



PROF. ABDULLAH ÖKTEM

Kişisel Bilgiler

Eposta: aoktem@harran.edu.tr

Birimi : Tarla Bitkileri

Dahili : 3686

Makaleler (YOKSIS)

- 1 Arpada (*Hordeum vulgare* L.) Genotip x Çevre İnteraksiyonları ve Stabilitate Analizi**
ÖKTEM ABDULLAH, Engin Ahmet, ÇÖLKESEN MUSTAFA
Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi Tarım Bilimleri Dergisi,
- 2 Assesment of Biochemical Forage Quality of Sweet Sorghum [*Sorghum bicolor* (L.) Moench ssp. *saccharatum*]**
ÖKTEM ABDULLAH, YÜCEL CELAL, ÖKTEM AYŞE GÜLGÜN
Asian Journal of Chemical Sciences, <http://dx.doi.org/10.9734/ajocs/2021/v9i319071>
- 3 Bazı Arpa Çeşitlerinin *Hordeum vulgare* L. Kahramanmaraş ve Şanlıurfa Koşullarında Tarımsal ve Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi**
ÇÖLKESEN MUSTAFA, ÖKTEM ABDULLAH, Engin Ahmet, Öktem Ayşe Gülgün, Demirbağ Vedat, YÜRÜRDURMAZ CENGİZ, ÇOKKIZGIN ALİHAN
KSU Fen ve Mühendislik Dergisi,
- 4 Bazı Atdışı Hibrit Mısır *Zea mays* L. *indentata* Genotiplerinin Harran Ovası Koşullarında Performanslarının Belirlenmesi**
ÖKTEM ABDULLAH, Öktem Ayşe Gülgün
Harran Üniversitesi Ziraat Fak. Dergisi,
- 5 Bazı makarnalık buğday (*Triticum turgidum* var. *durum*) genotiplerinin Harran Ovası koşullarına adaptasyonu**
ÖKTEM ABDULLAH, Coşkun Yalçın, ÖKTEM AYŞE GÜLGÜN, özberk İrfan
Çukurova Tarım ve Gıda bilimleri dergisi (Online),
- 6 Bazı şeker mısır *Zea mays saccharata* Sturt genotiplerinin Harran Ovası koşullarında verim karakteristiklerinin belirlenmesi**
ÖKTEM ABDULLAH, ÖKTEM AYŞE GÜLGÜN
Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi,
- 7 Bazı Tatlı Sorgum [*Sorghum bicolor* var. *saccharatum* (L.) Mohlenbr.] Genotiplerinin Selülozik Biyoetanol Verimlerinin Belirlenmesi**

- 7 Aksoy Mine, EFENDİOĞLU ÇELİK Ayşegül, DOK Mahmut, Yücel Celal, ÖKTEM ABDULLAH
Turkish Journal of Agricultural Research (TUTAD),<http://dx.doi.org/10.19159/tutad.1176454>
- 8 **Bio-Fuel Potential of Some Sweet Sorghum Genotypes [Sorghum bicolor (L.) Moench ssp. saccharatum]**
ÖKTEM AYŞE GÜLGÜN,ÖKTEM ABDULLAH,taş timuçin,YÜCEL CELAL
Journal of Energy Research and Reviews,<https://www.journaljenrr.com/index.php/JENRR/article/view/30174>
- 9 **Biomass and Dry Matter Yield Potential of Some Early Sweet Sorghum (Sorghum bicolor var. saccharatum (L.) Mohlenbr.) Genotypes**
ÖKTEM ABDULLAH, ÖKTEM AYŞE GÜLGÜN
Asian Journal of Research in Crop Science,<https://journalajrcs.com/index.php/AJRCS/article/view/148/297>
- 10 **Climatic Effects on Quality Parameters and Their Relationships of Bread Wheat Genotypes (Triticum aestivum L.) Grown under Semi-arid Region.**
ÖKTEM AYŞE GÜLGÜN,ÖKTEM ABDULLAH
Asian Journal of Research in Crop Science,www.sdiarticle3.com/review-history/46592
- 11 **Corn Zea mays L adaptation studies under irrigated conditions of Southeastern Anatolia region of Turkey**
Oktem Abdullah, Oktem Ayse Gulgun, Ulger Ahmet Can
Agriculture Scientific and Professional Review,
- 12 **ÇUKUROVA KOŞULLARINDA BAZI ATDIŞI MISIR Zea mays L indentata GENOTİPLERİNİN VERİM ve MORFOLOJİK ÖZELLİKLERİNİN BELİRLENMESİ**
ÖKTEM ABDULLAH, TOPRAK ABDURRAHMAN
Harran Univ. Ziraat Fak. Dergisi,
- 13 **Çukurova Koşullarında Bazı Atdışi Mısır (Zea mays L. indentata) Genotiplerinin Verim ve Morfolojik Özelliklerinin Belirlenmesi**
ÖKTEM ABDULLAH, Toprak Abdurrahman
Harran Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi,,
- 14 **Deficit irrigation effects on sweet corn Zea mays saccharata Sturt with drip irrigation system in a semi arid region I Water yield relationship**
ÖKTEM ABDULLAH,öktem Ayşe Gülgün,ŞİMŞEK MEHMET
Agricultural Water Management,
- 15 **Determination of Arid and Temperature Resistant Sweet Corn Zea mays saccharata Sturt Lines**
UÇAK ALİ BEYHAN,ÖKTEM ABDULLAH,Sezer Cavit,Rahime Cengiz,inal behçet
International Journal of Environmental & Agriculture Research,
- 16 **Determination of Arid and Temperature Resistant Sweet Corn(Zea mays saccharata Sturt) Lines**
UÇAK ALİ BEYHAN,ÖKTEM ABDULLAH,Sezer Mehmet Cavit,CENGİZ RAHİME,İnal Behçet
International Journal of Environmental Agriculture Research,<https://ijoear.com/issue-detail/issue-July-2016>
- 17 **Determination of cutting properties protein and mineral content of silage corn stalk**
Kocabiyik Hasan, Polat Refik, Oktem Abdullah
Asian J. Chem,

