

## Res. Asst. CEBRAİL YILDIRIM

### Personal Information

**Email:** cebrail.yildirim@bozok.edu.tr

**Other Email:** cebo6004@gmail.com

**Web:** <https://avesis.bozok.edu.tr/1865>

### International Researcher IDs

ScholarID: O4jAFv0AAAAJ

ORCID: 0000-0001-6287-6110

Yoksis Researcher ID: 338682

### Education Information

Doctorate, Yozgat Bozok University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Turkey 2021 - Continues

Doctorate, Erciyes University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Turkey 2020 - 2021

Doctorate, Bursa Uludağ University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Fen Bilimleri Enstitüsü, Turkey 2019 - 2020

Postgraduate, Akdeniz University, Institute Of Science, Turkey 2016 - 2019

Undergraduate, Akdeniz University, Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri Bölümü, Turkey 2012 - 2016

### Dissertations

Postgraduate, GİBBERELLİK ASİT (GA3) UYGULAMALARININ FARKLI TUZ YOĞUNLUKLARINDA SORGUM BİTKİSİNİN (Sorghum bicolor (L.) Moench) ÇİMLENME VE FİDE GELİŞİMİ ÜZERİNE ETKİLERİ, Akdeniz University, 2019

### Research Areas

Other Crops Grown for Industrial Processing (perfume-producing plants, for medicine, etc.)

### Academic Titles / Tasks

Research Assistant, Yozgat Bozok University, Institute of Hemp Research, -, 2021 - Continues

### Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- Genomic SSR marker development in lentil (*Lens culinaris* Medik.) and assessment of cross-species/genera transferability to related legumes**  
BAKIR M., Demir Ş., YILDIRIM C., Kahraman A.  
Czech Journal of Genetics and Plant Breeding, vol.60, no.1, pp.42-49, 2024 (SCI-Expanded)
- Genetic Characterization of Some Species of Vetch (*VICIA* L.) Grown in Turkey with SSR Markers**  
Yildirim C., OKUMUŞ O., UZUN S., Turkey Ş. N., SAY A., BAKIR M.  
Tarım Bilimleri Dergisi, vol.28, no.3, pp.518-524, 2022 (SCI-Expanded)

### Articles Published in Other Journals

## ARTICLES PUBLISHED IN OTHER JOURNALS

- I. **Determination of Germination and Emergence Performance of Hemp (*Cannabis sativa*L.) Seeds at Different Maturity Stages**  
YILMAZ G., YILDIRIM C., GÜR N. D.  
TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE: FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY, vol.13, no.1, pp.175-180, 2025 (Peer-Reviewed Journal)
- II. **Avrupa Tescilli Bazı Kenevir (*Cannabis sativa* L.) Çeşitlerinin Verim Kriterleri Yönünden Performansı**  
YILMAZ G., YAZICI L., YILDIRIM C., KOCER T., USKUTOĞLU T.  
MAS Journal of Applied Sciences, vol.8, no.1, pp.7-15, 2023 (Peer-Reviewed Journal)
- III. **Gibberellik Asit (GA3) Uygulamalarının Farklı Tuz Yoğunluklarında Sorgum [*Sorghum bicolor* (L.) Moench] Tohumlarının Çimlenme ve Fide Gelişimi Üzerine Etkileri**  
YILDIRIM C., BAŞAK M., AYDINOĞLU B.  
Türkiye Tarımsal Araştırmalar Dergisi, vol.9, no.3, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
- IV. **Isolation of ascorbate peroxidase (APX) gene in lentil (*Lens culinaris* Medik.) and expression analysis under drought stress conditions**  
BAKIR M., YILDIRIM C.  
Ege Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.59, no.3, pp.439-447, 2022 (Scopus)
- V. **Tohum Kaplama Yöntemleri ve Kaplamada Kullanılan Materyaller**  
Çakmakçı S., Yıldırım G. H., Yıldırım C.  
Tarımın Sesi, no.41, pp.64-67, 2018 (Non Peer-Reviewed Journal)

## Books

- I. **KENEVİRİN ADAPTASYONU VE SÜRDÜRÜLEBİLİRLİĞİ**  
YILMAZ G., YILDIRIM C.  
in: İKLİM DEĞİŞİKLİĞİNE SOSYAL VE EKONOMİK ADAPTASYON, KARAKAŞ GÜNGÖR, Editor, Necmettin Erbakan Üniversitesi Yayınları, (NEU Press), Konya, pp.93-116, 2024

