



PROF. ALİ FUAT TARI

Kişisel Bilgiler

Eposta: aftari@harran.edu.tr
Birimi : Tarımsal Yapılar ve Sulama
Dahili : 3755

Makaleler (YOKSIS)

- 1 A New Drainpipe-Envelope Concept for Subsurface Drainage Systems in Irrigated Agriculture**
BAHÇECİ İDRİS, NACAR ABDULLAH SUAT, RITZEMA HENK, TARI ALİ FUAT, TOPALHASAN LUI
Irrigation and Drainage, <http://doi.wiley.com/10.1002/ird.2247>
- 2 AN ASSESSMENT OF RUNOFF AND SEDIMENT IN SOME IRRIGATION DISTRICTS IN A SEMI ARID REGION OF TURKEY**
TARI ALİ FUAT, ÇETİN ÖNER, Yolcu Ramazan, Vjacheslav Bogdanets
Fresenius Environmental Bulletin,
- 3 An Assessment of Runoff and Sediment In Some Irrigation Districts In A Semi Arid Region of Turkey**
TARI ALİ FUAT, ÇETİN ÖNER, YOLCU RAMAZAN, BOGDANETS VYACHESLAV
Fresenius Environmental Bulletin,
- 4 Burdur Gölü Çevresindeki Tuzlu ve Borlu Toprakların Islahı İçin Gerekli Yıkama Suyu Miktarı ve Islah Süresi**
BAHÇECİ BARIŞ, TARI ALİ FUAT, BAHÇECİ İDRİS
Cukurova University, Agriculture Faculty, <http://dx.doi.org/10.36846/cjafs.2021.56>
- 5 Chemigation for Fusarium wilt and root rot management on melon.**
TARI ALİ FUAT, YÜCEL SERAL
BAHÇE Ulakbim,
- 6 Comparison of some evapotranspiration models using lysimeter measurements in arid climate conditions**
TARI ALİ FUAT, NACAR MEHMET SAMİ, NACAR ABDULLAH SUAT, AKIN SABRİ
Irrigation and Drainage, <https://onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1002/ird.2707>
- 7 Effect of different boron levels in irrigation water on the development of cotton (Gossypium hirsutum L.)**
ÇEVİK İBRAHİM HALİL, TARI ALİ FUAT

