

**SİİRT ÜNİVERSİTESİ  
ZİRAAT FAKÜLTESİ**

**Sıırt University  
Faculty of Agriculture**

**TÜRKİYE TARIMSAL ARAŞTIRMALAR  
DERGİSİ**

**Turkish Journal of Agricultural Research**

**ISSN: 2148-2306  
e-ISSN: 2528-858X**

**Cilt  
Volume 5**

**Sayı  
Number 2**

**2018**

## **EDİTÖRLER KURULU / EDITORIAL BOARD**

---

### **Baş Editör, Yazı İşleri Sorumlusu / Editor-in-Chief**

Dr. Öğr. Üyesi / Asst. Prof. Mehmet Arif ÖZYAZICI  
Siirt Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri Bölümü, Siirt, TÜRKİYE  
*Siirt University, Faculty of Agriculture, Department of Field Crops, Siirt, TURKEY*

### **Editör Yardımcısı / Associate Editor**

Dr. Öğr. Üyesi / Asst. Prof. Mustafa Cemal ÇİFTÇİ  
Siirt Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma Bölümü, Siirt, TÜRKİYE  
*Siirt University, Faculty of Agriculture, Department of Plant Protection, Siirt, TURKEY*

### **İngilizce Dil Editörü / English Language Editor**

Dr. Öğr. Üyesi / Asst. Prof. Harun BEKTAŞ  
Siirt Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarımsal Biyoteknoloji Bölümü, Siirt, TÜRKİYE  
*Siirt University, Faculty of Agriculture, Department of Agricultural Biotechnology, Siirt, TURKEY*

### **Alan Editörleri / Subject Editors**

Abdollah MOHAMMADI-SANGCHESHMEH, Dr.	Molecular Biology and Genetic, University of Tehran, IRAN
Abdul WAHEED, Dr.	Animal Science, Bahauddin Zakariya University, PAKISTAN
Abdulkadir SÜRÜCÜ, Doç. Dr. / Assoc. Prof.	Toprak Bilimi ve Bitki Besleme, Harran Üniversitesi, TÜRKİYE <i>Soil Science and Plant Nutrition, Harran University, TURKEY</i>
Aivars ĀBOLTINŠ, Prof. Dr.	Renewable Energy and Emissions in Agriculture, Latvia University, LATVIA
Amin ISMAYILOV, Prof. Dr.	Agricultural Structures and Irrigation, Science Academy of Azerbaijan, AZERBAIJAN
Apostolos KYRIAZOPOULOS, Assoc. Prof.	Grassland and Ecology, Democritus University of Thrace, GREECE
Atanas GEORGIEV ATANASOV, Dr.	Genetics and Animal Breeding, Institute of Genetics and Animal Breeding of the Polish Academy of Sciences, POLAND
Behcet İNAL, Dr. Öğr. Üyesi / Asst. Prof.	Tarımsal Biyoteknoloji, Siirt Üniversitesi, TÜRKİYE <i>Agricultural Biotechnology, Siirt University, TURKEY</i>
Birhan KUNTER, Prof. Dr.	Bağ Yetiştirme ve İslahi, Ankara Üniversitesi, TÜRKİYE <i>Grapevine Growing and Breeding, Ankara University, TURKEY</i>
Burak SALTUK, Dr. Öğr. Üyesi / Asst. Prof.	Biyosistem Mühendisliği, Siirt Üniversitesi, TÜRKİYE <i>Biosystem Engineering, Siirt University, TURKEY</i>
Cafer TURGUT, Prof. Dr.	Entomoloji, Adnan Menderes Üniversitesi, TÜRKİYE <i>Entomology, Adnan Menderes University, TURKEY</i>
Cevdet KAPLAN, Dr. Öğr. Üyesi / Asst. Prof.	Entomoloji, Siirt Üniversitesi, TÜRKİYE <i>Entomology, Siirt University, TURKEY</i>
Dilek BAŞALMA, Prof. Dr.	Yağlı Tohumlar, Ankara Üniversitesi, TÜRKİYE <i>Oil Seeds, Ankara University, TURKEY</i>
Eleni TSALIKI, Dr.	Industrial Plants, Plant Breeding and Genetic Resources Institute, GREECE
Emine BAYRAM, Prof. Dr.	Tıbbi ve Aromatik Bitkiler, Ege Üniversitesi, TÜRKİYE <i>Medical and Aromatic Plants, Ege University, TURKEY</i>
Emine KARADEMİR, Doç. Dr. / Assoc. Prof.	Tarla Bitkileri, Siirt Üniversitesi, TÜRKİYE <i>Field Crops, Siirt University, TURKEY</i>
Esra UÇAR SÖZMEN, Dr. Öğr. Üyesi / Asst. Prof.	Tıbbi ve Aromatik Bitkiler, Cumhuriyet Üniversitesi, TÜRKİYE <i>Medical and Aromatic Plants, Cumhuriyet University, TURKEY</i>
Evgeny SHEIN, Prof. Dr.	Soil Physics and Reclamation, Lomonosov Moscow State University, RUSSIA
Fazilet Nezahat ALAYUNT, Prof. Dr.	Tarım Makinaları, Ege Üniversitesi, TÜRKİYE <i>Agricultural Machineries, Ege University, TURKEY</i>
Gülen ÖZYAZICI, Dr. Öğr. Üyesi / Asst. Prof.	Tarla Bitkileri, Siirt Üniversitesi, TÜRKİYE <i>Field Crops, Siirt University, TURKEY</i>

