



PROF. EBRU SAKAR

Kişisel Bilgiler

Eposta: ebru.sakar@harran.edu.tr

Birim: Bahçe Bitkileri

Dahili : 3708

Makaleler (YOKSIS)

1 Ameliorative effects of potassium phosphate on salt stressed pepper and cucumber

KAYA CENGİZ, HİGGS DAVID, İNCE FARUK, AMADOR BERNADO MURILLO, ÇAKIR ATILLA, SAKAR EBRU

Journal of plant Nutrition,

2 Ankara Yöresinde İç Oranı Yüksek Ceviz Juglans Regia L Tiplerinin Belirlenmesi

HÜLYA ÜNVER, EBRU SAKAR, MENŞURE ÇELİK

HR.Ü.Z.F.Dergisi,

3 Application of Plant-Based Edible Coatings and Extracts Influences the Postharvest Quality and Shelf Life Potential of “Surahi” Guava Fruits

Maryem Zaidi Maryem, AKBAR ASLAN, ALİ SAJİD, AKRAM HİRA, ERCİSLİ SEZAİ, İLHAN GÜLÇE, SAKAR EBRU, MARC Romina Alina, SÖNMEZ DUYGU AYVAZ, ULLAH RİAZ, BARİ AHMET, Anjum Muhammad Akbar

American Chemical Society (ACS), <http://dx.doi.org/10.1021/acsomega.3c00930>

4 Black mulberry (*Morus nigra L.*) fruits: As a medicinal plant rich in human health-promoting compounds

SAKAR EBRU, ERCİSLİ SEZAİ, Marc, Romina Alina, GÜLEN HATİCE, Assouguem Amine, Ullah Riaz, A Abdelaaty, BARİ Ahmed Bari,, Farah Abdellah

Walter de Gruyter GmbH, <http://dx.doi.org/10.1515/chem-2022-0323>

5 Comparative study of functional properties of eight walnut (*Juglans regia L.*) genotypes

CERİT İNCİ, SARIÇAM AYŞE, DEMİRKOL OMCA, ÜNVER HÜLYA, SAKAR EBRU, COŞANSU AKDEMİR SERAP

FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY,

6 Determination of Morphological Differences Between Düzce Province Walnut Genotypes

ÜNVER HÜLYA, SAKAR EBRU, SÜLÜŞOĞLU DURUL MELEKBER

Turk Tarim ve Doga Bilimleri Dergisi, <http://dx.doi.org/10.30910/turkjans.1307868>

7 Determination of Pomological and Morphological Characteristics with Fatty Acid Composition of High Kernel Ratio Walnut Genotypes

ÜNVER HÜLYA, SAKAR EBRU, SÜLÜŞOĞLU MELEKBER

Erwerbs-Obstbau, <http://link.springer.com/10.1007/s10341-015-0249-3>

8 Determination of Total Olive Oil and Cis Trans Fatty Acids Composition of Şırnak Province Olive Genotypes at Southeastern Anatolia

SAKAR EBRU, AK BEKİR EROL, ÜNVER HÜLYA, çelik menşure, KESKİN SİDDİK

Journal of Agriculture and Environmental Sciences,

9 Determination of Volatile Aroma Composition of some Hazelnut Varieties grown in Akçakoca Conditions

ÜNVER HÜLYA, GÜÇER YALÇIN, HALİŞÇELİK OZAN, SAKAR EBRU, SAKAR ZEYNEP MÜJDE, ERCİŞLİ SEZAİ

CELLULAR AND MOLECULAR BIOLOGY, <https://www.cellmobiol.org/>

10 Determination of Volatile Aroma Composition of some Hazelnut Varieties grown in Akçakoca Conditions

ÜNVER HÜLYA, GÜÇER YALÇIN, HALİŞÇELİK OZAN, SAKAR EBRU, SAKAR ZEYNEP MÜJDE, ERCİŞLİ SEZAİ

CELLULAR AND MOLECULAR BIOLOGY, <https://www.cellmobiol.org/>

11 Dünyada ve Türkiye'de Zeytinde Yapılan Doku Kültürü Çalışmaları

ÇİFTÇİ ZELİHA, AY MİZGİN, SAKAR EBRU

Turkish Science and Technology Publishing (TURSTEP), <http://dx.doi.org/10.24925/turjaf.v8i3.645-650.3168>

