H., AZABAĞAOĞLU, Ö., DEMİRKOL, C., YILMAZ, F. (2016). Bitkisel Üretimde Çiftçilerin Girdi Kullanım Kararlarının Analizi: Trakya Bölgesi Örneği. Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, 30(2), 45-56.



## DOÇ. DR. BAŞAK AYDIN

### Teknik Koordinatör

**TAGEM**  
AR-GE & İNOVASYON

#### ▪ Ulusal Dergilerde Yayınlanmış Makaleler

7. AYDIN, B., ÖZKAN, E., AKTÜRK, D., KİRACI, M.A., HURMA, H. (2016). İyi Tarım Uygulamalarına Yönelik Üretici Görüşlerinin Ekolojik Açıdan Değerlendirilmesi (Kırklareli, Edirne, Tekirdağ ve Çanakkale İlleri Örneği). Kafkas Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, 9(1), 12-25.
8. ÖZKAN, E., AYDIN, B. (2016). Trakya Bölgesindeki Kuru Fasulye Üretiminde Maliyet ve Gelir Göstergelerindeki Değişimlerin Kuru ve Sulu Koşullar İçin Karşılaştırmalı Olarak İncelenmesi. Bahçe, 45 (Özel Sayı), 1039-1045.
9. ÖZKAN, E., AYDIN, B. (2016). Trakya Bölgesindeki Kuru Soğan ve Sarımsak Üretiminde Maliyet ve Gelirlerdeki Değişimlerin Karşılaştırmalı Olarak İncelenmesi. Bahçe, 45 (Özel Sayı), 95-101.
10. AYDIN, B., ÖZKAN, E., AKTÜRK, D., KİRACI, M.A., HURMA, H. (2015). Kırklareli, Edirne, Tekirdağ ve Çanakkale İllerinde Üreticilerin İyi Tarım Uygulamalarına Yaklaşımı. Tarım Ekonomisi Araştırmaları Dergisi, 1(2), 28-41.
11. ÖZKAN, E., AYDIN, B. (2012). Türkiye'nin Farklı Bölgelerindeki Çeşitli Tarımsal Ürün Maliyetlerinin ve Etkileyen Unsurların Karşılaştırmalı Değerlendirmesi. Tarım Bilimleri Araştırma Dergisi, 5(1), 134-138.

#### ▪ Ulusal Bildiriler, Seminerler vb.

1. ÖZKAN, E., AYDIN, B., ÖZTÜRK, O., ÖZER, S., ÇEBİ, Ü. (2021). Üreticilerin Tarımsal Faaliyetlere ve Yeniliklere Karşı Tutumları: Edirne İli Örneği. XIV. Uluslararası Katılımlı Ulusal Tarım Ekonomisi Kongresi. Aydın Adnan Menderes Üniversitesi Ziraat Fakültesi Tarım Ekonomisi Bölümü, Bildiri Kitabı, 56. 15-17 Eylül 2021, Aydın. (sunulu)
2. ÇELİK, Z., ÖZÇELİK, Ş., ALBAYRAM DOĞAN, Z., AYDIN, B. (2021). Üreticilerin Damla Sulama Hibelerinden Yararlanma Durumu ve Davranışları: İzmir, Manisa, Denizli Örneği. XIV. Uluslararası Katılımlı Ulusal Tarım Ekonomisi Kongresi. Aydın Adnan Menderes Üniversitesi Ziraat Fakültesi Tarım Ekonomisi Bölümü, Bildiri Kitabı, 34. 15-17 Eylül 2021, Aydın. (sunulu)
3. ÖZKAN, E., AYDIN, B., ÖZTÜRK, O., ÖZER, S., ÇEBİ, Ü. (2019). Socio Economic Characteristics and Agricultural Production Purposes of the Farmers Utilizing and not Utilizing from Drip Irrigation Subsidies: Case of Edirne Province. 6th Congress on Soil & Water Resources with International Participation. Book of Abstracts, 212. 12-14 November, 2019. Menemen-İzmir, Turkey. (poster)
4. ÖZKAN, E., AYDIN, B., HURMA, H., YILMAZ, F. (2018). Kırklareli ve Edirne İllerinde Bitkisel Ürün Sigortası Yaptıran ve Yaptırmayan Üreticilerin Tarımsal Yenilikleri Uygulama Yönünden Karşılaştırılması. Uluslararası Katılımlı XIII. Ulusal Tarım Ekonomisi Kongresi. Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi Ziraat Fakültesi Tarım Ekonomisi Bölümü, Bildiri Özetleri Kitabı, 101. 12-14 Eylül 2018, Kahramanmaraş. (sunulu)
5. KAYALI, E., AYDIN, B., KAMBUROĞLU ÇEBİ, Ü. (2017). Sulama Yönetiminin İyi Tarım Uygulamaları Kapsamında Değerlendirilmesi. V. Uluslararası Katılımlı Toprak ve Su Kaynakları Kongresi. Bildiri Özetleri Kitabı, 224. 12-15 Eylül 2017, Kırklareli. (poster)



