

## Arş. Gör. HALİL BAKAL

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 322 338 6084](tel:+903223386084) Dahili: 15

E-posta: [hbakal@cu.edu.tr](mailto:hbakal@cu.edu.tr)

Web: <https://avesis.cu.edu.tr//hbakal>

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-9645-9291

Publons / Web Of Science ResearcherID: B-1136-2018

ScopusID: 56018277500

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Tarla Bitkileri, Türkiye 2014 - 2019

Yüksek Lisans, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri, Tarla Bitkileri, Türkiye 2012 - 2014

Lisans, Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri, Türkiye 2005 - 2010

### Yaptığı Tezler

Doktora, ANA ÜRÜN VE İKİNCİ ÜRÜN KOŞULLARINDA FARKLI MEYVE ÖZELLİKLERİNE SAHİP BAZI YERFISTIĞI (*Arachis hypogaea* L.) ÇEŞİTLERİNİN HASAT ZAMANLARINA GÖRE ÖNEMLİ TARIMSAL VE KALİTE ÖZELLİKLERİNİN BELİRLENMESİ, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2019

Yüksek Lisans, ÇUKUROVA BÖLGESİNDE İKİNCİ ÜRÜN SUSAM (*Sesamum indicum* L.) TARIMINDA FARKLI EKİM YÖNTEMLERİNDE OLUŞTURULAN FARKLI BİTKİ YOĞUNLUKLARININ VERİM VE KALİTE ÜZERİNDEKİ ETKİLERİ, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri, Tarla Bitkileri, 2014

### Araştırma Alanları

Tarımsal Bilimler, Ziraat, Tarla Bitkileri, Endüstri Bitkileri Yetiştiriciliği ve Islahı, Yağ Bitkileri, Nişasta ve Şeker Bitkileri

### Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri, 2012 - Devam Ediyor

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

- I. COMPARISON OF OIL CONTENT AND FATTY ACIDS COMPOSITION OF SESAME (*Sesamum indicum* L.) VARIETIES GROWN AS MAIN AND DOUBLE CROP IN MEDITERRANEAN ENVIRONMENT IN TURKEY  
BAKAL H.  
TURKISH JOURNAL OF FIELD CROPS, cilt.27, sa.1, ss.119-126, 2022 (SCI-Expanded)
- II. DETERMINATION OF SOME AGRONOMIC AND QUALITY TRAITS OF PEANUT VARIETIES WITH DIFFERENT POD CHARACTERISTICS AT DIFFERENT HARVESTING TIMES IN MAIN CROP GROWING SEASON

BAKAL H., ARIOĞLU H.

TURKISH JOURNAL OF FIELD CROPS, cilt.26, sa.1, ss.79-87, 2021 (SCI-Expanded)