12 Farklı Aralıklarla Sulanan Gemlik Zeytin (*Olea europaea L.*) Çeşidinin Stoma Morfolojisindeki Plastisite

ODABAŞIOĞLU MEHMET İLHAN, SAKAR EBRU, anlağan taş meral

Türk Doğa ve Fen Dergisi, <https://dergipark.org.tr/tr/pub/tdfd/issue/70750/1004408>

13 Gaziantep İli Zeytin Genetik Kaynaklarının Morfolojik Pomolojik ve Fizikokimyasal Özelliklerinin Belirlenmesi

SAKAR EBRU

Atatürk University Journal of the Agricultural Faculty,

14 Gaziantep ilinde asma fidan üretiminde farklı çeşit anaç kombinasyonlarının karşılaştırılması

ASLAN KÜRŞAD ALP, ÖZCAN SELÇUK, SEKAN KÖSETÜRKLEN, YAĞCI ADEM, SAKAR EBRU, ODABAŞI MEHMET İHAN, KILIÇ DURAN

selçuk tarım ve gıda bilimleri dergisi-A,

15 General Overview of Olive Cultivation in the Southeastern Anatolia Region

SAKAR EBRU, ÜNVER HÜLYA, SAKAR ZEYNEP MÜJDE, TAŞ AKGÜL

Journal of Environmental Science and Engineering B,

16 GENETIC DIVERSITY AMONG OLIVE GENOTYPES FROM MERSIN PROVINCE OF TURKEY REVEALED BY SSR MARKERS

ÜNVER HÜLYA, SAKAR EBRU, Ulas Mehmet, BAKIR MELİKE, SAKAR ZEYNEP MÜJDE, ERCİŞLİ SEZAİ

COMPTES RENDUS DE L'ACADEMIE BULGARE DES SCIENCES,

- 17 Genetic Diversity Among Historical Olive Oleaeuropaea L Genotypes from Southern Anatolia Based on SSR Markers**
SAKAR EBRU, ÜNVER HÜLYA, ERÇİŞLİ SEZAİ
Biochem Genet,
- 18 Genetic Diversity among olive genotypes from mersin province of Turkey revealed by SSR markers**
ÜNVER HÜLYA, SAKAR EBRU, ULAŞ MEHMET, BAKIR MELİKE, SAKAR ZEYNEP MÜJDE, ERÇİŞLİ SEZAİ
COMPTES RENDUS DE L ACADEMIE BULGARE DES SCIENCES, www.proceeding.bas.bg
- 19 Genetic Diversity and Relationships among Local Olive Olea europeaea L Genotypes from Gaziantep Province and Notable Cultivars in Turkey Based on SSR Markers**
SAKAR EBRU, ÜNVER HÜLYA, ULAŞ MEHMET, LAZOVİC BİLJANA, ERÇİŞLİ SEZAİ
Notulae Botanicae Horti Agrobotanici Cluj-Napoca,
- 20 Genetic Relationships Among Olive Oleaeuropaea L Cultivars Native to Turkey**
SAKAR EBRU, ÜNVER HÜLYA, BAKIR MELİKE, ULAŞ MEHMET
Biochemical Genetics,
- 21 Güneydoğu Anadolu Bölgesi’nde Gemlik Zeytin (olea aeuropea) Çeşidinde Sulamanın Peryodisite Üzerine Etkisi**
TAŞ MERAL ANLAĞAN, NAÇAR ABDULLAH SUAT, DEĞIRMENCİ VELİ, SAKAR EBRU, alsan pınar Toprak Su Dergisi, <https://search.trdizin.gov.tr/tr/dergi/detay/1079/toprak-su-dergisi>
- 22 Güneydoğu Anadolu Bölgesi’nde Gemlik Zeytin (olea aeuropea) Çeşidinde Sulamanın Peryodisite Uzerine Etkisi**
TAŞ MERAL ANLAĞAN, NAÇAR ABDULLAH SUAT, DEĞIRMENCİ VELİ, SAKAR EBRU, alsan pınar Toprak Su Dergisi, <https://search.trdizin.gov.tr/tr/dergi/detay/1079/toprak-su-dergisi>
- 23 Kuzey Irak Bölgesi Yerel Nar Çeşitlerinin (Punica granatum L.) Bazı Meyve Özelliklerinin Belirlenmesi**
AMİN Tara MOHAMM, SAKAR EBRU, ÜNVER HÜLYA, İKİNCİ ALİ
Türk Tarım ve Doğa Bilimleri Dergisi, dergipark.org.tr/tr/journal/674/submission/me/authorships
- 24 Meyve Ağaçlarında Uyuşmazlık ve Mekanizması**
KORKMAZ ŞEHNAZ, AK BEKİR EROL, SAKAR EBRU, TURANOĞLU İSMAİL, SÖYLEMEZ SİBEL
Harran Tarım ve Gıda Bilimleri Dergisi,
- 25 Meyvelerde 1 MCP 1 methylcyclopropene nin Kullanım Olanakları**
SAKAR EBRU, ÜNVER HÜLYA, TAŞ AKGÜL, AK BEKİR EROL
Harran Tarım ve Gıda Bilimleri Dergisi,
