

Prof. Dr. SALİH KAFKAS

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 322 338 6030](tel:+903223386030)

İş Telefonu: [+90 322 338 6388](tel:+903223386388) Dahili: 2158

Fax Telefonu: [+90 322 338 6030](tel:+903223386030)

E-posta: skafkas@cu.edu.tr

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

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-9037-4764

Publons / Web Of Science ResearcherID: J-4603-2018

ScopusID: 6603328927

Yoksis Araştırmacı ID: 130105

Eğitim Bilgileri

Doktora, Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri, Türkiye 1995 - 2000

Yüksek Lisans, Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri, Türkiye 1992 - 1995

Lisans, Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri, Türkiye 1988 - 1992

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Diğer, Birinci Çukurova Biyoteknoloji Günleri `Bitkilerde Genetik Haritalama, Çukurova Üniversitesi, 2013

Diğer, Advance Course: Applications of Bioinformatics in Plant Breeding, CHIEAM, 2010

Diğer, Electrophoretic and PCR Techniques for Variety Verification and GMO Detection, ISTA/FAO, 2006

Diğer, DNA Markörleri ve Bitki Islahında Kullanımı? konulu kurs, Çukurova Üniversitesi, 2006

Diğer, Advanced Course on `Use of Molecular Markers in Plant Breeding, CHIEAM, 2005

Diğer, Hibrit Çeşit Islahında Biyoteknoloji Kullanımı, Kamu-Özel Sektör İşbirliği Projesi, 2004

Yaptığı Tezler

Doktora, Evaluation of Wild Pistacia Germplasm for Rootstock Breeding: Morphological and Horticultural Survey, and Application of Molecular Markers for Fingerprinting and Sex Determination, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bahçe Bitkileri, 2000

Yüksek Lisans, Değişik Atalntik Sakısı (P.atlantica, Desf.) ve Buttum (P.khinjuk, Stocks) Tiplerinin Antepfistığında Çöğür Anacı Olabilme Özellikleri Üzerinde Ön Araştırmalar, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bahçe Bitkileri, 1995

Araştırma Alanları

Tarımsal Bilimler, Ziraat, Bahçe Bitkileri, Meyve Yetiřtirme ve Islahı, Sert Kabuklu Meyveler, Biyoteknoloji ve Genetik, Yařam Bilimleri, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Gevler

Prof. Dr., Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri, 2007 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri, 2002 - 2007

Araştırma Gevlisi Dr., Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri, 2000 - 2002

Araştırma Gevlisi, Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri, 1996 - 2000

Araştırma Gevlisi, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bahçe Bitkileri, 1993 - 1996

Akademik İdari Deneyim

Dekan, Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri, 2020 - Devam Ediyor

Rektörlük Akademik Teřvik Deęerlendirme Komisyonu yesi, Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri, 2017 - 2020

Anabilim Dalı Akademik Kurul yesi, Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri, 2002 - 2017

Merkez Müdürü, Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri, 2009 - 2012

MYO Müdürü, Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri, 2005 - 2008

Senato yesi, Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri, 2005 - 2007

Fakülte Akademik Kurul yesi, Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri, 2002 - 2005

Verdięi Dersler

Bahçe Bitkilerinde Moleküler Islah Yöntemleri, Lisans, 2016 - 2017

Moleküler Genetik Uygulamaları, Yüksek Lisans, 2016 - 2017

Tohum ve Gıdalarda Genetiği Değiştirilmiş Organizmaların Analizi, Yüksek Lisans, 2016 - 2017

Bahçe Bitkilerinde Biyoteknoloji Uygulamaları, Lisans, 2016 - 2017

Jüri yelikleri

Ödül, Akademik Teřvik Komisyon yelięi, Çukurova Üniversitesi, Ocak, 2017

Ödül, Akademik Teřvik Komisyon yelięi, Bahçe Bitkileri Bölümü, Ocak, 2017

Ödül, Akademik Teřvik Komisyon yelięi, Çukurova Üniversitesi, Ocak, 2016

Ödül, Akademik Teřvik Komisyon yelięi, Bahçe Bitkileri Bölümü, Ocak, 2016

Doçentlik Sınavı, Doçentlik atama, Ege Üniversitesi, Kasım, 2015

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Yrd.Doç Atama, Bozok Üniversitesi, Kasım, 2015

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Araştırma Gevlisi sınavı, Çukurova Üniversitesi, Kasım, 2015

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Exploring nut quality traits in almond varieties: a comparative study of local and foreign cultivars and their F1 hybrid offsprings**
zcan H., GÜNEY M., KARCI H., Tevfik H., KAFKAS S., Acar İ., YAŞA KAFKAS N. E.
Euphytica, cilt.220, sa.7, 2024 (SCI-Expanded)
- Analysis of Fennel Breeding Populations Based on Distinctness, Uniformity and stability (DUS) testing via Morphological Descriptors and DNA Molecular Markers**

- Akbari A., Bahmani K., Kazan M., BİLGIN Ö. F., Rahimi J., Darbandi A. I., Kafkas N. E., KAFKAS S.
Genetic Resources and Crop Evolution, 2024 (SCI-Expanded)
- III. **Revealing genetic diversity and population structure in Pistachio (*Pistacia vera* L.) by SSR markers**
KARCI H., PAİZİLA A., Guney M., Zhaanbaev M., KAFKAS S.
GENETIC RESOURCES AND CROP EVOLUTION, cilt.69, sa.8, ss.2875-2887, 2022 (SCI-Expanded)
- IV. **Molecular Characterization of Almond Cultivars Using Simple Sequence Repeat Markers**
Esgandaripirmorad F., KARCI H., PAİZİLA A., Topcu H., KAFKAS S.
ERWERBS-OBSTBAU, cilt.64, sa.3, ss.463-474, 2022 (SCI-Expanded)
- V. **Nutritional Analysis of Red-Purple and White-Fleshed Pitaya (*Hylocereus*) Species**
ATTAR Ş. H., Gundesli M. A., Uruen I., KAFKAS S., YAŞA KAFKAS N. E., ERCİŞLİ S., Ge C., Mlcek J., Adamkova A.
MOLECULES, cilt.27, sa.3, 2022 (SCI-Expanded)
- VI. **Sugar, Invertase Enzyme Activities and Invertase Gene Expression in Different Developmental Stages of Strawberry Fruits**
Topcu H., Degirmenci I., Sonmez D. A., PAİZİLA A., KARCI H., KAFKAS S., YAŞA KAFKAS N. E., ERCİŞLİ S., Alatawi A.
PLANTS-BASEL, cilt.11, sa.4, 2022 (SCI-Expanded)
- VII. **Quantitative trait loci analysis for flower-related traits in almond (*Prunus dulcis*)**
PAİZİLA A., KARCI H., Motalebipour E. Z., Guney M., KAFKAS S.
PLANT BREEDING, cilt.141, sa.1, ss.119-132, 2022 (SCI-Expanded)
- VIII. **Study of anatomical and Acc (1-aminocyclopropane-1-carboxylate) during flower bud abscission indicate an important role of alternate bearing**
Gundesli M. A., KAFKAS S., KARABIYIK Ş., ETİ S., YAŞA KAFKAS N. E.
TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTRY, cilt.46, sa.3, ss.292-305, 2022 (SCI-Expanded)
- IX. **Advances in Rootstock Breeding of Nut Trees: Objectives and Strategies**
Vahdati K., Sarikhani S., Arab M. M., Leslie C. A., Dandekar A. M., Aleta N., Bielsa B., Gradziel T. M., Montesinos A., Rubio-Cabetas M. J., et al.
PLANTS-BASEL, cilt.10, sa.11, 2021 (SCI-Expanded)
- X. **Profile of Semiquinone Radicals, Phytohormones and Sugars in *Pistacia vera* L. cv. Kirmizi Development**
Morkunas I., Dogu M. Z., Wozniak A., Bednarski W., Keszy J., Bocianowski J., Atar Ş. H., Uruen I. D., Labudda M., Zydlik Z., et al.
AGRONOMY-BASEL, cilt.11, sa.11, 2021 (SCI-Expanded)
- XI. **Characterization of Some Fruit Quality Traits on Apple 'Kasel-41' x 'Williams Pride' F1 Population**
Urek U., KAFKAS S., Zarifikhosroshahi M., Ozogun S., Atay A. N., Aras S., YAŞA KAFKAS N. E.
ERWERBS-OBSTBAU, cilt.63, sa.3, ss.293-302, 2021 (SCI-Expanded)
- XII. **Seasonal Changes in the Mineral Nutrient Concentrations of Different Plant Organs of Pistachio Trees in Alternate Bearing "On" and "Off" Years**
Gundesli M. A., YAŞA KAFKAS N. E., Guney M., KAFKAS S.
ERWERBS-OBSTBAU, cilt.63, sa.3, ss.279-292, 2021 (SCI-Expanded)
- XIII. **Genetic Diversity among Some Walnut (*Juglans regia* L.) Genotypes by SSR Markers**
GÜNEY M., KAFKAS S., KELES H., Zarifikhosroshahi M., Gundesli M. A., ERCİŞLİ S., Necas T., Bujdoso G.
SUSTAINABILITY, cilt.13, sa.12, 2021 (SCI-Expanded)
- XIV. **Genetic Diversity and Relationships of Terebinth (*Pistacia terebinthus* L.) Genotypes Growing Wild in Turkey**
GÜNEY M., KAFKAS S., Zarifikhosroshahi M., Gundesli M. A., ERCİŞLİ S., Holubec V.
AGRONOMY-BASEL, cilt.11, sa.4, 2021 (SCI-Expanded)
- XV. **Determination of a acid and tocopherol contents in Chandler x Kaplan-86 F1 walnut population**
Arcan U. M., Sutyemez M., Bukucu S. B., Ozcan A., Gundesli M. A., KAFKAS S., YAŞA KAFKAS N. E.
TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTRY, cilt.45, sa.4, ss.434-453, 2021 (SCI-Expanded)
- XVI. **Determination of fatty acid, tocopherol content and total phenol of nine selected Chinese walnut genotypes**
BİLGIN Ö. F., ATTAR Ş. H., PAİZİLA A., Liu F., Gong Y., KAFKAS S., YAŞA KAFKAS N. E.

- RIVISTA ITALIANA DELLE SOSTANZE GRASSE, cilt.98, sa.3, ss.187-195, 2021 (SCI-Expanded)
- XVII. **Transcriptome Sequencing and Development of Novel Genic SSR Markers From Pistacia vera L.**
Karcı H., Paizila A., Topcu H., Ilikcioglu E., Kafkas S.
FRONTIERS IN GENETICS, cilt.11, 2020 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Major QTL with pleiotropic effects controlling time of leaf budburst and flowering-related traits in walnut (Juglans regia L.)**
Bukucu S. B., Sutyemez M., Kefayati S., Paizila A., Jighly A., KAFKAS S.
SCIENTIFIC REPORTS, cilt.10, sa.1, 2020 (SCI-Expanded)
- XIX. **ENDOGENOUS GIBBERELLIN AND ABSCISIC ACID INFLUENCE ALTERNATE BEARING IN PISTACHIO (PISTACIA VERA L.)**
Kafkas N. E., Gundesli M. A., Guney M., KAFKAS S.
PAKISTAN JOURNAL OF BOTANY, cilt.52, sa.4, ss.1235-1241, 2020 (SCI-Expanded)
- XX. **Identification of the profile of endogenous cytokinin-like compounds during different plant growth stages and their effects on flower bud abscission in pistachio (Pistacia vera L.)**
Gundesli M. A., KAFKAS S., Guney M., Kafkas N. E.
Folia Horticulturae, cilt.32, ss.21-35, 2020 (SCI-Expanded)
- XXI. **Changes in endogenous auxin level during flower bud abscission process in Pistachio (Pistacia vera L.)**
Gundesli M. A., KAFKAS S., Guney M., YAŞA KAFKAS N. E.
TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTRY, cilt.44, sa.1, ss.71-82, 2020 (SCI-Expanded)
- XXII. **Association mapping of several nut characters in walnut (Juglans regia L.)**
Orman E., ATEŞ D., Ozkuru E., HEPAKSOY S., KAFKAS S., TANYOLAÇ M. B.
TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTRY, cilt.44, sa.2, ss.208-227, 2020 (SCI-Expanded)
- XXIII. **First simple sequence repeat-based genetic linkage map reveals a major QTL for leafing time in walnut (Juglans regia L.)**
Kefayati S., Ikhsan A. S., Sutyemez M., Paizila A., Topcu H., BÜKÜCÜ Ş. B., KAFKAS S.
TREE GENETICS & GENOMES, cilt.15, sa.1, 2019 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Role of endogenous polyamines in the alternate bearing phenomenon in pistachio**
Gundesli M. A., KAFKAS S., Zarifikhosroshahi M., YAŞA KAFKAS N. E.
TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTRY, cilt.43, sa.3, ss.265-274, 2019 (SCI-Expanded)
- XXV. **Highly polymorphic novel simple sequence repeat markers from Class I repeats in walnut (Juglans regia L.)**
Eser E., Topcu H., Kefayati S., Sutyemez M., Islam M. R., KAFKAS S.
TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTRY, cilt.43, sa.2, ss.174-209, 2019 (SCI-Expanded)
- XXVI. **Advances in breeding of pistachio**
KAFKAS S.
ACHIEVING SUSTAINABLE CULTIVATION OF TREE NUTS, cilt.56, ss.389-430, 2019 (SCI-Expanded)
- XXVII. **Characterization of quince (Cydonia oblonga Mill.) accessions by simple sequence repeat markers**
Guney M., Kafkas S., Koç A., Aras S., Keles H., Karcı H.
TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTRY, cilt.43, ss.69-79, 2019 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **Characterization of hawthorn (Crataegus spp.) genotypes by SSR markers**
GUNEY M., KAFKAS S., KELES H., ARAS S., ERCİŞLİ S.
Physiology and Molecular Biology of Plants, cilt.24, sa.6, ss.1221-1230, 2018 (SCI-Expanded)
- XXIX. **SSR-based genetic linkage map construction in pistachio using an interspecific F-1 population and QTL analysis for leaf and shoot traits**
Motalebipour E. Z., Gozel H., KHODAEIAMINJAN M., KAFKAS S.
MOLECULAR BREEDING, cilt.38, sa.11, 2018 (SCI-Expanded)
- XXX. **QTL mapping for flower characters using 'Guara' × 'Nurlu' F1 population in almond**
PAIZILA A., KAFKAS S., ERCIK K., Kafkas N., MOTALEBİPOUR E., Acar I., TÜREMİŞ N. F.
Acta Horticulturae, cilt.1219, ss.51-55, 2018 (SCI-Expanded)
- XXXI. **Detection of bud abscission of pistachio via histological analysis**

