

Prof. NEBAHAT SARI

Personal Information

Office Phone: [+90 322 338 6084](tel:+903223386084) Extension: 2200

Fax Phone: [+90 322 338 6388](tel:+903223386388)

Email: nesari@cu.edu.tr

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

Address: Ç.Ü.Ziraat Fakültesi Bahçe Bitkileri Bölümü

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0001-7112-4279

Publons / Web Of Science ResearcherID: J-2564-2018

Yoksis Researcher ID: 8132

Education Information

Doctorate, Cukurova University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bahçe Bitkileri, Turkey 1990 - 1994

Foreign Languages

French, B2 Upper Intermediate

English, B2 Upper Intermediate

Dissertations

Doctorate, Karpuzlarda Işınlanmış Polen Uyartımıyla Haploid Bitki Eldesi Üzerine Genotipin ve Mevsimin Etkisi ile Işınlama Yerine Geçebilecek Uygulamalar Üzerinde Araştırmalar. Ç.Ü.Fen Bilimleri Enstitüsü Bahçe Bitkileri Anabilim Dalı Doktora Tezi, 244 s., Cukurova University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bahçe Bitkileri Abd, 1994

Research Areas

Agricultural Sciences, Agriculture, Garden Plants, Vegetable Breeding and Breeding

Academic Titles / Tasks

Professor, Cukurova University, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri, 2001 - Continues

Associate Professor, Cukurova University, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri, 1995 - 2001

Lecturer PhD, Cukurova University, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri, 1990 - 1994

Lecturer, Cukurova University, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri, 1988 - 1990

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

1. Seed Characterization and Relationships between Seed and Cotyledon Properties in *Lagenaria* spp.

Accessions

SARI N., Silverman E., Reiland D., Wehner T. C.

HORTSCIENCE, vol.56, no.2, pp.185-192, 2021 (SCI-Expanded)

- II. **Genetic Analysis of Root-to-Shoot Signaling and Rootstock-Mediated Tolerance to Water Deficit in Tomato**
Asins M. J., Albacete A., Martinez-Andujar C., ÇELİKTOPUZ E., SOLMAZ İ., SARI N., Perez-Alfocea F., Dodd I. C., Carbonell E. A., TOPÇU S.
GENES, vol.12, no.1, 2021 (SCI-Expanded)
- III. **Effects of Cold Durations on Chilling Injury in Lagenaria Germplasm**
SARI N., Silverman E., Reiland D., Wehner T. C.
HORTSCIENCE, vol.55, no.10, pp.1551-1557, 2020 (SCI-Expanded)
- IV. **Rootstock effects on seed yield and quality in watermelon**
Kombo M. D., SARI N.
HORTICULTURE ENVIRONMENT AND BIOTECHNOLOGY, vol.60, no.3, pp.303-312, 2019 (SCI-Expanded)
- V. **THE ROOTSTOCK EFFECTS ON AGRONOMIC AND BIOCHEMICAL QUALITY PROPERTIES OF MELON UNDER WATER STRESS**
DİNÇ S., KARA M., KARİPÇİN M. Z., SARI N., CAN Z., Cicekci H., Akkus M.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, vol.27, no.7, pp.5008-5021, 2018 (SCI-Expanded)
- VI. **Rootstock capacity in improving production and quality of triploid watermelon seeds**
SOLMAZ İ., SARI N., Kombo M. D., Simsek I., Hussein S., Namli M.
TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTRY, vol.42, no.4, pp.298-308, 2018 (SCI-Expanded)
- VII. **HYBRID PERFORMANCE AND HETEROSIS IN MINI-WATERMELONS**
SOLMAZ İ., SARI N., Kombo M. D., Pamuk S., Gocmen M., Simsek I.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, vol.27, no.1, pp.393-401, 2018 (SCI-Expanded)
- VIII. **Some biochemical characteristics of grafted watermelon**
OLUK A. C., ARAS V., Agcam E., Akyildiz A., Sari N.
INDIAN JOURNAL OF HORTICULTURE, vol.74, no.1, pp.71-74, 2017 (SCI-Expanded)
- IX. **Preliminary studies of genom-wide association mapping for some selected morphological characters of watermelons**
Yagcioglu M., GÜLŞEN O., YETİŞİR H., SOLMAZ İ., SARI N.
SCIENTIA HORTICULTURAE, vol.210, pp.277-284, 2016 (SCI-Expanded)
- X. **Genetic Characterization of Turkish Snake Melon (*Cucumis melo* L. subsp *melo flexuosus* Group) Accessions Revealed by SSR Markers**
SOLMAZ İ., Kacar Y. A., ŞİMŞEK Ö., SARI N.
BIOCHEMICAL GENETICS, vol.54, no.4, pp.534-543, 2016 (SCI-Expanded)
- XI. **The Andromonoecious Sex Determination Gene Predates the Separation of *Cucumis* and *Citrullus* Genera**
BOUALEM A., LEMHEMDI A., SARI M., PIGNOLY S., TROADEC C., ABOU CHOUCHE F., SOLMAZ İ., SARI N., DOGIMONT C., BENDAHDANE A.
PLOS ONE, vol.11, no.5, 2016 (SCI-Expanded)
- XII. **Genetic diversity within Turkish watermelon [*Citrullus lanatus* (Thunb.) Matsumura & Nakai] accessions revealed by SSR and SRAP markers**
SOLMAZ İ., AKA KAÇAR Y., SARI N., ŞİMŞEK Ö.
TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTRY, vol.40, no.3, pp.407-419, 2016 (SCI-Expanded)
- XIII. **Effect of different irradiation sources and doses on haploid embryo induction in Altinbas (*Cucumis melo* L. var. *inodorus*) melons**
DAL B., SARI N., SOLMAZ İ.
TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTRY, vol.40, no.4, pp.552-559, 2016 (SCI-Expanded)
- XIV. **Genetic analyses of Turkish watermelons based on SRAP markers**
Yagcioglu M., GÜLŞEN O., SOLMAZ İ., YETİŞİR H., SARI N.
TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTRY, vol.40, no.4, pp.613-620, 2016 (SCI-Expanded)