- III. **THE EFFECT OF PLANT DENSITY ON POD YIELD AND SOME AGRONOMIC CHARACTERISTICS OF DIFFERENT GROWTH TYPE PEANUT VARIETIES (*Arachis hypogaea* L.) GROWN AS A MAIN CROP**  
BAKAL H., Kenetli A., ARIOĞLU H.  
TURKISH JOURNAL OF FIELD CROPS, cilt.25, sa.1, ss.92-99, 2020 (SCI-Expanded)
- IV. **THE DETERMINATION OF FATTY ACIDS COMPOSITION AND OIL QUALITY FACTORS OF SOME PEANUT VARIETIES HAVING DIFFERENT MARKET TYPES AT DIFFERENT HARVESTING TIMES IN MAIN AND DOUBLE CROP GROWING SEASONS IN MEDITERRANEAN REGION**  
BAKAL H., ARIOĞLU H.  
TURKISH JOURNAL OF FIELD CROPS, cilt.24, sa.2, ss.221-229, 2019 (SCI-Expanded)
- V. **Oil content and composition of soybean genotypes grown in different growing seasons under Mediterranean conditions**  
GÜLLÜOĞLU L., BAKAL H., ARIOĞLU H.  
JOURNAL OF ENVIRONMENTAL BIOLOGY, cilt.39, sa.2, ss.211-215, 2018 (SCI-Expanded)
- VI. **EFFECT OF HIGH AIR AND SOIL TEMPERATURE ON YIELD AND SOME YIELD COMPONENTS OF PEANUT (*Arachis hypogaea* L.)**  
GÜLLÜOĞLU L., ARIOĞLU H., BAKAL H., ONAT B.  
TURKISH JOURNAL OF FIELD CROPS, cilt.23, sa.1, ss.62-71, 2018 (SCI-Expanded)
- VII. **THE EFFECT OF HARVESTING DATES ON SOME AGRONOMIC AND QUALITY CHARACTERISTICS OF PEANUT (*Arachis hypogaea* L.) VARIETIES GROWN AS A MAIN CROP IN MEDITERRANEAN REGION (TURKEY)**  
ARIOĞLU H., BAKAL H., GÜLLÜOĞLU L., ONAT B., KURT C.  
TURKISH JOURNAL OF FIELD CROPS, cilt.23, sa.1, ss.27-37, 2018 (SCI-Expanded)
- VIII. **COMPARISON OF AGRONOMIC AND QUALITY CHARACTERISTICS OF SOME PEANUT (*Arachis hypogaea* L.) VARIETIES GROWN AS MAIN AND DOUBLE CROP IN MEDITERRANEAN REGION**  
GÜLLÜOĞLU L., BAKAL H., Onat B., KURT C., ARIOĞLU H.  
TURKISH JOURNAL OF FIELD CROPS, cilt.22, sa.2, ss.166-177, 2017 (SCI-Expanded)
- IX. **THE EFFECTS OF HIGH TEMPERATURE AT THE GROWING PERIOD ON YIELD AND YIELD COMPONENTS OF SOYBEAN [*Glycine max* (L.) Merr] VARIETIES**  
Onat B., BAKAL H., GÜLLÜOĞLU L., ARIOĞLU H.  
TURKISH JOURNAL OF FIELD CROPS, cilt.22, sa.2, ss.178-186, 2017 (SCI-Expanded)
- X. **COMPARISON OF VOLATILE COMPOSITION OF RAW AND ROASTED HALISBEY PEANUT VARIETY USING HS-SPME GC/MS TECHNIQUES**  
Onat B., BAKAL H., Arioghe H., Bozdogan A., Kafkas E., El Sabagh A.  
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.26, sa.8, ss.5198-5204, 2017 (SCI-Expanded)
- XI. **THE EFFECT OF TWIN ROW PLANTING PATTERN AND PLANT POPULATION ON YIELD AND YIELD COMPONENTS OF PEANUT (*Arachis hypogaea* L.) AT MAIN CROP PLANTING IN CUKUROVA REGION OF TURKEY**  
KURT C., BAKAL H., GÜLLÜOĞLU L., ARIOĞLU H.  
TURKISH JOURNAL OF FIELD CROPS, cilt.22, sa.1, ss.24-31, 2017 (SCI-Expanded)
- XII. **THE EFFECT OF GROWING SEASONS ON SOME AGRONOMIC AND QUALITY CHARACTERISTICS OF SOYBEAN VARIETIES IN MEDITERRANEAN REGION IN TURKEY**  
BAKAL H., GÜLLÜOĞLU L., Onat B., ARIOĞLU H.  
TURKISH JOURNAL OF FIELD CROPS, cilt.22, sa.2, ss.187-196, 2017 (SCI-Expanded)
- XIII. **THE EFFECTS OF ROW SPACING AND PLANT DENSITY ON YIELD AND YIELD COMPONENTS OF PEANUT GROWN AS A DOUBLE CROP IN MEDITERRANEAN ENVIRONMENT IN TURKEY**  
Onat B., BAKAL H., GÜLLÜOĞLU L., ARIOĞLU H.  
TURKISH JOURNAL OF FIELD CROPS, cilt.22, sa.1, ss.71-80, 2017 (SCI-Expanded)
- XIV. **THE EFFECTS OF TWIN-ROW PLANTING PATTERN AND PLANT POPULATION ON SEED YIELD AND YIELD COMPONENTS OF SOYBEAN AT LATE DOUBLE-CROPPED PLANTING IN CUKUROVA REGION**