- KARABIYIK Ş., GÜNDEŞLİ M., ETİ S., KAFKAS S., GÜNEY M., ZARIFIKHOSROSHAHI M., KAFKAS N. E.
Acta Horticulturae, cilt.1219, ss.193-198, 2018 (SCI-Expanded)
- XXXII. **The possible role of macroelement content on bud abscission in pistachio (*Pistacia vera* L.)**
GÜNDEŞLİ M., KAFKAS S., GÜNEY M., ZARIFIKHOSROSHAHI M., TOPÇU H., COBAN N., KARCI H., ASLAN N., KAFKAS N.
Acta Horticulturae, cilt.1219, ss.99-104, 2018 (SCI-Expanded)
- XXXIII. **Marker-assisted cultivar breeding in pistachio**
Kafkas S., GOZEL H., KARCI H., BOZKURT H., PAIZILA A., TOPÇU H., COBAN N., KEFAYATI S., Islam M., ZHAANBAEV M., et al.
Acta Horticulturae, cilt.1219, ss.63-65, 2018 (SCI-Expanded)
- XXXIV. **Sex-linked markers in pistachio**
KAFKAS S., Khodaeiaminjan M., Kafkas N. E., Güney M.
Acta Horticulturae, cilt.1219, ss.57-61, 2018 (SCI-Expanded)
- XXXV. **In silico polymorphic novel SSR marker development and the first SSR-based genetic linkage map in pistachio**
KHODAEIAMINJAN M., KAFKAS S., MOTALEBPOUR E. Z., COBAN N.
TREE GENETICS & GENOMES, cilt.14, sa.4, 2018 (SCI-Expanded)
- XXXVI. **Development and linkage mapping of novel sex-linked markers for marker-assisted cultivar breeding in pistachio (*Pistacia vera* L.)**
KHODAEIAMINJAN M., KAFKAS E., Gueny M., KAFKAS S.
MOLECULAR BREEDING, cilt.37, sa.8, 2017 (SCI-Expanded)
- XXXVII. **Evaluation of Some Phenological and Biochemical Characteristics of Selected New Late Flowering Dried Apricot Cultivars**
İMRAK B., KÜDEN A., YURTKULU V., KAFKAS E., ERCİŞLİ S., KAFKAS S.
BIOCHEMICAL GENETICS, cilt.55, sa.3, ss.234-243, 2017 (SCI-Expanded)
- XXXVIII. **Identification of strawberry (*Fragaria × ananassa* 'Rubygem') volatiles using various SPME fibres by GC/MS**
Kafkas E., KAFKAS S.
Acta Horticulturae, cilt.1156, ss.689-694, 2017 (SCI-Expanded)
- XXXIX. **Aroma profiles of organically grown 'Benicia' and 'Albion' strawberries**
Kafkas E., TÜREMİŞ N. F., BILGİLİ B., ZARIFIKHOSROSHAHI M., BURGUT A., KAFKAS S.
Acta Horticulturae, cilt.1156, ss.703-708, 2017 (SCI-Expanded)
- XL. **Preliminary results on the polyphenol content of strawberry (*Fragaria × ananassa* Duch. 'Florida Fortuna') fruits during ripening**
Kafkas E., KAFKAS S.
Acta Horticulturae, cilt.1156, ss.563-567, 2017 (SCI-Expanded)
- XLI. **Genetic stability of 'Festival' and 'Rubigem' cultivars in different subcultures by SSR markers**
AYVAZ-SÖNMEZ D., KAFKAS S.
Acta Horticulturae, cilt.1156, ss.877-881, 2017 (SCI-Expanded)
- XLII. **Characterization of strawberry cultivars by SSR and CAPS markers**
GÜNAYDIN S., KAFKAS S.
Acta Horticulturae, cilt.1156, ss.171-177, 2017 (SCI-Expanded)
- XLIII. **Fat, Fatty Acids and Tocopherol Content of Several Walnut Genotypes**
Beyhan O., Ozcan A., Ozcan H., Kafkas E., KAFKAS S., Sutyemez M., ERCİŞLİ S.
NOTULAE BOTANICAE HORTI AGROBOTANICI CLUJ-NAPOCA, cilt.45, sa.2, ss.437-441, 2017 (SCI-Expanded)
- XLIV. **Determination of S alleles in Paviot x Levent apricot progenies by PCR and controlled pollination**
Murathan Z. T., KAFKAS S., Asma B. M.
JOURNAL OF APPLIED BOTANY AND FOOD QUALITY, cilt.90, ss.147-153, 2017 (SCI-Expanded)
- XLV. **S_allele identification and genetic diversity analysis of apricot cultivars**
Murathan Z. T., KAFKAS S., Asma B. M., TOPÇU H.
JOURNAL OF HORTICULTURAL SCIENCE & BIOTECHNOLOGY, cilt.92, sa.3, ss.251-260, 2017 (SCI-Expanded)
- XLVI. **First microsatellite markers for *Scaligeria lazica* Boiss. (Apiaceae) by next-generation sequencing:**

population structure and genetic diversity analysis

Baldemir A., TOPCU H., Paksoy M. Y., MOTALEBPOUR E. Z., KAFKAS S.

BIOTECHNOLOGY & BIOTECHNOLOGICAL EQUIPMENT, cilt.31, sa.3, ss.535-543, 2017 (SCI-Expanded)

XLVII. EFFECT OF ROOTSTOCK ON FAT CONTENT AND FATTY ACID COMPOSITION OF IMMATURE PISTACHIO KERNELS

Acar I., KAFKAS S., KAPCHINA-TOTEVA V., ERCİŞLİ S.

COMPTEs RENDUS DE L ACADEMIE BULGARE DES SCIENCES, cilt.70, sa.7, ss.1049-1056, 2017 (SCI-Expanded)

XLVIII. Novel 307 polymorphic SSR markers from BAC-end sequences in walnut (*Juglans regia* L.): Effects of motif types and repeat lengths on polymorphism and genetic diversity

IKHSAN A. S., TOPCU H., Sutyemez M., KAFKAS S.

SCIENTIA HORTICULTURAE, cilt.213, ss.1-4, 2016 (SCI-Expanded)

XLIX. Genome survey of pistachio (*Pistacia vera* L.) by next generation sequencing: Development of novel SSR markers and genetic diversity in *Pistacia* species

MOTALEBPOUR E. Z., KAFKAS S., KHODAEIAMINJAN M., COBAN N., GOZEL H.

BMC GENOMICS, cilt.17, 2016 (SCI-Expanded)

L. Inheritance of S-genotypes in Paviot x Kabaasi apricot F-1 progenies

Murathan Z. T., KAFKAS S., Asma B. M.

BIOTECHNOLOGY & BIOTECHNOLOGICAL EQUIPMENT, cilt.30, sa.5, ss.894-898, 2016 (SCI-Expanded)

LI. Volatile Compounds of New Promising Dried Apricot (*Prunus armeniaca* L.) Genotypes

İMRAK B., KÜDEN A., Yurtkulu V., KAFKAS S., Zarifikhosroshahi M., ERCİŞLİ S., Kafkas E.

NOTULAE BOTANICAE HORTI AGROBOTANICI CLUJ-NAPOCA, cilt.44, sa.2, ss.568-572, 2016 (SCI-Expanded)

LII. Novel microsatellite markers in *Pistacia vera* L. and their transferability across the genus *Pistacia*

Topcu H., Coban N., KAFKAS S.

SCIENTIA HORTICULTURAE, cilt.198, ss.91-97, 2016 (SCI-Expanded)

LIII. In vitro PROPOGATION OF *Physalis peruviana* (L.) USING APICAL SHOOT EXPLANTS

GUNEY M., KAFKAS S., KEFAYATI S., MOTALEBPOUR E. Z., TURKELI Y., ERCİŞLİ S., KAFKAS E.

ACTA SCIENTIARUM POLONORUM-HORTORUM CULTUS, cilt.15, sa.5, ss.109-118, 2016 (SCI-Expanded)

LIV. Development of 185 polymorphic simple sequence repeat (SSR) markers from walnut (*Juglans regia* L.)

TOPCU H., IKHSAN A. S., Sutyemez M., COBAN N., GUNEY M., KAFKAS S.

SCIENTIA HORTICULTURAE, cilt.194, ss.160-167, 2015 (SCI-Expanded)

LV. Development and characterization of SSR markers from pistachio (*Pistacia vera* L.) and their transferability to eight *Pistacia* species

ZALOGLU S., KAFKAS S., Doğan Y., GUNEY M.

SCIENTIA HORTICULTURAE, cilt.189, ss.94-103, 2015 (SCI-Expanded)

LVI. Identification of sex-linked SNP markers using RAD sequencing suggests ZW/ZZ sex determination in *Pistacia vera* L.

KAFKAS S., KHODAEIAMINJAN M., Gueney M., KAFKAS E.

BMC GENOMICS, cilt.16, 2015 (SCI-Expanded)

LVII. Construction of dense genetic linkage maps of apple cultivars Kasel-41 and Williams' Pride by simple sequence repeat markers

MOTALEBPOUR E. Z., KAFKAS S., OZONGUN S., ATAY A. N.

TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTRY, cilt.39, sa.6, ss.967-975, 2015 (SCI-Expanded)

LVIII. Genetic relatedness among quince (*Cydonia oblonga* Miller) accessions from Turkey using amplified fragment length polymorphisms

TOPCU H., KAFKAS S., DOGAN A., AKCAY M. E., ERCİŞLİ S.

JOURNAL OF APPLIED BOTANY AND FOOD QUALITY, cilt.88, ss.197-201, 2015 (SCI-Expanded)

LIX. Pistillate flower development and pollen tube growth mode during the delayed fertilization stage in *Corylus heterophylla* Fisch

LIU J., ZHANG H., CHENG Y., KAFKAS S., GUNEY M.

PLANT REPRODUCTION, cilt.27, sa.3, ss.145-152, 2014 (SCI-Expanded)

- LX. **Assessment and characterization of genetic relationships of walnut (*Juglans regia* L.) genotypes by three types of molecular markers**
Dogan Y., KAFKAS S., Sutyemez M., Akca Y., Turemis N.
SCIENTIA HORTICULTURAE, cilt.168, ss.81-87, 2014 (SCI-Expanded)
- LXI. **First genetic linkage map in pistachio constructed using an interspecific cross between *Pistacia vera* L. and monoecious *Pistacia atlantica* Desf.**
Turkeli Y., KAFKAS S.
SCIENTIA HORTICULTURAE, cilt.151, ss.30-37, 2013 (SCI-Expanded)
- LXII. **Molecular characterization of mulberry (*Morus* spp.) genotypes via RAPD and ISSR**
Ipek M., Pirlak L., KAFKAS S.
JOURNAL OF THE SCIENCE OF FOOD AND AGRICULTURE, cilt.92, sa.8, ss.1633-1637, 2012 (SCI-Expanded)
- LXIII. **Genetic diversity analysis based on ISSR, RAPD and SSR among Turkish Apricot Germplasms in Iran Caucasian eco-geographical group**
YILMAZ K., Paydas-Kargi S., Dogan Y., KAFKAS S.
SCIENTIA HORTICULTURAE, cilt.138, ss.138-143, 2012 (SCI-Expanded)
- LXIV. **EFFICACY OF ISSR AND SRAP TECHNIQUES FOR MOLECULAR CHARACTERIZATION OF SOME CUCURBITA GENOTYPES INCLUDING NAKED (HULL-LESS) SEED PUMPKIN**
INAN N., Yıldız M., Şensoy S., KAFKAS S., ABAK K.
JOURNAL OF ANIMAL AND PLANT SCIENCES, cilt.22, sa.1, ss.126-136, 2012 (SCI-Expanded)
- LXV. **Pistachio**
Parfitt D. E., KAFKAS S., Batlle I., Vargas F. J., Kallsen C. E.
FRUIT BREEDING, cilt.8, ss.803-826, 2012 (SCI-Expanded)
- LXVI. **Morphological diversity of the Turkish apricot (*Prunus armeniaca* L.) germplasm in the Irano-Caucasian ecogeographical group**
Yilmaz K. U., Kargi S. P., KAFKAS S.
TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTRY, cilt.36, sa.6, ss.688-694, 2012 (SCI-Expanded)
- LXVII. **Genetic relationships among *Pistacia* species studied by SAMPL markers**
Karimi H. R., KAFKAS S.
PLANT SYSTEMATICS AND EVOLUTION, cilt.297, ss.207-212, 2011 (SCI-Expanded)
- LXVIII. **Genetic characterization of pomegranate (*Punica granatum* L.) genotypes by AFLP markers**
ERCİŞLİ S., Kafkas E., ORHAN E., KAFKAS S., Dogan Y., Esitken A.
BIOLOGICAL RESEARCH, cilt.44, sa.4, ss.345-350, 2011 (SCI-Expanded)
- LXIX. **Genetic diversity and relationships among *Pistacia* species and cultivars**
PAZOUKI L., MARDI M., SHANJANI P. S., Hagidimitriou M., PIRSEYEDI S. M., NAGHAVI M. R., AVANZATO D., VENDRAMIN E., KAFKAS S., GHAREYAZIE B., et al.
CONSERVATION GENETICS, cilt.11, sa.1, ss.311-318, 2010 (SCI-Expanded)
- LXX. **Analysis of genetic relatedness among grapevine rootstocks by AFLP (Amplified Fragment Length Polymorphism) markers**
Sabir A., Doğan Y., TANGOLAR S., KAFKAS S.
JOURNAL OF FOOD AGRICULTURE & ENVIRONMENT, cilt.8, sa.1, ss.210-213, 2010 (SCI-Expanded)
- LXXI. **Analysis of genetic relatedness among grapevine rootstocks by AFLP (Amplified Fragment Length Polymorphism) markers**
Sabir A., DO?AN Y., TANGOLAR S., KAFKAS S.
JOURNAL OF FOOD AGRICULTURE, cilt.8, sa.1, ss.210-213, 2010 (SCI-Expanded)
- LXXII. **Analysis of genetic relatedness among grapevine rootstocks by AFLP (Amplified Fragment Length Polymorphism) markers**
Sabir A., Doğan Y., TANGOLAR S., KAFKAS S.
Journal of Food, Agriculture and Environment, cilt.8, sa.1, ss.210-213, 2010 (SCI-Expanded)
- LXXIII. **Genetic Characterization of Hazelnut (*Corylus avellana* L.) Cultivars from Turkey Using Molecular Markers**
KAFKAS S., Doğan Y., Sabir A., TURAN A., SEKER H.