- XV. **The effects of deficit irrigation on nitrogen consumption, yield, and quality in drip irrigated grafted and ungrafted watermelon**
Ozmen S., Kanber R., SARI N., ÜNLÜ M.
JOURNAL OF INTEGRATIVE AGRICULTURE, vol.14, no.5, pp.966-976, 2015 (SCI-Expanded)
- XVI. **Genetic diversity, population structure and linkage disequilibrium among watermelons based on peroxidase gene markers**
Ocal N., AKBULUT M., GÜLŞEN O., YETİŞİR H., SOLMAZ İ., SARI N.
SCIENTIA HORTICULTURAE, vol.176, pp.151-161, 2014 (SCI-Expanded)
- XVII. **Selection of Arbuscular Mycorrhizal Fungi Species for Tomato Seedling Growth, Mycorrhizal Dependency and Nutrient Uptake**
ORTAŞ İ., SARI N., Akpınar C., YETİŞİR H.
EUROPEAN JOURNAL OF HORTICULTURAL SCIENCE, vol.78, no.5, pp.209-218, 2013 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Genetic diversity among melon accessions (Cucumis melo) from Turkey based on SSR markers**
Kacar Y. A., ŞİMŞEK Ö., SOLMAZ İ., SARI N., Mendi Y. Y.
GENETICS AND MOLECULAR RESEARCH, vol.11, no.4, pp.4622-4631, 2012 (SCI-Expanded)
- XIX. **Rootstock potential of Turkish Lagenaria siceraria germplasm for watermelon: plant growth, yield and quality**
Karaca F., YETİŞİR H., SOLMAZ İ., Candir E., Kurt S., SARI N., Guler Z.
TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTRY, vol.36, no.2, pp.167-177, 2012 (SCI-Expanded)
- XX. **The effect of plant density and pruning on yield and some agronomic characters of pepino (Solanum muricatum Ait.)**
SOLMAZ İ., Suyum K., Caymaz G., SARI N.
ENERGY EDUCATION SCIENCE AND TECHNOLOGY PART A-ENERGY SCIENCE AND RESEARCH, vol.28, no.2, pp.1145-1150, 2012 (SCI-Expanded)
- XXI. **Comparison of in vivo and in vitro Colchicine Application for Production of Dihaploid 'Kirkagac' and 'Yuva Hasanbey' Melons**
SOLMAZ İ., SARI N., GURSOY I., KASAPOĞLU S.
AFRICAN JOURNAL OF BIOTECHNOLOGY, vol.10, no.70, pp.15717-15723, 2011 (SCI-Expanded)
- XXII. **Screening Mycorrhizae Species for Increased Growth and P and Zn Uptake in Eggplant (Solanum melongena L.) Grown under Greenhouse Conditions**
ORTAŞ İ., SARI N., Akpınar C., YETİŞİR H.
EUROPEAN JOURNAL OF HORTICULTURAL SCIENCE, vol.76, no.3, pp.116-123, 2011 (SCI-Expanded)
- XXIII. **Effects of different sowing times and plant densities on bolting, yield and bulb parameters in onion**
SAYĞI H., SARI N.
ENERGY EDUCATION SCIENCE AND TECHNOLOGY PART A-ENERGY SCIENCE AND RESEARCH, vol.28, no.1, pp.427-444, 2011 (SCI-Expanded)
- XXIV. **The effect of salinity on stomata and leaf characteristics of dihaploid melon lines and their hybrids**
SOLMAZ İ., SARI N., DASGAN Y., AKTAS H., YETİŞİR H., UNLU H.
JOURNAL OF FOOD AGRICULTURE & ENVIRONMENT, vol.9, pp.172-176, 2011 (SCI-Expanded)
- XXV. **Screening mycorrhiza species for plant growth, P and Zn uptake in pepper seedling grown under greenhouse conditions**
ORTAŞ İ., SARI N., Akpınar C., Yetisir H.
SCIENTIA HORTICULTURAE, vol.128, no.2, pp.92-98, 2011 (SCI-Expanded)
- XXVI. **Intercropping effect of different vegetables on yield and some agronomic properties**
Unlu H., SARI N., Solmaz I.
JOURNAL OF FOOD AGRICULTURE & ENVIRONMENT, vol.8, pp.723-727, 2010 (SCI-Expanded)
- XXVII. **The genetic characterization of Turkish watermelon (Citrullus lanatus) accessions using RAPD markers**
SOLMAZ İ., SARI N., AKA-KACAR Y., YALCIN-MENDİ N. Y.
GENETIC RESOURCES AND CROP EVOLUTION, vol.57, no.5, pp.763-771, 2010 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **Morphological evaluation and comparison of Hungarian and Turkish melon (Cucumis melo L.)**

germplasm

Szamosi C., SOLMAZ İ., SARI N., Barsony C.

SCIENTIA HORTICULTURAE, vol.124, no.2, pp.170-182, 2010 (SCI-Expanded)

- XXIX. **Determination of gene escape and fruit quality characteristics in transgenic melon (*Cucumis melo* L. var. *inodorus*)**
Mendi Y. Y., SARI N., AKYILDIZ A., SOLMAZ İ., ÜNEK C., ÖZKAYA O., Serce S.
TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTRY, vol.34, no.2, pp.135-143, 2010 (SCI-Expanded)
- XXX. **Morphological characterization of Hungarian and Turkish watermelon (*Citrullus lanatus* (Thunb.) Matsum. et Nakai) genetic resources**
Szamosi C., SOLMAZ İ., SARI N., Barsony C.
GENETIC RESOURCES AND CROP EVOLUTION, vol.56, no.8, pp.1091-1105, 2009 (SCI-Expanded)
- XXXI. **Characterization of watermelon (*Citrullus lanatus*) accessions collected from Turkey for morphological traits**
SOLMAZ İ., SARI N.
GENETIC RESOURCES AND CROP EVOLUTION, vol.56, no.2, pp.173-188, 2009 (SCI-Expanded)
- XXXII. **Rootstock potential of Turkish *Lagenaria siceraria* germplasm for watermelon: Plant growth, graft compatibility, and resistance to *Fusarium***
Yetisir H., KURT Ş., SARI N., TOK F. M.
TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTRY, vol.31, no.6, pp.381-388, 2007 (SCI-Expanded)
- XXXIII. **A histological analysis of regeneration in watermelon**
Yalcin-Mendi N. Y., IPEK M., KACAN H., CURUK S., SARI N., CETINER S., GABA V.
JOURNAL OF PLANT BIOCHEMISTRY AND BIOTECHNOLOGY, vol.12, no.2, pp.147-150, 2003 (SCI-Expanded)
- XXXIV. **Histological Analysis of Regeneration in Watermelon**
YALÇIN MENDİ N. Y., İpek M., Kaçan H., Çürük S., SARI N., Çetiner S., Gaba V.
JOURNAL OF PLANT BIOCHEMISTRY AND BIOTECHNOLOGY, vol.12, pp.147-150, 2003 (SCI-Expanded)
- XXXV. **Effect of mycorrhizae inoculation on plant growth, yield, and phosphorus uptake in garlic under field conditions**
Sari N., Ortas I., Yetisir H.
COMMUNICATIONS IN SOIL SCIENCE AND PLANT ANALYSIS, vol.33, pp.2189-2201, 2002 (SCI-Expanded)
- XXXVI. **Dry matter production and distribution of zinc in bread and durum wheat genotypes differing in zinc efficiency**
Cakmak I., Sari N., Marschner H., Kalayci M., Yilmaz A., Eker S., Gulut K. Y.
PLANT AND SOIL, vol.180, no.2, pp.173-181, 1996 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- I. **The Effects of Grafting on Plant, Fruit and Seed Quality in Cantaloupe (*Cucumis melo* L. var. *cantalupensis*) Melons**
Adıgüzel P., NAMLI M., Nyirahabimana F., SOLMAZ İ., SARI N.
MDPI AG, vol.2, pp.1-14, 2023 (Peer-Reviewed Journal)
- II. **Comparison on flower, fruit and seed characteristics of tetraploid and diploid watermelons (*Citrullus lanatus* Thunb. Matsum. and Nakai)**
Adıgüzel P., SOLMAZ İ., KARABIYIK Ş., SARI N.
International Journal of Agriculture, Environment and Food Sciences, vol.6, no.4, pp.704-710, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
- III. **Effects of Cucurbita, Lagenaria and Citrullus rootstocks on pollen and fruit characters, seed yield and quality of F1 hybrid watermelon**
ARAS V., SARI N., SOLMAZ İ.
International Journal of Agriculture, Environment and Food Sciences, vol.6, no.4, pp.683-693, 2022 (Peer-Reviewed Journal)