- 26 Micropagation of autochthonous olive varieties from Türkiye**
SAKAR EBRU, ODABAŞIOĞLU MEHMET İLHAN, ERÇİŞLİ SEZAİ, ZEJAK DEJAN, ÇİFTÇİ ZELİHA, SPALEVÍC VELİBOR
University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca, <http://dx.doi.org/10.15835/nbha51313267>
- 27 Molecular characterization of indigenous olive genotypes based on SSR analysis**
ÜNVER HÜLYA, SAKAR EBRU, AK BEKİR EROL, ERÇİŞLİ SEZAİ, ULAŞ MEHMET

- 27 GENETICA,**
- 28 Molecular Characterization of Local Olive Genotypes from Southern Anatolia Forests**
SAKAR EBRU,ÖZKAYA MÜCAHİT TAHÄ,ERGÜL ALI,ÜNVER HÜLYA,ULAŞ MEHMET,Kapchina Toteva Veneta,ERCİSLİ SEZAI
Comptes rendus de l'xx Academie bulgare des Sciences,
- 29 Molecular characterization of ancient olive genotypes from Hatay province in Turkey**
SAKAR EBRU,ÜNVER HÜLYA
Turkish Journal of Agriculture and Forestry,
- 30 Morphological and molecular characterization of Derik Halhali olive Olea europaea accessions grown in Derik Mardin province of Turkey**
MÜCAHİT TAHÄ ÖZKAYA, EBRU ÇAKIR, ZELİHA GÖKBAYRAK, HİCRAN ERCAN ,NESLİHAN TAŞKIN
Scientia Horticulturae,
- 31 Nut, Kernel and Tree Characteristics of Selected Seed Propagated Almonds (*Amygdalus communis* *L.*) in Datca Peninsula**
BOZKURT TURGUT, SAKAR EBRU, ERCİSLİ SEZAI
Springer Science and Business Media LLC,<http://dx.doi.org/10.1007/s10341-023-00889-6>
- 32 Phenological, morphological and physicochemical characteristics of some local olive varieties grown in Mardin (Derik)**
SAKAR EBRU, AY MİZGİN, ODABAŞIOĞLU MEHMET İLHAN
International Journal of Agriculture Environment and Food Sciences,<http://dx.doi.org/10.31015/jaefs.2023.2.23>
- 33 Physico-chemical properties revealed huge diversity in 50 date palm (*Phoenix dactylifera L.*) genotypes**
Riaz Ahmad, Anjum Muhammad Akbar, ERCİSLİ SEZAI, MALİK Waqas, SAKAR EBRU, Alina Romina Marc, Karunakaran Rohini
Folia Horticulturae,<http://dx.doi.org/10.2478/fhort-2023-0008>
- 34 Pistachio, pomegranate and olive by-products added to sheep rations change the biofunctional properties of milk through the milk amino acid profile**
KAHRAMAN MÜCAHİT, YURTSEVEN SABRİ, SAKAR EBRU, DAŞ AYDIN, YALÇIN HAMZA, GÜNGÖREN GÜLŞAH, poyraz mustafa ünal, KOYUNCU İSMAİL
Korean Society for Food Science of Animal Resources,<http://dx.doi.org/10.5851/kosfa.2022.e65>
- 35 Pistachio, Pomegranate and Olive Byproducts Added to Sheep Rations Change the Biofunctional Properties of Milk through the Milk Amino Acid Profile**
KAHRAMAN MÜCAHİT, YURTSEVEN SABRİ, SAKAR EBRU, DAŞ AYDIN, YALÇIN HAMZA, poyraz mustafa ünal, KOYUNCU İSMAİL
Korean Society for Food Science of Animal Resources,<http://dx.doi.org/10.5851/kosfa.2022.e65>
- 36 Pomegranate Peel Phytochemistry, Pharmacological Properties, Methods of Extraction, and Its Application: A Comprehensive Review**
Singh Jyoti, Kaur Hamita Preet, Verma Anjali, Chahal Arshminder Singh, Jajoria Kaushal, Rasane Prasad, Kaur Sawinder, Kaur Jaspreet, Gunjal Mahendra, ERCİSLİ SEZAI, Choudhary Ravish, BOZHÜYÜK MEHMET RAMAZAN, SAKAR EBRU, KARATAŞ NEVA, SÜLÜŞOĞLU DURUL MELEKBER
American Chemical Society (ACS),<http://dx.doi.org/10.1021/acsomega.3c02586>