## EDİTÖRLER KURULU / EDITORIAL BOARD

---

Güzin KABAN, Prof. Dr.	Gıda Mühendisliği, Atatürk Üniversitesi, TÜRKİYE <i>Food Engineering, Atatürk University, TURKEY</i>
Ilgiz KHABIROV, Prof. Dr.	Agronomy, Bashkir State Agricultural University, RUSSIA
İşık TEPE, Prof. Dr.	Fitopatoloji, Yüzüncü Yıl Üniversitesi, TÜRKİYE <i>Phytopathology, Yüzüncü Yıl University, TURKEY</i>
İlnur AYAN, Prof. Dr.	Çayır Mera ve Yem Bitkileri, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, TÜRKİYE <i>Grassland and Forage Crops, Ondokuz Mayis University, TURKEY</i>
İsa TELCİ, Prof. Dr.	Tıbbi ve Aromatik Bitkiler, Süleyman Demirel Üniversitesi, TÜRKİYE <i>Medical and Aromatic Plants, Süleyman Demirel University, TURKEY</i>
Ján HORÁK, Dr.	Biometeorology and Hydrology, Slovak University of Agriculture in Nitra, SLOVAKIA
Markéta MIHÁLIKOVÁ, Asst. Prof.	Water Resources, Czech University of Life Sciences, CZECH REPUBLIC
Mecit Ömer AZABAĞAOĞLU, Prof. Dr.	Tarım Ekonomisi, Namık Kemal Üniversitesi, TÜRKİYE <i>Agricultural Economics, Namik Kemal University, TURKEY</i>
Mesut BUDAK, Dr. Öğr. Üyesi / Asst. Prof.	Toprak Bilimi ve Bitki Besleme, Siirt Üniversitesi, TÜRKİYE <i>Soil Science and Plant Nutrition, Siirt University, TURKEY</i>
Milena MOTEVA, Assoc. Prof.	Land Management and Agricultural Development, University of Architecture, BULGARIA
Mine PAKYÜREK, Dr. Öğr. Üyesi / Asst. Prof.	Bahçe Bitkileri, Siirt Üniversitesi, TÜRKİYE <i>Horticulture, Siirt University, TURKEY</i>
Mohammad Masood TARIQ, Prof. Dr.	Vaccinology and Biotechnology, University of Balochistan, PAKISTAN
Mohsen HAMIDPOUR, Assoc. Prof.	Soil and Water Chemistry, Vali-e-Asr University of Rafsanjan, IRAN
Muhammet Ali KARA, Dr. Öğr. Üyesi / Asst. Prof.	Zootekni, Siirt Üniversitesi, TÜRKİYE <i>Animal Science, Siirt University, TURKEY</i>
Murat ERMAN, Prof. Dr.	Tarla Bitkileri, Siirt Üniversitesi, TÜRKİYE <i>Field Crops, Siirt University, TURKEY</i>
Mustafa GÜLER, Prof. Dr.	Tahıllar ve Yemeklik Baklagiller, Ankara Üniversitesi, TÜRKİYE <i>Grains and Legumes, Ankara University, TURKEY</i>
Nazire MİKAİL, Dr. Öğr. Üyesi / Asst. Prof.	Zootekni, Siirt Üniversitesi, TÜRKİYE <i>Animal Science, Siirt University, TURKEY</i>
Nedim MUTLU, Prof. Dr.	Bitki Biyoteknolojisi, Akdeniz Üniversitesi, TÜRKİYE <i>Plant Biotechnology, Akdeniz University, TURKEY</i>
Nesibe Ebru YAŞA KAFKAS, Prof. Dr.	Meyve Yetiştirme ve İslahi, Çukurova Üniversitesi, TÜRKİYE <i>Fruit Growing and Breeding, Çukurova University, TURKEY</i>
Nizamettin TURAN, Dr. Öğr. Üyesi / Asst. Prof.	Tarla Bitkileri, Siirt Üniversitesi, TÜRKİYE <i>Field Crops, Siirt University, TURKEY</i>
Nuri YILMAZ, Prof. Dr.	Tahıllar ve Yemeklik Baklagiller, Ordu Üniversitesi, TÜRKİYE <i>Grains and Legumes, Ordu University, TURKEY</i>
Orhan DENGİZ, Prof. Dr.	Toprak Bilimi ve Bitki Besleme, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, TÜRKİYE <i>Soil Science and Plant Nutrition, Ondokuz Mayis University, TURKEY</i>
Öner ÇETİN, Prof. Dr.	Sulama, Dicle Üniversitesi, TÜRKİYE <i>Irrigation, Dicle University, TURKEY</i>
Roger I. CUE, Assoc. Prof.	Animal Science, McGill University, CANADA
Serkan ATEŞ, Asst. Prof.	Animal and Rangeland Sciences, Oregon State University, USA
Yuriy Stanislavovich KRAVCHENKO, Assoc. Prof.	Soil Science and Soil Conservation, National University of Life and Environmental Sciences of Ukraine, UKRAINE
Yusuf KONCA, Prof. Dr.	Yemler ve Hayvan Besleme, Erciyes Üniversitesi, TÜRKİYE <i>Feeds and Animal Feeding, Erciyes University, TURKEY</i>