▪ **Ulusal Bildiriler, Seminerler vb.**

6. KAYALI, E., AYDIN, B. (2017). Türkiye’de İyi Tarım Uygulamaları Kapsamında Toprak Yönetiminin Önemi. V. Uluslararası Katılımlı Toprak ve Su Kaynakları Kongresi. Bildiri Özetleri Kitabı, 165. 12-15 Eylül 2017, Kırklareli. (poster)
7. AYDIN, B., ÖZKAN, E., AKTÜRK, D., KİRACI, M.A., HURMA, H. (2017). İyi Tarım Uygulamaları Desteklemelerinin Üretici Açısından Değerlendirilmesi (Kırklareli, Edirne, Tekirdağ ve Çanakkale İlleri Örneği). V. Uluslararası Katılımlı Toprak ve Su Kaynakları Kongresi. Bildiriler Kitabı-2, 1356-1363. ISBN: 978-605-9175-85-2. 12-15 Eylül 2017, Kırklareli. (poster)
8. PEZİKOĞLU, F., AYDIN, B., ÖZTÜRK, M., TEMEL, M., MISIR, G. (2017). Bursa, Sakarya ve Yalova İllerinde İyi Tarım Uygulaması Yapan ve Yapmayan Üreticilerin Karşılaştırması. V. Uluslararası Katılımlı Toprak ve Su Kaynakları Kongresi. Bildiriler Kitabı-2, 1330-1339. ISBN: 978-605-9175-85-2. 12-15 Eylül 2017, Kırklareli. (poster)
9. YILMAZ, H., AKKOYUN, S., GÜL, M., AYDIN, B., BİLGİLİ, E. (2016). Adana İlinde Turunçgil Üreticilerinin İyi Tarım Uygulamalarına (İTU) Karşı Eğilimlerinin Belirlenmesi. XII. Ulusal Tarım Ekonomisi Kongresi. Süleyman Demirel Üniversitesi Ziraat Fakültesi Tarım Ekonomisi Bölümü, Bildiriler Kitabı-1, 23-30. 25-27 Mayıs 2016, Isparta. (sunulu)
10. UYSAL, O., SUBAŞI, S., AKTAŞ, E., AYDIN, B. (2016). Turunçgil Üretiminde İyi Tarım Uygulamalarının Karşılaştırmalı Ekonomik Analizi: Mersin İli Örneği. XII. Ulusal Tarım Ekonomisi Kongresi. Süleyman Demirel Üniversitesi Ziraat Fakültesi Tarım Ekonomisi Bölümü, Bildiriler Kitabı-1, 31-40. 25-27 Mayıs 2016, Isparta. (sunulu)
11. KARABAT, S., ATIŞ, E., AYDIN, B., SAVAŞ, Y., İNAN, M.S, GÜLER, A. (2016). Manisa İli Sofralık Üzüm Üreticilerinin İyi Tarım Uygulamalarına Yaklaşımı ve Uygulamaların Ekonomik Analizi. XII. Ulusal Tarım Ekonomisi Kongresi. Süleyman Demirel Üniversitesi Ziraat Fakültesi Tarım Ekonomisi Bölümü, Bildiriler Kitabı-3, 1555-1560. 25-27 Mayıs 2016, Isparta. (poster)
12. AYDIN, B., AKTÜRK, D., ÖZKAN, E., KİRACI, M.A., HURMA, H. (2016). Çanakkale İlinde İyi Tarım Uygulaması Yapan ve Yapmayan İşletmelerde Bazı Ürünlerin Üretim Girdileri ve Maliyetleri. XII. Ulusal Tarım Ekonomisi Kongresi. Süleyman Demirel Üniversitesi Ziraat Fakültesi Tarım Ekonomisi Bölümü, Bildiriler Kitabı-3, 1597-1604. 25-27 Mayıs 2016, Isparta. (poster)
13. SAYIN, B., ÇELİK YURT, M.A., KUZGUN, M., AYDIN, B. (2016). Örtüaltı Sebze Yetiştiriciliğinde İyi Tarım Uygulamaları Yapmayı Etkileyen Faktörlerin Belirlenmesi. XII. Ulusal Tarım Ekonomisi Kongresi. Süleyman Demirel Üniversitesi Ziraat Fakültesi Tarım Ekonomisi Bölümü, Bildiriler Kitabı-3, 1975-1984. 25-27 Mayıs 2016, Isparta. (poster)
14. ÖZKAN, E., AYDIN, B., HURMA, H., AKTAŞ, E. (2015). Sulama Alanlarındaki Çiftçilerin Üretici Örgütlerine Yaklaşımları ve Memnuniyetleri (Edirne, Kırklareli, Tekirdağ ve Çanakkale İlleri Örneği). I. Bartın Sektörel Kalkınma Sempozyumu, Bildiriler Kitabı, 203-215. 08-10 Nisan 2015, Bartın. (sunulu)