- 7 Mustafa Kemal Üniversitesi Tarım Bilimleri Dergisi,<https://dergipark.org.tr/tr/pub/mkutbd>
- 8 **Effects of different emitter space and water stress on yield and quality of processing tomato under semi arid climate conditions**
ÖZBAHÇE AYNUR,TARI ALİ FUAT
Agricultural water management,
- 9 **Effects of Different Emitter Spaces and Irrigation Levels on Yield and Yield Components of Processing Tomato**
ÖZBAHÇE AYNUR, TARI ALİ FUAT
Gaziosmanpaşa Üniversitesi, Ziraat Fakültesi Dergisi,
- 10 **EFFECTS OF VARIOUS WATER LEVELS AND LATERAL SPACING ON THE YIELD AND QUALITY OF DRIP IRRIGATED COTTON GOSSYPIUM HIRSUTUM L.) UNDER ARID CONDITIONS**
TARI ALİ FUAT, ÇOŞKUN ZEHRA, ODABAŞIOĞLU CEREN, AKIN SABRİ
APPLIED ECOLOGY AND ENVIRONMENTAL RESEARCH,http://www.aloki.hu/pdf/1905_40374053.pdf
- 11 **Farklı Lateral Aralığı ve Sulama Düzeyinin Şekerpancarı Verimine Etkisi**
TARI ALİ FUAT,ÖZBAHÇE AYNUR,KALE SEMA,BAHÇECİ PINAR
HARRAN ÜNİVERSİTESİ ZİRAAT FAKÜLTESİ DERGİSİ,
- 12 **Farklı sulama düzeylerinin serada yetiştirilen domatesin verim ve kalitesine etkisi**
TARI ALİ FUAT,SAPMAZ MESUT
Toprak Su Dergisi,
- 13 **Farklı Sulama Programlarının M9 Anacına Aşılı Granny Smith Elma Ağaçlarının Verim ve Kalite Özellikleri Üzerine Etkisi**
ÇAY ŞERİFE, TARI ALİ FUAT, DİNÇ NAZMİ, BİTĞİ SALİH, PALTA ÇETİN, OKUR OKTAY
Tarım Bilimleri Araştırma Dergisi,
- 14 **Farklı Sulama Programlarının Şekerpancarında Kaliteye Etkisi**
TARI ALİ FUAT,Özbahçe Aynur,Ata Gülseren,ODABAŞIOĞLU CEREN
Tarla Bitkileri Merkez Araştırma Enstitüsü Dergisi,
- 15 **Farklı sulama seviyelerinin ve sulama aralıklarının pamuk yetiştiriciliği üzerindeki etkileri: Verim, verim bileşenleri ve lif kalitesi parametreleri üzerine bir çalışma**
TARI ALİ FUAT, SATIŞ Serhat, AKIN SABRİ
Harran Tarım ve Gıda Dergisi,<http://dx.doi.org/10.29050/harranziraat.1323064>
- 16 **GAP Bölgesinde Sulamanın Etkisi Sorunlar ve Çözüm Önerileri**
ÜZEN NEŞE,ÇETİN ÖNER,TARI ALİ FUAT
HARRAN ÜNİVERSİTESİ ZİRAAT FAKÜLTESİ DERGİSİ,
- 17 **GAP BÖLGESİNDE SULAMANIN ETKİSİ, SORUNLAR VE ÇÖZÜM ÖNERİLERİ**
ÜZEN NEŞE,ÇETİN ÖNER,TARI ALİ FUAT
Harran Tarım ve Gıda Bilimleri Dergisi,<http://dergipark.gov.tr/harranziraat/issue/18443/194206>
- 18 **INFLUENCE OF DIFFERENT ROOTSTOCKS ON SOME QUALITY PARAMETERS OF GRAFTED MELON SEEDLING**

- 18 ÖZBAHÇE AYNUR, GÖRGİŞEN Ceren, GÜLTEKİN Rohat, KÖSKER Yakup, DEMİRCİ Şeyma, TARI ALİ FUAT, GÖNÜLAL Erdal
Bahçe,<https://dergipark.org.tr/tr/pub/bahce>
- 19 **Influence of Different Rootstocks on Some Quality Parameters of Grafted Melon Seedling**
ÖZBAHÇE AYNUR, Görgişen Ceren, GÜLTEKİN ROHAT, Köşker Yakup, DEMİRCİ ŞEYMA, TARI ALİ FUAT, GÖNÜLAL ERDAL
Bahçe,<https://dergipark.org.tr/en/pub/bahce/issue/65758/1008624>
- 20 **Influence of Limited Water Stress on Yield and Fruit Quality of Melon Under Soil Borne Pathogens**
ÖZBAHÇE AYNUR, TARI ALİ FUAT, YÜCEL SERAL, Okur Oktay, PADEM HÜSEYİN
Soil - Water Journal,
- 21 **Influence of various water supply levels and emitter spacing on yield and water use of processing tomato grown in middle Anatolia Turkey** Research on Crops Vol 13 1 262 267
AYNUR ÖZBAHÇE, TARI ALİ FUAT, ÇAKIR RECEP
Research on Crops,
- 22 **Influence of various water supply levels and emitter spacing on yield and water use of processing tomato grown in middle Anatolian**
ÖZBAHÇE AYNUR, TARI ALİ FUAT, ÇAKIR RECEP
Research on Crops,
- 23 **Influence of various water supply levels and emitter spacing on yield and water use of processing tomato grown in middle Anatolian Turkey**
ÖZBAHÇE AYNUR, TARI ALİ FUAT, ÇAKIR RECEP
Research on Crops,
- 24 **Kapalı Drenaj Sistemlerinde Dren Zarfı Her Zaman Gerekli midir**
BAHÇECİ İDRİS, DİNÇ NAZMİ, AĞAR AHMET, TARI ALİ FUAT
Harran Üniversitesi, Ziraat Fakültesi Dergisi,
- 25 **Kavunda Solgunluk ve Kök Çürüklüğü İle Mücadelede Kemigasyon**
ÖZBAHÇE AYNUR, TARI ALİ FUAT, YÜCEL SERAL, Okur Oktay
Bahçe,<https://dergipark.org.tr/tr/download/article-file/505319>
- 26 **Konya Çumra Ovası Yüzeyaltı Drenaj Sistemlerinin İzlenmesi ve Bazı Tasarım Ölçütlerinin Geliştirilmesi**
BAHÇECİ İDRİS, TARI ALİ FUAT, DİNÇ NAZMİ, BAHÇECİ PINAR
Selçuk Üniversitesi, Ziraat Fakültesi Dergisi,
- 27 **KONYA ÇUMRA OVASINDA KURULMUŞ KAPALI DRENAJ SİSTEMLERİNDE TABAN SUYU DÜZEYLERİNİN ZAMANSAL DEĞİŞİMİ**
Dinç Nazmi, BAHÇECİ İDRİS, TARI ALİ FUAT
Derim,<http://www.derim.com.tr>
- 28 **Konya Ilgın Ovasında Kullanılan Yağmurlama Sulama Sistemlerinin Etkinliklerinin Değerlendirilmesi**
TARI ALİ FUAT
KHGM Toprak Ve Su Kaynakları Araştırma Yıllığı,