- IV. **Aşılamanın Melez Karpuz Tohumlarında Çimlenme ve Çıkış Özellikleri Üzerine Etkileri**
Aras V., SARI N., SOLMAZ İ.
İğdır Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, vol.11, pp.3372-3382, 2021 (Peer-Reviewed Journal)
- V. **Determination of Some Agronomic and Fruit Quality Characteristics of Some Watermelon Accessions from Turkish Watermelon Germplasm**
Atlı E., SOLMAZ İ., SARI N., KELEBEK H.
TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE: FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY, vol.9, no.8, pp.1322-1328, 2021 (Peer-Reviewed Journal)
- VI. **Effects of Grafting on Germination and Emergence Characteristics of Hybrid Watermelon Seeds**
ARAS V., SOLMAZ İ., SARI N.
İğdır Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, vol.11, pp.3372-3382, 2021 (Peer-Reviewed Journal)
- VII. **EFFECT OF ROOTSTOCKS ON POLLEN PRODUCTION, VIABILITY AND GERMINATION IN GRAFTED TETRAPLOID AND DIPLOID WATERMELON**
SOLMAZ İ., Kombo M. D., Hussein S., NAMLI M., SARI N.
International Journal of Agricultural and Natural Sciences, vol.13, no.3, pp.181-186, 2020 (Peer-Reviewed Journal)
- VIII. **Farklı anaçlar üzerine aşılamanın karpuzun bitki büyümesi üzerine etkileri**
Aras V., SARI N., SOLMAZ İ.
Alatarım, vol.19, no.2, 2020 (Peer-Reviewed Journal)
- IX. **Effects of grafting onto different rootstocks on watermelon plant growths**
ARAS V., SARI N., SOLMAZ İ.
Alatarım, vol.19, no.2, pp.57-65, 2020 (Peer-Reviewed Journal)
- X. **Karpuz Melezlerinde Tohum Kabuk Rengi Kalıtımının Belirlenmesi**
YALÇIN S., SARI N., SOLMAZ İ.
Alatarım, vol.19, no.1, pp.34-41, 2020 (Peer-Reviewed Journal)
- XI. **Determination of the seed coat color inheritance in some watermelon hybrids**
YALÇIN S., SARI N., SOLMAZ İ.
Alatarım, vol.19, no.1, pp.34-41, 2020 (Peer-Reviewed Journal)
- XII. **The Effects of Different Plant Activators on Fruit and Seed Yield and Properties of Snack Pumpkin (Cucurbita pepo L.)**
DAYAN A., SARI N.
International Journal of Scientific and Technological Research, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
- XIII. **Effects of bottle gourd (Lagenaria siceraria) rootstocks on plant nutrient content of watermelon [Citrullus lanatus (Thunb.) Mats. Nak.] leaf and nitrogen use efficiency**
YETİŞİR H., SARI N.
Derim, vol.36, no.1, pp.24-32, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
- XIV. **Sakız ve Siyah Kabak (Cucurbita pepo L.)'larda Ovül Kültüründe Spermidine ve Putrescine Uygulamalarının Haploid Bitki Elde Edilmesine Etkileri**
Kara B., SARI N.
Türkiye Tarımsal Araştırmalar Dergisi, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
- XV. **Mycorrhizae-inoculated vegetable seedling production and use in field experiments for ecological farming**
ORTAŞ İ., AKPINAR Ç., DEMİRBAŞ A., SARI N.
PROCEEDINGS OF THE IIIRD INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON CUCURBITS, vol.1253, no.1253, pp.93-100, 2019 (Scopus)
- XVI. **Hıyarlarda Ovül-Ovaryum Kültürlerinde Spermidine ve Putrescine Uygulamalarının Haploid Embriyo Uyarımına Etkileri**
Erol M. H., SARI N.
Alatarım, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
- XVII. **Katlanmış Haploidi Tekniği ile Geliştirilen Bazı Kırkağaç Kavun (Cucumis melo L. var.inodorus) Melezlerinin Tarımsal Özellikleri**
SARI N., SOLMAZ İ., Biçer İ., NAMLI M.

- Alatarım, vol.2, no.17, pp.118-127, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- XVIII. **Agronomic performance of some Kirkagac melon (*Cucumis melo* L. var. *inodorus*) hybrids developed by doubled haploidy technique.**
SARI N., SOLMAZ İ., BİÇER İ., NAMLI M.
Alatarım, vol.17, no.2, pp.118-127, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- XIX. **Effects of ABA Application on Plant Growth, Sex Expression and Pollen Quality in Melon**
SOLMAZ İ., kartal e., SARI N.
Turkish Journal of Agriculture-Food Science and Tech, vol.6, no.9, pp.1224-1228, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- XX. **The Effects of Different Plant Activators on Protein, Lipid and Fatty Acids in Snack-Seed Pumpkin**
DAYAN A., SARI N., ÖZOĞUL F.
INTERNATIONAL LETTERS OF NATURAL SCIENCES, vol.72, pp.1-6, 2018 (ESCI)
- XXI. **Fruit and Seed Yields of Watermelon [*Citrullus lanatus* (Thunb.) Matsum. and Nakai] Grafted onto Different Bottle Gourd (*Lagenaria siceraria* Molina Standl.) Rootstocks**
YETİŞİR H., SARI N.
Asian Journal of Research in Agriculture and Forestry, vol.1, no.2, pp.1-9, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- XXII. **Effect of Some Plant Activators on Plant Nutrients Content of Melon**
BAYRAM C. A., SARI N.
THE JOURNAL OF ADYUTAYAM, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- XXIII. **Çekirdekli Mini Karpuz Melezlerinin Bazı Tarımsal Özelliklerinin Belirlenmesi.**
bağ m., SARI N., SOLMAZ İ., göçmen m., şimşek i.
Akademik Ziraat Dergisi, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- XXIV. **Karpuzda *Fusarium oxysporum* f. sp. *niveum*'a tolerant nitelikli hatların geliştirilmesi**
aras v., nacar ç., ay t., MUTLU N., ünlü m., PINAR H., SARI N.
Akademik Ziraat Dergisi, vol.6, pp.163-170, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- XXV. **Zucchini yellow mosaic virüsüne tolerant yazlık kabak (*Cucurbita pepo*) hatlarında genetik farklılığın SRAP markır sistemleriyle belirlenmesi (Determination of genetic diversity by SRAP marker systems in tolerant to zucchini yellow mosaic virus insquash (*Cucurbita pepo*))**
NACAR Ç., Aras V., TEKİN S., FİDAN H., Ünlü M., SARI N.
Akademik Ziraat Dergisi, vol.6, pp.115-120, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- XXVI. **Farklı Dozlarda Kükürt Uygulamasının Turp (*Raphanus sativus* L.)'ta Verim ve Kalite Üzerine Etkileri**
SOLMAZ İ., akbaş f., erköse h., SARI N., dal b.
Akademik Ziraat Dergisi, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- XXVII. **Characterization of some agronomic traits and β -carotene contents of orange fleshed Altınbas melon dihaploid lines**
göçmen m., aydın e., şimşek i., SARI N., SOLMAZ İ., gökseven a.
Ekin Journal of Crop Breeding and Genetics, vol.3, no.1, pp.12-18, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- XXVIII. **Karadeniz Bölgesinden toplanan farklı tohum renklerine sahip fasulyelerde tohum ve bakla özellikleri**
SARI N.
AKADEMİK ZİRAAT DERGİSİ, vol.5, no.1, pp.1-10, 2016 (Peer-Reviewed Journal)
- XXIX. **Çukurova Bölgesi Koşullarında Farklı Ekim Dikim Zamanları ile Yetiştirilen Rezenelerde Verim ve Bazı Yumru Özellikleri**
SARI N., tellioğlu m., vayısoğlu f.
Bahçe, 2016 (Peer-Reviewed Journal)
- XXX. **Çekirdeksiz Karpuzlarda Bitki Gelişimi Verim ve Meyve Özelliklerinde Heterozis**
SARI N., TOPAL Y., GÖÇMEN M., ŞİMŞEK İ., SOLMAZ İ.
Bahçe, 2016 (Peer-Reviewed Journal)
- XXXI. **Cucurbitaceae Kabakgiller Familyasında Farklı PGPR ların Kullanımının Değerlendirilmesi**
BAYRAM C. A., DAYAN A., SARI N.
BAHÇE, 2016 (Peer-Reviewed Journal)
- XXXII. **Karadeniz Bölgesi'nden toplanan farklı tohum renklerine sahip fasulyelerde tohum ve bakla**

özellikleri

SARI N., SOLMAZ İ., PAMUK S., ÇETİN M. B.