- 37 Response of two leafy vegetables grown at high salinity to supplementary potassium and phosphorus during different growth stages**
KAYA CENGİZ,HIGGS DAVID,SAKAR EBRU
Journal of Plant Nutrition,
- 38 Response of two leafy vegetables grown at high salinity to supplementary potassium and phosphorus during different growth stages**
KAYA CENGİZ,HIGGS David,SAKAR EBRU
Journal of plant Nutrition,
- 39 Sensory, morphological, biochemical, and antioxidant characteristics of the fruits of different Cactus Pear (*Opuntia ficus-indica* Mill.) genotypes**
SAKAR EBRU, ERCİSLİ SEZAI, SÜLÜŞOĞLU DURUL MELEKBER, SİNG Mithilesh, Anjum MUHAMMED AKBAR, ORHAN EMİNE, KAN TUNCAY
Springer Science and Business Media LLC,<http://dx.doi.org/10.1007/s10722-023-01673-x>
- 40 Siirt İlinde Yetişirilen Zivzık ve Pervari Nar Genotiplerinin Pomolojik ve Fizikokimyasal Özelliklerinin Karakterizasyonu**
SAKAR EBRU, ODABAŞIOĞLU MEHMET İLHAN, KARAASLAN MEHMET, VARDİN HASAN
Erzincan Üniversitesi Fen Bilimleri Ensitusu Dergisi,<http://dx.doi.org/10.18185/erzifbed.1302999>
- 41 Şanlıurfa İli Zeytin Gen Kaynaklarının Morfolojik Pomolojik ve Yağ Asitleri Kompozisyonları ile SSR a Dayalı Moleküler Karakterizasyonu**
SAKAR EBRU,ERGÜL ALİ,ÜNVER HÜLYA,AK BEKİR EROL,ÖZKAYA MÜCAHİT TAHA
Süleyman Demirel Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi,
- 42 Şanlıurfa koşullarında farklı dikim aralıklarında yetişirilen bazı zeytin çeşitlerinin gelişim durumları**
turanoğlu ismail,korkmaz şehnaz,erbil erdal,SAKAR EBRU,AK BEKİR EROL
Yalova Atatürk Bahçe Kültürleri Merkez Araştırma Enstitüsü Dergisi,
- 43 Şanlıurfa Yöresi Zeytinliklerinin Beslenme Durumunun Belirlenmesi**
SÖYLEMEZ SİBEL,ÖKTEM AYŞE GÜLGÜN,KARA HATİCE,ALMACA NESİBE DEVRİM,AK BEKİR EROL,SAKAR EBRU
Harran Gıda ve Tarım Bilimleri Dergisi,
- 44 Şırnak İli Zeytin Gen Kaynaklarının Morfolojik, Pomolojik Özellikleri ile Yağ Asidi Kompozisyonlarının Belirlenmesi**
SAKAR EBRU,ÜNVER HÜLYA,ULAŞ MEHMET,ERCİSLİ SEZAI
Harran Tarım ve Gıda Bilimleri Dergisi,
- 45 The Effect of Pistachio Shell, Pomegranate Hull, and Olive Pulp Feeding on Milk Yield, Milk Quality, and Some Biochemical Blood Parameters in Sheep**
KAHRAMAN MÜCAHİT, SAKAR EBRU, YURTSEVEN SABRİ, DAŞ AYDIN, YALÇИН HAMZA, AVCI MEHMET, GÜNGÖREN GÜLŞAH, DOĞAN DAŞ BESİME, ŞAHAN ADEM, TAKIM KASIM, AK BEKİR EROL
harran üniversitesi veteriner fakültesi dergisi,<https://dergipark.org.tr/en/download/issue-full-file/69895>
- 46 The effect of the use of vermicompost, leonardite and pomace on some soil properties in olive Cultivation**
BAYYİĞİT İSMAİL, SAKAR EBRU, EREN ABDULLAH
Polish Society for Magnesium Research,<http://dx.doi.org/10.5601/jelem.2023.28.3.2427>