- 29 **Konya İlgın Ovasındaki Bireysel Yağmurlama Sulama Sistemlerinin Bazı Performans Parametreleri**
TARI ALİ FUAT, YAZAR ATTİLA
Harran Üniversitesi, Ziraat Fakültesi Dergisi,
- 30 **Konya Ovası Yüzeyaltı Drenaj Sistemlerinde Tabansuyu ve Drenaj Sularının Sulamada Kullanılma Olanakları**
BAHÇECİ İDRİS, TARI ALİ FUAT, DİNÇ NAZMİ
Selçuk Üniversitesi, Ziraat Fakültesi Dergisi,
- 31 **Konya Ovasında Kavak Su Tüketimi**
TARI ALİ FUAT, BAHÇECİ İDRİS
Toprak ve Su Kaynakları Araştırma Yıllığı,
- 32 **Konya Ovasında Kurulmuş Kapalı Drenaj Sistemlerinin İzlenmesi**
DİNÇ NAZMİ, TARI ALİ FUAT, BAHÇECİ İDRİS
KHGM Toprak Ve Su Kaynakları Araştırma Yıllığı,
- 33 **Konya Ovasında Yüzeyaltı Drenaj ve Nitrat Yıkanması**
BAHÇECİ İDRİS, TARI ALİ FUAT, DİNÇ NAZMİ
Harran Üniversitesi, Ziraat Fakültesi Dergisi,
- 34 **Kurak ve Yarı Kurak Bölgelerde Tuzlu ve Sığ Yeraltı Sularından Etkilenen Meralarda Bazı Yem Bitkilerinin Performansları**
BAHÇECİ BARIŞ, TARI ALİ FUAT, BAHÇECİ İDRİS
Tekirdağ Ziraat Fakültesi Dergisi,
- 35 **Optimal sowing times and irrigation schedule of the chickpea (Cicer Arietinum L.) in semi-arid regions**
TARI ALİ FUAT, BAHÇECİ BARIŞ
Selcuk Journal of Agriculture and Food Sciences, <http://dx.doi.org/10.15316/sjafs.2022.020>
- 36 **Performance analysis of collective set move lateral sprinkler irrigation systems used in Central Anatolia**
BAHÇECİ İDRİS, TARI ALİ FUAT, DİNÇ NAZMİ, BAHÇECİ PINAR
Turkish Journal of Agriculture and Forestry,
- 37 **Performances Of Some Forage Crops In Pastures Affected By Salty And Shallow Groundwater In Arid And Semi-Arid regions**
BAHÇECİ BARIŞ, TARI ALİ FUAT, BAHÇECİ İDRİS
Tekirdag Ziraat Fakultesi Dergisi, <http://dx.doi.org/10.33462/jotaf.787572>
- 38 **Possibilities of Use Fertilizer Industry Waste Gypsum Material of Improve Sodic and Boron Soils**
BAHÇECİ BARIŞ, TARI ALİ FUAT, BAHÇECİ İDRİS
Ankara University Faculty of Agriculture, <http://dx.doi.org/10.15832/ankutbd.856762>
- 39 **Sulu ve Kuru Koşullar Altında Kışlık Buğday İçin FAO AQUACROP Modelinin Performansının Değerlendirilmesi**
KALE SEMA, TARI ALİ FUAT
Toprak Su Dergisi, <https://dergipark.org.tr/en/pub/topraksu>