18 Determination of Effective Characteristics to Green Plant Yield of Corn as a Selection Criterion

Oktem Abdullah, Oktem Ayse Gulgun
Soil-Water Journal,

19 Determination of Fresh Ear Yield And Yield-Effective Ear Characteristics Of Some Sweet Corn Genotypes (Zea mays L. saccharata) in Harran Plain Conditions

AĞAÇKESEN MAHMUT NEDİM, ÖKTEM ABDULLAH

MAS Journal of Applied Sciences, <https://masjaps.com/index.php/mas/article/view/268/251>

20 Determination of Grain Yield and Some Quality Parameters of Popcorn (Zea mays L. everta) Genotypes

ÖKTEM ABDULLAH, kahramanoglu Yıldız

Eurasian Journal of Agricultural Research, <https://pub/ejar/issue/63067/875501>

21 Determination of physiological, morphological and biochemical responses of some corn genotypes (Zea mays L.) to high heat and water stress in southeastern anatolia region

Timuçin Taş, ÖKTEM ABDULLAH

ISPEC Journal of Agricultural Sciences,

22 Determination of selection criterions for sweet corn using path coefficient analyses

ÖKTEM ABDULLAH

Cereal Research Communications,

23 Determination of sowing dates of sweet corn Zea mays L. Saccharata Sturt under Şanlıurfa conditions

ÖKTEM ABDULLAH, ÖKTEM AYŞE GÜLGÜN, COŞKUN YALÇIN

Turkish Journal of Agriculture and Forestry,

24 Diyarbakır Koşullarında Farklı Organik Bitki Besleme Uygulamalarının Tatlı Mısır Bitkisinin (Zea mays L. saccharata Sturt) Taze Koçan Verimi Üzerine Etkisi.

CİHANGİR HAKTAN, ÖKTEM ABDULLAH

Bursa Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi (Online),

25 Dry Weight and Nutrient Uptake of Twenty One Sweet Sorghum Genotypes Grown in Two Separate Locations of Turkey

İbrahim Ahmed, ORTAŞ İBRAHİM, Yücel Celal, ÖKTEM ABDULLAH, Yücel Derya, Toufiq İqbal

Australian Journal of Crop Science,

26 Effect of different ethephon doses on grain yield and yield components of in barley (Hordeum vulgare L.)

MUTLU ARZU, ÖKTEM ABDULLAH

Gaziosmanpaşa Üniversitesi Ziraat Fakültesi

Dergisi, <https://dergipark.org.tr/en/pub/gopzfd/issue/66072/1032950>

27 Effect of different irrigation intervals to drip irrigated dent corn Zea mays L. indentata water yield relationship

ÖKTEM ABDULLAH

Pakistan Journal of Biological Sciences,

28 Effect of Farmyard Manure Application on Yield and Some Quality Characteristics of Popcorn (Zea mays L. Everta Sturt) at the Organic Farming

- 28 ÖKTEM AYŞE GÜLGÜN, ÖKTEM ABDULLAH
Journal of Agriculture and Ecology Research
International, <https://www.journaljaeri.com/index.php/JAERI/article/view/30168/56601>
- 29 **EFFECT OF HARVEST AT DIFFERENT MATURATION STAGES ON FRESH EAR YIELD AND EAR CHARACTERISTICS OF SWEET CORN (*Zea mays L. saccharata*) GENOTYPES**
Agackesen M. Nedim, ÖKTEM ABDULLAH, ÖKTEM AYŞE GÜLGÜN
APPLIED ECOLOGY AND ENVIRONMENTAL
RESEARCH, http://dx.doi.org/10.15666/aeer/2004_33353351
- 30 **Effect of Humic Acid Application Methods on Yield and Some Yield Characteristics of Corn Plant (*Zea mays L. indentata*)**
ÖKTEM AYŞE GÜLGÜN, ÖKTEM ABDULLAH
Journal of Applied Life Sciences
International, <https://www.journaljalsi.com/index.php/JALSI/article/view/30196/56661>
- 31 **Effect of humic acid seed treatment on yield and some yield characteristic of corn plant (*Zea mays L. indentata*)**
ÖKTEM ABDULLAH, Çelik Abdurrahman, ÖKTEM AYŞE GÜLGÜN
Journal of Agricultural, Food and Environmental Sciences,
- 32 **Effect of Irrigation frequencies on yield characteristics of corn *Zea mays L. indentata* and water yield relationships under semi arid region**
Oktem Abdullah, Simsek Mehmet
Indian Journal of Agronomy,
- 33 **Effect of nitrogen and intra row spaces on sweet corn *Zea mays saccharata* Sturt ear characteristics**
ÖKTEM AYŞE GÜLGÜN, ÖKTEM ABDULLAH
Asian Journal of Plant Science,
- 34 **Effect of nitrogen on fresh ear yield protein content and micronutrient concentration of sweet corn**
ÖKTEM ABDULLAH
The Philippine Agricultural Scientist,
- 35 **Effect of nitrogen on fresh ear yield and kernel protein content of sweet corn *Zea mays saccharata* under upper Mesopotamia region of Turkey**
ÖKTEM ABDULLAH
Indian Journal of Agricultural Sciences,
- 36 **Effect of nitrogen on yield and some quality parameters of sweet corn**
ÖKTEM ABDULLAH, ÖKTEM AYŞE GÜLGÜN, Emeklier H Yavuz
Communications in Soil Science and Plant Analysis,
- 37 **Effect of Seed Application of Humic Acid to Yield and Yield Characteristics of Wheat *Triticum durum***
Oktem Ayse Gulgun, Nacar Suat, Oktem Abdullah, Sakak Abdullah
Soil-Water Journal,
- 38 **Effect of Semi-arid Environmental Conditions to Quality of Durum Wheat Genotypes (*Triticum turgidum L. var. durum*)**
ÖKTEM AYŞE GÜLGÜN, ÖKTEM ABDULLAH