- 47 The effect of the use of vermicompost, leonardite and pomace on some soil properties in olive cultivation**
BAYYİĞİT İSMAİL, SAKAR EBRU, EREN ABDULLAH
Polish Society for Magnesium Research, <http://dx.doi.org/10.5601/jelem.2023.28.3.2427>
- 48 THE EFFECT OF WET OLIVE PULP AS A FORAGE COMPLEMENT IN LAMB FATTENING**
YURTSEVEN SABRİ, KAYA ŞÜKRÜ, PAKSOY NİLGÜN, SAKAR EBRU
Fresenius Environmental Bulletin, <https://www.researchgate.net/publication/351283950>
- 49 THE EFFECT OF WET OLIVE PULP AS A FORAGE COMPLEMENT IN LAMB FATTENING**
YURTSEVEN SABRİ, KAYA ŞÜKRÜ, PAKSOY NİLGÜN, SAKAR EBRU
Fresenius Environmental Bulletin, <https://www.researchgate.net/publication/351283950>
- 50 The Investigation of Relationships Between Some Fruit and Kernel Traits with Canonical Correlation Analysis in Ankara Region Walnuts**
SAKAR EBRU, ÜNVER HÜLYA, KESKİN SIDDIK, SAKAR ZEYNEP MÜJDE
Erwerbs-Obstbau, <http://link.springer.com/10.1007/s10341-015-0250-x>
- 51 Türkiye de ceviz yetiştirciliğinin durumu ve yapılan seleksiyon çalışmaları**
ÜNVER HÜLYA, SAKAR EBRU
HR.Ü.Z.F. Dergisi,
- 52 Türkiye de Zeytin Yetiştirciliğinin Durumu ve Ülkemizde Yapılan Bazı Seleksiyon ve Adaptasyon Çalışmaları**
SAKAR EBRU, ÜNVER HÜLYA
HARRAN ÜNİVERSİTESİ Ziraat Fakültesi Dergisi,
- 53 Using of factor analysis scores in multiple linear regression model for prediction of kernel weight in Ankara walnuts**
SAKAR EBRU, KESKİN SIDDIK, ÜNVER HÜLYA
Journal of Animal and Plant Sciences,
- 54 γ-tocopherol methyltransferase gene sequencing and SNP discovery associated with olive oil quality**
Ayadi Nadia, Ayed Rayda Ben, ERCİŞLİ SEZAİ, SÜLÜŞOĞLU DURUL MELEKBER, SAKAR EBRU, Rebai Ahmed
CMB Association, <http://dx.doi.org/10.14715/cmb/2023.69.8.17>