▪ **Ulusal Bildiriler, Seminerler vb.**

15. ÖZKAN, E., AYDIN, B., HURMA, H., YILMAZ, F. (2014). Doğal Afetlerle İlgili Tarım Sigortaları ve Üreticilerin Tutumu (Edirne ve Kırklareli İlleri Örneği). Bursa Tarım Kongresi, Bildiriler Kitabı, 193-205. 16-18 Ekim 2014, Bursa. (sunulu)
16. ÖZKAN, E., AYDIN, B. (2014). Ekolojik Tarım Yaklaşımı ve Bitkisel Ürün Tarım Sigortası Uygulamaları. Ekoloji 2014 Sempozyumu, Bildiri Özetleri Kitabı, 60. 01-04 Mayıs 2014, Doğu Akdeniz Üniversitesi Eczacılık Fakültesi, KKTC. (sunulu)
17. ÖZKAN, E., AYDIN, B. (2014). Trakya Bölgesinde Buğday, Ayçiçeği, Şeker Pancarı ve Çeltik Üretiminde Maliyet ve Gelir Göstergelerindeki Değişim ve Eğilimler. XI. Ulusal Tarım Ekonomisi Kongresi. OMÜ Ziraat Fakültesi Tarım Ekonomisi Bölümü ve Tarım Ekonomisi Derneği, Bildiriler Kitabı-2, 765-772. 03-05 Eylül 2014, Samsun. (poster)
18. ÖZKAN, E., AYDIN, B., HURMA, H., YILMAZ, F. (2014). Doğal Afetler ve Kuraklık Yönünden Bitkisel Ürün Tarım Sigortası Uygulamaları ve Çiftçi Davranışları (Edirne ve Kırklareli İlleri Örneği). II. Uluslararası Katılımlı Kuraklık ve Çölleşme Sempozyumu, Bildiriler Kitabı-2, 297-309. 16-18 Eylül 2014, Konya. (sunulu)
19. BARAN, M.F., KAYHAN, İ.E., AYDIN, B. (2013). Tarım Makineleri Hibe Programının Tekirdağ İlinin Mekanizasyon Gelişimine Etkisi. İç Anadolu Bölgesi I. Tarım ve Gıda Kongresi, Bildiriler Kitabı-1, 176-181. 2-4 Ekim 2013, Niğde. (poster)
20. ÖZKAN, E., AYDIN, B., HURMA, H., AKTAŞ, E. (2013). Çanakkale İlindeki Başlıca Sulama Birliklerinin Kırsal Kalkınma Yönünden Bazı Performans Göstergeleri. III. Ulusal Toprak ve Su Kaynakları Kongresi, Bildiriler Kitabı, 451-458. 22-24 Ekim 2013, Tokat. (sunulu)
21. BARAN, M.F., AYDIN, B., ÇEBİ, Ü. (2013). Tarım Makineleri Hibe Programının Edirne İlinin Mekanizasyon Gelişimine Etkisi. III. Ulusal Toprak ve Su Kaynakları Kongresi, Bildiriler Kitabı, 835-839. 22-24 Ekim 2013, Tokat. (poster)
22. ÖZKAN, E., AYDIN, B. (2012).Trakya Bölgesinde Klasik Sistem Karpuz Kavun ve Çekirdeklik Kabak Üretiminde Maliyet ve Gelir Göstergelerindeki Değişim ve Eğilimler. IX. Ulusal Sebze Tarımı Sempozyumu, Bildiriler Kitabı, 407-413. 12-14 Eylül 2012, Konya. (sunulu)
23. ÖZKAN, E., HURMA, H., AYDIN, B., GÜNAY, S. (2012). Trakya'da Örgütlü Bulunan Sulama Kooperatiflerinin Örgütsel ve İşlevsel Sorunlarının Analizi. Bursa Tarım Kongresi, Bildiriler Kitabı, 201-208. 27-29 Eylül 2012. Bursa. (sunulu)
24. ÖZKAN, E., AYDIN, B., HURMA, H., AKTAŞ, E. (2012). Su Kaynaklarının Sürdürülebilir Kullanımında Su Yönetiminin Önemi. Ekoloji 2012 Sempozyumu, Bildiri Özetleri Kitabı, 303. 03-05 Mayıs 2012, Kilis. (sunulu)