## ÜRÜN BİLGİSİ / PRODUCT INFORMATION

---

**Dergi Kapsamı:** Türkiye Tarımsal Araştırmalar Dergisi, Siirt Üniversitesi Ziraat Fakültesi tarafından yayınlanan bilimsel ve hakemli bir dergi olup; Bahçe Bitkileri, Tarla Bitkileri, Bitki Koruma, Tarımsal Yapılar ve Sulama, Tarım Ekonomisi, Tarım Makinaları, Toprak Bilimi ve Bitki Besleme, Tarımsal Biyoteknoloji ve Zootekni alanları başta olmak üzere tüm tarımsal alanlarda yürütülen çalışmalardan üretilen orijinal makaleleri yayımlamaktadır. Ayrıca, özel öneme sahip güncel konulardaki derlemelere de yer verilmektedir.

**Scope of the Journal:** Turkish Journal of Agricultural Research is a peer-reviewed journal published by Siirt University, Faculty of Agriculture. Turkish Journal of Agricultural Research publishes original research articles generated from studies conducted in all agricultural areas especially in Horticulture, Field Crops, Plant Protection, Agricultural Structures and Irrigation, Agricultural Economics, Agricultural Machinery, Agrology and Plant Nutrition, Agricultural Biotechnology and Animal Science. In addition, reviews in current issues of particular importance are published.

---

**Yayınlayan / Publisher**

Siirt Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Siirt, TÜRKİYE  
*Siirt University, Faculty of Agriculture, Siirt, TURKEY*

**Sahibi / Owner**

Siirt Üniversitesi Ziraat Fakültesi Adına, Dekan  
*On the behalf of University of Siirt, Faculty of Agriculture, Dean*  
Prof. Dr. Koray ÖZRENK

**Yayın Dili / Language**

Türkçe / İngilizce  
*Turkish / English*

**Basım Tarihi / Date of Publication**

30/06/2018

**Yayın Aralığı / Frequency**

Yılda üç kez (Şubat-Haziran-Ekim) yayınlanır.  
*Published three times a year (February-June-October)*

**Yayın Türü / Type of Publication**

Yayın süreli yayın  
*Widely distributed periodical*

**Basımevi Adresi / Printing House**

Siirt Çelik Matbaa, Bahçelievler Mahallesi,  
1406. Sokak, No: 3/3, SİİRT  
Tel: 0 484 502 02 12 / Phone: +90 484 5020212

---

**Tarandığı İndeksler / Indexed and Abstracted in****Yazışma Adresi**

Türkiye Tarımsal Araştırmalar Dergisi  
Siirt Üniversitesi, Ziraat Fakültesi,  
Kezer Yerleşkesi, 56100  
Siirt / TÜRKİYE

**Correspondence Address**

Turkish Journal of Agricultural Research  
Siirt University, Faculty of Agriculture,  
Campus of Kezer, 56100  
Siirt / TURKEY

Telefon: 0 484 212 11 11  
Belge geçer: 0 484 254 20 57  
E-posta: ttadeditor@siirt.edu.tr  
Dergi ağ sayfası: dergipark.gov.tr/tutad

Telephone: +90 484 2121111  
Fax: +90 484 2542057  
E-mail: ttadeditor@siirt.edu.tr  
Journal homepage: dergipark.gov.tr/tutad