- HORTSCIENCE, cilt.44, sa.6, ss.1557-1561, 2009 (SCI-Expanded)
- LXXIV. **Polymorphism and Genetic Relationships among Tea Genotypes from Turkey Revealed by Amplified Fragment Length Polymorphism Markers**
KAFKAS S., ERCİŞLİ S., Doğan Y., Erturk Y., HAZNEDAR A., SEKBAN R.
JOURNAL OF THE AMERICAN SOCIETY FOR HORTICULTURAL SCIENCE, cilt.134, sa.4, ss.428-434, 2009 (SCI-Expanded)
- LXXV. **Genetic relationships among Pistacia species using AFLP markers**
Karimi H. R., KAFKAS S., ZAMANI Z., EBADI A., MOGHADAM M. R. F.
PLANT SYSTEMATICS AND EVOLUTION, cilt.279, ss.21-28, 2009 (SCI-Expanded)
- LXXVI. **MOLECULAR CHARACTERIZATION OF PLUM CULTIVARS BY AFLP MARKERS**
Ilgin M., KAFKAS S., ERCİŞLİ S.
BIOTECHNOLOGY & BIOTECHNOLOGICAL EQUIPMENT, cilt.23, sa.2, ss.1189-1193, 2009 (SCI-Expanded)
- LXXVII. **Genetic Relatedness in Prunus Genus Revealed by Inter-simple Sequence Repeat Markers**
YILMAZ K. U., ERCİŞLİ S., Asma B. M., Doğan Y., KAFKAS S.
HORTSCIENCE, cilt.44, sa.2, ss.293-297, 2009 (SCI-Expanded)
- LXXVIII. **Various Mycorrhizal Fungi Enhance Dry Weights, P and Zn Uptake of Four Pistacia Species**
KAFKAS S., ORTAŞ İ.
JOURNAL OF PLANT NUTRITION, cilt.32, sa.1, ss.146-159, 2009 (SCI-Expanded)
- LXXIX. **Ampelographic and Molecular Diversity among Grapevine (Vitis spp.) Cultivars**
Sabir A., TANGOLAR S., BÜYÜKALACA S., KAFKAS S.
CZECH JOURNAL OF GENETICS AND PLANT BREEDING, cilt.45, sa.4, ss.160-168, 2009 (SCI-Expanded)
- LXXX. **Molecular characterization of mulberry accessions in turkey by AFLP markers**
KAFKAS S., Ozgen M., Doğan Y., OZCAN B., ERCİŞLİ S., Serce S.
JOURNAL OF THE AMERICAN SOCIETY FOR HORTICULTURAL SCIENCE, cilt.133, sa.4, ss.593-597, 2008 (SCI-Expanded)
- LXXXI. **Genetic relationship of grape cultivars by ISSR (Inter-Simple Sequence Repeats) markers**
SABIR A., KAFKAS S., TANGOLAR S., BÜYÜKALACA S.
EUROPEAN JOURNAL OF HORTICULTURAL SCIENCE, cilt.73, sa.2, ss.84-88, 2008 (SCI-Expanded)
- LXXXII. **Estimating genetic diversity in durum and bread wheat cultivars from Turkey using AFLP and SAMPL markers**
Altintas S., TOKLU F., KAFKAS S., Kilian B., Brandolini A., ÖZKAN H.
PLANT BREEDING, cilt.127, sa.1, ss.9-14, 2008 (SCI-Expanded)
- LXXXIII. **Variation of fat and fatty acid composition of some pistachio genotypes**
ACAR I., Kafkas E., ÖZOĞUL Y., DOĞAN Y., KAFKAS S.
ITALIAN JOURNAL OF FOOD SCIENCE, cilt.20, sa.2, ss.273-279, 2008 (SCI-Expanded)
- LXXXIV. **Analysis of the fatty oil of Pistacia eurycarpa nuts by gas chromatography/mass spectrometry**
Kafkas E., KURKCUOĞLU M., Kafkas S., BASER K. H. C.
CHEMISTRY OF NATURAL COMPOUNDS, cilt.43, sa.3, ss.313-314, 2007 (SCI-Expanded)
- LXXXV. **Quality characteristics of strawberry genotypes at different maturation stages**
Kafkas E., Kosar M., Paydas S., Kafkas S., Baser K. H. C.
FOOD CHEMISTRY, cilt.100, sa.3, ss.1229-1236, 2007 (SCI-Expanded)
- LXXXVI. **Phylogenetic analysis of the genus Pistacia by AFLP markers**
Kafkas S.
PLANT SYSTEMATICS AND EVOLUTION, cilt.262, ss.113-124, 2006 (SCI-Expanded)
- LXXXVII. **Molecular characterisation of Afghan pistachio accessions by amplified fragment length polymorphisms (AFLPs)**
Kafkas S., KASKA N., WASSIMI A. N., PADULOSI S.
JOURNAL OF HORTICULTURAL SCIENCE & BIOTECHNOLOGY, cilt.81, sa.5, ss.864-868, 2006 (SCI-Expanded)
- LXXXVIII. **Detecting DNA polymorphism and genetic diversity in a wide pistachio germplasm: Comparison of AFLP, ISSR, and RAPD markers**
Kafkas S., Ozkan H., Ak B. E., Acar I., Atli H. S., Koyuncu S.

- JOURNAL OF THE AMERICAN SOCIETY FOR HORTICULTURAL SCIENCE, cilt.131, sa.4, ss.522-529, 2006 (SCI-Expanded)
- LXXXIX. **Genetic relationships among South-East Turkey wild barley populations and sampling strategies of *Hordeum spontaneum***
 OZKAN H., KAFKAS S., Ozer M. S., BRANDOLINI A.
 THEORETICAL AND APPLIED GENETICS, cilt.112, sa.1, ss.12-20, 2005 (SCI-Expanded)
- XC. **DNA polymorphism and assessment of genetic relationships in walnut genotypes based on AFLP and SAMPL markers**
 Kafkas S., Ozkan H., Sutyemez M.
 JOURNAL OF THE AMERICAN SOCIETY FOR HORTICULTURAL SCIENCE, cilt.130, sa.4, ss.585-590, 2005 (SCI-Expanded)
- XCII. **Comparison of methodologies for the identification of aroma compounds in strawberry**
 Kafkas E., KAFKAS S., Koch-Dean M., Schwab W., Larkov O., Lavid N., Bar E., Ravid U., Lewinsohn E.
 Turkish Journal of Agriculture and Forestry, cilt.29, sa.5, ss.383-390, 2005 (SCI-Expanded)
- XCIII. **Fruit characteristics of nine thornless blackberry genotypes**
 Turemis N. F., KAFKAS S., KAFKAS E., ONUR C.
 JOURNAL AMERICAN POMOLOGICAL SOCIETY, cilt.57, sa.4, ss.161-165, 2003 (SCI-Expanded)
- XCIV. **Determination of aroma compounds in blackberry by GC/MS analysis**
 Turemis N. F., KAFKAS E., KAFKAS S., KURKCUOGLU M., BASER K.
 CHEMISTRY OF NATURAL COMPOUNDS, cilt.39, sa.2, ss.174-176, 2003 (SCI-Expanded)
- XCV. **Chromosome numbers of four Pistacia (Anacardiaceae) species**
 İla H. B., Kafkas S., Topaktas M.
 JOURNAL OF HORTICULTURAL SCIENCE & BIOTECHNOLOGY, cilt.78, sa.1, ss.35-38, 2003 (SCI-Expanded)
- XCVI. **Morphological diversity and a germplasm survey of three wild Pistacia species in Turkey**
 Kafkas S., Kafkas E., PERL-TREVES R.
 GENETIC RESOURCES AND CROP EVOLUTION, cilt.49, sa.3, ss.261-270, 2002 (SCI-Expanded)
- XCVII. **Inter- and intra-specific nursery characterization of three wild Pistacia species**
 Kafkas S., KAFKAS E., KASKA N., OZGUVEN A.
 JOURNAL OF HORTICULTURAL SCIENCE & BIOTECHNOLOGY, cilt.77, sa.2, ss.164-169, 2002 (SCI-Expanded)
- XCVIII. **Interspecific relationships in Pistacia based on RAPD fingerprinting**
 Kafkas S., PERL-TREVES R.
 HORTSCIENCE, cilt.37, sa.1, ss.168-171, 2002 (SCI-Expanded)
- XCVIII. **Morphological and molecular phylogeny of Pistacia species in Turkey**
 Kafkas S., Perl-Treves R.
 THEORETICAL AND APPLIED GENETICS, cilt.102, ss.908-915, 2001 (SCI-Expanded)
- XCIX. **Development of sex-associated RAPD markers in wild Pistacia species**
 Kafkas S., CETINER S., PERL-TREVES R.
 JOURNAL OF HORTICULTURAL SCIENCE & BIOTECHNOLOGY, cilt.76, sa.2, ss.242-246, 2001 (SCI-Expanded)
- C. **Unusual Pistacia atlantica Desf. (Anacardiaceae) monoecious sex type in the Yunt Mountains of the Manisa Province of Turkey**
 Kafkas S., Perl-Treves R., KAŞKA N.
 ISRAEL JOURNAL OF PLANT SCIENCES, cilt.48, sa.4, ss.277-280, 2000 (SCI-Expanded)
- CI. **Studies on strawberry crossings between Turkish and American or European cultivars**
 Paydas K., Kaska N., Agar I.
 GARTENBAUWISSENSCHAFT, cilt.61, sa.2, ss.96-102, 1996 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Quality index based on fatty acids for Syrian pistachio cultivars (*Pistacia vera* L.) grown in Mascara (North-West of Algeria)**

- BOUALEM S. A., KARCI H., KAFKAS S., ELOUISSI A., Nogay G.
ACTA AGRICULTURAE SLOVENICA, cilt.118, sa.4, ss.0-8, 2022 (Scopus)
- II. **Some fruit quality characteristics of 'Grand Naine' banana fruits during various ripening stages**
BİLGİN Ö. F., nogay g., KAFKAS N. E., KAFKAS S.
International Journal of Agriculture, Forestry and Life Sciences, cilt.6, sa.1, 2022 (Hakemli Dergi)
- III. **Evaluation of genetic structure of pistachio through whole genome resequencing**
KARCI H., KAFKAS S.
International Journal of Agriculture, Environment and Food Sciences, cilt.6, sa.1, ss.135-140, 2022 (Hakemli Dergi)
- IV. **Determination of Fat, Fatty Acids and Tocopherol Content of Several Turkish Walnut Cultivars**
Ada M., Paizila A., Bilgin Ö. F., Attar Ş. H., Türemiş N. F., Kafkas S., Yaşa Kafkas N. E.
International Journal of Agriculture, Forestry and Life Sciences, cilt.5, sa.1, ss.94-100, 2021 (Hakemli Dergi)
- V. **"Uzun" Antepfıstığı çeşidinde meyve veren var ve vermeyen yok ağaçlarında bazı fenolojik ve pomolojik özelliklerin karşılaştırılması**
gündeşli m. a., KAFKAS N. E., KAFKAS S., GÜNEY M.
Alatarım, cilt.18, sa.2, ss.65-73, 2019 (Hakemli Dergi)
- VI. **Determination of The Chlorophyll Content of Pistachio (Pistacia vera L.) Kernels Using Various Extraction Techniques**
NOGAY G., ATTAR Ş. H., GÜNDÜZ L. N., KAFKAS S., KAFKAS N. E., KARCI H.
Journal On Processing and Energy in Agriculture, 2019 (Hakemli Dergi)
- VII. **Breeding of Self-Compatible and Late Flowering Cultivars in Almond**
AÇAR İ., KAFKAS S., AK B. E.
International Journal of Agricultural and Natural Sciences, cilt.1, sa.3, ss.181-184, 2018 (Hakemli Dergi)
- VIII. **. Breeding of Self-Compatible and Late Flowering Cultivars in Almond**
AÇAR İ., KAFKAS S., AK B. E.
International Journal of Agricultural and Natural Sciences, cilt.1, sa.3, ss.181-184, 2018 (Hakemli Dergi)
- IX. **Investigation on Seasonal Changes of Macro Element Concentrations of Cluster and Nuts of 'Uzun' Pistachio Variety**
GÜNDEŞLİ M. A., KAFKAS N. E., KAFKAS S., ASLAN N.
International Journal of Agriculture and Environmental Research, cilt.4, sa.6, ss.1209-1219, 2018 (Hakemli Dergi)
- X. **Fatty Acid, Total Phenol and Tocopherol Profiles of Some Walnut Cultivars: A Comparative Study**
KAFKAS N. E., BURGUT A., ÖZCAN H., ÖZCAN A., SÜTYEMEZ M., KAFKAS S., TÜREMİŞ N. F.
Food and Nutrition Sciences, cilt.8, ss.1074-1084, 2017 (Hakemli Dergi)
- XI. **Fruit quality characteristics of organically grown strawberries**
Türemiş N. F., Yaşa Kafkas N. E., Zarifikhosroshahi M., Burğut A., Sayğı H., Kafkas S.
Acta Horticulturae, cilt.73, sa.1, ss.519-525, 2017 (Scopus)
- XII. **Doku Kültürü Yöntemleriyle elde edilen çilek bitkilerinin ismine doğruluklarının moleküler yöntemlerle belirlenmesi**
SÖNMEZ D., KAFKAS S., KAFKAS N. E., TOPÇU H., AYSAN M.
bahçe, 2017 (Hakemli Dergi)
- XIII. **Amasya Elmasının SSR AFLP E-STS ve RGA Markörleri ile Doymuş Genetik Haritasının Oluşturulması**
GÜNEY M., ÇOBAN N., MOTALEBİPOUR E. Z., KHODAEİAMİNAN M., TOPÇU H., KAFKAS N. E., ÖZONGUN Ş., ATAY N., YILMAZ K. U., KAFKAS S.
Bahçe, cilt.45, ss.223-229, 2016 (Hakemli Dergi)
- XIV. **Development of BAC-End based simple sequence repeat (SSR) markers in apple**
Ziya Motalebipour E., Çoban N., Khodaeiaminjan M., Güney M., ÖZONGUN Ş., ATAY N., KAFKAS S.
Ekin Journal, cilt.1, sa.2, ss.84-92, 2015 (Hakemli Dergi)
- XV. **Developing new microsatellite markers in walnut (Juglans regia L.) from Juglans nigra genomic GA enriched library**
Topçu H., Çoban N., Woeste K., Sütyemez M., KAFKAS S.
Ekin Journal, cilt.1, sa.2, ss.93-99, 2015 (Hakemli Dergi)
- XVI. **Yerli Kayısı Genotiplerinin Kendine Verimlilik Durumlarının Belirlenmesi**

yılmaz k. u., KAFKAS S., PAYDAŞ KARGI S.

meyve bilimi 1, sa.1, ss.34-40, 2013 (Hakemli Dergi)

XVII. Fruit quality characteristics of local and foreign apple genotypes using HPLC and HS GC MS techniques

KAFKAS N. E., Ozogun ş., atay n., güney m., Khodaeiaminjan m., KAFKAS S.

International Journal of Biology, Pharmacy and Allied Sciences, cilt.2, sa.3, ss.563-575, 2013 (Hakemli Dergi)

XVIII. A NEW DRIED AND TABLE APRICOT CULTIVAR ('ALKAYA') AND A NEW TABLE APRICOT CULTIVAR 'GU 52' (GULERYUZ)

YILMAZ K. U., PAYDAŞ KARGI S., KAFKAS S.

Acta Horticulturae, cilt.862, sa.1, ss.77-82, 2010 (Scopus)

XIX. Kaman Cevizlerinde Apomiksis Olasılığının Dişi çiçeklerin izolasyonu ve moleküler yöntemlerle araştırılması

akcan s., KAFKAS S., SÜTYEMEZ M., AKÇA Y., ETİ S., TÜREMİŞ N. F.

Alatırım.7 (1):1-10, cilt.7, sa.1, ss.1-10, 2008 (Hakemli Dergi)

XX. Kaman Cevizlerinde Apomiksis Olasılığının Dişi Çiçeklerin İzolasyonu ve Moleküler Yöntemlerle Araştırılması

Akcan S., KAFKAS S., SÜTYEMEZ M., AKÇA Y., ETİ S., TÜREMİŞ N. F.