- 40 The Effect of Different Depths of Salty Groundwater on Yield and Soil Salinity of Some Pasture Crops**
BAHÇECİ BARIŞ, TARI ALİ FUAT, BAHÇECİ İDRİS
Ankara University Faculty of Agriculture,<http://dx.doi.org/10.15832/ankutbd.918734>
- 41 The Effect of Salty Groundwater Levels on the Grass Yield of Some Pasture Crops and Soil Salinity**
BAHÇECİ BARIŞ, TARI ALİ FUAT, BAHÇECİ İDRİS
Ankara University Faculty of Agriculture,<http://dx.doi.org/10.15832/ankutbd.918734>
- 42 The effect of zeolite applications on yield components and nutrient uptake of common bean under water stress**
ÖZBAHÇE AYNUR, TARI ALİ FUAT, GÖNÜLAL ERDAL, ŞİMŞEK Lİ NECATİ, PADEM HÜSEYİN
Archives of Agronomy and Soil Science,
- 43 The effects of different deficit irrigation strategies on yield quality and water use efficiencies of wheat under semi arid conditions**
TARI ALİ FUAT
Agricultural Water Management,<http://linkinghub.elsevier.com/retrieve/pii/S0378377415301943>
- 44 The effects of lateral spacings and irrigation water levels on yield and sugar content of drip irrigated sugar beet in semi arid region of Turkey**
TARI ALİ FUAT
INTERNATIONAL SUGAR JOURNAL,
- 45 THE IMPACT OF DIFFERENT IRRIGATION INTERVALS AND LEVELS ON YIELD AND QUALITY OF DRIP-IRRIGATED CORN SILAGE (ZEA MAYS L.) UNDER ARID CLIMATE**
TARI ALİ FUAT
Applied Ecology And Environmental Research,https://www.aloki.hu/indvol20_5.htm
- 46 Water and salt balance studies using saltmod to improve subsurface drainage design in the Konya Çumra Plain**
BAHÇECİ İDRİS, NAZMİ DİNÇ, TARI ALİ FUAT, AĞAR AHMET, SÖNMEZ BÜLENT
Agricultural Water Management,
- 47 Winter Precipitations Values and Possible First Irrigation Time Under Different Planting Patterns in Konya Plain**
TARI ALİ FUAT, BAHÇECİ BARIŞ
Uluslararası Biyosistem Mühendisliği Dergisi,<https://dergipark.org.tr/tr/download/article-file/2178904>
- 48 Yapay Merada Sulama Seviyelerinin Kalite Üzerine Etkilerinin Belirlenmesi**
IŞIK ŞABAN, AYDOĞAN SEYDİ, GÜNEŞ AHMET, ÖZCAN GAZİ, TEZEL MEHMET, AKSOYAK ŞEREF, AKTAŞ AHMET HAMDİ, MÜLAYİM MEVLÜT, TAMKOÇ AHMET, ACAR RAMAZAN, TARI ALİ FUAT, ATEŞ SERKAN
Tarım Bilimleri Araştırma Dergisi,
- 49 Yarı Kurak Koşullarda Tamamlayıcı Sulamanın Arpada Verim ve Kaliteye Etkisi**
YILDIZ NİDA, TARI ALİ FUAT
Süleyman Demirel Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi,
- 50 Zeolite for Enhancing Yield and Quality of Potatoes Cultivated Under Water-Deficit Conditions**

50 ÖZBAHÇE AYNUR, TARI ALİ FUAT, GÖNÜLAL ERDAL, Şimşekli Necati
Potato Research, <http://dx.doi.org/10.1007/s11540-018-9372-5>

Bildiriler (YOKSIS)