Akademik Ziraat Dergisi, vol.5, no.1, pp.21-28, 2015 (Peer-Reviewed Journal)

XXXIII. Morphological characterization of Korean and Turkish watermelon germplasm

Huh Y. C., Choi H. S., SOLMAZ İ., SARI N., Kim S.

Korean Journal of Agricultural Science, vol.41, no.4, pp.309-314, 2014 (Peer-Reviewed Journal)

XXXIV. Çukurova bölgesinde sarımsak yetiştiriciliği için en uygun dış dikim zamanının araştırılması

KÖKSAL N., YETİŞİR H., EKBİÇ İ. E., GÖKÇE E., SARI N.

Alatarım, vol.13, no.2, pp.1-8, 2014 (Peer-Reviewed Journal)

XXXV. The characterization of some watermelon genotypes by SSR and SRAP markers

SOLMAZ İ., AKA KAÇAR Y., SARI N.

Çukurova Üniversitesi Mühendislik Fakültesi dergisi, vol.29, no.2, pp.58-68, 2013 (Peer-Reviewed Journal)

XXXVI. Renal and suprarenal insufficiency secondary to familial Mediterranean fever associated with amyloidosis: a case report.

TOROS A., ERDENEN F., SARI N., Gokcay S.

Journal of medical case reports, vol.5, pp.390, 2011 (Scopus)

XXXVII. Variations in the response of different lines and hybrids of melon (*Cucumis melo* var. *cantaloupensis*) under salt stress

AKTAŞ H., DAŞGAN H. Y., YETİŞİR H., SARI N., KOÇ S., EKİCİ B., SOLMAZ İ., ÜNLÜ H., ALONİ B.

. American-Eurasian Journal of Agricultural and Environmental Science, vol.5, no.4, pp.485-493, 2009 (Peer-Reviewed Journal)

XXXVIII. Transgenik Kırkağaç 637 kavun çeşidinde morfolojik karakterizasyon

YALÇIN MENDİ N. Y., SARI N., SOLMAZ İ., Ünek C., Eldogan S., İpek M., Serçe S.

Alatarım Dergisi, vol.6, no.1, pp.26-31, 2007 (Peer-Reviewed Journal)

XXXIX. Transgenik Kırkağaç 637 kavun çeşidinde morfolojik karakterizasyon

YALÇIN MENDİ N. Y., SARI N., SOLMAZ İ., ÜNEK A. C., ELDOĞAN S., İPEK M., SERÇE S.

Alatarım, vol.6, no.1, pp.26-31, 2007 (Peer-Reviewed Journal)

XL. Determination of yield and some agronomic characteristics of melon cultivars developed by dihaploidization technique in glasshouse conditions

SARI N., SOLMAZ İ., ÜNLÜ H.

Alatarım, vol.7, no.1, pp.21-28, 2007 (Peer-Reviewed Journal)

XLI. Çukurova koşullarında turp yetiştiriciliği için elverişli ekim zamanlarının araştırılması.

SARI N., KÖKSAL N., Yetişir H., Ulutaş H.

ALATARIM, no.5, pp.31-36, 2006 (Peer-Reviewed Journal)

XLII. Farklı dönemlerde hasat edilen Sultan ve Marathon brokkoli çeşitlerinde değişik ambalajlama uygulamalarının muhafazaya etkileri

DÜNDAR Ö., ÖZKAYA O., KÖKSAL N., SARI N.

Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.21, no.4, pp.49-52, 2006 (Peer-Reviewed Journal)

XLIII. Çukurova Koşullarında Turp Yetiştiriciliği için Elverişli Ekim Zamanlarının Araştırılması

SAYĞI H., SARI N., KÖKSAL N.

ALATARIM, vol.5, no.2, pp.31-36, 2006 (Peer-Reviewed Journal)

XLIV. Farklı Dönemlerde Hasat Edilen Sultan ve Marathon Brokoli Çeşitlerinde Değişik Ambalajlama Uygulamalarının Muhafazaya Etkileri.

DÜNDAR Ö., ÖZKAYA O., KÖKSAL N., SARI N.

Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, no.21, pp.49-52, 2006 (Peer-Reviewed Journal)

XLV. Alçak tünel altında karpuz yetiştiriciliğinde farklı mikoriza türleri ve uygulama biçimlerinin verimlilik ve verimlilik unsurlarına etkileri.

SARI N., ORTAŞ İ., KÖKSAL N., Aktaş H., Üstüner Ö., Akpınar Ç.

Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, no.21, pp.75-82, 2006 (Peer-Reviewed Journal)

XLVI. . Alçak Tünel Altında Karpuz Yetiştiriciliğinde Farklı Mikoriza Türleri ve Uygulama Biçimlerinin Verimlilik ve Verimlilik Unsurlarına Etkileri

- sarı n., ORTAŞ İ., köksal n., aktaş h., üstüner ö., akpınar ç.
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.2, no.21, pp.75-82, 2006 (Peer-Reviewed Journal)
- XLVII. **ÇukurovaKoşullarında Turp Yetiştiriciliği İçin Elverişli EkimZamanlarının Araştırılması**
SARI N., KÖKSAL N., YETİŞİR H., Ulutaş H.
Alatarım, vol.5, no.2, pp.31-36, 2006 (Peer-Reviewed Journal)
- XLVIII. **The effects of plant densities on yield and root size in radish**
SARI N., YETİŞİR H., BİLİR EKBİÇ H., SOLMAZ İ.
Çukurova Tarım ve Gıda bilimleri dergisi (Online), vol.21, no.3, pp.91-98, 2006 (Peer-Reviewed Journal)
- XLIX. **Alçak Tünel Yetiştiriciliğinde Farklı Mikoriza Türleri ve Uygulama Biçimlerinin Verimlilik ve Verimlilik Unsurlarına Etkileri**
SARI N., ORTAŞ İ., KÖKSAL N., AKTAŞ H., ÜSTÜNER Ö., AKPINAR Ç.
Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.21, no.3, pp.75-82, 2006 (Peer-Reviewed Journal)
- L. **Sebzelerde aşılama**
YETİŞİR H., YARŞI G., SARI N.
BAHÇE, 2005 (Peer-Reviewed Journal)
- LI. **Effects of mycorrhizal inoculation and soil fumigation on the yield and nutrient uptake of some solanaceas crops (tomato, eggplant and pepper) under field conditions**
ORTAŞ İ., sari n., akpınar ç.
Agr. Med., vol.3-4, no.133, pp.249-258, 2003 (Peer-Reviewed Journal)
- LII. **Enhanced Yield and Nutrient Content of Sweet Corn with Mycorrhizal Inoculation Under Field Conditions**
ORTAŞ İ., sari n.
Agr. Med., vol.3-4, no.133, pp.188-195, 2003 (Peer-Reviewed Journal)
- LIII. **The effect of Mycorrhizal Inoculation and Soil Fumigation on The Yield and Nutrient Uptake of Some Solanaceas Crops (Tomato, Eggplant and Pepper) Under Field Conditions**
ORTAŞ İ., SARI N., AKPINAR Ç.
Agricoltura Mediterranea International Journal of Agricultural Science, no.133, pp.249-258, 2003 (Peer-Reviewed Journal)
- LIV. **Effects of E20A and MS based media on in vitro induction of axillary buds and shoot development from haploid Cucumis melo microcuttings**
BAL U., SARI N., YILMAZ H.
Pakistan Journal of Biological Sciences, 2003 (Scopus)
- LV. **Mikoriza türlerinin inokulum miktarının ve uygulama zamanının hıyar bitki büyümesine etkileri**
SAYILIKAN MANSUROĞLU G., SARI N., ORTAŞ İ.
IV. Sebze Tarımı Sempozyumu Bildiri Kitabı, pp.181-188, 2002 (Peer-Reviewed Journal)
- LVI. **Hıyarda vesiküler-Arbüsküler Mikorizanın Bitki Büyümesi ve Besin Maddeleri alımı Üzerine Etkileri**
Çığışar S., sarı n., ORTAŞ İ.
Turk. J. Agriculture and Forestry, vol.5, no.24, pp.571-578, 2000 (Peer-Reviewed Journal)
- LVII. **Effects of sowing dates on the yield and harvesting periods of pickling cucumber in GAP area.**
SARI N., DAŞGAN H. Y., ABAK K.
Acta Horticulturae, vol.492, pp.227-232, 1999 (Peer-Reviewed Journal)
- LVIII. **Sera kavun yetiştiriciliğinde malç ve farklı budama yöntemlerinin verim, erkencilik ve meyve iriliği üzerine etkileri**
Abak K., PAKYÜREK Y., SARI N., BÜYÜKALACA S.
Çukurova Üniversitesi Ziraat Fak. Yıllığı, vol.6, no.4, pp.39-50, 1991 (Peer-Reviewed Journal)