Alatırım, cilt.7, sa.1, ss.1-10, 2008 (Hakemli Dergi)

XXI. Performances of Some Strawberry Varieties Grown Under High Tunnels in Adana Turkey Ecological Conditions

kaşka n., TÜREMİŞ N. F., KAFKAS S., ÇÖMLEKÇİOĞLU N.

Acta Horticulturae, sa.439, ss.297-300, 1997 (Scopus)

XXII. Comparison of Yield and Quality of Strawberry Cultivars with Frigo and Fresh Runner Plants Rooted in Pots

TÜREMİŞ N. F., KAŞKA N., KAFKAS S., ÇÖMLEKÇİOĞLU N.

Acta Horticulturae, sa.439, ss.537-542, 1996 (Scopus)

Kitap & Kitap Bölümleri

I. Quantitative Trait Loci Associated with Agronomical Traits in Strawberry

KARCI H., Tevfik H., KAFKAS N. E., KAFKAS S.

Recent Studies on Strawberries, Kafkas, Nesibe Ebru, Editör, IntechOpen, London, ss.1-23, 2023

II. Fig Flavor

KAFKAS N. E., KAFKAS S., GÜNDEŞLİ M. A., İMRAK B.

Advances in Fig Research and Sustainable Production, M.A. Flaishman, Uygun AKSOY, Editör, CAB International, Boston, ss.364-387, 2022

III. Antepfıstığında periyodisite

KARCI H., KAFKAS S.

ANTEPFISTIĞI (Pistacia vera L.), Muhammet Ali Gündeşli, Editör, IKSAD INTERNATIONAL PUBLISHING HOUSE, Adıyaman, ss.363-383, 2022

IV. Fig Flavor

KAFKAS N. E., GÜNDEŞLİ M. A., İMRAK B., KAFKAS S.

Advances in Fig Research and Sustainable Production, , Editör, CABI, ss.364-386, 2022

V. Association Mapping in Plants

Karci H., Paizila A., Kafkas S.

Tarım Akademik Araştırmalar, D.Ali Arslan, Editör, Paradigma Academic, İstanbul, ss.149-170, 2020

VI. BAZI FAKTÖRLERİN ANTEPFISTIĞINDA PERİYODİSİTE MEKANİZMASI ÜZERİNE ETKİLERİ

GÜNDEŞLİ M. A., KAFKAS S., KAFKAS N. E., GÜNEY M.

TARIM AKADEMİK ARAŞTIRMALAR, Prof. Dr. D. Ali ARSLAN Prof. Dr. Ebru KAFKAS Prof. Dr. Salih KAFKAS, Editör, Paradigma Akademi, İstanbul, ss.99-108, 2020

- VII. **Bazı Faktörlerin Antepfıstığında Periyodisite Mekanizması Üzerine Etkileri**
Gündeşli M. A., KAFKAS S., KAFKAS N. E., GÜNEY M.
Tarım Akademik Araştırmalar, Prof. Dr. Ali ARSLAN, Prof. Dr. Ebru KAFKAS, Prof. Dr. Salih KAFKAS, Editör,
Paradigma Akademi, Çanakkale, ss.97-113, 2020
- VIII. **Quince Breeding**
KAFKAS S., İMRAK B., KAFKAS E., KÜDEN A.
Advances in Plant Breeding Strategies: Fruits, J. M. Al-Khayri et al., Editör, Springer International Publishing Ag,
Newyork, ss.277-304, 2018
- IX. **Quince (Cydonia oblonga, Mill) Breeding**
KAFKAS S., KAFKAS N. E., KÜDEN A., İMRAK B., SARIER A.
Advances in Plant Breeding Strategies: Fruits ,(Quince (Cydonia oblonga, Mill) Breeding Chapter 7), , Editör,
Springer, ss.277-304, 2018
- X. **Pistachio**
KAFKAS S.
Fruit Breeding, Handbook of Plant Breeding, Badenes and Byrne, Editör, Springer-Verlag , London, ss.803-826,
2012
- XI. **Pistachio**
Parfitt D., KAFKAS S., Battle I., Vargas F., Kallsen C.
Fruit Breeding, , Editör, Springer US, ss.803-826, 2012
- XII. **Phylogeny, Evolution and Biodiversity in the Genus Pistacia (Anacardiaceae)**
KAFKAS S.
Plant Genome: Biodiversity and Evolution, Sharma AK, Sharma A, Editör, Science Publishers , New Hampshire,
ss.525-557, 2006
- XIII. **Phylogeny, Evolution and Biodiversity in the Genus Pistacia (Anacardiaceae)**
KAFKAS S.
Plant Genome, , Editör, Science Publishers Inc, ss.525-557, 2006

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Fatty acids composition in Pistachio**
Gündüz L. N., Kazan M., Topçu H., KAFKAS S.
3rd International Conference on Research of Agricultural and Food Technologies, I-CRAFT 2023, Adana, Türkiye, 4
- 06 Ekim 2023, cilt.85
- II. **Strawberry breeding strategies in Turkey”**
KAFKAS N. E., KAFKAS S.
V Balkan Symposium on Fruit Growing, Zagreb, Hırvatistan, 18 - 21 Haziran 2023
- III. **Evaluating on Determination of Volatile Flavour Profiles in Lemon(Citrus Limon) Brum) products**
KAFKAS N. E., Oguz İ., ÇİMEN B., KAFKAS S.
XIV International Citrus Congress Acta Horticulturae, Mersin, Türkiye, 06 Kasım 2022
- IV. **Evaluation on Determination of Volatile Flavour Profiles in Lemon (Citrus limon (L.) Burm) products.**
KAFKAS N. E., OĞUZ İ., ÇİMEN B., KAFKAS S.
XIV International Citrus Congress. Acta Horticulturae., Mersin, Türkiye, 6 - 11 Kasım 2022
- V. **DETERMİANTİON OF SOM PHYTOCHEMİCAL SARILOP AND FETHİYE KAYISI FIG (FİCUS CARİCA L.) CULTİVARS**
POLAT Y., EKŞİ E., ÖZGÖREN B., KAFKAS N. E., KAFKAS S.
10th INTERNATİONAL CONFERENCE ON AGRICULTURE, ANIMAL SCIENCES AND RURAL DEVELOPMENT, Sivas,
Türkiye, 06 Kasım 2022, cilt.884
- VI. **DETERMINATION OF SOME PHYTOCHEMICAL PROPERTIES OF SARILOP AND FETHIYE KAYASI FIG (FICUS CARICA L.) CULTIVARS**

POLAT Y., EKŞİ E., ÖZGÖREN B., KAFKAS N. E., KAFKAS S.

10th INTERNATIONAL CONFERENCE ON AGRICULTURE, ANIMAL SCIENCES AND RURAL DEVELOPMENT, Sivas, Türkiye, 18 - 19 Temmuz 2022, ss.884-896

VII. Polyphenol Content and Antioxidant Capacity of Medicinal and Aromatic Plants

KAFKAS N. E., GÜNEY M., GÜNDEŞLİ M. A., KAFKAS S.

III. Balkan Agriculture Congress, Türkiye, 19 Ekim 2021

VIII. Genome Annotation In Plants Using ENSEMBL

KARCI H., GÜNEY M., KAFKAS S., TOPÇU H.

III. Balkan Agricultural Congress, 29 Ağustos - 01 Eylül 2021

IX. Comparison of defence responses of detached leaves of local strawberry cultivars against grey mould disease

Bilgin Ö. F., Attar Ş. H., Günaçtı H., Kafkas S., Kafkas N. E.

IX International Strawberry Symposium, Rimini, İtalya, 1 - 05 Mayıs 2021, cilt.2, ss.731-740

X. Organoleptic and functional characteristics of some local Turkish strawberry cultivars

Ürün İ., Attar Ş. H., Nogay G., Elgudayem F., Kafkas S., Kafkas N. E.

IX International Strawberry Symposium, Rimini, İtalya, 1 - 05 Mayıs 2021, cilt.2, ss.879-886

XI. Identification of volatile compounds of Turkish local strawberry genotypes using various extraction techniques by GC/MS

Nogay G., Ürün İ., Attar Ş. H., Kafkas S., Kafkas N. E.

IX International Strawberry Symposium, Rimini, İtalya, 1 - 05 Mayıs 2021, cilt.2, ss.873-878

XII. Extraction techniques and defense mechanisms of phenolic compounds: Review

Elgudayem F., KAFKAS N. E., KAFKAS S.

3. International Conference on "Agriculture, Forestry Life Sciences" (ICAFSL 2020), 19 - 21 Ağustos 2020, ss.37-43

XIII. Comparing the methods of evaluation of antioxidant activity from natural matrix

Elgudayem f., KAFKAS N. E., KAFKAS S.

3. International Conference on "Agriculture, Forestry Life Sciences" (ICAFSL 2020), 19 - 21 Ağustos 2020, ss.44-49

XIV. SEKANSLAMA YOLUYLA GENOTİPLENDİRME

KARCI H., GÜNEY M., KAFKAS S.

4. International Mediterranean Symposium, 22 - 24 Ekim 2020

XV. ANTEPFISTIĞI YETİŞTİRİCİLİĞİNDE KULLANILAN ANAÇLAR

Gündeşli M. A., KAFKAS S., KARCI H.

4. International Mediterranean Symposium, 22 - 24 Ekim 2020

XVI. PISTACHIO ROOTSTOCKS AND ROOTSTOCK BREEDING

KAFKAS S., KARCI H., GÜNEY M.

4. International Mediterranean Symposium, 22 - 24 Ekim 2020

XVII. PİSTACIA TÜRLERİ VE TAKSONOMİSİ

KAFKAS S., GÜNEY M., KARCI H.

4. International Mediterranean Symposium, 22 - 24 Ekim 2020

XVIII. MİRNA'NIN BİTKİLERDEKİ ROLÜ

topçu h., KARCI H., KAFKAS S.

4. International Mediterranean Symposium, 22 - 24 Ekim 2020

XIX. ANTEPFISTIĞINDA GENİK BASİT DİZİ TEKRARLARI

GÜNEY M., KARCI H., KAFKAS S.

4. International Mediterranean Symposium, Mersin, Türkiye, 22 - 24 Ekim 2020

XX. YENİ NESİL DİZİLEME VERİLERİNDEN SNP BÖLGELERİNİN BELİRLENMESİ

KARCI H., KAFKAS S.

4. International Mediterranean Symposium, 22 - 24 Ekim 2020

XXI. Determination of the Chlorophyll Content of Pistachio (Pistacia vera L.) Kernels Using Various Extraction Techniques

KAFKAS N. E., KAFKAS S., nogay g., ATTAR Ş. H., değirmenci i., doğu z.

Sixth International Conferences sustainable postharvest and food technologies, 15 - 20 Eylül 2019

- XXII. **Determination of Aroma Compounds Of Three Different Pistachio Varieties Using HS/GC/MS Techniques**
NOGAY g., ATTAR Ş. H., ÜRÜN i., GÜNDÜZ l. n., KAFKAS N. E., KAFKAS S.
3. Uluslararası Mersin Sempozyumu, 31 Ekim - 02 Kasım 2019, cilt.1, ss.62-68
- XXIII. **P. lentiscus'un MORFOLOJİSİ, DAĞILIŞI VE KULLANIM ALANLARI**
BİLGİN Ö. F., KAFKAS S., KARCI H.
2.Uluslararası Mersin Sempozyumu, 23 - 25 Mayıs 2019, cilt.4
- XXIV. **History of Next Generation Sequencing**
GÜNEY M., KAFKAS S., KARCI H.
2. International Mersin Symposium, Mersin, Türkiye, 23 - 25 Mayıs 2019, cilt.3, ss.256-262
- XXV. **Pistacia eurycarpa'nın DAĞILIMI VE MORFOLOJİSİ**
BİLGİN Ö. F., KAFKAS S., KARCI H.
2.Uluslararası Mersin Sempozyumu, 23 - 25 Mayıs 2019, cilt.4
- XXVI. **Bitkilerde Cinsiyetin Belirlenmesi Mekanizmaları**
Topcu H., GÜNEY M., KAFKAS S.
2. International Mersin Symposium, Mersin, Türkiye, 23 - 25 Mayıs 2019, cilt.3, ss.233-242
- XXVII. **Bitkilerde Rna Sekanslaması İle Cinsiyet Belirleme**
Topcu H., GÜNEY M., KAFKAS S.
2. International Mersin Symposium, Mersin, Türkiye, 23 - 25 Mayıs 2019, cilt.3, ss.354-364
- XXVIII. **Bitkilerde Qtl-Seq Yöntemi İle Hızlı Qtl Haritalama**
KARCI H., GÜNEY M., KAFKAS S.
2. International Mersin Symposium, Mersin, Türkiye, 23 - 25 Mayıs 2019, cilt.3, ss.275-283
- XXIX. **Bitkilerde Cinsiyet Belirlenmesinde Küçük RNA'ların Rolü**
TOPCU H., KARCI H., KAFKAS S.
2.Uluslararası Mersin Sempoyumu, 2 - 25 Mayıs 2019, cilt.3
- XXX. **WRKY-Bitkilerde En Geniş Transkripsiyon Faktör Ailesi**
Gündüz L., KAFKAS S., GÜNEY M.
2. International Mersin Symposium, Mersin, Türkiye, 23 - 25 Mayıs 2019, cilt.3, ss.337-345
- XXXI. **Bitkilerde İlişkili Haritalama (Am) Ve Markör Geliştirme**
KARCI H., GÜNEY M., KAFKAS S.
2. International Mersin Symposium, Mersin, Türkiye, 23 - 05 Mayıs 2019, cilt.3, ss.293-301
- XXXII. **Main Issues In Pistachio Production**
GÜNEY M., KAFKAS S., KARCI H.
2. International Mersin Symposium, Mersin, Türkiye, 23 - 25 Mayıs 2019, cilt.3, ss.249-255
- XXXIII. **SSR Markers In Cultivated Pistachio**
GÜNEY M., KAFKAS S., KARCI H.
2. International Mersin Symposium, Mersin, Türkiye, 23 - 25 Mayıs 2019, cilt.3, ss.243-248
- XXXIV. **Yeni Nesil Dizileme Teknolojisinin Bitki Islahında Kullanımı**
KARCI H., GÜNEY M., KAFKAS S.
2. International Mersin Symposium, Mersin, Türkiye, 23 - 25 Mayıs 2019, cilt.3, ss.284-292
- XXXV. **APPLIED METHODS in STRAWBERRY BREEDING**
KAFKAS N. E., KAFKAS S.
1.Uluslararası Mersin Sempozyumu, 1 - 03 Kasım 2018
- XXXVI. **Progress in Pistachio Production and Cultivation in the World**
KAFKAS S., KARCI H., GÜNEY M.
1. International Mersin Symposium, Mersin, Türkiye, 1 - 03 Kasım 2018, cilt.3, ss.221-225
- XXXVII. **Phylogenetic Analysis of the Genus Pistacia by EST-SSR Markers**
KARCI H., KAFKAS S.
1.International Mersin Symposium, 1 - 03 Kasım 2018, cilt.3
- XXXVIII. **Development and Uses of SSR Markers in Walnut**
Paizila A., GÜNEY M., KAFKAS S.