---

## İÇİNDEKİLER / CONTENTS

---

### Araştırma Makalesi / Research Article

<b>Nohut Yankılık Hastalığı [<i>Ascochyta rabiei</i> (Pass) Labr.]'nın Farklı İzolatlarına Karşı <i>Mentha spicata</i> L. Uçucu Yağının Antifungal Aktivitesinin Belirlenmesi.....</b>	<b>92-96</b>
Determination of Antifungal Activity of <i>Mentha spicata</i> L. Essential Oils Against Different Isolates of Chickpea Blight Disease [ <i>Ascochyta rabiei</i> (Pass) Labr.]	
YUSUF BAYAR	
<b>Farklı Konsantrasyonlardaki Baldırın (<i>Conium maculatum</i> L.) Ekstratlarının <i>Myzus persicae</i> (Sulzer) ve <i>Aphis fabae</i> (Scopoli) (Hemiptera: Aphididae) Üzerine Etkileri.....</b>	<b>97-102</b>
Effects of Different Concentrations of Hemlock ( <i>Conium maculatum</i> L.) Extracts on <i>Myzus persicae</i> (Sulzer) & <i>Aphis fabae</i> (Scopoli) (Hemiptera; Aphididae)	
MAHMUT İSLAMOĞLU, VAHDETTİN AKMEŞE	
<b>Dicle Havzası Toprak Özelliklerinin Yerel Değişimlerinin Jeoistatistik ve Coğrafi Bilgi Sistemleri ile Belirlenmesi ve Haritalanması.....</b>	<b>103-115</b>
Characterizing Spatial Variability of Soil Properties in Tigris Basin Using Geostatistics and Geographical Information Systems	
MESUT BUDAK, HİKMET GÜNAL, İSMAIL ÇELİK, NURULLAH ACİR, MESUT SIRRI	
<b><i>Muscari botryoides</i> (L.) Mill.: A New Record for the Family Asparagaceae from Turkey.....</b>	<b>116-119</b>
SÜLEYMAN MESUT PINAR, MEHMET FİDAN, HÜSEYİN EROĞLU	
<b>Studies on the Fauna of Papilioidea and Hesperioidea (Lepidoptera) in Erbil Province (Northern Iraq).....</b>	<b>120-124</b>
HAWRAZ DHahir OTHMAN, MUSTAFA CEMAL ÇİFTÇİ, ERDEM SEVEN	
<b>Siklofosfamid Nedenli Hematoksiste Üzerine Karvakrolün Sitoprotektif Etkileri.....</b>	<b>125-130</b>
Cytoprotective Effects of Carvacrol on Cyclophosphamide Induced Hemotoxicity	
MUSTAFA CENGİZ, ÖZNUR YEŞİLDAĞ, ADNAN AYHANCI	
<b>Samsun İlinin Newhall Modeline Göre Toprak Sıcaklık ve Nem Rejimlerinin Belirlenmesi.....</b>	<b>131-142</b>
Determination of Soil Moisture and Temperature Regimes for Samsun Province According to Newhall Model	
MÜMIN TURAN, ORHAN DENGİZ, İNCİ DEMİRAĞ TURAN	
<b>Kök-Ur Nematodu (<i>Meloidogyne incognita</i>) ve Domates Bitkisinin Gelişimine Bazı Mikrobiyal Gübrelerin Etkisi.....</b>	<b>143-151</b>
Effect of Some Microbial Fertilizers on Tomato Growth and Root-Knot Nematode ( <i>Meloidogyne incognita</i> )	
GÖKHAN AYDINLI, SEVİLHAN MENNA	
<b>Bakırla Kirlenmiş Toprakların <i>Xanthium strumarium</i> L. Bitkisi Kullanılarak Fitoremediasyonu.....</b>	<b>152-157</b>
Phytoremediation of Copper Contaminated Soil Using <i>Xanthium strumarium</i> L. Plant	
ABDULLAH EREN	
<b><i>Eucalyptus grandis</i> YABBY Transkripsiyon Faktörlerinin Genom Bazında Analizi.....</b>	<b>158-166</b>
Genome-Wide Analysis of <i>Eucalyptus grandis</i> YABBY Transcription Factors	
EMRE İLHAN	

- Farklı Lokasyonlarda Yetişirilen Sorgum [*Sorghum bicolor (L.) Moench*] Bitkisinde Biçim Devresinin Hasıl Verimi ve Bazı Verim Ögelerine Etkisi.....167-175  
*Effect of Cutting Stage on Herbage Yield and Related Traits of Sorghum [*Sorghum bicolor (L.) Moench*] Plant Grown in Different Locations*  
BİLAL AYDINOĞLU, SADIK ÇAKMAKÇI

## Derleme / Review

- Bitkilerde Sinyal Molekülü Hidrojen Sülfür ( $H_2S$ ).....176-182  
*Signal Molecule Hydrogen Sulfide ( $H_2S$ ) in Plants*  
İLKAY YAVAŞ, AYDIN ÜNAY