2

,

,

3 **A New Drain Pipe Envelope Concept for Subsurface Drainage Systems in Irrigated Agriculture**

BAHÇECİ İDRİS, TARI ALİ FUAT, Nacar Abdullah Suat, Louis Topalhasan, Ritzema Henk
13. International Drainage workshop ,

4 **A new drain pipe-envelope concept for subsurface drainage systems in irrigated agriculture**

BAHÇECİ İDRİS, NACAR ABDULLAH SUAT, TOPALHASAN LUI, TARI ALİ FUAT, RITZEMA HENK
13th International Drainage Workshop of ICID ,

5 **Arid Koşullarda Farklı Azot ve Su Düzeylerinin Kanolanın (Brassica napus L.) Verim Parametrelerine Etkisi**

ODABAŞIOĞLU CEREN, TARI ALİ FUAT, BAHÇECİ İDRİS
IV. International Multidisciplinary Congress of Eurasia ,

6 **Azalan Su Kaynaklarının Etkinliğinin Artırılmasında Zeolit Kullanım Olanakları**

ÖZBAHÇE AYNUR, TARI ALİ FUAT
I. Ulusal Kuraklık ve Çölleşme Sempozyumu ,

7 **Challenges on Irrigation Water Use of Cotton Crop in Southeastern Anatolia Region Project (GAP) of Turkey**

ÇETİN ÖNER, ÜZEN NEŞE, TARI ALİ FUAT
1st International GAP Agriculture and Livestock Congress ,
http://www.ugap.turkiyekongre.com/index_htm_files/ugap2018-abstract-book-final-version.pdf

8 **Damla Sulama Yöntemi ile Uygulanan Farklı Sulama Programlarının M9 Anacına Aşılı Elma Ağaçlarının Vejetatif Gelişimi Üzerine Etkileri**

ÇAY ŞERİFE, TARI ALİ FUAT, DİNÇ NAZMI, ÖZBAHÇE AYNUR
I. Ulusal Kuraklık ve Çölleşme Sempozyumu ,

9 **Drenaj Sularının Kontrollü Drenaj Sistemleri ile Tarımda Kullanım Olanakları**