- 38 Asian Journal of Agricultural and Horticultural Research,<http://www.sciencedomain.org/abstract/28296>
- 39 **Effect of water shortage on yield and protein and mineral compositions of drip irrigated sweet corn in sustainable agricultural systems**
ÖKTEM ABDULLAH
Agricultural Water Management,<http://linkinghub.elsevier.com/retrieve/pii/S0378377408000826>
- 40 **Effects of deficit irrigation on some yield characteristics of sweet corn**
ÖKTEM ABDULLAH
Bangladesh Journal of Botany,
- 41 **Effects of Some Organic Nutrient Sources on Grain Yield of Popcorn(Zea mays L. everta)**
Cihangir Haktan,ÖKTEM ABDULLAH
Tarım Bilimleri Dergisi-Journal of Agricultural Sciences,
- 42 **Evaluation of Sweet Sorghum Bagasse as an Alternative Feed Resource for Livestock in Semi Arid Regions**
Tas Timucin, YÜCEL CELAL, Gundel Feyza Dondu, ÖKTEM ABDULLAH, Cetiner İbrahim Halil
MAS Journal of Applied Sciences,<http://dx.doi.org/10.52520/masjaps.50>
- 43 **Farklı Çift Sıra, Dar Sıra ve Tek Sıra Ekim Sistemlerinde Değişik Bitki Yoğunluklarının Mısır Bitkisinin (Zea mays L. indentata) Verim ve Verim Ögelerine Etkisi**
ÖKTEM ABDULLAH, Kosar Nurettin
Cukurova J. Agric. Food Sci,
- 44 **Farklı Dozlarda Uygulanan Ethepon'un Makarnalık Buğday'ın (Triticum Durum L.) Bitki Boyu, Yatıklık Değeri ve Tane Verimi Üzerine Etkisi**
AĞIRMATLIOĞLU MUTLU ARZU,ÖKTEM ABDULLAH
Mediterranean Agricultural Sciences,<https://dergipark.org.tr/tr/download/article-file/293183>
- 45 **Farklı dozlarda ve zamanlarda uygulanan azotun makarnalık buğdayın verim ve verim unsurlarına etkisi**
Coskun yalcın,ÖKTEM ABDULLAH
Harran Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi,
- 46 **Farklı Ethepon Uygulamalarının Makarnalık Buğdayda (Triticum durum L.) Başak Özellikleri Üzerine Etkisi**
AĞIRMATLIOĞLU MUTLU ARZU,ÖKTEM ABDULLAH
Tarla Bitkileri Merkez Araştırma Enstitüsü Dergisi,<https://dergipark.org.tr/tr/download/article-file/373711>
- 47 **Farklı gelişme dönemlerinde yapılan hasadın tatlı mısırın (Zea mays L. saccharata Sturt) tane verimi ve verim unsurlarına etkisi**
AĞAÇKESEN MAHMUT NEDİM, ÖKTEM ABDULLAH
Harran Tarım ve Gıda Bilimleri Dergisi,<https://dergipark.org.tr/tr/pub/harranziraat/issue/74011/1186782>
- 48 **Farklı Olgunlaşma Dönemlerinde Yapılan Taze Koçan Hasadı Sonrası Tatlı Mısır (Zea mays L. saccharata) Biyokütlesinin Yem Kaynağı Olarak Kullanım İmkânlarının Araştırılması**
AĞAÇKESEN MAHMUT NEDİM, ÖKTEM ABDULLAH
MAS JAPS,<https://masjaps.com/index.php/mas/article/view/258/241>
- 49 **Farklı tarihlerde ekilen buğday (Triticum ssp.) genotiplerinde bazı gelişme dönemleri için gerekli GDD (Growing Degree Days) değerlerinin belirlenmesi**