Books & Book Chapters

- I. **AN OVERVIEW OF HAPLOID PLANT PRODUCTION IN CUCURBITS**
Nyirahabimana F., SOLMAZ İ., SARI N.

in: AGRICULTURAL PRACTICES AND SUSTAINABLE MANAGEMENT IN TÜRKİYE, Yusuf SOLMAZ, Korkmaz BELLİTÜRK, Editor, İKSAD, Ankara, pp.33-55, 2022

II. Double Haploids in Cucurbits

SARI N., SOLMAZ İ.

in: Doubled Haploid Technology, John M. Walker, Editor, Humana Press, New York, pp.97-110, 2021

III. Kavun Islahı

SOLMAZ İ., NAMLI M., SARI N., ABAK K.

in: Sebze Islahı Cilt II: Cucurbitaceae (Kabakgiller), Kazım Abak, Ahmet Balkaya, Ş. Şebnem Ellialtıoğlu, Eftal Düzyaman, Editor, Gece Kitaplığı, Ankara, pp.201-255, 2021

IV. Bitki Islahında Temel kavramlar ve Islah Yöntemleri

SARI N., SOLMAZ İ., Aras V.

in: Süs Bitkileri Islahı (Klasik ve Biyoteknolojik yöntemler), N. Yeşim Yalçın Mendi, Soner Kazaz, Editor, Gece Kitaplığı, Ankara, pp.59-82, 2021

V. Karpuz Islahı

SARI N., Aras V., SOLMAZ İ.

in: Sebze Islahı Cilt II: Cucurbitaceae (Kabakgiller), Kazım Abak, Ahmet Balkaya, Ş. Şebnem Ellialtıoğlu, Eftal Düzyaman, Editor, Gece Kitaplığı, Ankara, pp.281-322, 2021

VI. Doubled Haploid Production in Melon

SARI N., SOLMAZ İ.

in: Biotechnological Approaches on Horticultural Crops, Yıldız Aka Kaçar, Yeşim Yalçın Mendi, Editor, Akademisyen Yayınevi, Ankara, pp.71-84, 2020

VII. Mycorrhizae-Inoculated Vegetable Seedling Production and Use in Field Experiments for Ecological Farming

ORTAŞ İ., AKPINAR Ç., DEMİRBAŞ A., SARI N.

in: XXX International Horticultural Congress IHC2018: International Symposium on Water and Nutrient Relations and Management of Horticultural Crops, A. Ben-Gal, E. Fallahi, J. de Haan, Editor, ISHS Acta Horticulturae, Leuven, pp.93-100, 2019

VIII. Mycorrhizae-inoculated vegetable seedling production and use in field experiments for ecological farming

ORTAŞ İ., AKPINAR Ç., Demirbaş A., SARI N.

in: Proc. Int. Symp. on Water and Nutrient Relations and Mgt. of Hort. Crops, Ben-Gel, A., Editor, ISHS, Buriksel, pp.93-100, 2019

IX. TÜRKİYE KARPUZ VE KAVUN GENETİK KAYNAKLARI

SARI N., SOLMAZ İ.

72 Tasarım Basımevi, Ankara, Ankara, 2018

X. Determining the agronomic characteristics of Turkish watermelon genotypes for developing breeding lines

TARIM G., SOLMAZ İ., SARI N.

in: Cucurbitaceae 2012 Proceedings of the Xth EUCARPIA Meeting on Genetics and Breeding of Cucurbitaceae, Sari N., Solmaz I., Aras V., Editor, Çukurova University Science Publishers, Adana, pp.368-373, 2012

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

I. The Effects of Different Plant Activators on Fruit and Seed Yield and Quality of Snack Pumpkin

DAYAN A., SARI N.

IV. International Agriculture Congress, Nevşehir, Turkey, pp.221

II. ÇEREZLİK KABAKTA (Cucurbita pepo L.) FARKLI BİTKİ AKTİVATÖRLERİNİN BİTKİ BÜYÜMESİ VE MİNERAL MADDE İÇERİĞİ ÜZERİNE ETKİLERİ

DAYAN A., SARI N.

Hasat Uluslararası Tarım ve Orman Kongresi, Ankara, Turkey, 21 - 23 June 2019, pp.65-83