1. International Mersin Symposium, Mersin, Türkiye, 1 - 03 Kasım 2018, cilt.3, ss.351-357
- XXXIX. **Molecular Marker Techniques for Plant Breeding**
GÜNEY M., KARCI H., KAFKAS S.
1. International Mersin Symposium, Mersin, Türkiye, 1 - 03 Kasım 2018, cilt.3, ss.195-200
- XL. **Development of EST-SSR markers in pistachio (*Pistacia vera* L.) by transcriptome sequencing**
KARCI H., KAFKAS S.
1. International Mersin Symposium, 1 - 03 Kasım 2018, cilt.3
- XLI. **Marker-Assisted Selection in Nuts**
KAFKAS S., GÜNEY M., KARCI H.
1. International Mersin Symposium, Mersin, Türkiye, 1 - 03 Kasım 2018, cilt.3, ss.215-220
- XLII. **Cultivar Breeding Objectives and Achievements in Almond**
Paizila A., KAFKAS S., GÜNEY M.
1. International Mersin Symposium, Mersin, Türkiye, 1 - 03 Kasım 2018, cilt.3, ss.341-345
- XLIII. **Progress in Pistachio Cultivar Breeding**
KAFKAS S., KARCI H., GÜNEY M.
1. International Mersin Symposium, Mersin, Türkiye, 1 - 03 Kasım 2018, cilt.3, ss.210-214
- XLIV. **Progress in Cultivar Breeding of Walnut**
KARCI H., GÜNEY M., KAFKAS S.
1. International Mersin Symposium, 1 - 03 Kasım 2018, cilt.3
- XLV. **Simple Sequence Repeat Markers: Are they still useful**
PAİZİLA a., KAFKAS S., KARCI H.
1. International Mersin Symposium, 1 - 03 Kasım 2018, cilt.3
- XLVI. **Marker-Assisted Cultivar Breeding in Pistachio**
KAFKAS S., güzel h., KARCI H., paizila a., topçu h., çoban n., kefayati s., ıslam r., zhaanbaev m., KAFKAS N. E., et al.
VII International Symposium on Almonds and Pistachios, 5 - 09 Kasım 2017
- XLVII. **Clonal Selection in Tombul Hazelnut: Preliminary Results**
Balık H. İ., Balık S. k., ERDOĞAN V., KAFKAS S., BEYHAN N., Duyar Ö., köse ç.
IXth International Congress on Hazelnut, Samsun, Türkiye, 15 - 19 Ağustos 2017, cilt.1226, ss.53-58
- XLVIII. **Bazı Ceviz Genotiplerinin Dormansiden Çıkış ve Çiçeklenme Özellikleri ile İlişkili Fenolojik Özelliklerinin Belirlenmesi**
BÜKÜCÜ Ş. B., SÜTYEMEZ M., KAFKAS S.
6th ASM International Congress of Agriculture and Environment, 11 - 13 Ekim 2018
- XLIX. **Investigation on Seasonal Changes of Macro element Concentrations of Cluster and Fruit of 'Uzun' Pistachio Trees in Relation to Fruit Set and Fruit Bud Abscission.**
KAFKAS N. E., KAFKAS S., gündeşli m. a., aslan n.
1. INTERNATIONAL CONGRESS on AGRICULTURE and ANIMAL SCIENCES (ICAGAS-2018) Alanya / Turkey. (Oral Presentation), 7 - 09 Kasım 2018
- L. **Comparison of phenolic compounds and antioxidant capacity of Uzun pistachio (*Pistacia vera* L.) variety**
KAFKAS N. E., KAFKAS S., ZARİFİKHOŞROŞAHİ M., KARCI H., GÜNEY M., TOPÇU H., GÜNDEŞLİ M., REDDAD C., İLBİLGE o., CAM E.
International Symposium on Quality and Safety of Horticultural Products, 12 - 16 Ağustos 2018
- LI. **Differentially Expressed Mirnas in The Inflorescence Buds From 'On-Year' and 'Off-Year' Trees in Pistachio.**
Zarifikhosrohahi M., KAFKAS S., KAFKAS N. E., Topçu H., KARCI H., GÜNEY M., Paizila H.
COST Action CA15223, WG1 Meeting: "Comparing siRNA and miRNA technology and role for improving perennial plants" Linked to "ISHS International conference on Grape Biotechnology", Bordeaux (FR), Bordeaux, Fransa, 17 - 18 Temmuz 2018
- LII. **Expression of Candidate Genes Responsible for Bud Abscission in Pistachio**
KAFKAS N. E., ZARİFİKHOŞROŞAHİ M., TOPÇU H., KHODAEIAMINJAN M., GÜNDESLİ M. A., Çoban N., GÜNEY M., PAİZİLA A., KARCI H., KEFAYATI, S., et al.

iPlanta Cost Action CA15223, 2nd iPlanta Conference, RNAi: THE FUTURE OF CROSS TALK, Focus on RNAi Technology (WG1) and Applications (WG2), Poznan, Polonya, 14 - 16 Şubat 2018

- LIII. **Expression analysis of candidate genes responsible for bud abscission in pistachio**
KAFKAS S., KAFKAS N. E., GÜNEY M., Zarifikhosroshahi M., KARCI H., Çoban N., Topçu H., Gündeşli M., ETİ S., KARABIYIK Ş., et al.
1st COST iPlanta Conference Creating A Plant Rnai Research Network, COST Action CA15223, Roma, İtalya, 14 - 16 Şubat 2018
- LIV. **Detection of fat and fatty acids of unroasted cashew (*Anacardium occidentale* L.) kernels**
KAFKAS N. E., çam e., oğuz i., zarifikhoshorahi m., reddad c., KAFKAS S.
VIII International symposium on walnut cashew and pecan, 29 Kasım - 01 Aralık 2017
- LV. **A Genetic Linkage Map for Walnut Based on SSR Markers**
Kefayati S., Ikhsan S., SÜTYEMEZ M., TOPCU H., KAFKAS S.
VIII International Symposium on Walnut, Cashew and Pecan, 29 Kasım - 01 Aralık 2017
- LVI. **Characterization of total phenol content and antioxidant activity in ChandlerXKaplan-86 F1 Walnut Population**
CAM E., BÜKÜCÜ Ş. B., OĞUZ İ., ÖZCAN A., NAR A., SÜTYEMEZ M., KAFKAS S., KAFKAS N. E.
VIII International Symposium on Walnut, Cashew and Pecan, 29 Kasım - 01 Aralık 2017
- LVII. **Development of polymorphic simple sequence repeat markers in *Juglans regia* L.**
ESER E., TOPÇU H., SÜTYEMEZ M., KEFAYATI S., KAFKAS S.
VIII International Symposium on Walnut, Cashew and Pecan, 29 Kasım - 01 Aralık 2017
- LVIII. **Determination and Segregation of Nutrient Element Contents in Fruits of F1 Hybrids of `Chandler` x `Kaplan-86` walnuts**
SÜTYEMEZ M., KAFKAS S., ÖZCAN A., BÜKÜCÜ Ş. B., KAFKAS N. E.
VIII International Symposium on Walnut, Cashew and Pecan, 29 Kasım - 01 Aralık 2017
- LIX. **Expression analysis of Candidate Genes Responsible Fod Bud Abscission in `Uzun` Pistachio variety**
KAFKAS N. E., KAFKAS S., GÜNEY M., ZARİFİKHOŞROŞAHI M., KARCI H., Çoban N., TOPÇU H., GÜNDEŞLİ M., ETİ S., KARABIYIK Ş., et al.
VII International Symposium On Almonds Pistachios, Adelaide, Avustralya, 5 - 09 Kasım 2017
- LX. **Alternate bearing and the possible role of Nutritient in bud abscission of pistachio (*Pistacia vera* L. cv. Uzun)**
Gündeşli M., KAFKAS N. E., KAFKAS S., GÜNEY M., Zarifikhosroshahi M., N Ç., KARCI H.
VII International Symposium On Almonds Pistachios, Adelaide, Avustralya, 5 - 09 Kasım 2017
- LXI. **Antioxidant Activity and Total Phenol Content of Gulcan-2 x Lauranne F1 Almond Population**
ÖZCAN H., KAFKAS S., AÇAR İ., ERCİK K., Paizila A., Zarifikhosroshahi M., Reddad C., CAM E., Demirag M., KÜDEN A., et al.
VII INTERNATIONAL SYMPOSIUM ALMONDS AND PISTACHIO, 5 - 09 Kasım 2017
- LXII. **Pistachio Genome Sequencing and Assembly**
KAFKAS S., KARCI H., YAŞA KAFKAS N. E.
VII International Symposium on Almonds and Pistachios, Adelaide, Avustralya, 5 - 09 Kasım 2017, ss.1
- LXIII. **In silico polymorphic SSR marker development and genetic linkage map construction in pistachio**
Khodaiaminjan M., KAFKAS S., KARCI H., Ziya Motalebipour E., Çoban N., Gozel H.
VII International Symposium on Almonds and Pistachios, Adelaide, Avustralya, 5 - 09 Kasım 2017, ss.1
- LXIV. **Antioxidant activity and total phenol content of Gulcan-2 x Lauranne F1 almond population**
ÖZCAN H., KAFKAS S., AÇAR İ., ERCİK K., PAIZILA A., ZARIFIKHOŞROŞAHI M., REDDAD C., CAM E., DEMİRAĞ M., KAFKAS N. E.
VII International Symposium on Almonds and Pistachios, Adelaide, Avustralya, 5 - 09 Kasım 2017, ss.75
- LXV. **QTL mapping for flower characters using Guara x Nurlu F1 population in almond**
PAIZILA A., KAFKAS S., ERCİK K., KAFKAS N. E., ZIYAMOTALEBİPOUR E., AÇAR İ.
VII. İnternational Symposium on Almonds and Pistachios, Adelaide, Avustralya, 5 - 09 Kasım 2017, ss.77
- LXVI. **Expression analysis of Candidate Gene Responsible for Bud Abscission in Uzun Pistachio**
YAŞA KAFKAS N. E., KAFKAS S., Güney M., Zarifikloroskahi M., KARCI H., Çoban N., Topçu H., Gündeşli M. A., ETİ S.,

KARABIYIK Ş., et al.

VII. International Symposium on Almonds and Pistachios, Adelaide, Avusturya, 5 - 09 Kasım 2017, ss.1-6

- LXXVII. **Use of Molecular Markers in Plants for Cultivar Identification**
KAFKAS S., Topcu H., Paizila A., kefayati s., Islam R., Zhaanbaev M.
The Euraian Agriculture and Natural Sciences Congress, 20 - 23 Eylül 2017
- LXXVIII. **SSR fingerprinting of pistachio cultivars from different origins**
Zhaanbaev M., Topcu H., Paizila A., kefayati s., KAFKAS S.
The Euraian Agriculture and Natural Sciences Congress, 20 - 23 Eylül 2017
- LXXIX. **Characterization of strawberry cultivars by SSR and CAPS markers**
Günaydın S., KAFKAS S.
VIII International Strawberry Symposium, 13 - 17 Ağustos 2017
- LXX. **Aroma profiles of organically grown 'xxBenicia'xx and 'xxAlbion'xx strawberries**
KAFKAS N. E., TÜREMİŞ N. F., Bilgili B., Zarifikhosroshahi M., Burgut A., KAFKAS S.
VIII International Strawberry Symposium, 13 - 17 Ağustos 2017
- LXXI. **Identification of strawberry (Fragaria × ananassa 'xxRubygem'xx) volatiles using various SPME fibres by GC/MS**
KAFKAS N. E., KAFKAS S.
VIII International Strawberry Symposium, 13 - 17 Ağustos 2017
- LXXII. **Construction of a reference genetic linkage map in pistachio by SSR markers**
Khodaeiaminjan M., KAFKAS S., ZiyaMotalebipour E., Çoban N., Gözel H.
XXV Plant and Animal Genome Conference, 14 - 18 Şubat 2017
- LXXIII. **Determination of Nutrient Element Contents in Fruits of F1 Hybrids of 'Chandler' x 'Kaplan-86' walnuts**
BÜKÜCÜ Ş. B., SÜTYEMEZ M., KAFKAS S., KAFKAS N. E., DAŞGAN H. Y., KÖMÜR Y.
VIII International Symposium on Walnut, Cashew and Pecan, Santiago, Şili, 29 Kasım - 01 Aralık 2017
- LXXIV. **Mineral composition of chandlerxKaplan 86 F1 population**
BÜKÜCÜ Ş. B., KAFKAS N. E., özcan h., kömür k., sütyemez m., DAŞGAN H. Y., KAFKAS S., özcan a.
VIII international walnut, cashew, pecan symposium, 29 Kasım - 01 Aralık 2017
- LXXV. **EFFECTS OF VARIOUS PLANT GROWTH REGULATORS ON IN VITRO PROPAGATION OF CHESTER THORNLESS BLACKBERRY CULTIVAR**
kefayati s., KAFKAS N. E., KAFKAS S.
PLANT AND ANIMAL GENOME MEETING, 14 - 17 Ocak 2017
- LXXVI. **Chandler X Kaplan-86 F1 Bitkilerinde Pomolojik Özelliklerin Karakterizasyonu**
KEFAYATI S., OLUT B., SÜTYEMEZ M., KAFKAS N. E., ÖZCAN H., BÜKÜCÜ Ş. B., KÖMÜR Y. K., NAMLI M., TÜREMİŞ N. F., KAFKAS S.
3. Ulusal Ceviz Sempozyumu, Bolu, Türkiye, 13 - 15 Ekim 2016, ss.65
- LXXVII. **Developing new microsatellite markers in walnut**
karataş s., topçu h., KAFKAS S.
3. international symposium on horticulture in europe, 17 - 21 Ekim 2016
- LXXVIII. **İnvitro propagation of jumbo blackberry cultivars**
KAFKAS N. E., kefayati S., KAFKAS S.
3rd International Symposium Horticulture in Europe, 17 - 21 Ekim 2016
- LXXIX. **Construction of an almond genetic linkage map using F1 population Gülcan 2XLauranne by SSR markers**
Paizila A., KAFKAS S., Motalebipour E. Z., AÇAR İ., TÜREMİŞ N. F.
3. international symposium on horticulture in europe, 17 - 21 Ekim 2016
- LXXX. **In silico polimorphism analysis for the development of simple sequence repeat markers in pistachio**
Khodaijman M., KAFKAS S., motelabipour e. z., Çoban N., Gözel H.
3. international symposium on horticulture in europe, 17 - 21 Ekim 2016
- LXXXI. **İnvitro propagation of jumbo blackberry cultivar**
KAFKAS N. E., Kefayati S., KAFKAS S.