- GÜLLÜOĞLU L., BAKAL H., ARIOĞLU H.  
TURKISH JOURNAL OF FIELD CROPS, cilt.21, sa.1, ss.59-65, 2016 (SCI-Expanded)
- XV. **THE EFFECT OF HARVESTING DATE ON SOME AGRONOMIC AND QUALITY CHARACTERISTICS OF PEANUT GROWN IN THE MEDITERRANEAN REGION OF TURKEY**  
GÜLLÜOĞLU L., BAKAL H., Onat B., KURT C., ARIOĞLU H.  
TURKISH JOURNAL OF FIELD CROPS, cilt.21, sa.2, ss.224-232, 2016 (SCI-Expanded)
- XVI. **THE EFFECTS OF DIFFERENT NITROGEN DOSES ON TUBER YIELD AND SOME AGRONOMICAL TRAITS OF EARLY POTATOES**  
GÜLLÜOĞLU L., ARIOĞLU H., BAKAL H.  
TURKISH JOURNAL OF FIELD CROPS, cilt.20, sa.1, ss.120-124, 2015 (SCI-Expanded)
- XVII. **THE EFFECTS OF PIX APPLIED AT DIFFERENT GROWING STAGES ON SOME AGRONOMICAL CHARACTERISTICS OF PEANUT**  
ARIOĞLU H., KURT C., BAKAL H., Onat B., GÜLLÜOĞLU L., SİNAN N. S.  
TURKISH JOURNAL OF FIELD CROPS, cilt.18, sa.2, ss.260-267, 2013 (SCI-Expanded)

### **Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler**

- I. **THE EFFECT OF HARVESTING TIMES ON OIL AND FATTY ACID COMPOSITION OF PEANUT VARIETIES GROWN IN MAIN CROPPED CONDITION IN CUKUROVA REGION (MEDITERRANEAN AREA) IN TURKEY**  
ARIOĞLU H. H., GÜLLÜOĞLU L., BAKAL H., kurt c., ZAIMOĞLU ONAT F. B.  
Journal of Agricultural, Food and Environmental Sciences, cilt.1, ss.109-118, 2018 (Hakemli Dergi)
- II. **THE DETERMINATION OF SOME AGRONOMIC AND OIL QUALITY CHARACTERISTICS OF PEANUT BREEDING LINES**  
GÜLLÜOĞLU L., BAKAL H., ARIOĞLU H. H.  
Journal of Agricultural, Food and Environmental Sciences, cilt.72, sa.1, ss.117-123, 2018 (Hakemli Dergi)
- III. **Dünya ve Türkiye’de Yağlı Tohum ve Ham Yağ Üretimine Bir Bakış**  
ZAIMOĞLU ONAT F. B., ARIOĞLU H. H., GÜLLÜOĞLU L., kurt c., BAKAL H.  
Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi Doğa Bilimleri Dergisi, sa.20, ss.149-153, 2017 (Hakemli Dergi)