- III. **Do Horticultural Tree Plant Species are Depending on Mycorrhizal Inoculation Under Marginal Soil Conditions?**
ORTAŞ İ., SARI N., DEMİRBAŞ A., AKPINAR Ç.
30th. International Horticultural Congress, Brüksel, Belgium, 12 - 16 September 2018, vol.1, no.1, pp.85-92
- IV. **ÜLKEMİZDE KAYIT ALTINA ALINAN KAVUNLARIN YILLAR BAZINDAKİ DEĞİŞİMİ**
ERMİŞ S., ARAS V., ÖKTEM G., SARI N.
ULUSLARARASI KATILIMLI TÜRKİYE 6. TOHUMCULK KONGRESİ, 10 - 13 September 2018, pp.213-218
- V. **Cyclamen persicum L. ve Melodi F1 Ticari Çeşidinde Gynogenesisin Araştırılması**
SEVİNDİK B., İZGÜ T., TÜTÜNCÜ M., EVCİ ÇÜRÜK P., SÖĞÜT Z., SARI N., KAÇAR Y., YALÇIN MENDİ N. Y.
VI. Ulusal Moleküler Biyoloji ve Biyoteknoloji Kongresi, Turkey, 5 - 07 October 2018
- VI. **Mycorrhizae Inoculated Vegetable Seedling Production and Use for Field Experiments for Ecological Farming**
ORTAŞ İ., Akpınar ç., Demirbaş A., Sarı n.
International Horticultural Congress., İstanbul, Turkey, 12 - 16 September 2018, vol.1, no.1, pp.1
- VII. **Seed characteristics of Korean melon genotypes**
Park K. S., HUH Y. C., SOLMAZ İ., SARI N.
VIIth Vegetable Symposium, Yalova, Turkey, 26 - 29 August 2018, pp.344-347
- VIII. **The Effects of Different Plant Activators on Protein, Lipid and Fatty Acids in Snack-Seed Pumpkin**
DAYAN A., SARI N., ÖZOĞUL F.
IV INTERNATIONAL AGRICULTURE CONGRESS, 5 - 08 July 2018
- IX. **The effects of different plant activators on fruit-seed yield and quality of snack pumpkin**
DAYAN A., SARI N.
IV. International Agriculture Congress, 5 - 08 July 2018
- X. **Bazı Kavun Genotiplerinde Kuraklık Stresi Altında İfade Olan Genlerin Belirlenmesi**
TORUN A., şimşek ö., KAÇAR Y., SARI N.
VI. ULUSAL MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE BİYOTEKNOLOJİ KONGRESİ, Turkey, 5 - 07 October 2017
- XI. **Determination of Heterosis in Beit-Alpha Type Cucumber (Cucumis sativus L.) for Yield, Plant Growth and Other Agronomical Traits**
aydöner h. u., SOLMAZ İ., SARI N., yoldaş h., aarts r., verhoeven j., van der Schaar w.
2nd INTERNATIONAL BALKAN AGRICULTURE CONGRESS , 16 - 18 May 2017
- XII. **Investigation of agronomic and fruit quality characteristics of watermelon genetic resources**
SOLMAZ İ., atlı e., SARI N., KELEBEK H.
EUCARPIA Genetic Resources 2017, 8 - 11 May 2017
- XIII. **The Effects of Grafting on Different Rootstocks on Plants Growth in Pepper**
IŞIK R., SARI N.
3rd International Conference on Innovations in Chemical, Agricultural, Biological and Environmental Sciences (ICABES-2017), Dubai, United Arab Emirates, 10 - 11 May 2017, pp.144
- XIV. **Morphological characterization plant growth yield and pod properties of some winged bean genotypes**
kabalıcı b. b., SARI N.
EUCARPIA Genetic Resources 2017, 8 - 11 May 2017
- XV. **Obtention of tetraploid plants in bottle gourd and citron watermelon by shoot immersion method using different colchicine doses and duration**
kombo m. d., SARI N., dal b., SOLMAZ İ.
EUCARPIA Genetic Resources 2017, 8 - 11 May 2017
- XVI. **Evaluation of Genetic Relationship among Hungarian and Turkish Melon Cucumis melo accessions by SSR Markers**
Csaba S., Özhan Ş., KAÇAR Y., SOLMAZ İ., SARI N.
V ISHS International Symposium on Cucurbits, 22 - 26 June 2015
- XVII. **Evaluation of Turkish melon accessions for resistance to Fusarium wilt downy mildew Cucumber mosaic virüs and Zucchini yellow mosaic virus**

- SOLMAZ İ., SARI N., dogimont c., pitrat m.
Int. Sym. on Plant Breeding in Horticulture, 24 - 28 August 2014
- XVIII. **Identification of Heterotic Groups in Summer Squash Cucurbita pepo L Through Morphologic and Molecular Methods and Heterosis in Agronomic Characteristics**
NACAR Ç., SARI N., MUTLU N.
20th EUCARPIA General Congress, ETH Zurich, Switzerland, 29 August - 01 September 2016
- XIX. **Determination of genes involved in drought mechanism in melon genetic resources**
ÖZER A., SARI N., KAÇAR Y., ŞİMŞEK Ö.
20th EUCARPIA General Congress, 29 August - 01 September 2016, vol.1
- XX. **Morphological Characterization of Dihaploid Altinbas Melon Cucumis melo L var inodorus Lines Developed by Haploidization Technique**
DAL B., SARI N., SOLMAZ İ.
20th EUCARPIA General Congress, ETH Zurich, Switzerland, 29 August - 01 September 2016
- XXI. **Effects of Some Plant Activators on Yield Plant and Fruit Characteristics of Summer and Winter Melons**
BAYRAM C. A., SARI N.
XIth Eucarpia Meeting on Genetics and Breeding of Cucurbitaceae, Warsaw, Poland, 24 - 28 July 2016, pp.245-249
- XXII. **Double Haploid Pure Line Development in Galia Type Melons Having a Long Shelf Life**
pamuk S., SARI N., MANCAK İ., SOLMAZ İ., DAL B., ALSALEH A.
XIth Eucarpia Meeting on Genetics and Breeding of Cucurbitaceae, Warsaw, Poland, 24 - 28 July 2016, pp.205-209
- XXIII. **Notes on in vivo and in vitro Tetraploidization of Bottle Gourd Lagenaria siceraria Citron Watermelon Citrullus lanatus var citroides and Colocynthis C colocynthis**
KOMBO M., SARI N., DAL B., SOLMAZ İ.
XIth Eucarpia Meeting on Genetics and Breeding of Cucurbitaceae, Warsaw, Poland, 24 July 2016, pp.199-204
- XXIV. **Reaction of Some Melon Cucumis melo Genotypes to Drought Stress**
KARİPÇİN M., SARI N., SOLMAZ İ.
XIth Eucarpia Meeting on Genetics and Breeding of Cucurbitaceae, Warsaw, Poland, 24 - 28 July 2016, pp.288-291
- XXV. **Evaluation of Genetic Relationships Among Hungarian and Turkish Watermelon Citrullus lanatus var lanatus Accessions by SSR Markers**
Szamosi C., Şimşek Ö., KAÇAR Y., SOLMAZ İ., SARI N.
XIth Eucarpia Meeting on Genetics and Breeding of Cucurbitaceae, 24 - 28 July 2016, vol.1
- XXVI. **Sebze üretiminde değişimler ve yeni arayışlar**
YANMAZ R., DUMAN İ., YARALI F., DEMİR İ., SARIKAMIŞ G., SARI N., BALKAYA A., KAYMAK H. Ç., AKAN S., RAMAZAN Ö.
Türkiye Ziraat Mühendisliği VIII. Teknik Kongresi, Turkey, 12 - 16 January 2015
- XXVII. **Genetic diversity within Turkish watermelon Citrullus lanatus Thunb Matsumura Nakai accessions revealed by SSR and SRAP markers**
SOLMAZ İ., KAÇAR Y., SARI N., ÖZHAN Ş.
Plant and Animal Genome XXIV, 9 - 13 January 2016
- XXVIII. **Genetic relationships among dihaploid Altinbas melon Cucumis melo L var inodorus lines revealed by SSR markers**
DAL B., SARI N., KAÇAR Y., SOLMAZ İ.
Plant and Animal Genome XXIV, San Diego USA, 9 - 13 January 2016
- XXIX. **Çekirdeksiz Karpuzlarda Bitki Gelişimi Verim ve Meyve Özelliklerinde Heterozis**
BAĞ M., SARI N., SOLMAZ İ., GÖÇMEN M., ŞİMŞEK İ.
VII. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, Turkey, 25 - 29 August 2015
- XXX. **Watermelon Breeding**
SARI N.
2nd International Plant Breeding Congress, 1 - 05 November 2015
- XXXI. **Evaluation of Genetic Relationships Among Hungarian and Turkish Melon Cucumis melo Accessions by SSR Markers**