## Papers Published in Refereed Scientific Meetings

- I. **Survey of Protein, Amino Acids, and Lipid Profiles in Hempseed Using FTIR Spectroscopy**  
Alsaleh A., Yılmaz G., Yazici L., Yildirim C., Akdaş O., Khavar K. M.  
VIII International Seed Congress 2024, Antalya, Turkey, 9 - 12 December 2024, pp.1-21
- II. **Kenevir İhtisas Üniversitesi ve Kenevir Araştırmaları**  
Yılmaz G., Yazici L., Yıldırım C., Akdaş O., Karakoç E., Güzelce Y., Erol O.  
III. INTERNATIONAL (XV. NATIONAL) FIELD CROPS CONGRESS, Tokat, Turkey, 19 - 21 September 2024, pp.64-65
- III. **Yozgat Ekolojik Koşullarında Yerli ve Yabancı Kenevir Çeşitlerinin Verim ve Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi**  
Yılmaz G., Yazici L., Yıldırım C., Akdaş O., Özüç A. R., Karakoç E., Güzelce Y.  
III. INTERNATIONAL (XV. NATIONAL) FIELD CROPS CONGRESS, Tokat, Turkey, 19 - 21 September 2024, pp.56-57
- IV. **Mutation Breeding Applications in Hemp**  
Yılmaz G., Yıldırım C.  
III. INTERNATIONAL (XV. NATIONAL) FIELD CROPS CONGRESS, Tokat, Turkey, 19 September - 21 October 2024, pp.88-89
- V. **Kenevirde (*Cannabis sativa* L.) Mineral ve İnhibitör İçerikli Azotlu Gübrelemenin Bazı Verim Özelliklerine Etkileri**  
Yazici L., Yılmaz G., Erol O., Yıldırım C., Akdaş O., Karakoç E., Güzelce Y.  
III. INTERNATIONAL (XV. NATIONAL) FIELD CROPS CONGRESS, Tokat, Turkey, 19 - 21 September 2024, pp.48-49
- VI. **An Overview of Muş Province Agriculture**

YILDIRIM C., BİLGİLİ U.

MUŞ OVASI ULUSLARARASI TARIM KONGRESİ, Muş, Turkey, 24 September 2019

## Supported Projects

YAZICI L., YILMAZ G., YILDIRIM C., AKDAŞ O., KARAKOÇ E., GÜZELCE Y., Project Supported by Higher Education Institutions, Kenevir (Cannabis sativa L.) Yetiştiriciliğinde Farklı Ahır Gübresi Miktarlarının Verim ve Kalite Özelliklerine Etkisi, 2023 - Continues

ENDES A., YILDIRIM C., AKDAŞ O., ATMACA S., YAZICI L., YILMAZ G., Project Supported by Higher Education Institutions, Monokültür Yetiştiriciliğinin Kenevirde Verim ve Verim Unsurları ile Fungal Hastalık Etmenlerinin Artışına Etkileri, 2023 - Continues

DOĞAN H., YILDIRIM C., USKUTOĞLU T., YAZICI L., COŞGE ŞENKAL B., YILMAZ G., BAŞ H., Project Supported by Higher Education Institutions, Bazı endüstriyel kenevir genotiplerinde (Cannabis sativa L.) antioksidan aktivite ve mineral madde içeriğinin belirlenmesi, 2022 - Continues

Alsaleh A., Yilmaz G., Yazici L., Kartaloğlu N., Yildirim C., Project Supported by Higher Education Institutions, Effects of Different Nitrogen Doses on the Chemical Composition of Cannabis (Cannabis sativa var. sativa) Seeds, 2022 - 2024

YAZICI L., YILDIRIM C., ÖZÜK A. R., YILMAZ G., AKDAŞ O., Project Supported by Higher Education Institutions, Yozgat Ekolojik Koşullarında Yerli ve Yabancı Kenevir Çeşitlerinin Verim ve Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi, 2021 - 2024

YILMAZ G., YILDIRIM C., COŞGE ŞENKAL B., DOĞAN H., USKUTOĞLU T., YAZICI L., KOÇER T., Project Supported by Higher Education Institutions, Kenevir (Cannabis sativa var. sativa) Yetiştiriciliğinde Farklı Ekim Sıklığının Verim ve Kalite Özelliklerine Etkisi, 2020 - 2024

YILMAZ G., YILDIRIM C., YAZICI L., USKUTOĞLU T., KOÇER T., Project Supported by Higher Education Institutions, YOZGAT ŞARTLARINDA BAZI KENEVİR (Cannabis sativa var. sativa) ÇEŞİT VE POPULASYONLARININ VERİM VE VERİMLE İLGİLİ ÖZELLİKLERİNİN BELİRLENMESİ, 2020 - 2024

COŞGE ŞENKAL B., DOĞAN H., USKUTOĞLU T., YILMAZ G., KOÇER T., YAZICI L., YILDIRIM C., Project Supported by Higher Education Institutions, Yozgat ekolojik koşullarında kenevir (Cannabis sativa L.) yetiştiriciliği için uygun ekim zamanının belirlenmesi, 2020 - 2023

## Metrics

Publication: 14

Citation (Scopus): 3

H-Index (Scopus): 1

## Congress and Symposium Activities

Muş Ovası Uluslararası Tarım Kongresi, Attendee, Muş, Turkey, 2019

## Non Academic Experience

Company, Enza Zaden, Domates Islahı, Domates Islah Birimi

Enza Zaden, Ziraat Mühendisi