▪ **Ulusal Bildiriler, Seminerler vb.**

25. AYDIN, B., ÖZKAN, E., BARAN, M.F. (2011). Üreticilerin Sosyo Ekonomik Özellikleri ve Bazı Tarımsal Desteklemelerden Yararlanma Durumu İle İlişkileri (Kırklareli İli Örneği). II. Ulusal Toprak ve Su Kaynakları Kongresi, Bildiriler Kitabı-2, 804-810. 22-25 Kasım 2011, Ankara. (poster)
26. AYDIN, B., ÖZKAN, E. (2010). Trakya Bölgesinde Fiğ ve Silajlık Mısır Üretiminde Maliyet ve Gelir Göstergelerindeki Değişim ve Eğilimler. IX. Ulusal Tarım Ekonomisi Kongresi, Bildiriler Kitabı-2, 748-755. 22-24 Eylül 2010, Şanlıurfa. (poster)
27. ÖZKAN, E., AYDIN, B., ALTUN, A., DEMİR, O., ALTINTAŞ, A., ANAÇ, H., TAN, M., PEZİKOĞLU, F., ALTINTAŞ, G., KARA, A. (2010). Tarımsal Yayımı Geliştirme Projesinde Çalışan Sözleşmeli Elemanlarla İlgili Durum Analizi. Türkiye Ziraat Mühendisliği VII. Teknik Kongresi, Bildiriler Kitabı-2, 1209-1225. TMMOB Ziraat Mühendisleri Odası Yayınları. 11-15 Ocak 2010, Ankara. (sunulu)
28. ÖZKAN, E., AYDIN, B. (2008). Trakya Bölgesindeki Taze Fasulye, Domates, Biber, Patlıcan Üretiminde Maliyet ve Gelir Göstergelerindeki Değişim ve Eğilimler. VII. Ulusal Sebze Tarımı Sempozyumu, Bildiriler Kitabı, 166-172. 26-29 Ağustos 2008, Yalova. (sunulu)
29. AYDIN, B., ÖZKAN, E. (2006). Trakya Bölgesindeki Yetiştirilen Bazı Yem Bitkilerinin Üretim Girdi ve Maliyetleri. VII. Ulusal Tarım Ekonomisi Kongresi, Bildiriler Kitabı-2, 1054-1061. Akdeniz Üniversitesi Ziraat Fakültesi. 13-15 Eylül 2006, Antalya. (sunulu)
30. ÖZKAN, E., AYDIN, B. (2006). Trakya Bölgesindeki Patates Üretiminde Maliyet ve Gelir Göstergelerindeki Değişim ve Eğilimler. IV. Ulusal Patates Kongresi, Bildiriler Kitabı, 161-166. Patates Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü, 06-08 Eylül 2006, Niğde. (sunulu)
31. ÖZKAN, E., AYDIN, B., KAYHAN, İ.E. (2003). Sulama Tesislerinin Verimli Kullanımında Tarımsal Yayımın İşlevi Üzerine Bir Araştırma. II. Ulusal Sulama Kongresi, Bildiriler Kitabı, 418-429. 16-19 Ekim 2003, Kuşadası. (sunulu)