- 49 Ağırmatlıoğlu Arzu, ÖKTEM ABDULLAH
Atatürk Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi,
- 50 **Farklı Zamanlarda Yapılan Hasadın Merit Tatlı Mısır Çeşidinde (Zea mays L. saccharata Sturt) Taze Koçan Verimi ve Bazı Verim Unsurlarına Etkisi**
AĞAÇKESEN MAHMUT NEDİM, ÖKTEM ABDULLAH
KSÜ Tarım ve Doğa Dergisi,
- 51 **Forage Value of Some Popcorn (Zea mays L. everta) Genotypes**
ÖKTEM ABDULLAH, Kahramanoglu Yıldız
Asian Journal of Biology, <http://dx.doi.org/10.9734/ajob/2021/v11i230140>
- 52 **GAP bölgesi mısır yetiştiriciliğinde karşılaşılan sorunlar ve çözüm önerileri**
ÖKTEM ABDULLAH
Harran Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi,
- 53 **Geç olgunlaşma süresine sahip bazı tatlı sorgum (Sorghum bicolor var. saccharatum (L.) Mohlenbr.) genotiplerinin tane verimi ve biyoyakıt öğelerinin belirlenmesi**
ÖKTEM ABDULLAH, Demir Dicle, ÖKTEM AYŞE GÜLGÜN
Anadolu J Agr Sci,
- 54 **Geç Olum Süresine Sahip Bazı Tatlı Sorgum (Sorghum bicolor var. saccharatum (L.) Mohlenbr.) Genotiplerinin Biyokütle Verimi ve Yem Kalitesinin Belirlenmesi**
ÖKTEM ABDULLAH, ÖKTEM AYŞE GÜLGÜN, Demir Dicle
International Journal of Agriculture and Wildlife Science,
- 55 **Genotypic responses of corn to phosphorus fertilizer rates in calcareous soils**
İBRİKÇİ HAYRİYE, Ülger Ahmet Can, KORKMAZ KÜRŞAT, ÖKTEM ABDULLAH, BÜYÜK GÖKHAN, Ryan John, Amar B, KONUŞKAN ÖMER, Karnes Ebru, Özgentürk Gönül, Çakır Bülent, Oğuz H
Communications in Soil Science and Plant Analysis,
- 56 **Güneydođu Anadolu Bölgesi'nde Bazı Mısır Genotiplerinin Tam ve Kısıntılı Sulama Koşullarında Çiçeklenme Özelliklerinin Deđerlendirilmesi**
Taş Timuçin, ÖKTEM ABDULLAH
Türkiye Tarımsal Araştırmalar Dergisi,
- 57 **Harran Ovası ikinci ürün koşullarına uygun erkenci mısır (Zea mays L.) genotiplerinin ve incelenen özellikler arası ilişkilerin belirlenmesi Üzerinde Araştırmalar**
ÖKTEM ABDULLAH, ÇÖLKESEN MUSTAFA
Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi Fen ve Mühendislik Dergisi,
- 58 **Harran Ovası koşullarında 10 mısır (Zea mays L.) genotipinin fosfor kullanımının belirlenmesi**
ÖKTEM ABDULLAH, ÜLGER AHMET CAN
Harran Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi,
- 59 **Harran Ovası koşullarında bazı yabancı ot kontrol yöntemlerinin mısır bitkisinde Zea mays L tane verimi ve verim unsurlarına etkisi**
ÖKTEM ABDULLAH, Ülger Ahmet Can, COŞKUN YALÇIN
Harran üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi,

- 60 **Harran Ovası koşullarında ekmeklik buğday (*Triticum aestivum*) bölge verim denemelerinde bazı istatistik analizler**
ozberk irfan, Ozberk Fethiye, ÖKTEM ABDULLAH
Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi,
- 61 **Harran Ovası Koşullarında Yetiştirilen Mısır Bitkisinde *Zea mays L. indentata* Farklı Ekim Sıklığının Silaj Verimi ve Bazı Tarımsal Özelliklere Etkisi**
Taş Timuçin, ÖKTEM AYŞE GÜLGÜN, ÖKTEM ABDULLAH
Tarla Bitkileri Merkez Araştırma Enstitüsü Dergisi,
- 62 **Harran Ovası Koşullarında Yetiştirilen Mısır Bitkisinde (*Zea mays L. indentata*) Farklı Ekim Sıklıklarının Silaj Verimi ve Kalitesi Üzerine Etkisi**
Taş Timuçin, ÖKTEM AYŞE GÜLGÜN, ÖKTEM ABDULLAH, SÜRÜCÜ ABDULKADİR
Tarla Bitkileri Merkez Araştırma Enstitüsü Dergisi,
- 63 **Harran Ovasında Yetiştirilen iki sıralı arpa çeşitlerinde verim ve bazı agronomik karakterlerin belirlenmesi**
ÖKTEM ABDULLAH, ÇÖLKESEN MUSTAFA
Harran Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi,
- 64 **Impact of Different Nitrogen Levels to the Grain Yield and Yield Components of Some Corn (*Zea mays L.*) Hybrids**
Sabri Wisam Khald, ÖKTEM ABDULLAH
Journal of Experimental Agriculture International, 10.9734/JEAI/2021/v43i1130756
- 65 **Impact of Sowing Dates on Forage Value of Quinoa (*Chenopodium quinoa* Willd.) Under Semi-arid Conditions**
ÖKTEM ABDULLAH, ÖKTEM AYŞE GÜLGÜN, Birden Omer Faruk
International Journal of Innovative Approaches in Agricultural Research, <http://dx.doi.org/10.29329/ijjaar.2021.358.2>
- 66 **Impact of Vermicompost to Dent Corn (*Zea mays L. indentata*)**
ÖKTEM AYŞE GÜLGÜN, ÖKTEM ABDULLAH
International Journal of Innovative Approaches in Agricultural Research, https://ijjaar.penpublishing.net/makale_indir/1364
- 67 **Influence of Sowing Dates on Grain Yield and Some Cluster Properties of Quinoa (*Chenopodium quinoa* Willd.) Under Harran Plain Conditions**
ÖKTEM ABDULLAH, Birden Ömer Faruk, ÖKTEM AYŞE GÜLGÜN
International Journal of Innovative Approaches in Agricultural Research, https://ijjaar.penpublishing.net/makale_indir/1361
- 68 **Makarnalık buğdayda bazı meteorolojik veriler ile tane verimi arasındaki ilişkiler**
ÖZBERK İRFAN, ÖZBERK FETHİYE, Mengü Güler, ÖKTEM ABDULLAH, KILIÇ HASAN
Çukurova Ziraat Fakültesi Dergisi,
- 69 **MISIR BİTKİSİNDE (*Zea mays L.*) TANE VERİMİ İLE BAZI TARIMSAL ÖZELLİKLER ARASINDAKİ ETKİLEŞİMLERİN KORELASYON VE PATH ANALİZLERİYLE BELİRLENMESİ**
ÖKTEM ABDULLAH, Ülger Ahmet Can
Harran Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi,
- 70 **Mineral composition of some sweet corn *Zea mays L. saccharata* Sturt genotypes under semi arid region**