- CSABA S., ÖZHAN Ş., KAÇAR Y., SOLMAZ İ., SARI N.
V.I.SHS Int. Symp. on Cucurbits, 22 - 26 June 2015
- XXXII. **Kavun karpuz teması özel sunum**
SARI N.
1.AGRI V.I.P. ÇUKUROVA TARIM VE HAYVANCILIK FUARI, Turkey, 3 - 05 June 2015
- XXXIII. **Teknik Teknoloji ve Biyoteknoloji**
SARI N.
Erzurum Teknik Üniversitesi Bilim Şenliği, Turkey, 10 - 15 May 2015
- XXXIV. **Evaluation of Genetic Relationships among Hungarian and Turkish Melon Cucumis melo Accessions by SSR Markers**
SZAMOSI C., ÖZHAN Ş., KAÇAR Y., SOLMAZ İ., SARI N.
V International Symposium on Cucurbits, 22 - 26 June 2015, vol.1, pp.89
- XXXV. **Plant Growth Yield and Fruit Quality Parameters of Watermelon Grafted on Citrullus lanatus var citroides Genotypes**
SOLMAZ İ., SARI N., TARIM G., KELEBEK H.
COST Action FA1204, Vegetable Grafting to Improve Yield and Fruit Quality under Biotic and Abiotic Stress Conditions, 2 - 04 March 2015
- XXXVI. **Cucurbit Germplasm in Turkey and Their Rootstock Potential**
SARI N.
COST Action FA1204, Vegetable Grafting to Improve Yield and Fruit Quality under Biotic and Abiotic Stress Conditions, 2 - 04 March 2015
- XXXVII. **Determining the relationships between Kirkagac and other melon types by using morphological and molecular methods**
MANCAK İ., SARI N., SOLMAZ İ., ÖZKAN H.
Cucurbitaceae 2014 Proceedings, Michigan, United States Of America, 12 - 16 October 2014, pp.80-83
- XXXVIII. **Seed yield and quality of watermelon genotypes having snack food potential**
GÖKSEVEN A., SARI N., SOLMAZ İ.
Cucurbitaceae 2014 Proceedings, Michigan, United States Of America, 12 - 16 October 2014, pp.57-61
- XXXIX. **Effects of grafting on plant growth, yield and fruit quality on Citrullus lanatus var. citroides genotypes**
SOLMAZ İ., TARIM G., SARI N.
10th Vegetable Growing Symposium, Tekirdağ, Turkey, 2 - 04 September 2014, vol.4
- XL. **Haploidy and uses of double-haploidization technique in vegetable breeding**
SARI N., ELLİALTIOĞLU Ş., SOLMAZ İ.
10th Vegetable Growing Symposium, Tekirdağ, Turkey, 2 - 04 September 2014, vol.4, pp.76-88
- XLI. **Effects of grafting watermelons on Citrullus lanatus var. citroides genotypes for plant growth, yield and fruit quality**
TARIM G., Kelebek H., SOLMAZ İ., SARI N.
International Plant Breeding Congress, Antalya, Turkey, 10 - 14 November 2013, pp.502
- XLII. **Vegetable production and potential of middle Anatolian region**
SARI N., ARAS V., SOLMAZ İ., YETİŞİR H., PAKSOY M., TÜRKMEN Ö.
1st Middle Anatolia Agriculture and Food Congress, 2 - 04 October 2013, pp.555-565
- XLIII. **Analyses of population structure and genetic diversity among Turkish watermelon**
GÜLŞEN O., YAĞCIOĞLU M., YETİŞİR H., SOLMAZ İ., SARI N.
Proceedings of the Xth EUCARPIA Meeting on Genetics and Breeding of Cucurbitaceae, Antalya, Turkey, 15 - 18 October 2012
- XLIV. **The effects of shoot tip pruning and fruit thinning on yield and fruit quality in greenhouse melon production**
SOLMAZ İ., TARIM G., SARI N.
Proceeding of 9th National Vegetable Symposium, Konya, Turkey, 12 - 14 September 2012, pp.502-506
- XLV. **Örtüaltı Kavun Yetiştiriciliğinde Tepe alma Budamasının ve Meyve Seyreltmesinin Verim ve Kalite**

Üzerine Etkileri

SOLMAZ İ., TARIM G., SARI N.

9. Ulusal Sebze Tarımı Sempozyumu, Konya, Turkey, 12 - 14 September 2012, pp.502-506

- XLVI. **Determining the heterosis effect on orange fleshed Kirkağaç melon genotypes developed by F₁ breeding**
SARI N., SOLMAZ İ., SÜLEYMAN S., ŞİMŞEK İ., DÜNDAR Ö.
Acta Horticulturae, 5 - 09 August 2012
- XLVII. **Investigation on fruit quality of grafted watermelon**
OLUK C. A., ARAS V., AĞÇAM E., AKYILDIZ A., SARI N., GOCMEN M.
10th EUCARPIA Meeting on Genetics and Breeding of Cucurbitaceae, Antalya, Turkey, 15 - 18 October 2012, pp.361-367
- XLVIII. **Determining the agronomic characteristics of Turkish watermelon genotypes for developing breeding lines**
SOLMAZ İ., SARI N., Tarim G., ACEMBEKIROGLU M., PEHLIVAN M.
10th EUCARPIA Meeting on Genetics and Breeding of Cucurbitaceae, Antalya, Turkey, 15 - 18 October 2012, pp.368-373
- XLIX. **Genetic transformation in melon**
MENDI Y., Izgu T., Kacar Y. A., SOLMAZ İ., ŞİMŞEK Ö., SARI N.
10th EUCARPIA Meeting on Genetics and Breeding of Cucurbitaceae, Antalya, Turkey, 15 - 18 October 2012, pp.528-534
- L. **Evaluation of genetic relationships on single, triple and double cross melon (Cucumis melo var. cantalupensis) hybrids by SSR markers**
Yilmaz N., Kacar Y. A., SARI N., ŞİMŞEK Ö., SOLMAZ İ.
10th EUCARPIA Meeting on Genetics and Breeding of Cucurbitaceae, Antalya, Turkey, 15 - 18 October 2012, pp.544-550
- LI. **Determining the Heterosis Effect on Orange Fleshed Kirkagac Melon Genotypes Developed by F-1 Breeding**
SARI N., SOLMAZ İ., Sertli S., Simsek I., DÜNDAR Ö.
28th International Horticultural Congress on Science and Horticulture for People (IHC) / International Symposium on New Developments in Plant Genetics and Breeding, Lisbon, Portugal, 22 - 27 August 2010, vol.935, pp.191-198
- LII. **Farklı Zamanlarda Ekimi Yapılan Baklada Mikoriza (Glomus mossea) Uygulamasının Bitki Gelişmesi, Verim, Bakla Özellikleri ve Fosfor Alımına Etkileri.**
ORTAŞ İ., Sarı N., Solmaz İ., Demirbaş A., Gül M., Aydın İ.
Türkiye VI. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, Şanlıurfa, Turkey, 4 - 08 October 2011, pp.100-120
- LIII. **Karpuzda Haploid Embriyo Uyartımı ve Bitki Elde Edilmesi Üzerine Farklı Çeşit ve in vitro Kültür Ortamlarının Etkisi**
TARIM G., SOLMAZ İ., SARI N.
VI. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, Şanlıurfa, Turkey, 4 - 08 October 2011, pp.446-451
- LIV. **Effects of seed quantity and seeding method on yield and tuber quality of Balcalı radish variety.**
KARTAL E., SARI N., SOLMAZ İ.
Turkey IVth Seed Congress, Ondokuz Mayıs Univ. Fac. of Agric., Samsun, Turkey, 14 - 17 June 2011, pp.236-242
- LV. **The effects of different harvest time and storage temperatures on embryo yield and transformation to plant in Kirkagac and Yuva-Hasanbey melons obtained by pollination with irradiated pollen**
KASAPOĞLU S., GÜRSOY I., SARI N., SOLMAZ İ.
Turkey IVth Seed Congress, Ondokuz Mayıs Univ. Fac. of Agric., Samsun, Turkey, 14 - 17 June 2011, pp.236-242
- LVI. **Vegetable growing in five continents**
SARI N., ARAS V., SOLMAZ İ.
Turkey VIth National Horticulture Congress, Şanlıurfa, Turkey, 4 - 08 October 2011, pp.246-243
- LVII. **Plant Growth characteristics in watermelon grafted onto different bottle gourds (Lagenaria siceraria) collected from Southern and Western Turkey**
KARACA F., YETİŞİR H., ÇANDIR E., SOLMAZ İ., SARI N., KURT Ş., ÇALIŞKAN M. E.