Bildiriler (YOKSIS)

- 1 . Some physical properties in nut and kernel of two almond varieties ('Marcona' and 'Tuono') grown in Northern Morocco**
Y Rharrabti, SAKAR EBRU
. XVI GREMPA Meeting on Almonds and Pistachios. Zaragoza : CIHEAM, 2016. ,
<https://om.ciheam.org/>
- 2 An Investigation on Determination of Pomological and Morphological Traits of Wild Almond Grown at Sanliurfa Province Proceedings**
AK.B,E, I.ACAR, EBRU SAKAR
The XI GREMPA Seminar ,

- 3 An investigation on the determination of pomological and morphological traits of wild almond grown at Sanliurfa province**
AK BEKİR EROL, AÇAR İZZET, SAKAR EBRU
XI GREMPA Seminar on Pistachios and Almonds , ----
[http://www.ciheam.org/-----](http://www.ciheam.org/)
<http://om.ciheam.org/article.php?IDPDF=1600167>
- 4 BAZI YABANCI ZEYTİN ÇEŞİTLERİNDE ÇELİKLERİN KÖKLENDİRİLMESİ ÜZERİNE ARAŞTIRMALAR**
SAKAR EBRU, KARASU İLYAS, ODABAŞIOĞLU MEHMET İLHAN
ANADOLU 12TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON APPLIED SCIENCES ,
- 5 Bazi Zeytin Çeşitlerinin Mikro Çoğaltımı Üzerine Bir Araştırma'**
ÇİFTÇİ ZELİHA, SAKAR EBRU, AK BEKİR EROL
Tarım Ve Hayvancılık Kongresi ,
- 6 Derik Yöresinde yetiştirilen yerel zeytin tiplerinde tohum özelliklerinin belirlenmesi**
YILDIRIM HAKAN,çalıştıran berfin,AKIN BÜŞRA,SAKAR EBRU
ULUSLARARASI KATILIMLITÜRKİYE 5. TOHUMCULUK KONGRESİ VE SEKTÖREL İŞ FORUMU ,
- 7 Determination of Seasonal Variation of Gibberallic Acid Relate With Adventive Root Formation in Difficult to Root and Easy to Root Olive Cultivars**
EBRU ÇAKIR, POLAT.M, ÖZKAYA.M,T, ÇELİK,M
5th International Symposium on Olive Growing. ,
- 8 Dünya da ve Türkiye de Zeytin ve Zeytinyağı Sektöründeki Gelişmeler**
TAMER IŞGIN, BEKİR EROL AK, EBRU SAKAR
Türkiye II. Zeytin ve Zeytinyağı Kongresi ,
- 9 Effect of different pistachio rootstocks on budding methods success and growth of scions**
AK BEKİR EROL,KANDEMİR MEHMET,SAKAR EBRU
Second Balkan Symposium on Fruit Growing. ,
- 10 Effects of Different Foliar Zinc Dozes on Phenology, Yield and Some Quality Parameters of Olive**
SÖYLEMEZ SİBEL,ALMACA NESİBE DEVRİM,SAKAR EBRU,AK BEKİR EROL
1st International GAP Agriculture and Livestock Congress ,
<https://www.researchgate.net/publication/351283950>
- 11 Fatty acid composition of promising walnuts Juglans regia L genotypes selected from Cankiri**
ÜNVER HÜLYA,SAKAR EBRU,SÜLÜŞOĞLU DURUL MELEKBER
Genetics, Plant Breeding and Seed Production ,
- 12 GAP İllerinde Zeytin Yetiştirme Tekniğinde ve Hasatta Karşılaşılan Sorunlar Çözüm Önerileri**
BEKİR EROL AK, EBRU SAKAR, FULYA AÇIKGÖZ, AZİZ TURAN
Türkiye II. Zeytin ve Zeytinyağı Kongresi ,
- 13 Gap Bölgesinde Yetiştirilen Zeytin Bahçelerinde Görülen Hastalıklar**
AYŞİN BİLGİLİ, BEKİR EROL AK, EBRU SAKAR