- 70 ÖKTEM ABDULLAH
Asian Journal of Chemistry,
- 71 **Mineral composition of some Turkish durum wheat genotypes**
ÖKTEM ABDULLAH
Asian Journal of Chemistry,
- 72 **Response of sweet corn Zea mays saccharata Sturt to nitrogen and intra row spaces in semi arid region**
ÖKTEM ABDULLAH
Pakistan Journal of Biological Sciences,
- 73 **Root traits and carbon input by sweet sorghum genotypes differs in two climatic conditions.**
Ahmet İbrahim Malik Muhammed, ORTAŞ İBRAHİM, YÜCEL CELAL, ÖKTEM ABDULLAH, YÜCEL DERYA, iqbal Md Toufiq
AUSTRALIAN JOURNAL OF CROP SCIENCE,
- 74 **Sıvı Olarak Toprağa Uygulanan Hümik Asit Miktarlarının Kırmızı Mercimek Bitkisinde (Lens culinaris Medic.) Verim ve Bazı Verim Unsurlarına Etkisi**
ÖKTEM AYŞE GÜLGÜN, NACAR ABDULLAH SUAT, ÖKTEM ABDULLAH
Tarla Bitkileri Merkez Araştırma Enstitüsü Dergisi,
- 75 **Sıvı Olarak Toprağa Uygulanan Hümik Asit Miktarlarının Kırmızı Mercimek Bitkisinde (Lens culinaris Medic.) Verim ve Bazı Verim Unsurlarına Etkisi**
ÖKTEM AYŞE GÜLGÜN, nacar abdulla suat, ÖKTEM ABDULLAH
Tarla Bitkileri Merkez Araştırma Enstitüsü Dergisi,
- 76 **Some Fermentation Characteristics of Silage Made With Sweet Sorghum Bagasse Grown In GAP Condition**
YÜCEL CELAL, ÖKTEM ABDULLAH, Geduk Aysun
MAS Journal of Applied Sciences,
- 77 **Şanlıurfa Ceylanpınar Koşullarında Yetiştirilen Yerli Kırmızı Lensculinaris Medic Mercimek Çeşidine Farklı Miktarlarda Uygulanan Çinkonun Verim ve Verim Unsurlarına Etkisi**
ÖKTEM AYŞE GÜLGÜN, Coşkun Müslüm, Almaca Nesibe, ÖKTEM ABDULLAH, Söylemez Sibel, Tekgül Tuba, Yetim Sadık, SÜRÜCÜ ABDULKADİR
Tarla Bitkileri Merkez Araştırma Enstitüsü Dergisi,
- 78 **Şanlıurfa Koşullarında Karacadağ Çeltiği Oryza sativa L Yetiştiriciliği Üzerine Anket Çalışması**
ÖKTEM ABDULLAH
Türkiye Tarımsal Araştırmalar Dergisi,
- 79 **Şanlıurfa Koşullarında Karacadağ Çeltiği (Oryza sativa L.) Yetiştiriciliği Üzerine Anket Çalışması**
ÖKTEM ABDULLAH
Türkiye Tarımsal Araştırmalar Dergisi,
- 80 **The effect of different doses and intra row spaces on grain yield and some agronomic characteristics of pop corn Zea mays everta Sturt**
ÖKTEM ABDULLAH, Ülger Ahmet Can, Kırtok Yusuf
journal of Çukurova Univ. Agriculture Fac.,