3. international symposium on horticulture in europe, 17 - 21 Ekim 2016
- LXXXII. **Genetic relationship among pistacia vera L cultivars based on simple sequence repeat markers**
Motalebipour E., KAFKAS S., Khodjman M., Gozel H., Çoban N.
3. international symposium on horticulture in europe, 17 - 21 Ekim 2016
- LXXXIII. **CONSTRUCTION OF ALMOND GENETIC LINKAGE MAP USING F1 POPULATION GULCAN 2 X LAURANNE BY SSR MARKERS**
KAFKAS S., PAIZILA A., MOTALEBİPOUR E. Z., AÇAR İ., TÜREMİŞ N. F.
III International Symposium on Horticulture in Europe - SHE2016, 17 - 21 Ekim 2016
- LXXXIV. **Ceviz Çeşitlerinin İsmine Doğruluklarının DNA Testleri İle Belirlenmesi**
KAFKAS S., SÜTYEMEZ M., BÜKÜCÜ Ş. B., GÜNEY M., TOPÇU H., ESER E., DOĞAN Y., KAFKAS N. E.
Ulusal 3. Ceviz Sempozyumu, Türkiye, 13 - 15 Ekim 2016
- LXXXV. **Identification of strawberry F xananassa Rubygem volatiles using various spme fibers by GC MS**
KAFKAS N. E., KAFKAS S.
8th international strawberry symposium, 13 - 17 Ağustos 2016
- LXXXVI. **Genetic stability of festival and rubygem cultivars in different subcultures by ssr markers**
ayvaz sönmez d., KAFKAS S.
8th international strawberry symposium, 13 - 17 Ağustos 2016
- LXXXVII. **Aroma profiles of organically grown 'Benicia' and 'Albion' strawberries**
YAŞA KAFKAS N. E., TÜREMİŞ N. F., BİLGİLİ B., ZARİFİKHOŞROSHAHI M., BURGUT A., KAFKAS S.
Acta Horticulturae, Adana, Kanada, 13 - 17 Ağustos 2016, cilt.1156, ss.703-708
- LXXXVIII. **Preliminary results on the polyphenol content of strawberry (Fragaria x ananassa Duch. 'Florida Fortuna') fruits during ripening**
YAŞA KAFKAS N. E., KAFKAS S.
Acta Horticulturae, Adana, Kanada, 13 - 17 Ağustos 2016, cilt.1156, ss.563-567
- LXXXIX. **Identification of strawberry (Fragaria x ananassa 'Rubygem') volatiles using various SPME fibres by GC/MS**
YAŞA KAFKAS N. E., KAFKAS S.
Acta Horticulturae, Adana, Kanada, 13 - 17 Ağustos 2016, cilt.1156, ss.689-694
- XC. **Fruit quality characteristics of organically grown strawberry varieties**
TÜREMİŞ N. F., KAFKAS N. E., zarifi m., birgili b., burgut A., KAFKAS S., saygi h.
3rd international symposium on soil quality and plant nutrient uptake in organic straberry grown, 11 - 14 Nisan 2016
- XCI. **Fruit quality characteristics of organically grown strawberry**
TÜREMİŞ N. F., KAFKAS N. E., zarifi m., birgili b., burgut a., saygi h., KAFKAS S.
3rd international symposium on organic greenhouse horticulture, 11 - 14 Nisan 2016
- XCII. **FRUIT QUALTY CHARACTERİSTICS OF ORGANICALLY GROWN STRAWBERRY VARIETIES**
SAYĞI H., TÜREMİŞ N. F., YAŞA KAFKAS N. E., KAFKAS S.
III International Symposium on Organic Greenhouse Horticulture (Izmir Turkey), İzmir, Türkiye, 11 - 14 Nisan 2016, ss.66
- XCIII. **FRUIT QUALİTY CHARACTERİSTİCS ORGANİCALLY GROWN STRAWBERRY VARIETIES**
TÜREMİŞ N. F., YAŞA KAFKAS N. E., Zarifikhosroshahi M., Bilgili B., BURÇUT A., KAFKAS S., SAYĞI H.
3rd international symposium on organic greenhouse horticulture, İzmir, Türkiye, 11 - 14 Nisan 2016, ss.66
- XCIV. **FRUIT QUALITY CHARACTERISTICS OF ORCANICALLY GROWN STRAWBERRY VARIETIES**
TÜREMİŞ N. F., KAFKAS N. E., ZARİFİKHOŞROSHAHI M., BİLGİLİ B., BURÇUT A., KAFKAS S., SAYĞI H.
3RD international SYMPOSIUM ON ORGANIC GREENHOUSE HORTICULTURE, 11 - 14 Nisan 2016
- XCV. **Whole Genome Sequencing and High Density Genetic Mapping in Pistachio Reveal a Large Non Recombining Region of Sex Chromosomes**
KAFKAS S., KAFKAS N. E., tang h., navajasperez r., kilian a., ming r., khodaijman m., Motalebipour E. Z., guney m., topçu h., et al.
International Plant and Genome Meeting IVXX, 8 - 13 Ocak 2016
- XCVI. **Construction of a Dense Genetic Linkage Map and Identification of QTLs for Aroma Compounds in**

the Apple Progeny Kasel 37 X Delbarestivale

KAFKAS N. E., güney m., özongun ş., aydın m., çoban n., ziya e., Mortaza K., topçu H., aydın e., zarifi m., et al.
24. plant and animal genome meeting (PAG), 8 - 12 Ocak 2016

XCVII. Whole Genome Sequencing and High Density Genetic Maps in Pistachio Reveal a Large Non-Recombining Region of Sex Chromosomes

KAFKAS S., Tang H., Perez R. N., ÖZKAN H., Kilian A., Ming R., Khodaijman M., Motalebipour E. Z., Güney M., Topçu H., et al.

Plant & Animal Genome Conference, San Diego, Amerika Birleşik Devletleri, 9 - 13 Ocak 2016, ss.1

XCVIII. Whole Genome Sequencing and High Density Genetic Maps In Pistachio Reveal A Large Recombining Region Of Sex Chromosomes

KAFKAS S.

Plant and Animal Meeting, San Diego, Amerika Birleşik Devletleri, 8 - 14 Ocak 2016, ss.1

XCIX. Yeni Nesil Sekanslama Teknolojisi Kullanılarak Antepfıstığı Genomunun Taranması ve Cinsiyet İle İlişkili Markörlerin Belirlenmesi

KAFKAS S., Khodaeiaminjan m., güney m., çoban n., ziya Motalebipour e., Gozel h., topçu h., KAFKAS N. E.
VII. Bahçe Bitkileri Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 25 - 29 Ağustos 2015

C. Carrizo Citrange Anacının In Vitro Koşullarda Kitlesel Üretim Olanaklarının Araştırılması

Çömlekçiöğlü S., güney m., KAFKAS N. E., erol m., Zorlugenç b., KAFKAS S.
Türkiye VI. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, Türkiye, 25 - 29 Ağustos 2015

CI. Amasya Elmasının SSR AFLP E STS ve RGA Markörleri İle Doymuş Genetik Haritasının Oluşturulması
güney m., çoban n., ziya Motalebipour e., Khodaeiaminjan m., Topçu h., KAFKAS N. E., Özongun Ş., Atay N., YILMAZ K. U., KAFKAS S.

VII. Bahçe Bitkileri Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 26 - 28 Ağustos 2015

CII. Carrizo Anacının In Vitro Koşullarda Kitlesel Üretimi

Çömlekçiöğlü m., güney m., kefayati s., KAFKAS S., KAFKAS N. E.
VII. Bahçe Bitkileri Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 26 - 28 Ekim 2015

CIII. Developing new microsatellite markers in walnut Juglans regia L from Juglans nigra genomic GA enriched library

Topçu H., Çoban N., Woeste K., SÜTYEMEZ M., KAFKAS S.
International Plant Breeding Congress, 10 - 14 Ekim 2013

CIV. Development of BAC End based simple sequence repeat SSR markers in apple

motalebipour E. Z., Çoban N., Khodaeiaminjan M., Güney M., Özongun Ş., Nilgün A., KAFKAS S.
International Plant Breeding Congress, 10 - 14 Ekim 2013

CV. A New Almond Breeding Program in Turkey

ACAR I., ARPACI S., YILMAZ A., ATLI H. S., Kafkas S., ETİ S., CAGLAR S.
13th Eucarpia Symposium on Fruit Breeding and Genetics, Warszawa, Polonya, 11 - 15 Eylül 2011, cilt.976, ss.63-68

CVI. Melezleme Yoluyla Kendine Verimli ve Geç Çiçeklenen Badem Çeşit Islahı

AÇAR İ., Arpacı S., ATLI H. S., KAFKAS S., ETİ S., Çağlar S., Yılmaz A.
Türkiye VI. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, Türkiye, 4 - 08 Ekim 2011

CVII. Effect of different ecologies on the fat content and fatty acid composition of different Pistacia vera varieties grown in different parts of Turkey

Agar I. T., Kaşka N., KAFKAS S.
Acta Horticulturae, ISHS, Belgium, Türkiye, 20 Ekim 1994 - 24 Ekim 2011, ss.411-416

CVIII. Determination of Growth, Bearing, Yield and Some Quality Characteristics of Pistachio Cultivars Grafted on Different Rootstocks under Irrigated Conditions

ATLI H. S., AYDIN Y., ARPACI S., ACAR I., KARADAG S., BILGEL L., SARP KAYA K., KASKA N., KAFKAS S., Ak B. E.
5th International Symposium on Pistachios and Almonds, Şanlıurfa, Türkiye, 6 - 10 Ekim 2009, cilt.912, ss.289-294

CIX. Genetic Relationships among Pistachio Species Using AFLP Markers

KARIMI H. R., KAFKAS S., ZAMANI Z., EBADI A., FATAHI R.
5th International Symposium on Pistachios and Almonds, Şanlıurfa, Türkiye, 6 - 10 Ekim 2009, cilt.912, ss.617-627

- CX. The Performance of Some Apricot Cultivars in the Mersin Ecological Conditions**
Pinar H., Bircan M., Yilmaz C., Kargi S. P., Kaska N., Yildiz A., Son L.
14th International Symposium on Apricot Breeding and Culture, Matera, İtalya, 16 - 20 Haziran 2008, cilt.862, ss.109-112
- CXI. The Apricot Breeding Programme among Some Turkish and Foreign Cultivars**
Bircan M., Pinar H., Yilmaz C., Yildiz A., Kargi S. P., Kaska N.
14th International Symposium on Apricot Breeding and Culture, Matera, İtalya, 16 - 20 Haziran 2008, cilt.862, ss.103-107
- CXII. A New Dried and Table Apricot Cultivar ('Alkaya') and a New Table Apricot Cultivar 'GU 52' (Guleryuz)**
YILMAZ K. U., Kargi S. P., KAFKAS S.
14th International Symposium on Apricot Breeding and Culture, Matera, İtalya, 16 - 20 Haziran 2008, cilt.862, ss.77-82
- CXIII. New Horizons in Turkish Sweet Cherry Production and Export**
Kaska N.
5th International Cherry Symposium, Bursa, Türkiye, 6 - 10 Haziran 2005, ss.441-449
- CXIV. AMF application in Horticultural crops in Turkey.**
ORTAŞ İ., Akpınar Ç., Kaçar Y. A., Mendi Y., Kafkas S., Tangolar S., Kuden A.
COST 870 meeting F. Schönbeck memorial Symposium. Mycorrhiza for Plant Vitality., Hannover, Almanya, 3 - 05 Ekim 2007, ss.90-95
- CXV. Performances of different Pistacia genotypes**
Kafkas S., Ak B. E., Ozguven A. I.
4th International Symposium on Pistachios and Almonds, Tehran, İran, 22 - 25 Mayıs 2005, ss.143-145
- CXVI. Orchard management in apricots**
Kaska N.
13th International Symposium on Apricot Breeding and Culture, Murcia, İspanya, 13 - 17 Haziran 2005, ss.287-289
- CXVII. Characterization of nut species of Afghanistan: I - Almond**
Kaska N., Kafkas S., Padulosi S., Wassimi N., Ak B.
4th International Symposium on Pistachios and Almonds, Tehran, İran, 22 - 25 Mayıs 2005, ss.147-149
- CXVIII. Characterization of nut species of Afghanistan: II - Pistachio**
Kaska N., Kafkas S., Padulosi S., Wassimi N., Ak B. E.
4th International Symposium on Pistachios and Almonds, Tehran, İran, 22 - 25 Mayıs 2005, ss.157-159
- CXIX. Plug plant technique for early fruit production of strawberry in Turkey**
Kaska N., Ozdemir E.
Euro Berry Symposium, Ancona, İtalya, 01 Ekim 2003, ss.185-190
- CXX. A project on developing monoecious pistachio *Pistacia vera* L populations and determination of sex mechanism in *Pistacia***
KAFKAS S., AÇAR İ., Gözel H.
XIII. GREMPA Meeting on Pistachios and Almonds, Mirandela-Portugal, 1 - 05 Haziran 2003
- CXXI. Detection of polymorphic RAPD markers for *Pistacia atlantica* Desf**
KAFKAS S.
XIII. GREMPA Meeting on Pistachios and Almonds, Mirandela-Portugal, 1 - 05 Haziran 2003
- CXXII. Interactions between pistachio rootstock and cultivar in K. Maras/Turkey - Preliminary results**
KASKA N., NIKPEYMA Y., Kafkas S.
3rd International Symposium on Pistachios and Almonds/12th Colloquium of the Group-Recherches-et-dEtudes-Mediterraneen-pour-le-Pistachier-et-lAmandier, Zaragoza, İspanya, 20 - 24 Mayıs 2001, ss.67-71
- CXXIII. Developing of monoecious pistachio (*P. vera* L.) populations and the sex determination mechanism in *Pistacia* by crossbreeding**
Kafkas S.
3rd International Symposium on Pistachios and Almonds/12th Colloquium of the Group-Recherches-et-dEtudes-Mediterraneen-pour-le-Pistachier-et-lAmandier, Zaragoza, İspanya, 20 - 24 Mayıs 2001, ss.285-289