- 13** Türkiye II. Zeytin ve Zeytinyağı Kongresi ,
- 14** **Gap İllerinde Yetiştirilen Zeytin Çeşitleri ve Özellikleri**
BEKİR EROL AK, EBRU SAKAR, ŞEHNAZ KORKMAZ, FULYA AÇIKGÖZ
Türkiye II. Zeytin ve Zeytinyağı Kongresi ,
- 15** **Kuzey Irak Bölgesinde Yetiştirilen Bazı Zeytin Çeşitlerinin Pomolojik Özelliklerinin Belirlenmesi**
Hussein Zhila Jalal, ÇİFTÇİ ZELİHA, AY MİZGİN, ODABAŞI M İLHAN, SAKAR EBRU
-Anadolu 8.Uluslararası Uygumalı Bilimler Kongresi , www.anadolukongre.com.tr
- 16** **Kuzey Irak Bölgesinde Yetiştirilen Yerel Nar Çeşitlerinin (*Punica granatum L.*) Pomolojik Özelliklerinin belirlenmesi**
AMİN TARA TAHİR, AY MİZGİN, ÇİFTÇİ ZELİHA, SAKAR EBRU
Anadolu 7.Uluslararası Uygumalı Bilimler Kongresi , www.anadolukongre.org
- 17** **Kuzey Irak Bölgesinde Yetiştirilen Yerel Nar Çeşitlerinin (*Punica granatum L.*) Pomolojik Özelliklerinin belirlenmesi**
AMİN TARA TAHİR, AY MİZGİN, ÇİFTÇİ ZELİHA, SAKAR EBRU
Anadolu 7.Uluslararası Uygumalı Bilimler Kongresi , www.anadolukongre.org
- 18** **Mardin Şırnak İlleri Zeytinlerinin *Olea europaea L* Seleksiyon Yolu ile İslahı ve Seçilen Tiplerin Moleküler Markörler Aracılığıyla Genetik Tanımlanması Üzerine Araştırmalar**
M.T,ÖZKAYA, EBRU ÇAKIR, M.ULAŞ, M,ÇELİK M,BAKIR ALİ ERGÜL
V.Bahçe bitkileri Kongresi ,
- 19** **MOLECULAR RESEARCH IN OLIVE PLANTS IN THE WORLD AND TURKEY IN RECENT YEARS**
ÇİFTÇİ ZELİHA, AY MİZGİN, BAYYİĞİT İSMAİL, SAKAR EBRU
1ST INTERNATIONAL GOBEKLITEPE AGRICULTURE CONGRESS ,
- 20** **Morphological Characteristics of Turkish Olive Cultivar Kilis Yağlık**
ÖZKAYA.M,T, POLAT.M, EBRU ÇAKIR, TAŞKIN,N ERCAN,H
5th International Symposium on Olive Growing. ,
- 21** **Morphological Characteristics of Turkish Olive Cultivar Nizip Yağlık**
ÖZKAYA.M,T, EBRU ÇAKIR, POLAT.M, TAŞKIN,N ERCAN,H
5th International Symposium on Olive Growing ,
- 22** **Morphology Pomology and Fatty Acid Composition with SSR Based Molecular Analysis of Olive Genotypes in Osmaniye**
SAKAR EBRU,ULAŞ MEHMET,ÜNVER HÜLYA,ERÇİŞLİ SEZAI,YESİRGİL CAN
Fourth international conference on polymer processing and characterization ,
- 23** **morphology, pomology and fatty acid composition with ssr based molecular analysis of olive genotypes in mersin**
SAKAR EBRU,ÜNVER HÜLYA,ÖZKAYA MÜCAHİT TAHA,AK BEKİR EROL
balkan agricultural congress ,
- 24** **NANOFİBER BARİYER YAPRAK GÜBRESİ, KALSİT VE KAOLİN UYGULAMALARININ GEMLİK ZEYTİN ÇEŞİDİNDE VERİM VE KALİTEYE ETKİLERİ**
SAKAR EBRU, ÜNALAN BARIŞ, ODABAŞIOĞLU MEHMET İLHAN