- 81 **The Effect of Different Organic Nutrients on Some Quality Properties of Popcorn (*Zea mays L. everta*)**
Cihangir Haktan, ÖKTEM ABDULLAH
Asian Food Science Journal,
- 82 **THE EFFECT OF NITROGEN APPLICATION IN DIFFERENT DOSES BY FERTIGATION METHOD ON GRAIN YIELD, YIELD COMPONENTS AND QUALITY OF CORN (*Zea mays L.*)**
Saracoglu Mehtap, ÖKTEM ABDULLAH
Applied Ecology and Environmental Research, http://dx.doi.org/10.15666/aeer/1906_50175031
- 83 **The Effect of Organic Fertilizer on Yield and Some Yield Components of Durum Wheat**
MUTLU ARZU, ÖKTEM AYŞE GÜLGÜN, ÖKTEM ABDULLAH, ÖZBERK FETHİYE
International Journal of Agricultural and Natural Sciences, <https://www.ijans.org/index.php/ijans/article/view/444>
- 84 **Toprağa Humik Asit Uygulamasının Mısır Bitkisinin (*Zea mays L. indendata*) Verim ve Bazı Verim Karakterleri Üzerine Etkisi**
ÖKTEM ABDULLAH, Çelik Abdurrahman, ÖKTEM AYŞE GÜLGÜN
Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi Doğa Bilimleri Dergisi,
- 85 **Yield characteristics of sweet corn under deficit irrigation in Southeastern Turkey**
Öktem Abdullah Öktem Ayse Gulgun
The Philippine Agricultural Scientist,

Bildiriler (YOKSIS)

- 1 **A Study on Determination of Cluster Characteristics of Karacadağ Rice (*Oryza sativa*)**
ÖKTEM ABDULLAH, DAL MUSTAFA
International Mesopotamia Agriculture Congress ,
- 2 **Bazı Atdışı Mısır (*Zea mays L.*) Genotiplerinin Şanlıurfa Koşullarında Verim ve Bazı Morfolojik Özelliklerinin Belirlenmesi**
ÖKTEM ABDULLAH, Öktem Ayşe Gülgün
5th International Symposium on Multidisciplinary Studies ,
- 3 **Bazı Mısır Genotiplerinin Harran Ovası koşullarına Adaptasyonu**
ÖKTEM ABDULLAH, ÖKTEM AYŞE GÜLGÜN
Türkiye 5. Tarla Bitkileri Kongresi ,
- 4 **Bazı şeker mısır çeşitlerinin (*Zea mays saccharata Sturt*) firik koçan ve tane verimleri ile önemli tarımsal karakterlerinin belirlenmesi**
ÖKTEM ABDULLAH, ÖKTEM AYŞE GÜLGÜN
GAP I. Tarım Kongresi ,
- 5 **Çukurova ve Harran Ovası koşullarına uygun ekmeklik ve makarnalık buğday çeşitlerinin saptanması üzerine bir araştırma**
ÇÖLKESEN MUSTAFA, ÖKTEM ABDULLAH, ÜNSAL NEFİSE, YAĞBASANLAR TACETTİN, ÖZKAN HAKAN
I. Tarla Bitkileri Kongresi ,

- 6 DETERMINATION OF YIELD AND YIELD CHARACTERISTICS OF SOME SMALL SIZED RED LENTIL LINES *Lens culinaris* Medik IN F5 AND F6 LEVEL**
ÖKTEM AYŞE GÜLGÜN,ÖKTEM ABDULLAH
VII International Scientific Agriculture Symposium“Agrosym 2016” ,
- 7 DETERMINATION OF YIELD AND YIELD CHARACTERISTICS OF SOME EARLIER RED LENTIL LINES (*Lens culinaris* Medic.) IN F7 AND F8 LEVEL**
ÖKTEM AYŞE GÜLGÜN,ÖKTEM ABDULLAH
3rd International Symposium for Agriculture and Food (ISAF 2017) ,
- 8 DETERMINING THE BEST HARVEST TIME IN DIFFERENT SWEET CORN VARIETIES (*Zea mays* L. *saccharata* Sturt) BY DEGUSTATIVE METHOD**
AĞAÇKESEN MAHMUT NEDİM, ÖKTEM ABDULLAH
4. INTERNATIONAL GOBEKLİTEPE SCIENTIFIC RESEARCH CONGRESS ,
- 9 Determination of yield and yield characteristics of some earlier red lentil Lines (*Lens Culinaris* Medic) in F7 and F8 Level.**
ÖKTEM AYŞE GÜLGÜN,ÖKTEM ABDULLAH
3rd International Symposium For Agriculture And Food - ISAF 2017 ,
- 10 Dry weight and Nutrient uptake of Some Sweet Sorghum Genotypes under Different Climatic Conditions of Turkey**
Ahmed IAM,Yücel Celal,Yücel Derya,ÖKTEM ABDULLAH
XVIII International Plant Nutrition Colloquium, Boron and Manganese Satellite Meetings ,
- 11 Dry weight and Nutrient uptake of Some Sweet Sorghum Genotypes under Different Climatic Conditions of Turkey**
Ahmed İbrahim Am,Yücel Celal,Yücel Derya,ÖKTEM ABDULLAH,ORTAŞ İBRAHİM
18th International Plant Nutrition Colloquium (IPNC)) , <http://www.ipnc2017.org/the-proceedings-book>
- 12 EFFECT OF DIFFERENT HARVESTING TIMES TO YIELD AND EAR CHARACTERISTICS OF BABY CORN OBTAINED FROM SWEET CORN**
ÖKTEM ABDULLAH,ÖKTEM AYŞE GÜLGÜN
VII International Scientific Agriculture Symposium“Agrosym 2016” ,
- 13 Effect of Different Organic Manures and Humic Acid to Morphological Development of Pop Corn (*Zea mays* L. *everta*)**
Cihangir Haktan,ÖKTEM ABDULLAH
International Mesopotamia Agriculture Congress ,
- 14 Effect of Ethephon on Some Morphological Characteristics of Barley Plant (*Hordeum vulgare* L.)**
MUTLU ARZU,ÖKTEM ABDULLAH
1st International Gap Agriculture and Livestock Congress ,
<https://ziraat.harran.edu.tr/assets/uploads/other/files/ziraat/files/Dekanl%C4%B1k/KONGRELER/UGAP2018-DRAFT2-compressed.pdf>
- 15 Effect of Ethephon on Some Quality Characteristics of Wheat Plant (*Triticum durum*)**
MUTLU ARZU,ÖKTEM ABDULLAH
1st International Gap Agriculture and Livestock Congress ,
<https://ziraat.harran.edu.tr/assets/uploads/other/files/ziraat/files/Dekanl%C4%B1k/KONGRELER/UGAP2018-DRAFT2-compressed.pdf>

