

## Doç.Dr. BEKİR AKTAŞ

### Kişisel Bilgiler

E-posta: bekir.aktas@bozok.edu.tr

Web: <https://avesis.bozok.edu.tr/1977>

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-8431-4554

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAB-6014-2021

Yoksis Araştırmacı ID: 330781

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 2007 - 2010

Yüksek Lisans, Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 1997 - 2002

Lisans, Ankara Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri Bölümü, Türkiye 1992 - 1996

### Araştırma Alanları

Ziraat

### Akademik Unvanlar / Görevler

Doç.Dr., Yozgat Bozok Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri, 2022 - Devam Ediyor

### SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **EVALUATION OF YIELD PERFORMANCE AND QUALITY PARAMETERS OF BREAD WHEAT CULTIVARS CULTIVATED IN RAINFED CENTRAL ANATOLIA**  
Aktas B.  
JOURNAL OF ANIMAL AND PLANT SCIENCES-JAPS, cilt.32, sa.4, ss.1035-1045, 2022 (SCI-Expanded)
- II. **EVALUATION OF YIELD AND AGRONOMIC TRAITS OF NEW WINTER BREAD WHEAT CULTIVARS AKTAŞ B.**  
GENETIKA-BELGRADE, cilt.52, sa.1, ss.81-96, 2020 (SCI-Expanded)
- III. **Evaluation of multi-environment grain yield trials in maize hybrids by GGE-Biplot analysis method**  
AKTAŞ B., Ure T.  
MAYDICA, cilt.65, sa.3, 2020 (SCI-Expanded)
- IV. **ASSESSMENT OF VALUE FOR CULTIVATION AND USE (VCU) TRIAL DATA BY GGE-BIPLLOT ANALYSIS IN BREAD WHEAT (TRITICUM AESTIVUM L.)**  
AKTAŞ B.  
APPLIED ECOLOGY AND ENVIRONMENTAL RESEARCH, cilt.17, sa.6, ss.12921-12936, 2019 (SCI-Expanded)

### Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Orta Anadolu'da Yağmura Dayalı Koşullar Altında Bazı Yeni Tescilli Arpa Çeşitlerinin Tane Verimi ve Verim Stabilitelerinin Belirlenmesi**  
AKTAŞ B.  
Avrupa Bilim ve Teknoloji Dergisi, sa.27, ss.89-94, 2021 (Hakemli Dergi)
- II. **Türkiye'deki Ekmeklik Buğday (Triticum aestivum L.) Çeşitlerinin Çeşit Ayrım Karakterleri Yönünden Değerlendirilmesi**  
AKTAŞ B.  
Ziraat Mühendisliği, cilt.372, ss.4-15, 2021 (Hakemli Dergi)
- III. **Ekmeklik buğday (Triticum aestivum L.) genotiplerinin verim ve verim unsurları ile glutenin ve gliadin bant desenlerinin belirlenmesi**  
AKTAŞ B., İKİNCİKARAKAYA S. Ü.  
Mediterranean Agricultural Sciences, cilt.32, sa.1, ss.85-93, 2019 (Hakemli Dergi)
- IV. **Bazı Ekmeklik Buğday (Triticum aestivum L.) Çeşitlerinin Tane Verimi Stabilitesi ve Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi**  
AKTAŞ B., EREN H.  
Tarla Bitkileri Merkez Araştırma Enstitüsü Dergisi, cilt.23, sa.2, ss.69-76, 2014 (Hakemli Dergi)
- V. **A study on some characteristics of new registered triticale (X Triticosecale Wittm.) varieties (Aysehanim and Mehmetbey) in Turkey**  
YILDIRIM M., GEZGİN H., PAKSOY A. H., AKTAŞ B., ÇAKMAK M., BELEN S., BOLAT N., YORGANCILAR O., KESER M., BRAUN H. J., et al.  
JOURNAL OF FOOD, AGRICULTURE AND ENVIRONMENT, cilt.12, sa.2, ss.370-374, 2014 (Hakemli Dergi)
- VI. **Bazı Triticale (X Triticosecale Witt.) Genotiplerinin Kuru Koşullarda Tane Verimi Stabilitesi**  
AKTAŞ B., AYDEMİR T., YILMAZ K., İkincikarakaya S. Ü.  
Tarla Bitkileri Merkez Araştırma Enstitüsü Dergisi, cilt.18, ss.30-35, 2009 (Hakemli Dergi)

## Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **TARIMSAL PLANLAMA, DESTEKLEME VE FİYAT İSTİKRARININ SAĞLANMASI ÜZERİNE MODELLEME**  
AKTAŞ B., EREN K., ERYILMAZ Ü.  
Sosyal Bilimlerde Güncel Tartışmalar, ÜNAL ERYILMAZ, Editör, Adalet Yayınevi (Adalet Basım Yayım Dağıtım San. ve Tic. Ltd. Şti.), Ankara, ss.179-192, 2021
- II. **Arpada Çeşit Tanımlaması (Variety Description of Barley)**  
Dönmez Ö., AYDEMİR T., AKTAŞ B.  
Tarım ve Orman Bakanlığı, Ankara, 2008

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **EGE-GÜNEY MARMARA BÖLGESİ ARPA TARIMSAL DEĞERLERİ ÖLÇME (TDÖ) TESTLERİNDEKİ STANDART ÇEŞİTLERİN TANE VERİMİ PERFORMANSLARININ DEĞERLENDİRİLMESİ**  
AKTAŞ B.  
2nd INTERNATIONAL CUKUROVA AGRICULTURE and VETERINARY CONGRESS, Adana, Türkiye, 4 - 05 Ocak 2021
- II. **ARPADA (Hordeum vulgare L.) ÇEŞİT TANIMLANMASINDA KULLANILAN KARAKTERLERİN ETKİNLİK DEREJESİNİN BELİRLENMESİ**  
AKTAŞ B.  
7. Ulusal Tarım Kongresi, Online, Türkiye, 18 Ekim 2020, ss.10
- III. **BAZI EKMEKLİK BUĞDAY (Triticum aestivum L.) ÇEŞİTLERİNİN ÇEŞİT AYRIM KRİTERLERİ YÖNÜNDE İNCELENMESİ**  
AKTAŞ B., İkincikarakaya S. Ü.  
V. European Conference on Science Art and Culture, Ankara, Türkiye, 28 Eylül 2019, ss.420-433

**IV. EKMEKLİK BUĞDAYDA (*Triticum aestivum* L.) ÇEŞİT TESCİL ÇALIŞMALARINDA KARŞILAŞILAN PROBLEMLER VE ÇÖZÜM ÖNERİLERİ**

AKTAŞ B.

Uluslararası Katılımlı Türkiye 6. Tohumculuk Kongresi, Niğde, Türkiye, 10 Eylül 2018, ss.219-224

**V. SERİN İKLİM TAHİLLARINDA ÇEŞİT KİMLİĞİNİN BELİRLENMESİ VE ÇEŞİT MUHAFAZASININ ÖNEMİ**

AKTAŞ B., AYDEMİR T., YILMAZ K.

TÜRKİYE IV. TOHUMCULUK KONGRESİ, Samsun, Türkiye, 14 - 17 Haziran 2011, cilt.2, ss.295-301

**Metrikler**

Yayın: 17

Atf (WoS): 3

Atf (Scopus): 3

H-İndeks (WoS): 1

H-İndeks (Scopus): 1