## DOÇ. DR. BAŞAK AYDIN

### Teknik Koordinatör



#### ▪ **DİĞER YAYINLAR**

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

#### ▪ **Uluslararası Kitap Bölümleri**

1. AYDIN, B., AKTÜRK, D. (2019). Türkiye’de Organik Tarım ve İllerin Organik Tarım Açısından Kümeleme Analizi ile Değerlendirilmesi. Academic Studies Agriculture Sciences-2019/2, 111-130. ISBN: 978-9940-540-89-0.
2. AYDIN, B., BARAN, M.F. (2018). Türkiye’de İyi Tarım Uygulamalarının Gelişim Süreci ve İllerin İyi Tarım Uygulamaları Açısından Sınıflandırılması. Ziraat, Orman ve Su Ürünleri Alanında Yenilikçi Yaklaşımlar, 107-124. ISBN: 978-605-288-793-6.

#### ▪ **Tezler**

1. AYDIN, B. (2014). Trakya Bölgesinde Faaliyet Gösteren Tarım İşletmelerinin Yapısal Özellikleri ve Etkinliklerinin Belirlenmesi. Doktora Tezi. Namık Kemal Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü. Tekirdağ.
2. AYDIN, B. (2010). Motivasyonu Etkileyen Faktörlerin Yapısal Eşitlik Modeli İle Belirlenmesi: Bir Tekstil İşletmesi Örneği. Yüksek Lisans Tezi. Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Mühendislik Mimarlık Fakültesi Endüstri Mühendisliği Bölümü.
3. AYDIN, B. (2006). Trakya Bölgesinde Sulama Yatırımlarına Çiftçi Katılımı ve Bunu Etkileyen Bazı Sosyo Ekonomik Faktörler. Yüksek Lisans Tezi. Trakya Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü. Edirne.

#### ▪ **Diğer Çalışmalar**

1. AYDIN, B., KURŞUN, İ., BARAN, M.F., BAYHAN, Y., DURGUT, M.R. (2016). İkinci Ürün Ayçiçeği Üretiminde Farklı Toprak İşleme Yöntemlerinin Verim ve Verim Parametrelerine Etkisi. 9. Koruyucu Toprak İşleme ve Doğrudan Ekim Çalıştayı, 104-109. 11-12 Mayıs 2016, Şanlıurfa.
2. ÇEBİ, Ü., AYDIN, B. (2016). Research Projects of Agricultural Water Management in Thrace Region. Tanıtım Bülteni. Atatürk Toprak Su ve Tarımsal Meteoroloji Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü.
3. AYDIN, B., BARAN, M.F., ÇEBİ, Ü., GÜRBÜZ, M.A., DENİZER, B., BİLCEN, M. (2011). İç Kontrol Sistem Raporu. Atatürk Toprak Su ve Tarımsal Meteoroloji Araştırma İstasyonu Müdürlüğü.
4. ÖZKAN, E., AYDIN, B. (2013). Trakya Bölgesinde Tarımsal Ürünlerin 2013 Yılı Maliyetleri. Atatürk Toprak Su ve Tarımsal Meteoroloji Araştırma İstasyonu Müdürlüğü.
5. ÖZKAN, E., AYDIN, B. (2012). Trakya Bölgesinde Tarımsal Ürünlerin 2012 Yılı Maliyetleri. Atatürk Toprak Su ve Tarımsal Meteoroloji Araştırma İstasyonu Müdürlüğü.
6. ÖZKAN, E., AYDIN, B. (2011). Trakya Bölgesinde Tarımsal Ürünlerin 2011 Yılı Maliyetleri. Atatürk Toprak Su ve Tarımsal Meteoroloji Araştırma İstasyonu Müdürlüğü.