KALE SEMA, TARI ALİ FUAT, DİNÇ NAZMI
I. Ulusal Kuraklık ve Çölleşme Sempozyumu ,

10 **Evaluation of Early Maturing Maize Lines for Drought Tolerance**

GAZİ ÖZCAN, ÖZDEMİR FATİH, TEZEL MEHMET, KELEŞ RAMAZAN, SOYLU SÜLEYMAN, TARI ALİ FUAT

- 10 . 12th Asian Maize Conference and Expert Consultation on Maize for Food, Feed, Nutrition and Environmental Security ,
- 11 **Farklı Gelişme Dönemlerinde Uygulanan Su Kısıntısının Buğday Kalitesine Etkisi**
TARI ALİ FUAT,ÖZBAHÇE AYNUR
Türkiye 10. Tarla Bitkileri Kongresi ,
- 12 **Farklı Sulama Programlarının Şekerpancarında Kaliteye Etkisi**
TARI ALİ FUAT,ÖZBAHÇE AYNUR,ATA GÜLSEREN,BİLGİÇ CEREN
11.Tarla Bitkileri Kongresi ,
- 13 **Harran Ovası'nda Meydana Gelen Sulama Suyu Kayıplarının Enerji Yönünden Değerlendirilmesi**
TARI ALİ FUAT,HALİLOĞLU HASAN
5. Uluslararası Katılımlı Toprak ve Su Kaynakları Kongresi, 12-19 Eylül 2017 Kırklareli ,
- 14 **HARRAN OVASI'NDA MEYDANA GELEN SULAMA SUYUKAYIPLARININ ENERJİ YÖNÜNDEN DEĞERLENDİRİLMESİ**
TARI ALİ FUAT,HALİLOĞLU HASAN
5. Uluslararası Katılımlı Toprak ve Su Kaynakları Kongresi ,
<http://arastirma.tarim.gov.tr/kirklarelitopraksu/Link/11/V-Uluslararası-Katılımlı-Toprak-Ve-Su-Kaynakları-Kongresi>
- 15 **Hastalık ve Zararlılarla Mücadelede Kemigasyon**
ÖZBAHÇE AYNUR,TARI ALİ FUAT
I. Ulusal Toprak ve Su Kaynakları Kongresi , ,
- 16 **Hidroluis kaplama zarf malzemesinin yüzeyaltı drenaj sistemlerinde etkinliğinin belirlenmesi**
BAHÇECİ İDRİS,TARI ALİ FUAT,TOPALHASAN LUİ,NACAR ABDULLAH SUAT
13. Ulusal Kültürteknik Kongresi ,
- 17 **Impact of Different Amount of Irrigation Water on Yield and Some Quality Traits for Sunflower**
CAN YILMAZ, TARI ALİ FUAT
Congress and Workshop on Agricultural Structures and Irrigation , www.icasi2021.org
- 18 **Intensification of sustainability on higher water used crops**
ÇETİN ÖNER,TARI ALİ FUAT,AKINCI CUMA
2nd International Conference on Sustainable Agriculture and Environment ,
- 19 **Intensification of sustainable on higher water used crops**
ÇETİN ÖNER,TARI ALİ FUAT,AKINCI CUMA
INTERNATIONAL CONFERENCE ON SUSTAINABLE AGRICULTURE AND ENVIROMENT ,
- 20 **Kısıntılı Sulamanın Salçalık Domatesin Verim ve Ekonomisi Üzerine Etkisi**
ÖZBAHÇE AYNUR,TARI ALİ FUAT
II. Ulusal Toprak ve Su Kaynakları Kongresi ,
- 21 **Konya Kapalı Havzası Sınırlı Su Kaynaklarının Kullanımında Entegre Su Yönetimi Yaklaşımı**
TARI ALİ FUAT,ÖZBAHÇE AYNUR
I. Ulusal Toprak ve Su Kaynakları Kongresi ,

- 21
22 **Konya Koşullarında I 214 Melez Kavağın Sulama Programı**
TARI ALİ FUAT,BAHÇECİ İDRİS
I. Ulusal Kuraklık ve Çölleşme Sempozyumu ,
- 23 **Konya ovası koşullarında arpanın azot su ilişkileri**
TARI ALİ FUAT,KIVANÇ FERİT,ARAN ABDULLAH,ATA GÜLSEREN
Ülkesel Tahıl Sempozyumu ,
- 24 **Konya ovası koşullarında buğdayın azot su ilişkileri**
TARI ALİ FUAT,KIVANÇ FERİT,ARAN ABDULLAH,ATA GÜLSEREN
Ülkesel Tahıl Sempozyumu ,
- 25 **Konya Ovasında buğday sulaması Orta Anadoluda Hububat Tarımının sorunları ve çözüm yolları**
BAHÇECİ İDRİS,TARI ALİ FUAT
Orta Anadoluda Hububat Tarımının sorunları ve çözüm yolları sempozyumu ,
- 26 **Konya Ovasında Çizgi Kaynaklı Yağmurlama Sistemi İle Değişik Gelişme Dönemlerinde Sulanan Buğdayın Su Verim İlişkileri**
TARI ALİ FUAT,ÖZBAHÇE AYNUR
I. Tarımsal Yapılar ve Sulama Sempozyumu ,
- 27 **Konya ovasında kooperatif ve bireysel yağmurlama sulamaların etkinliklerinin karşılaştırılması**
TARI ALİ FUAT,BAHÇECİ İDRİS,DİNÇ NAZMI
Konya Kapalı Havzası Yer altı Suyu ve Kuraklık Konferansı ,
- 28 **Konya Ovasında Kullanılan Center Pivot Sulama Sistemlerinin Ekonomik Yönden Değerlendirilmesi**
TARI ALİ FUAT,ÖZBAHÇE AYNUR
I. Ulusal Toprak ve Su Kaynakları Kongresi ,
- 29 **Konya Ovasında Uygulanan Sulama Metotlarının Gelişim Süreci**
TARI ALİ FUAT,ÖZBAHÇE AYNUR
I. Ulusal Kuraklık ve Çölleşme Sempozyumu ,
- 30 **Konya Yöresinde Yapılan Toplu Yağmurlama Sulama Sistemlerinin Performansları Üzerine Bir Çalışma s1136 1143 Şanlıurfa**
TARI ALİ FUAT,DİNÇ NAZMI
GAP IV. Tarım Kongresi ,
- 31 **Kurak Bölgelerde Su Yönetimi**
TARI ALİ FUAT,ÇAKIR RECEP
I. Ulusal Kuraklık ve Çölleşme Sempozyumu ,
- 32 **Orta Anadolu Koşullarında Farklı Ekim Zamanları ve Sulama Suyundaki Kısıntının Nohudun Verimine Etkisi**
TARI ALİ FUAT,BAHÇECİ İDRİS,ÖZBAHÇE AYNUR
VIII. Tarla Bitkileri Kongresi, ,