- 24 5TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON APPLIED SCIENCES ,**
- 25 pistachio production and industry in turkey current status and future perspective**
AK BEKİR EROL, SAKAR EBRU, karadag serpil
options mediterraneenes ,
- 26 Pistachio production and industry in Turkey: current status and future perspective**
KARADAĞ SERPİL, SAKAR EBRU, AK BEKİR EROL
. XVI GREMPA Meeting on Almonds and Pistachios. Zaragoza : CIHEAM, 2016. ,
- 27 Preliminary Assesment of Wild Amygdalus spp and Their Different Types Grown naturally in Adiyaman Region Turkey**
KÖSE AYGÜN, SAKAR EBRU, AK BEKİR EROL, OĞUZ HALİL İBRAHİM
Second International Symposium on Wild Relatives of Subtropical and Temperate Fruit and Nut Crops. ,
- 28 SEASONAL CHANGES OF NATURAL SOME PHENOLIC COMPOUNDS IN GEMLIK OLIVE CULTIVAR**
YILDIRIM TUBA, SAKAR EBRU, ODABAŞIOĞLU MEHMET İLHAN
AHI EVRAN 3rd INTERNATIONAL CONFERENCE ON SCIENTIFIC RESEARCH ,
- 29 Some fruit characteristics of wild pomegranate Punicagranatum L genotypes from southern anatolia region in Turkey**
SAKAR EBRU
Proceedings of 43rd The IRES International Conference, Bangkok, Thailand ,
- 30 SSR Simple sequence repeat Based assesment of genetic characterization in genetic resources of vineyard in Sanlıurfa and Adiyaman provinces**
kürşad ap aslan, nergis çoban, özcan selçuk, hakan usanmaz, SAKAR EBRU
IPBCII. ULUSLARARASI BİTKİ ISLAHI KONGRESİ & EUCARPIA-YAĞ VE PROTEİN BİTKİLERİ KONFERANSI 01-05 KASIM 2015 ,
- 31 SANLIURFA KOŞULLARINDA YETİŞTİRİLEN BAZI ZEYTİN ÇEŞİTLERİNİN MORFOLOJİK FENOLOJİK POMOLOJİK ÖZELLİKLERİ VE DÖNEMSEL FENOLİK BİLEŞİKLERİNİN BELİRLENMESİ**
SAKAR EBRU, NİKPEYMA YUSUF, İLHAN GÜLCİHAN
GIDA MÜHENDİSLİĞİ 10. ÖĞRENCİ KONGRESİ ,
- 32 ŞANLIURFA'DA YETİŞTİRİLEN ARBEQUİNA ZEYTİN ÇEŞİDİNİN VE YAĞININ BAZI FİZİKSEL, KİMYASAL VE ANTİOKSİDAN ÖZELLİKLERİ**
SAKAR EBRU, ÖZKUL ALİ
4. INTERNATIONAL CAPPADOCIA SCIENTIFIC RESEARCH CONGRESS ,
- 33 The determination of some physical, chemical and antioxiant properties of gemlik olives and grown at southeastern anatolia**
SAKAR EBRU, ÜNVER HÜLYA, SAKAR ZEYNEP MÜJDE, AK BEKİR EROL, YESİRGİR CAN
FFC's 21st International Conference and Expo on Functional Foods ,
- 34 The importance of Pistacia species for pistachio production in Turkey**
AK BEKİR EROL, AÇAR İZZET, SAKAR EBRU, GÜRSÖZ SADETTİN
Proc. III Balkan Symposium on Fruit Growing ,