- CXXIV. Molecular characterization of P-palaestina as a variety of P-terebinthus**
Kafkas S., PERL-TREVES R.
3rd International Symposium on Pistachios and Almonds/12th Colloquium of the Group-Recherches-et-dEtudes-Mediterraneen-pour-le-Pistachier-et-lAmandier, Zaragoza, İspanya, 20 - 24 Mayıs 2001, ss.291-295
- CXXV. Table apricot growing on Taurus Mountains**
KASKA N., Paydas S., Kafkas S., Yasa N.
XIth International Symposium on Apricot Culture, VERIA MAKEDONIA, Yunanistan, 25 - 30 Mayıs 1997, ss.125-128
- CXXVI. Pistachio rootstock breeding by crossing different wild species grown in Turkey**
Kafkas S., KASKA N.
2nd International Symposium on Pistachios and Almonds, Davis, Antarktika, 24 - 29 Ağustos 1997, ss.219-225
- CXXVII. Selection of P-atlantica types as rootstocks for P-vera**
Kafkas S., KASKA N.
2nd International Symposium on Pistachios and Almonds, Davis, Antarktika, 24 - 29 Ağustos 1997, ss.226-230
- CXXVIII. Lipid characteristics of Turkish and Iranian pistachio kernels**
AGAR I., Kafkas S., KASKA N.
2nd International Symposium on Pistachios and Almonds, Davis, Antarktika, 24 - 29 Ağustos 1997, ss.378-384
- CXXIX. Effect of cold storage on the kernel fatty acid composition of almonds**
AGAR I., Kafkas S., KASKA N.
2nd International Symposium on Pistachios and Almonds, Davis, Antarktika, 24 - 29 Ağustos 1997, ss.349-358
- CXXX. Variation in kernel chlorophyll content of different pistachio varieties grown in six countries**
AGAR I., Kafkas S., KASKA N.
2nd International Symposium on Pistachios and Almonds, Davis, Antarktika, 24 - 29 Ağustos 1997, ss.372-377
- CXXXI. The effects of scarification, stratification and Ga-3 treatments on the germination of seeds and seedling growth in selected P-khinjuk types**
Kafkas S., KASKA N.
2nd International Symposium on Pistachios and Almonds, Davis, Antarktika, 24 - 29 Ağustos 1997, ss.454-459
- CXXXII. Suitability of some selected and fast growing P atlantica Desf types as pistachio nut rootstock**
KAFKAS S., Kaşka N.
Proceedings of the X. GREMPA Seminar, Meknes-Morocco, 14 - 17 Ekim 1997
- CXXXIII. The performance of some strawberry cultivars grown under high tunnels in the climatic condition of Adana (Turkey)**
Kaşka N., Turemis N. F., Kafkas S., Çömlekçiöğlü N.
3rd International Strawberry Symposium, VELDHOVEN, Hollanda, 29 Nisan - 04 Mayıs 1996, ss.297-300
- CXXXIV. Studies on the patch-budding of walnuts in different budding periods under subtropical conditions**
Kuden A., Kaska N.
3rd International Walnut Congress, ALCOBACA, Portekiz, 13 - 16 Haziran 1995, ss.299-301
- CXXXV. The pollination and the development of the flowers of the caprifig and female fig clones**
Tanriver E., Kuden A., Kaska N., Eti S.
5th International Symposium on Temperate Zone Fruits in the Tropics and Subtropics, Adana, Türkiye, 29 Mayıs - 01 Haziran 1996, ss.363-368
- CXXXVI. Strawberry growing in Turkey**
Kaska N.
3rd International Strawberry Symposium, VELDHOVEN, Hollanda, 29 Nisan - 04 Mayıs 1996, ss.385-391
- CXXXVII. Temperate zone fruit growing and its importance in the Mediterranean region of Turkey**
Kaska N.
5th International Symposium on Temperate Zone Fruits in the Tropics and Subtropics, Adana, Türkiye, 29 Mayıs - 01 Haziran 1996, ss.75-80
- CXXXVIII. Effects of a fertilizer produced from the seaweed Ascophylum nodosum on strawberry yield and quality**
Turemis N., Kafkas S., Comlekcioglu N.
5th International Symposium on Temperate Zone Fruits in the Tropics and Subtropics, Adana, Türkiye, 29 Mayıs -

01 Haziran 1996, ss.375-378

CXXXIX. Comparison of yield and quality of strawberry cultivars using frigo plants and fresh runners rooted in pots (1993-94 growing season)

Turemis N. F., KASKA N., Kafkas S., COMLEKCIOGLU N.

3rd International Strawberry Symposium, VELDHOVEN, Hollanda, 29 Nisan - 04 Mayıs 1996, ss.537-542

CXL. The opportunities of using tobacco compost in strawberry growing

Ozguven A., Kaska N., Turemis N.

3rd International Strawberry Symposium, VELDHOVEN, Hollanda, 29 Nisan - 04 Mayıs 1996, ss.731-736

CXLI. Effects of grass clipping wastes on the development yield, and quality of strawberry

Ozguven A., Kaska N., Turemis N.

3rd International Strawberry Symposium, VELDHOVEN, Hollanda, 29 Nisan - 04 Mayıs 1996, ss.737-742

CXLII. Comparison of runner plant production from mother plants obtained by conventional and meristem culture methods

Turemis N., Kaska N., Comlekcioglu N.

3rd International Strawberry Symposium, VELDHOVEN, Hollanda, 29 Nisan - 04 Mayıs 1996, ss.359-362

CXLIII. Cherry growing in the subtropics

Kuden A., Kuden A., Kaska N.

5th International Symposium on Temperate Zone Fruits in the Tropics and Subtropics, Adana, Türkiye, 29 Mayıs - 01 Haziran 1996, ss.71-74

CXLIV. Effect of Fertilizer Produced from Seaweed Namely Ascophylum nodosum on Strawberry Yield and Quality

TÜREMİŞ N. F., ÇÖMLEKÇİOĞLU N., KAFKAS S.

Fifth International Symposium On Temperate Zone Fruits on The Tropics and Subtropics. 29th May-1st June 1996 University of Çukurova, Faculty of Agriculture, Department of Horticulture, 12 - 14 Haziran 1996, cilt.441, ss.371-378

CXLV. Çileklerde Tüplü ve Frigo Fide Kullanımının Yüksek Tünelde Meyve Üretimi Üzerine Etkileri

kaşka n., TÜREMİŞ N. F., KAFKAS S., ÇÖMLEKÇİOĞLU N.

Türkiye II. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, Türkiye, 3 - 06 Ekim 1995

CXLVI. Compositional changes of fatty acids during the development of embryo in Pistacia vera

Agar I. T., Sarmiento C., Garces R., Kaşka N., KAFKAS S., AK B. E.

First International Symposium on Pistachio Nut, Adana-Turkey, 20 Ekim 1994 - 24 Ekim 2011, ss.405-410

CXLVII. Genetic diversity and germplasm conservation of Pistacia species in Turkey

Kaşka N., Çağalar S., KAFKAS S.

Taxonomy, Distribution, Conservation and Uses of Pistacia Genetic Resources, 29 - 30 Haziran 1995

CXLVIII. Characterization of lipids in Pistacia species grown in Turkey

Agar I. T., Kaska N., KAFKAS S.

First International Symposium on Pistachio Nut, Adana-Turkey, 20 - 24 Ekim 1994, ss.417-422

Desteklenen Projeler

KAFKAS S., ÖZKAN H., ÇÜRÜK M., ÇİMEN B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Oranlarda Keçi ve İnek Sütü Kullanılarak Dondurma Üretiminin Yapılması Üzerine Bir Araştırma, 2021 - Devam Ediyor

KAFKAS S., Karaarslan E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Cevizde Bazı Pomolojik Özellikler İle Bağlantılı Kantitatif Özellik Lokuslarından İslahta Kullanılabilir DNA Markörlerinin Geliştirilmesi, 2021 - Devam Ediyor

KAFKAS S., ADA M., TÜREMİŞ N. F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Tuza Toleranslı Anaçlık Ceviz Çeşitlerinin Belirlenmesi ve Tuz Stresi İle İlgili Genlerin RNA Sekanslaması İle Ortaya Çıkarılması, 2021 - Devam Ediyor

KAFKAS S., Yavuklu İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Gençlik Kısırlığı Dönemindeki Farklı Antepfıstığı F1 Populasyonlarının Morfolojik ve Fenolojik Olarak Karakterizasyonu, 2019 - Devam Ediyor

KAFKAS S., Gündüz L. N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Antepfıstığında Pistacia vera L İlişkili Haritalama Yöntemi Kullanılarak Bazı Meyve Kalite Özellikleri İle Bağlantılı DNA Markörlerinin Geliştirilmesi, 2019 - Devam Ediyor

KAFKAS S., KILINÇ F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Antepfıstığı P vera L Çeşitleri Çöğürlerinin Büyüme ve Gelişme Durumlarının Belirlenmesi, 2019 - Devam Ediyor

KAFKAS S., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Antepfıstığında Marköre Dayalı Seleksiyon İle Yeni Çeşitlerin Geliştirilmesi, 2016 - Devam Ediyor

TÜREMİŞ N. F., KAFKAS S., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Bademde Kendine Verimli ve Geç Çiçeklenen Çeşit İslahı: İslah Süresini Kısaltmak Üzere DNA Markörlerin Geliştirilmesi, 2014 - Devam Ediyor

KAFKAS S., HAMAKHAN A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İn vitro micropropagation of selected rootstock genotypes in pistachio, 2022 - 2024

KAFKAS S., Ekşi e., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, FortunaxRubygem F1 cilek populasyonunda aroma bileşikleri ile bağlantılı QTL analizleri, 2021 - 2024

YAŞA KAFKAS N. E., KEFAYATİ S., POLAT Ş., KAFKAS S., HAMAKHAN A., YILDIZ E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bazı Muz Çeşitlerinin in vitro Koşullarda Farklı Büyüme Düzenleyicilerin Kardeşlenme Üzerine Etkilerinin Belirlenmesi, 2022 - 2023

KAFKAS S., KARCI H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Antepfıstığında Pistacia vera L İlişkili Haritalama Yöntemi Kullanılarak Meyve Özellikleri İle Bağlantılı DNA Markörlerinin Geliştirilmesi, 2019 - 2023

KAFKAS S., PAIZILA A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, "BADEMDE YÜKSEK YOĞUNLUKTA GENETİK HARİTANIN OLUŞTURULMASI VE QTL ANALİZİ" "CONSTRUCTION OF HIGH-DENSITY GENETIC LINKAGE MAPS AND QTL ANALYSIS IN ALMOND", 2018 - 2023

YAŞA KAFKAS N. E., KAFKAS S., Polat ş., POLAT M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Hatay ve Kahramanmaraşta Yetiştirilen Bazı Alıç Crataegus aronia var aronia Crataegus orientalis var orientalis Türlerinin Meyvelerinde Bazı Biyokimyasal Parametrelerin Belirlenmesi, 2021 - 2022

KAFKAS S., Bilgin Ö. F., KARCI H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Cinsiyet ile Bağlantılı Bazı Aday miRNAların qPCR ile Validasyonu, 2020 - 2022

KAFKAS S., bayındır f., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bazı Ceviz Çeşit ve Genotiplerinin Meyvelerinde Yağ Asidi ve Tokoferol İçeriklerinin Belirlenmesi, 2019 - 2022

KAFKAS S., KARAASLAN D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Cevizde Bazı Fenolojik Özellikler İle İlişkili Kantitatif Özellik Lokuslarından İslahta Kullanılabilir DNA Markörlerinin Geliştirilmesi, 2019 - 2022

KAFKAS S., Topcu H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Antepfıstığında Erkek ve Dişi Organ Gelişiminin Alıkonulmasına Neden Olan Genlerin Belirlenmesi, 2017 - 2022

KAFKAS S., YAŞA KAFKAS N. E., KARCI H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yeni Antepfıstığı Çeşitlerinin Geliştirilmesi, 2017 - 2022

YAŞA KAFKAS N. E., topçu h., ATTAR Ş. H., KAFKAS S., ayvaz sönmez d., değirmenci i., gölcü e., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Çilek meyvelerinde olgunlaşma boyunca şeker içerikleri ile invertaz enzim aktivitelerinin belirlenmesi, 2020 - 2021

KAFKAS S., Verel Ş., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Antepfıstığında P vera L Anaç Cinsiyetinin Çöğür Büyüme ve Gelişmesi Üzerine Etkisinin Belirlenmesi, 2019 - 2021

KAFKAS S., ISLAM M. R., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, CONSTRUCTION OF HIGH-DENSITY GENETIC LINKAGE MAP AND QTL ANALYSIS USING AN INTERSPECIFIC F1 POPULATION IN PISTACHIO, 2018 - 2021

YAŞA KAFKAS N. E., Attar ş. h., nogay g., doğu z., değirmenci i., KAFKAS S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Adana Ekolojik Koşullarında Örtü Altında Yetiştirilen Bazı Pitaya Çeşitleri üzümü Meyvelerde Fenolik Bileşik İçeriklerinin Belirlenmesi, 2019 - 2020

KAFKAS S., KARCI H., PAIZILA A., Attar Ş. H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ceviz genetik kaynaklarının SNP markörleri ile karakterizasyonu, 2018 - 2019

YAŞA KAFKAS N. E., Attar ş. h., BAYINDIR F., KAFKAS S., KARCI H., nogay g., doğu z., değirmenci i., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Malatya İlinde Yetiştirilen Bazı Kayısı Çeşitlerinin Meyvelerinde Uçucu Aroma Bileşiklerinin HS-SPME/GC/MS Tekniği ile Belirlenmesi, 2018 - 2019

KAFKAS S., YAŞA KAFKAS N. E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bilimsel yayın desteği, 2017 - 2019

YAŞA KAFKAS N. E., KARABIYIK Ş., KAFKAS S., ETİ S., KARCI H., Paizila H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Modifying plants to produce interfering RNA, 2016 - 2019

PAYDAŞ KARGI S., YAŞA KAFKAS N. E., SARIDAŞ M. A., KAFKAS S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Melezleme İslahıyla Seçilmiş Çilek Genotiplerinin Verim, Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi ve Moleküler Karakterizasyonu, 2016 -