- 16 **EFFECT OF HUMIC ACID SEED TREATMENT TO SOME YIELD AND YIELD CHARACTERISTIC OF CORN PLANT (*Zea mays L. indentata*)**
ÖKTEM ABDULLAH,Çelik Abdurrahman,ÖKTEM AYŞE GÜLGÜN
3rd International Symposium for Agriculture and Food (ISAF 2017) ,
- 17 **Effects of Different Organic Manures and Humic Acid on Ear and Grain Characteristics of Pop Corn (*Zea mays L. everta*)**
Cihangir Haktan,ÖKTEM ABDULLAH
International Mesopotamia Agriculture Congress ,
- 18 **Farklı sıra üzeri mesafelerinin üç silajlık mısır genotipinin (*Zea mays L. indentata*) yemlik değeri üzerine etkisi**
ÖKTEM ABDULLAH, ÖKTEM AYŞE GÜLGÜN
III. Ulusal Hayvan Besleme Kongresi ,
- 19 **Genotypic Responses of Corn to Phosphorus Fertilizer Rates in Calcareous Soils of Turkey**
İBRİKÇİ HAYRİYE,Ülger Ahmet Can,KORKMAZ KÜRŞAT,ÖKTEM ABDULLAH,BÜYÜK GÖKHAN,KONUŞKAN ÖMER,Amar Boujama,Karnes Ebru,Özgentürk Gönül,oğuz Hacer,Ryan John
18th World Congress of Soil Science ,
- 20 **Harran Ovası koşullarına uygun ekmeklik ve makarnalık buğday çeşitlerinin saptanması üzerine bir araştırma**
ÇÖLKESEN MUSTAFA,ÖKTEM ABDULLAH,Eren Nefise,YAĞBASANLAR TACETTİN,ÖZKAN HAKAN
Türkiye 1. Tarla Bitkileri Kongresi ,
- 21 **Harran Ovası kuru koşullarında farklı ekim sıklığının ekmeklik ve makarnalık buğday çeşitlerinde verim ve verim unsurlarına etkisi üzerine bir araştırma**
ÇÖLKESEN MUSTAFA,ÜNSAL NEFİSE,ÖKTEM ABDULLAH
I. Tarla Bitkileri Kongresi ,
- 22 **Harran Ovası Sulu Koşullarda Farklı Ekim Sıklığının Ekmeklik ve Makarnalık Buğday Çeşitlerinde Verim ve Verim Unsurlarına Etkisi üzerine Bir Araştırma**
ÇÖLKESEN MUSTAFA,Eren Nefise,ÖKTEM ABDULLAH
Türkiye 1. Tarla Bitkileri Kongresi ,
- 23 **Harran Ovası sulu koşullarında farklı ekim sıklığının arpa çeşitlerinde verim ve verim unsurlarına etkisi üzerinde bir araştırma.**
ÇÖLKESEN MUSTAFA,ÖKTEM ABDULLAH,Eren Nefise,Akıncı Cuma
I. Tarla Bitkileri Kongresi ,
- 24 **IMPACT OF VERMICOMPOST TO DENT CORN (*Zea mays L. indentata*)**
ÖKTEM AYŞE GÜLGÜN,ÖKTEM ABDULLAH
INTERNATIONAL BIOLOGICAL, AGRICULTURAL AND LIFE SCIENCE CONGRESS ,
- 25 **Influence of Sowing Dates on Grain Yield and Some Cluster Properties of Quinoa (*Chenopodium quinoa Willd.*) Under Harran Plain Conditions**
ÖKTEM ABDULLAH, Birden Ömer Faruk, ÖKTEM AYŞE GÜLGÜN
INTERNATIONAL BIOLOGICAL, AGRICULTURAL AND LIFE SCIENCE CONGRESS 2019 ,
www.bialic.com
- 26 **Mısır Bitkisinde (*Zea mays L. indentata*) Vermicompost Uygulamaları**
ÖKTEM AYŞE GÜLGÜN,ÖKTEM ABDULLAH,Yahlizade Zeliha