- IV. **SOYBEAN MANAGING FOR MAXIMIZE PRODUCTION: PLANT POPULATION DENSITY EFFECTS ON SEED YIELD AND SOME AGRONOMICAL TRAITS IN MAIN CROPPED SOYBEAN PRODUCTION**  
GÜLLÜOĞLU L., BAKAL H., SABAGH A. E. L., ARIOĞLU H.  
JOURNAL OF EXPERIMENTAL BIOLOGY AND AGRICULTURAL SCIENCES, cilt.5, sa.1, ss.31-37, 2017 (ESCI)
- V. **ANA ÜRÜN KOŞULLARINDA YETİŞTİRİLEN BAZI YERFISTIĞI ÇEŞİTLERİNİN ÖNEMLİ AGRONOMİK VE KALİTE ÖZELLİKLERİNİN BELİRLENMESİ**  
Arioğlu H., Bakal H., Güllüoğlu L., Kurt C., Zaimoğlu Onat F. B.  
TARLA BİTKİLERİ MERKEZ ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ DERGİSİ, cilt.25, sa.2, ss.24-29, 2016 (Hakemli Dergi)
- VI. **İkinci Ürün Koşullarında Yetiştirilen Bazı Soya Çeşitlerinin Önemli Agronomik ve Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi.**  
BAKAL H., ARIOĞLU H., GÜLLÜOĞLU L., KURT C., ZAIMOĞLU ONAT F. B.  
TARLA BİTKİLERİ MERKEZ ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ DERGİSİ, cilt.25, sa.2, ss.125-130, 2016 (Hakemli Dergi)
- VII. **CHARACTERIZATION OF PEANUT (Arachis hypogaea L.) SEED OIL AND FATTY ACIDS COMPOSITION UNDER DIFFERENT GROWING SEASON UNDER MEDITERRANEAN ENVIRONMENT**  
GÜLLÜOĞLU L., BAKAL H., Onat B., EL Sabagh A., ARIOĞLU H.  
JOURNAL OF EXPERIMENTAL BIOLOGY AND AGRICULTURAL SCIENCES, cilt.4, ss.564-571, 2016 (ESCI)
- VIII. **Peg Strength of Eight Peanut Cultivars Growing in Mediterranean Conditions**  
KURT C., ERDEM T., BAKAL H., ARIOĞLU H. H., EL SABAGH A.  
Scientific Journal of Crop Science, cilt.5, sa.7, ss.121-124, 2016 (Hakemli Dergi)
- IX. **Çukurova Bölgesinde İkinci Ürün Koşullarında Bazı Yerfistiği Çeşitlerinin Önemli Agronomik ve Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi**  
KURT C., BAKAL H., GÜLLÜOĞLU L., ZAIMOĞLU ONAT F. B., ARIOĞLU H.