- 33 Performance evaluation of on farm sprinkler irrigation systems**
YAZAR ATTİLA,TARI ALİ FUAT,SEZEN SEMİH METİN
International conference on water management, salinity, and pollution control towards sustainable irrigation in the Mediterranean Region. Special Session, Irrigation network collective irrigation systems: Modelling approaches for irrigation systems management ,
- 34 Potential Impact of Controlled Drainage in Arid Regions and Effects on Wheat Yield in The Central Anatolia**
TARI ALİ FUAT,KALE ÇELİK SEMA,ÇETİN ÖNER
2nd International Conference on Innovationsin Natural Science and Engineering , <http://www.icinse.com>
- 35 Potential impact of controlled drainage in arid regions under irrigated conditions Konya basin sample in Turkey**
TARI ALİ FUAT,KALE ÇELİK SEMA,ÇETİN ÖNER
3rd International Symposium For Agriculture And Food ,
- 36 Potential impact of controlled drainage in arid regions under irrigated conditions Konya Basin Sample in Turkey.**
TARI ALİ FUAT,Çelik Kale Sema,ÇETİN ÖNER
3rd International Sympoisum For Agriculture and Food, ASAF 2017 ,
- 37 Sulama Suyundaki Kısıntının Salçalık Domatesin Verim ve Kalitesine Etkisi**
ÖZBAHÇE AYNUR,TARI ALİ FUAT
VI. Sebze Tarımı Sempozyumu ,
- 38 Şekerpancarı Sulama Programının Oluşturulmasında Tansiyometrelerin Kullanım Olanakları**
TARI ALİ FUAT,ÖZBAHÇE AYNUR
II. Ulusal Toprak ve Su Kaynakları Kongresi ,
- 39 The Effect of Supplemental Irrigation on the Yield and Quality of Wheat in Semi-arid Conditions**
ÇAP YAHYA,TARI ALİ FUAT
1. INTERNATIONAL GAP AGRICULTURE LIVESTOCK CONGRESS ,
<http://www.ugap.turkiyekongre.com/>
- 40 Toprak Nemi İzlenerek Oluşturulan Sulama Programından Uygun Pan Katsayısının Tahmini Domates Örneği**
ÖZBAHÇE AYNUR,TARI ALİ FUAT,ÇETİN ÖNER
9. Sebze Tarımı Sempozyumu ,
- 41 Toprak nemi izlenerek oluşturulan sulama programından uygun pan katsayısının tahmini: domates örneği**
ÖZBAHÇE AYNUR, TARI ALİ FUAT, ÇETİN ÖNER
9. Sebze Tarımı Sempozyumu ,
- 42 Using Possibilities of Tensiometers for Creating Irrigation Program of Tomato**
BULUT MEHMET BEŞİR,TARI ALİ FUAT
2nd International Conference on Innovations in Natural Science and Engineering ,
<http://www.icinse.com>
- 43 Uzaktan Algılama Ve Evapotranspirasyon Haritalama Çalışmalarının Türkiye De Su Kaynakları Yönetiminde Kullanım Olanaklarının Değerlendirilmesi**

43 KÖKSAL EYÜP SELİM,ÇETİN SAKİNE,ÇAKIR RECEP,TARI ALİ FUAT,ÇETİN ÖNER
III. Ulusal Toprak ve Su Kaynakları Kongresi, TOKAT, TÜRKİYE ,