- 26 5th International Symposium on Multidisciplinary Studies. ,
- 27 **Mısır Tanesini Kurutma ve Depolama Yöntemleri**
ÖKTEM AYŞE GÜLGÜN,ÖKTEM ABDULLAH,Özel Reşit
Türkiye 12.Tarla Bitkileri Kongresi ,
- 28 **Micronutrient composition of some irrigated land in Southeastern Anatolia of Turkey**
ÖKTEM AYŞE GÜLGÜN,ÖKTEM ABDULLAH
International Conference on Sustainable Development and New Technologies for Agricultural
Production in GAP Region ,
- 29 **MORPHOLOGICAL CHARACTERIZATION OF QUINOA PLANT (Chenopodium quinoa
Willd.) CULTIVATED IN HARRAN PLAIN**
Kamcı Gizem, ÖKTEM ABDULLAH
İSTANBUL INTERNATIONAL MODERN SCIENTIFIC RESEARCH CONGRESS –III ,
- 30 **Organik Gübrelemenin Buğdayda Başak ve Başak Özelliklerine Etkisi**
Mutlu Arzu,ÖKTEM AYŞE GÜLGÜN,ÖKTEM ABDULLAH
5th International Symposium on Multidisciplinary Studies ,
- 31 **Root Traits and Carbon Input by Sweet Sorghum Genotype under Different Climatic Conditions
in Turkey**
Ahmed IAM,Yücel Celal,ÖKTEM ABDULLAH,Yücel Derya,ORTAŞ İBRAHİM
XVIII International Plant Nutrition Colloquium, Boron and Manganese Satellite Meetings ,
- 32 **Root Traits and Carbon Input by Sweet Sorghum Genotype under Different Climatic
Conditions in Turkey**
Ahmed İbrahim Am,Yücel Celal,ÖKTEM ABDULLAH,Yücel Derya,ORTAŞ İBRAHİM
18th International Plant Nutrition Colloquium (IPNC)) , <http://www.ipnc2017.org/the-proceedings-book>
- 33 **Sıcak İklim Tahılları Üretiminde Artırılması Olanakları**
Gençtan Temel, ÖKTEM ABDULLAH, Sürek Halil, Gevrek Mitat, BALKAN ALPAY
TMMOB Ziraat Mühendisliği 7. Teknik Kongresi ,
- 34 **Şanlıurfa da Kuru ve Sululu Koşullarda Farklı Dozlarda Uygulanan Azotun Diyarbakır 81
Makarnalık Buğday Çeşidinde Verim ve Verim Unsurlarına Etkisi Üzerine Bir Araştırma**
ÇÖLKESEN MUSTAFA,Eren Nefise,Aslan Suphi,ÖKTEM ABDULLAH
Makarnalık Buğday ve Mamülleri sempozyumu ,
- 35 **Şanlıurfa Koşullarında Bazı Atdışı Mısır Zea mays L indentata Genotiplerinin Adaptasyon
Kabiliyetlerinin Belirlenmesi**
ÖKTEM ABDULLAH,ÖKTEM AYŞE GÜLGÜN,Çelikli Eyyup,Katılmış İbrahim
10. Tarla Bitkileri kongresi ,
- 36 **Şanlıurfa ve Diyarbakır koşullarında bazı mısır çeşitlerinde farklı ekim zamanlarının verim ve
verim komponentleri üzerine etkisi**
ÇÖLKESEN MUSTAFA,ÖKTEM ABDULLAH,AKINCI CUMA,İri Recep,KAYA YÜKSEL
Türkiye II. Tarla Bitkileri Kongresi ,
- 37 **Şanlıurfa-Gündaş Koşullarında Bor Elementinin Kırmızı Mercimekte (Lens culinaris L.) Verim ve
Bazı Verim Unsurlarına Etkisi**

- 37 ÖKTEM AYŞE GÜLGÜN,SÖYLEMEZ SİBEL,ALMACA NESİBE,ÖKTEM ABDULLAH,YETİM SADIK
Türkiye IX. Tarla Bitkileri Kongresi ,
- 38 **Şanlıurfa'xxda kuru ve sulu koşullara uygun makarnalık buğday çeşitlerinin saptanması üzerine bir araştırma**
ÇÖLKESEN MUSTAFA,ÖKTEM ABDULLAH,Eren Nefise,Akıncı Cuma
Makarnalık Buğday ve Mamülleri Simpozyumu ,
- 39 **Şanlıurfada kuru ve sulu koşullarda farklı dozlarda uygulanan azotun D.81 makarnalık buğday çeşidinde verim ve verim unsurlarına etkisi üzerine bir araştırma.**
ÇÖLKESEN MUSTAFA, ASLAN SUPHİ, eren Nefise, ÖKTEM ABDULLAH
Makarnalık Buğday ve Mamülleri Sempozyumu ,
- 40 **Tahıl ve yemeklik dane Baklagiller Üretimi**
Kün Ekrem,çiftçi Cemalettin Yaşar,Birsin Melahat,Ülger Ahmet Can,Karahan Süleyman,ZENCİRCİ NUSRET,ÖKTEM ABDULLAH,YILMAZ NURİ
Türkiye Ziraat Mühendisliği VI. Teknik Kongresi ,
- 41 **Tatlı Mısırdaki (Zea Mays L. Saccharata) Kaliteyi Etkileyen Faktörler**
ÖKTEM AYŞE GÜLGÜN,ÖKTEM ABDULLAH,Canbeyli Sibel,Dusak Leyla
Türkiye 12.Tarla Bitkileri Kongresi ,