SDÜ Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.11, sa.1, ss.112-119, 2016 (Hakemli Dergi)

- X. **Patates Tarımında Gübreleme**  
ARIOĞLU H. H., BAKAL H.  
Agromedya, ss.96-99, 2015 (Hakemsiz Dergi)
- XI. **Çukurova Bölgesi'nde İkinci Ürün Susam (Sesamum indicum L.) Tarımında Farklı Ekim Yöntemlerinde Oluşturulan Farklı Bitki Yoğunluklarının Verim Ve Kalite Üzerindeki Etkileri**  
BAKAL H., ARIOĞLU H.  
Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.28, sa.1, ss.23-30, 2014 (Hakemli Dergi)
- XII. **Tohumluk Soya Üretiminde Hasat Öncesi Yağan Yağmurların, Tohum Kalitesi Üzerine Etkileri**  
ARIOĞLU H., BAKAL H., GÜLLÜOĞLU L.  
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.27, sa.2, ss.29-36, 2012 (Hakemli Dergi)

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **SOME AGRONOMIC TRAITS AND YIELD POTANTIAL OF SESAME GENOTYPES FROM DIFFERENT ORIGIN**  
KURT C., ARIOĞLU H., BAKAL H.  
1ST. INTERNATIONAL CONFERENCE OF RESEARCH ON AGRICULTURAL AND FOOD TECHNOLOGIES, Adana, Türkiye, 3 - 05 Ekim 2019, ss.11-12
- II. **FARKLI LOKASYONLARDA, İKİNCİ ÜRÜN OLARAK YETİŞTİRİLEN BAZI İLERİ SOYA ISLAH HATLARININ ÖNEMLİ TARIMSAL ÖZELLİKLERİNİN BELİRLENMESİ**  
ARIOĞLU H. H., BAKAL H., ÖZKUL Ö., GÜLLÜOĞLU L., ZAIMOĞLU ONAT F. B.  
TURKEY 6th SEED CONGRESS, 10 - 13 Eylül 2018, cilt.1, ss.151-158
- III. **The Effect of Rhizobium Inoculation Prepared in Different Methods on Yield and Some Agronomic Characteristics of Soybean Grown as Double Crop in Cukurova Region**  
ARIOĞLU H. H., BAKAL H., GÜLLÜOĞLU L., ZAIMOĞLU ONAT F. B.  
2. international symposium on innovative approaches in scientific studies, 30 Kasım - 02 Aralık 2018
- IV. **The Determination of Tuber Yield and Some Agronomic Characteristics of Potato Breeding Lines and Varieties Grown in Winter Season in Cukurova Region**  
ARIOĞLU H. H., BAKAL H., ZAIMOĞLU ONAT F. B., GÜLLÜOĞLU L., ÇALIŞKAN M. E.  
2. international symposium on, Samsun, Türkiye, 30 Kasım - 02 Aralık 2018
- V. **Allelopathic Effects of Two Weed Species on Soybean Seedlings**  
ÇELİKTAŞ V., HAKLI HEYBET E., OTU BORLU H., KILIÇ A., BAKAL H.  
3rd International Mediterranean Science and Engineering Congress (IMSEC 2018), Adana, Türkiye, 24 - 26 Ekim 2018, ss.1332
- VI. **Farklı Bölgelerde, İkinci Ürün Olarak Yetiştirilen Bazı İleri Soya Islah Hatlarının Önemli Tarımsal ve Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi**  
ARIOĞLU H. H., BAKAL H., ÖZKUL Ö., GÜLLÜOĞLU L., ZAIMOĞLU ONAT F. B.  
Uluslararası Katılımlı Türkiye 6. Tohumculuk Kongres, 10 - 13 Eylül 2018, cilt.1
- VII. **The Determination of Agronomic and Quality Characteristics of Some Soybean Varieties and Breeding Lines Grown as a Main Crop in Two Different Locations**  
ARIOĞLU H. H., BAKAL H., GÜLLÜOĞLU L.  
1. Uluslar arası GAP Tarım ve Hayvancılık Kongresi, Şanlıurfa, Türkiye, 25 - 27 Nisan 2018, cilt.1, ss.226
- VIII. **Farklı Yerfıstığı Çeşitlerinin Melezlenmesinden Elde Edilen F5 Kademesindeki Islah Hatlarının Ana Ürün Koşullarındaki Verim ve Bazı Tarımsal Özelliklerinin Belirlenmesi**  
BAKAL H., ARIOĞLU H. H., GÜLLÜOĞLU L., ZAIMOĞLU ONAT F. B.  
International Conference on Agriculture, Forest, Food, Veterinary Sciences and Technologies (ICAFOF-2018), İzmir- Çeşme, Türkiye, 2 - 05 Nisan 2018, cilt.1, ss.141
- IX. **Farklı Bölgelerde, İkinci Ürün Olarak Yetiştirilen Bazı Soya Çeşit ve Hatlarının Önemli Tarımsal ve Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi**