## DOÇ. DR. BAŞAK AYDIN

### Teknik Koordinatör



#### ▪ Diğer Çalışmalar

7. ÖZKAN, E., AYDIN, B. (2010). Trakya Bölgesinde Tarımsal Ürünlerin 2010 Yılı Maliyetleri. Atatürk Toprak ve Su Kaynakları Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü.
8. ÖZKAN, E., AYDIN, B. (2009). Trakya Bölgesinde Tarımsal Ürünlerin 2009 Yılı Maliyetleri. Atatürk Toprak ve Su Kaynakları Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü.
9. ÖZKAN, E., AYDIN, B., KAYHAN, İ.E. (2008). Trakya Bölgesinde Tarımsal Ürünlerin 2008 Yılı Maliyetleri. Atatürk Toprak ve Su Kaynakları Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü.
10. ÖZKAN, E., AYDIN, B., KAYHAN, İ.E. (2007). Trakya Bölgesinde Tarımsal Ürünlerin 2007 Yılı Maliyetleri. Atatürk Toprak ve Su Kaynakları Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü.
11. ÖZKAN, E., AYDIN, B. (2006). Trakya Bölgesinde Tarımsal Ürünlerin 2006 Yılı Maliyetleri. Atatürk Toprak ve Su Kaynakları Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü.
12. ÖZKAN, E., AYDIN, B. (2005). Trakya Bölgesinde Tarımsal Ürünlerin 2005 Yılı Maliyetleri. Atatürk Toprak ve Su Kaynakları Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü.
13. ÖZKAN, E., AYDIN, B. (2004). Trakya Bölgesinde Tarımsal Ürünlerin 2004 Yılı Maliyetleri. Atatürk Köy Hizmetleri Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü.
14. ÖZKAN, E., AYDIN, B. (2003). Trakya Bölgesinde Tarımsal Ürünlerin 2003 Yılı Maliyetleri. Atatürk Köy Hizmetleri Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü.
15. AYDIN, B. (2005). Araştırma Projelerinin Değerlendirilmesi ve Seçimi. Atatürk Toprak ve Su Kaynakları Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü.
16. Tarım Alet ve Makinelerinde Güvenilirlik Değerleri Rehberi (2004). Köy Hizmetleri Genel Müdürlüğü APK Daire Başkanlığı Yayınları, Ankara.
17. Tarımsal Yayımlı Geliştirme (TARGEL) Projesi Durum Analizi (2009).



**DOÇ. DR. BAŞAK AYDIN**  
Teknik Koordinatör

**TAGEM**  
AR-GE & İNOVASYON

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

1. Avrasya Tarım Ekonomistleri Derneği (ATED) Kırklareli İl Temsilcisi
2. Uygulamalı İç Kontrol Sistemi Eğitimi-Kasım 2021-Online
3. Uygulamalı SPSS Eğitimi-Kasım 2019-Kırklareli
4. Tarımsal Yükseköğretimin Mevcut Durumu ve Tarım Sektörüne Katkıları Çalıştayı-Ekim 2019-Tekirdağ
5. 5. Uluslararası Katılımlı Toprak ve Su Kaynakları Kongresi Düzenleme Kurulu-Eylül 2017-Kırklareli
6. İç Kontrol Sistemi Eğitimi-Mart 2014-Antalya
7. İç Kontrol Sistemi Eğitimi-Nisan 2013-Antalya
8. İklim Değişikliği ve Tarım Çalıştayı-Mayıs 2013-Kırklareli
9. Etki Değerleme Semineri (Eğitimci)- Haziran 2009-Yalova
10. Tarımsal Ürünler İçin Maliyet Hesaplama Metodolojisi Semineri-Temmuz 2004-Ankara
11. Sosyo Ekonomik Saha Araştırmaları Semineri-Şubat 2000-Ankara