2019

- KAFKAS S., ZHAANBAEV M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Antepfıstığı Pistacia vera L Genetik Kaynaklarının Genomik-SSR ve EST-SSR Markörleri ile Karakterizasyonu, 2018 - 2018
- KAFKAS S., YAŞA KAFKAS N. E., KARCI H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bağyolu P vera Erkek Çeşidinin DNA Dizisinin Elde Edilmesi, 2017 - 2018
- YAŞA KAFKAS N. E., ASLAN N., gündeşli m. A., KARCI H., KAFKAS S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bazı bitki büyümeyi düzenleyicilerin antepfıstığında periyodisite üzerine etkisinin belirlenmesi, 2017 - 2018
- YAŞA KAFKAS N. E., KAFKAS S., zarifikoskorahi m., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Antepfıstığında Periyodisite Mekanizmasının biyokimyasal ve Moleküler Olarak Belirlenmesi Molecular and Biochemical Approach to Alternate Bearing Phenomena in Pistachio, 2017 - 2018
- KAFKAS S., KARCI H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Pverada Genik Mikrosatellitlerin Polimorfizm Durumlarının Belirlenmesi, 2017 - 2018
- KAFKAS S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yayın destek, 2016 - 2018
- Kafkas S., Yaşa Kafkas N. E., TÜBİTAK Projesi, Antepfıstığında Çiçek Gözü Dökümlerinin Neden Olduğu Periyodisite Mekanizmasının Histolojik ve Moleküler Olarak Belirlenmesi, 2015 - 2018
- KAFKAS S., KEFAYATI S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, CEVİZİN SSR, SNP VE DAR T MARKÖRLERİ İLE YOĞUN GENETİK BAĞLANTI HARİTASININ OLUŞTURULMASI, 2015 - 2018
- YAŞA KAFKAS N. E., TÜREMİŞ N. F., KAFKAS S., TÜBİTAK Projesi, Cevizde SSR Markörleri İle İlk Referans Genetik Haritanın Oluşturulması, Sekanslama Yoluyla Genotiplendirme Yöntemi Kullanılarak Yüksek Yoğunlukta Genetik Haritanın Eldesi ve Kantitatif Özellik Lokus Analizleri, 2015 - 2018
- KAFKAS S., ESGANDARIPIRMORAD F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAZI YERLİ VE YABANCI BADEM ÇEŞİTLERİNİN SSR MARKÖR TEKNİKLERİ İLE KARAKTERİZASYONU, 2014 - 2018
- YAŞA KAFKAS N. E., KAFKAS S., DAŞGAN H. Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Determination of Nutrient Element Contents in Fruits of F1 Hybrids of Chandler x Kaplan86 walnuts, 2017 - 2017
- KAFKAS S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, In silico polymorphic SSR marker development and genetic linkage map construction in pistachio, 2017 - 2017
- KAFKAS S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Dondurarak kurutma cihazı bakımı ve onarımı, 2016 - 2017
- KAFKAS S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Construction of A Reference Genetic Linkage Map In Pistachio by SSR Markers, 2016 - 2017
- KAFKAS S., KARCI H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ANTEPFISTIĞINDAN GELİŞTİRİLEN EST-SSR MARKÖRLER İLE Pistacia TÜRLERİNİN FİLOGENETİK ANALİZİ, 2016 - 2017
- ÖZKAN H., KAFKAS S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yeni Nesil Illumina Sekanslaması İle Antepfıstığının Referans Genom Dizisinin Eldesi, 2016 - 2017
- YAŞA KAFKAS N. E., ÖZCAN H., TÜREMİŞ N. F., KAFKAS S., KARCI H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bazı Badem Populasyonlarının Meyvelerinde Tokoferol izomerlerinin ve Toplam Fenol İçeriklerinin HPLC Tekniği ile Belirlenmesi, 2016 - 2017
- KAFKAS S., ESER E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Chandler Ceviz Çeşidi DNA Dizilerini Kullanarak Polimorfik Mikrosatellit Markörlerin Geliştirilmesi, 2015 - 2017
- KÜDEN A., KÜDEN A., KAFKAS S., YURTKULU V., İMRAK B., SARIER A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, NEVŞEHİR VE NİĞDE YÖRESİNDE SOFRALIK VE KURUTMALIK KAYISI SELEKSİYONU VE SEÇİLEN GENOTİPLERİN MOLEKÜLER KARAKTERİZASYONU, 2015 - 2017
- KAFKAS S., KHODAEIAMINJAN M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Antepfıstığında Yeni Nesil Sekanslama Teknolojisi Kullanılarak SSR Markörlerin Geliştirilmesi ve Referans Genetik Haritanın Oluşturulması, 2015 - 2017
- KAFKAS S., ZIYA MOTALEBİPOUR E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yeni Nesil Sekanslama Teknolojisi Kullanılarak Pistacia Türlerinde SSR Markörlerin Geliştirilmesi ve Türlerarası F1 Populasyonu Kullanılarak Genetik Haritalama, 2015 - 2017
- KAFKAS S., TÜBİTAK Projesi, Dihaplodizasyon Yoluyla Kavun Saf Hatlarının Geliştirilmesi, 2014 - 2017
- KAFKAS S., TÜBİTAK Projesi, Antepfıstığında Yeni Nesil Sekanslama: Genomun Taranması, Mikrosatellit (SSR) Markörlerin Geliştirilmesi ve İlk Referans Genetik Haritanın Oluşturulması, 2014 - 2017
- KAFKAS S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Cevizde Yeni SSP Pirimerlerinin Geliştirilmesi, 2013 - 2017
- KAFKAS S., TÜBİTAK Projesi, Bademde Kendine Verimli ve Geç Çiçeklenen Çeşit Islahı (ILDilim), 2013 - 2017

KAFKAS S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Developing new microsatellite markers in walnut, 2016 - 2016

KAFKAS S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Antepfıstığı genomu ve cinsiyetin belirlenmesinde biyoinformatik analizler, 2016 - 2016

KAFKAS S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Characterization of strawberry cultivars by SSR and CAPS markers, 2016 - 2016

KAFKAS S., KARCI H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Antepfıstığında PacBio Sekanslaması, 2016 - 2016

KAFKAS S., KARCI H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yeni nesil Sekanslama ile Antepfıstığında Cinsiyet İlişkili miRNA Dizilerin Belirlenmesi, 2016 - 2016

KAFKAS S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Whole genome sequencing and high density genetic mapping in pistachio reveal a large nonrecombining region of sex chromosomes, 2015 - 2016

YAŞA KAFKAS N. E., ETİ S., KARABIYIK Ş., KAFKAS S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Antepfıstığında periyodisitenin mekanizması, 2015 - 2016

KAFKAS S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Cevizde SNP markörleri ile Genetik Haritalama, 2015 - 2016

TÜREMİŞ N. F., KAFKAS S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bademde Genetik Haritanın Oluşturulması, 2015 - 2016

KAFKAS S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yayın desteği, 2015 - 2016

KAFKAS S., PAIZILA A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bademde Gülcan2 x Lauranne ve Guara x Nurlu F1 Populasyonları Kullanılarak SSR Markörleri ile Genetik Haritalaması, 2015 - 2016

KAFKAS S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı DNA Markörlerini Kullanarak Amasya Elmasının Doymuş Genetik Haritasının Oluşturulması, 2013 - 2016

KAFKAS S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Cevizde (Juglans regia L.) DNA Markörleri ile Genetik Haritalama, 2012 - 2016

KAFKAS S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Antepfıstığında Yeni Nesil RNA Sekanslaması İle EST-SSR Bölgelerin Belirlenmesi Ve Primer Dizaynı, 2015 - 2015

KAFKAS S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Antepfıstığında RNA Sekanslaması İle Cinsiyet İlişkili Dizilerin Belirlenmesi, 2015 - 2015

KAFKAS S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Derin Dondurucu (-86) Bakım ve Onarımı, 2015 - 2015

KAFKAS S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Saf ve Ultra Saf Su Cihazı Bakım ve Onarımı, 2015 - 2015

KAFKAS S., SÜTYEMEZ M., GÜNEY M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Juglans regia'da Dinukleotit Tekrarları ile Zenginleştirilmiş Genomik Kütüphanelerden SSR Primerlerin Geliştirilmesi, 2014 - 2015

KAFKAS S., SÜTYEMEZ M., GÜNEY M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Cevizde Genetik Haritalama Çalışmalarında Kullanmak Üzere Polimorfik Mikrosatellit (SSR) Primerlerin Geliştirilmesi, 2014 - 2015

KAFKAS S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Antepfıstığında Yeni Mikrosatellit Primerlerin Geliştirilmesi, 2014 - 2015

KAFKAS S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Uluslararası Yayınları Özendirme Desteği (4Adet), 2014 - 2015

KAFKAS S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Antepfıstığında Kesilen Bölge İlişkili Yeni DNA Sekanslaması (RAD-Seq) ile SNP ve Cinsiyet Markörlerinin Geliştirilmesi ve Haritalanması, 2013 - 2015

KAFKAS S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Cevizde Chandler X Kaplan-86 F1 Populasyonunun SSP Markörleri ile Genetik Haritalaması, 2013 - 2015

KAFKAS S., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Antepfıstığında Kesilen Bölgelerle İlişkili Yeni Nesil DNA Sekanslaması (RAD-Seq) İle SNP ve Cinsiyet Markörlerin Geliştirilmesi ve Haritalanması, 2013 - 2015

KAFKAS S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Liyofilizatör cihazı kompresör değişimi ve bakımı, 2014 - 2014

KAFKAS S., TÜBİTAK Projesi, Paviot x Sakıt-1 F1 Melez Bireylerinin S-Allel Uyuşmazlık Allellerinin ve Açılımlarının PCR ile Belirlenmesi, 2013 - 2014

YAŞA KAFKAS N. E., KAFKAS S., TÜBİTAK Projesi, Amasya elmasında Genetik Haritalama ve Bazı Meyve Kalite Bileşenleri ile ilgili Kantitatif özellik lokus analizler., 2011 - 2014

KAFKAS S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Genetiği Değiştirilmiş Ürünlerin Çoklu Real-Time PCR ile Belirlenmesi, 2012 - 2013

YAŞA KAFKAS N. E., TAŞKIN H., KAFKAS S., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Kastamonu Taşköprü sarımsağının virüsten arındırılması ve kitlesel üretimi. (, 2011 - 2012

KAFKAS S., YAŞA KAFKAS N. E., TÜBİTAK Projesi, İnvitro Koşullarda Farklı Explant Tipleri İle Çoğaltılan Çilek

Genotiplerinin Farklı Alt Kùltürlerinde İsmine Doğruluk Testlerinin Molekùler Yöntemlerle Belirlenmesi, 2011 - 2012
KAFKAS S., TÜBİTAK Projesi, Melezleme Yoluyla Kendine Verimli ve Geç Çiçeklenen Badem Islahı, 2009 - 2012
KAFKAS S., TÜBİTAK Projesi, Türkiye Ceviz Yetiştiriciliğinin Geliştirilmesi Entegre Projesi, 2008 - 2012
KAFKAS S., CB Strateji ve Bütçe Başkanlığı (Kalkınma Bakanlığı) Projesi, Çukurova Üniversitesinde Tarımsal Biyoteknoloji Altyapısının Geliştirilmesi, 2007 - 2010
KAFKAS S., CB Strateji ve Bütçe Başkanlığı (Kalkınma Bakanlığı) Projesi, Antepfıstığında (Pistacia vera L.) İlk Genetik Haritanın Oluşturulması ve Bazı Önemli Karakterler İle İlişkili Molekùler Markörlerin Geliştirilmesi, 2006 - 2007
KAFKAS S., TÜBİTAK Projesi, Molekùler Markör Tekniklerini Kullanarak Türkiye'deki Ceviz (Juglans regia L.) Gen Kaynaklarının Karakterizasyonu ve Apomiksisin Belirlenmesi, 2005 - 2007
KAFKAS S., TÜBİTAK Projesi, Bazı Yerli Kayısı Genotiplerinin Fenolojik, Morfolojik ve Pomolojik Özellikleri İle Genetik İlişkilerinin ve Kendine Uyuşmazlık Durumlarının Molekùler Yöntemlerle Belirlenmesi, 2005 - 2007
KAFKAS S., CB Strateji ve Bütçe Başkanlığı (Kalkınma Bakanlığı) Projesi, Türkiye'deki Antepfıstığı (P. vera L.) Gen Kaynaklarının RAPD ve ISSR Molekùler Markör Tekniklerini Kullanarak Tanımlanması ve Çeşitler Arasındaki Genetik İlişkilerin Belirlenmesi, 2002 - 2004
KAFKAS S., TÜBİTAK Projesi, Melezleme Islahı Yöntemi ile Tek Evcikli Antepfıstığı (P. vera L.) Populasyonlarının Oluşturulması ve Cinsiyet Mekanizmasının Ortaya Çıkarılması, 2001 - 2004

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

SCIOL Genetic Science, Editörler Kurulu Üyesi, 2018 - Devam Ediyor
Journal of Applied Horticulture, Editörler Kurulu Üyesi, 2016 - Devam Ediyor
Turkish Journal of Agriculture and Forestry, Editör, 2015 - Devam Ediyor

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Pistachio and Almond Symposium, Üye, 2017 - Devam Ediyor
International Society for Horticultural Science, Üye, 2001 - Devam Ediyor
The American Society for Horticultural Science, Üye, 2001 - 2010

Bilimsel Hakemlikler

Applied Biological Research, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2017
Journal of Pharmacy and Pharmacology, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2017
Turkish Journal of Agriculture and Forestry, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2017
Journal of Agricultural Science and Technology, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2017
Fruits Journal, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2017
Critical Reviews in Food Science and Nutrition, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2017
International Journal of Food Properties, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2017
Journal of Agricultural Science and Technology, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2017
Plant Physiology & Pathology, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2017
Turkish Journal of Agriculture and Forestry, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2017
The Journal of Horticultural Science & Biotechnology, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2017
Current Bioinformatics, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2017
Environmental Forensics, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2017
the Journal of the American Society for Horticultural Science, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2017
Industrial Crops and Products, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2017
Journal of Forestry Research, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2017
the Journal of the American Society for Horticultural Science, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2017

Fruits Journal, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2017
HortScience, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2017
HortScience, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2017
Pharmaceutical Biology, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2016
Biomedicine & Pharmacotherapy, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2016
HortScience, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2016
International Journal of Fruit Science, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2016
Mediterranean Journal of Chemistry, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2016
HorScience, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2016
Biochemical Genetics, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2016
HorScience, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2016
Natural Products Communications, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2016
HortScience, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2016
Springerplus, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2016
Biochemical Genetics, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2016
Biochemical Genetics, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2015
BMC Plant Biology, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2015
Biochemical Genetics, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2015
International Journal of Agriculture Sciences, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2015
Food Chemistry, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2015
Spanish Journal of Agricultural Research, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2015
the Journal of Agricultural Science and Technology, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2015
AFRICAN JOURNAL OF BIOTECHNOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2015
Journal of Agricultural Science and Technology, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2015
Journal of Biological Research, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2015
Journal of Forestry Research, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2015
Advances in Agriculture, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2014
HortScience, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2014
HortScience, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2014
Dataset Papers in Science, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2014
HortScience, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2013
HortScience, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2013
Biochemical Systematics and Ecology, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2013
HortScience, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2013
Molecular Biology Reports , SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2013
Canadian Journal of Forest Research, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2013
the Journal of Agricultural Science and Technology, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2013
Plant Systematics and Evolution, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2013
TREES, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2013
African Journal of Biotechnology, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2013
ACADEMIA JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2013
HortScience, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2013
HortScience, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2012

Metrikler

Yayın: 297

Atf (WoS): 1195

Atf (Scopus): 1374

H-İndeks (WoS): 19

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

1. Mersin sempozyumu, Katılımcı, Mersin, Türkiye, 2018
- Walnut symposium, Katılımcı, Santiago, Şili, 2017
- VII. Pistachio and Almond Symposium, Katılımcı, Adelaide, Avustralya, 2017
- Plant and Animal Meeting, Katılımcı, California, Amerika Birleşik Devletleri, 2017
5. Ulusal Üzümü Meyveler Sempozyumu, Katılımcı, Adana, Türkiye, 2016
- Strawberry Symposium, Katılımcı, Québec, Kanada, 2016
- VI. Pistachio and Almond Symposium, Katılımcı, Murcia, İspanya, 2013
- V. Pistachio and Almond Symposium, Katılımcı, Şanlıurfa, Türkiye, 2009
- Plant and Animal Meeting, Katılımcı, California, Amerika Birleşik Devletleri, 2006
- Pistachio and Almond GREMPA Meeting, Katılımcı, Porto, Portekiz, 2003
- Pistachio and Almond GREMPA Meeting, Katılımcı, Şanlıurfa, Türkiye, 1999
- Pistachio and Almond Symposium, Katılımcı, California, Amerika Birleşik Devletleri, 1997
- Bahçe Bitkileri Kongresi, Katılımcı, Adana, Türkiye, 1995
- I. Pistachio Symposium, Katılımcı, Adana, Türkiye, 1994

Burslar

Doktora, YÖK, 1997 - Devam Ediyor

Ödüller

- KAFKAS S., En iyi Tarım Projesi Ödülü, TÜBİTAK, Haziran 2004
KAFKAS S., Bölüm Birincisi, Çukurova Üniversitesi, Temmuz 1992
KAFKAS S., Fakülte İkincisi, Çukurova Üniversitesi, Temmuz 1992