ARIOĞLU H. H., BAKAL H., GÜLLÜOĞLU L., ZAIMOĞLU ONAT F. B., ÖZKUL Ö.

II. Uluslararası Multidisipliner Çalışmaları Kongresi, Adana, Türkiye, 4 - 05 Mayıs 2018, cilt.1, ss.933

- X. **Farklı Yerfıstığı Çeşitlerinin Melezlenmesinden Elde Edilen F6 Kademesindeki Islah Hatlarının Ana Ürün Koşullarındaki Verim ve Bazı Tarımsal Özelliklerinin Belirlenmesi**  
BAKAL H., ARIOĞLU H. H., GÜLLÜOĞLU L., ZAIMOĞLU ONAT F. B.  
International conference on Agriculture, forest, food, veterinary sciences and technologies, 1 - 05 Nisan 2018, ss.141
- XI. **The Determination of Some Important Agronomic and Quality Characteristics of Advanced Peanut Breeding Lines**  
GÜLLÜOĞLU L., ARIOĞLU H., BAKAL H.  
International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies (ICAFOT 2018 Çeşme-İzmir/ Turkey), İzmir, Türkiye, 2 - 05 Nisan 2018, cilt.1, sa.1, ss.666-678
- XII. **The Effect of Harvesting Times on Oil and Fatty Acid Composition of Peanut Varieties Grown in Main Cropped Condition in Cukurova Region (Mediterranean Area) in Turkey**  
ARIOĞLU H. H., GÜLLÜOĞLU L., BAKAL H., KURT C., ZAIMOĞLU ONAT F. B.  
3rd International Symposium For Agriculture and Food-ISAF, Ohrid, Makedonya, 18 - 20 Ekim 2017, cilt.1, ss.107
- XIII. **The Determination of Some Agronomic and Oil Quality Characteristics of Peanut Breeding Lines**  
GÜLLÜOĞLU L., BAKAL H., ARIOĞLU H.  
3rd INTERNATIONAL SYMPOSIUM FOR AGRICULTURE AND FOOD-ISAF 2017, Ohrid, Makedonya, 18 - 20 Ekim 2017, cilt.3, sa.3, ss.105
- XIV. **The Effect of Harvesting Times on Yield and Some Agronomic Characteristics of Peanut Varieties Grown in Main Cropped Condition in Mediterranean Region**  
ARIOĞLU H. H., GÜLLÜOĞLU L., BAKAL H.  
2nd International Balkan Agriculture Congress, Tekirdağ, Türkiye, 16 - 18 Mayıs 2017, ss.180-187
- XV. **The Determination of Some Agronomic and Quality Characteristics of Soybean Varieties and Lines Grown as a Double Crop in Different Locations in Turkey.**  
ARIOĞLU H. H., Kurt C., BAKAL H., GÜLLÜOĞLU L., ZAIMOĞLU ONAT F. B.  
3rd International Conference on Engineering and natural sciences, Budapest, Macaristan, 3 - 07 Mayıs 2017, ss.448
- XVI. **The Determination of Tuber Yield and Some Agronomic and Quality Characteristics of Potato Varieties in Winter Season in Mediterranean Region**  
ARIOĞLU H. H., GÜLLÜOĞLU L., BAKAL H., ÇALIŞKAN M. E.  
International Potato Meeting, Riga, Letonya, 26 - 29 Kasım 2016, ss.22
- XVII. **Çukurova Bölgesinde Yetiştirilen Bazı Yerfıstığı Arachis hypogea L Çeşitlerine Ait Meyvelerin Fiziko Mekanik Özelliklerinin Belirlenmesi**  
ZAIMOĞLU ONAT F. B., BAKAL H., ARIOĞLU H. H., GÜLLÜOĞLU L., KURT C.  
1. International Mediterranean Science and Engineering Congress, Adana, Türkiye, 26 - 28 Ekim 2016, ss.2153-2158
- XVIII. **Zinc and Iron Content of Some Turkish Sesame Genotypes**  
KURT C., ARIOĞLU H. H., BAKAL H.  
International Conference on Engineering and Natural Sciences, Sarajevo, Bosna-Hersek, 24 - 28 Mayıs 2016, ss.254
- XIX. **Türkiye de Soya Üretimi Sorunları ve Çözüm Önerileri**  
ARIOĞLU H. H., GÜLLÜOĞLU L., ÇALIŞKAN S., İŞLER N., BAKAL H.  
1. Ulusal Soya Çalıştayı, Antalya, Türkiye, 20 - 21 Şubat 2016, ss.2-14
- XX. **Ana Ürün Koşullarında Yetiştirilen Bazı Soya Çeşitlerinin Önemli Agronomik ve Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi**  
ARIOĞLU H. H., BAKAL H., GÜLLÜOĞLU L., KURT C., SİNAN N. S., ZAIMOĞLU ONAT F. B.  
11. Tarla Bitkileri Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 7 - 10 Kasım 2015, cilt.2, ss.358-362
- XXI. **Ana Ürün Koşullarında Yetiştirilen Bazı Yerfıstığı Çeşitlerinin Önemli Agronomik ve Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi**  
ARIOĞLU H. H., BAKAL H., GÜLLÜOĞLU L., KURT C., ZAIMOĞLU ONAT F. B.  
Türkiye 11. Tarla Bitkileri Kongresi, Konya, Türkiye, 7 - 10 Eylül 2015, cilt.2, ss.358-362

- XXII. **Kışlık Turfanda Patates Üretiminde Bazı Yemeklik ve Sanayi Tipi Patates Çeşitlerinin Verim Potansiyellerinin ve Önemli Tarımsal Özelliklerinin Belirlenmesi.**  
ARIOĞLU H., KURT C., ZAIMOĞLU ONAT F. B., BAKAL H., ONARAN H., GÜLLÜOĞLU L.  
Türkiye 10. Tarla Bitkileri Kongresi, Konya, Türkiye, 10 - 13 Eylül 2013, cilt.2, ss.415-419
- XXIII. **Yerfıstığı Tarımında Farklı Zamanlarda Yapılan Pix (Mepiquat-Chloride) Uygulamalarının Verim ve Bazı Tarımsal Özelliklere Etkisi I.**  
ARIOĞLU H., SİNAN N. S., ZAIMOĞLU ONAT F. B., BAKAL H., GÜLLÜOĞLU L.  
Türkiye 10. Tarla Bitkileri Kongresi, Konya, Türkiye, 10 - 13 Eylül 2013, cilt.1, ss.183-188
- XXIV. **Çukurova Bölgesi Ana Ürün Koşullarında Yapılan Yerfıstığı Tarımında, Farklı Hasat Zamanlarının Verim ve Bazı Tarımsal Özelliklere Etkisi.**  
ARIOĞLU H., KURT C., BAKAL H., ZAIMOĞLU ONAT F. B., GÜLLÜOĞLU L.  
Türkiye 10. Tarla Bitkileri Kongresi, Konya, Türkiye, 10 - 13 Eylül 2013, cilt.2, ss.318-323
- XXV. **Kışlık Turfanda Patates Üretiminde Bazı Yemeklik ve Sanayi Tipi Patates Çeşitlerinin Verim Potansiyellerinin ve Önemli Tarımsal Özelliklerinin Belirlenmesi.**  
ARIOĞLU H., ZAIMOĞLU ONAT F. B., BAKAL H., GÜLLÜOĞLU L.  
Türkiye 10. Tarla Bitkileri Kongresi, Konya, Türkiye, 10 - 13 Eylül 2010, cilt.2, ss.415-419
- XXVI. **Çukurova Bölgesi Ana Ürün Koşullarında Yapılan Yerfıstığı Tarımında, Farklı Hasat Zamanlarının Verim ve Bazı Tarımsal Özelliklere Etkisi.**  
ARIOĞLU H., BAKAL H., ZAIMOĞLU ONAT F. B., GÜLLÜOĞLU L.  
Türkiye 10. Tarla Bitkileri Kongresi, Konya, Türkiye, 10 - 13 Eylül 2010, cilt.2, ss.318-323

## **Diğer Yayınlar**

### **I. Patates Tarımında Gübreleme**

ARIOĞLU H., BAKAL H.

Diğer, ss.96-99, 2015

## **Desteklenen Projeler**

ARIOĞLU H., BAKAL H., GÜLLÜOĞLU L., ZAIMOĞLU ONAT F. B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ana Ürün Yerfıstığı Tarımında Ekim Zamanının Verim ile Bazı Tarımsal ve Kalite Özelliklerine Etkisini Belirlemek, 2018 - 2020

KURT C., BAKAL H., ARIOĞLU H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, FARKLI ÜLKELERDEN TEMİN EDİLEN SUSAM POPÜLASYONLARININ ÇUKUROVA BÖLGESİ KOŞULLARINDA VERİM POTANSİYELLERİNİN BELİRLENMESİ, 2016 - 2020

ARIOĞLU H., BAKAL H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ANA ÜRÜN VE İKİNCİ ÜRÜN KOŞULLARINDA FARKLI MEYVE ÖZELLİKLERİNE SAHİP BAZI YERFISTIĞI (Arachis hypogea) ÇEŞİTLERİNİN HASAT ZAMANLARINA GÖRE ÖNEMLİ TARIMSAL VE KALİTE ÖZELLİKLERİNİN BELİRLENMESİ, 2015 - 2020

GÜLLÜOĞLU L., ARIOĞLU H., BAKAL H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, THE DETERMINATION OF SOME AGRONOMIC and OIL QUALITY CHARACTERISTICS of PEANUT BREEDING LINES, 2017 - 2018

ARIOĞLU H., ZAIMOĞLU ONAT F. B., GÜLLÜOĞLU L., BAKAL H., KURT C., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, THE EFFECT OF HARVESTING TIMES ON OIL AND FATTY ACID COMPOSITION OF PEANUT VARIETIES GROWN IN MAIN CROPPED CONDITION IN CUKUROVA REGION MEDITERRANEAN AREA IN TURKEY, 2017 - 2018

GÜLLÜOĞLU L., ARIOĞLU H., BAKAL H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Melezleme Yöntemine Göre Elde Edilen Bazı İleri Yerfıstığı Hatlarının Önemli Tarımsal Ve Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi, 2016 - 2018

ARIOĞLU H., BAKAL H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Akdeniz bölgesinde, kışlık olarak yetiştirilen patates çeşitlerinin yumru verimi ile bazı tarımsal ve kalite özelliklerinin belirlenmesi, 2016 - 2017

KURT C., ARIOĞLU H., BAKAL H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Zinc and Iron Content of Some Turkish Sesame Genotypes, 2016 - 2016

## **Metrikler**

Yayın: 60

Atıf (WoS): 123

Atıf (Scopus): 93

H-İndeks (WoS): 7

H-İndeks (Scopus): 7