Cucurbitaceae 2010 Proceedings, South Carolina, United States Of America, 14 - 18 November 2010

- LVIII. **The comparison of embryo rescue and direct-seeding method for generating haploid Kirkagac and Yuva-Hasanbey melons**
GÜRSOY I., SOLMAZ İ., KASAPOĞLU S., SARI N., SZAMOSI C., Park K. S.
Cucurbitaceae 2010 Proceedings, South Carolina, United States Of America, 14 - 18 November 2010, pp.181-184
- LIX. **Effect of Different Pollination Dates with Irradiated Pollens on Fruit Set Haploid Embryo Induction and Plant Obtention in Turkish Kırkağaç Yuva and Hasanbey Melons**
SARI N., SOLMAZ İ., KASAPOĞLU S., GÜRSOY I., SZAMOSI C., ÜNLÜ H., PARK K.
IVth International Symposium on Cucurbits, 21 - 26 September 2009, pp.639-648
- LX. **Morphological characterization of Yuva and Kirkagac melon pure lines developed by dihaploidization techniques.**
SARI N., SOLMAZ İ., KILLI O., KASAPOĞLU S., GÜRSOY I.
VIIIth Vegetable Symposium, Yuzuncu Yil University Faculty of Agric., Dept. of Hortic., Van, Turkey, 23 - 26 June 2010, pp.195-200
- LXI. **Effect of Different Pollination Dates with Irradiated Pollens on Fruit Set Haploid Embryo Induction and Plant Obtention in Turkish Kirkagac Yuva and Hasanbey Melons**
SARI N., SOLMAZ İ., KASAPOĞLU S., GURSOY I., SZAMOSI C., ÜNLÜ H., PARK K.
IV International Symposium on Cucurbits, 1 - 05 August 2009
- LXII. **Characterization of Some Melon Genotypes Collected from Eastern and Central Anatolia Region of Turkey**
SOLMAZ İ., SARI N., MENDI Y. Y., Kacar Y. A., KASAPOGLU S., GURSOY I., SUYUM K., KILLI O., Serce S., YILDIRIM E.
4th International Symposium on Cucurbits, Changsha, China, 21 - 26 September 2009, vol.871, pp.187-195
- LXIII. **Determination of the pollen production and viability of melon genetic resources collected from Turkey**
SOLMAZ İ., SARI N., KARTAL E.
VIIth Vegetable Symposium, Yalova, Turkey, 26 - 29 September 2008, pp.348-352
- LXIV. **Morphological characterization of Hungarian melon (*Cucumis melo* L.) genetic resources and cultivars**
Szamosi C., SOLMAZ İ., SARI N.
VIIth Vegetable Symposium, Yalova, Turkey, 26 - 29 September 2008, pp.46-50
- LXV. **Çukurova'da bazı kışlık sebze türlerinin çiçeklerinde thrips (Thysanoptera) kompozisyonu**
ATAKAN E., Sarı N.
VII. Sebze Tarımı Sempozyumu, Yalova, Turkey, 26 - 29 August 2008, pp.388-392
- LXVI. **Turkey 3rd Seed Congress**
SOLMAZ İ., SARI N., KARTAL E.
Seed characteristics of some melon genotypes collected from different regions of Turkey and from foreign origins, kapadokya, Turkey, 25 - 28 June 2008, pp.155-160
- LXVII. **Seed and seedling characteristics of Hungarian and Turkish watermelon genotypes**
SZAMOSI C., SOLMAZ İ., SARI N.
Turkey 3rd Seed Congress, kapadokya, Turkey, 25 - 28 June 2008, pp.149-154
- LXVIII. **Morphological characterization of watermelon genetic resources collected from Central Anatolia and Mediterranean regions**
SOLMAZ İ., SARI N., KASAPOĞLU S.
Turkey Vth National Horticultural Congress, Erzurum, Turkey, 4 - 07 September 2007, pp.236-241
- LXIX. **Farklı tarihlerde ekilmiş iki bezelye çeşidinde Thysanoptera türleri ve yoğunlukları.**
ATAKAN E., Sarı N., Örnek E.
Türkiye V. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, Erzurum, Turkey, 4 - 07 September 2007, pp.224-228
- LXX. **Pollen Viability and Germination Rates of 45 Watermelon Genotypes**
Gök P., Yetişir H., SOLMAZ İ., SARI N., ETİ S.
IIIrd Int.Symp. on Cucurbits, Townswille, Australia, 28 - 31 January 2007, vol.731, pp.99-102
- LXXI. **Breeding of Urfa local summer squash for ZYMV resistance**

- SARI N., SOLMAZ İ., EKBİÇ E.
6th Vegetable Symposium, Kahramanmaraş, Turkey, 19 - 22 September 2006, pp.362-366
- LXXII. **Adana Tarımında Önemli Bahçe ve Tarla Ürünlerinde Tohumluk, Üretim Materyali ve Tohum Patolojisi Sorunları**
BİÇİCİ M., AYSAN Y., ARIOĞLU H., ABAK K., SARI N., YILMAZ M., GÖRMÜŞ Ö.
Türkiye II. Tohumculuk Kongresi, Adana, Turkey, 9 - 11 November 2005, vol.1, pp.292-300
- LXXIII. **Under the Filed Condition the Effect of Mycorrhizal Inoculation, Organic Manure, Compost and Chemical Fertilizer on Pepper Yield and Nutrient Uptake.**
ORTAŞ İ., AKPINAR C., DEMİRBAŞ A., KAYA Z., ÇELİK İ., SARI N.
PLANT NUTRITION For food security, human and environmental protection, XV International Plant Nutrition Colloquim., Beijing, China, 14 - 19 September 2005, pp.806-807
- LXXIV. **The effect of mycorrhizal inoculation on growth and nutrient uptake of tomato, eggplant, bell and hot pepper plants under field conditions.**
ORTAŞ İ., Akpınar Ç., Sarı N.
PLANT NUTRITION For food security, human and environmental protection, XV International Plant Nutrition Colloquim. (Tsinghua University Press), Beijing, China, 14 - 19 September 2005, pp.858-859
- LXXV. **Effect of Mycorrhizal Inoculation, Organic Manure, Compost and Chemical Fertilizer Application on Pepper Yield And Nutrient Uptake Under The Field Condition**
ORTAŞ İ., AKPINAR Ç., DEMİRBAŞ A., KAYA Z., ÇELİK İ., SARI N.
Plant Nutrition for Food Security, Human Health and Environmental Protection. XV IPNC 2005, Beijing, China, 14 - 19 September 2005, pp.806-807
- LXXVI. **The effect of root size on seed yield and some seed quality characters of radish**
ÜNLÜ H., SOLMAZ İ., SARI N.
5th Vegetable Symposium, 21 - 24 September 2004, pp.192-196
- LXXVII. **Morphological characterization of transgenic melons**
YALÇIN MENDİ N. Y., İPEK M., SOLMAZ İ., SARI N., ÇETİNER M. S.
5th Vegetable Symposium, 21 - 24 September 2004, pp.88-90
- LXXVIII. **Characterization of snake melon (Cucumis melo var. flexuosus) genotypes which are collected from the different regions of Turkey**
SOLMAZ İ., ARAS V., ÜNLÜ H., SARI N.
4th Vegetable Symposium, 21 - 24 September 2004, pp.75-81
- LXXIX. **Transgenik kavunların morfolojik karakterizasyonu**
YALÇIN MENDİ N. Y., İpek M., SOLMAZ İ., SARI N., Çetiner S.
V. Sebzeçilik kongresi, Çanakkale, Turkey, 21 - 24 September 2004, pp.24
- LXXX. **Comparison of different in vivo methods for chromosome duplication in muskmelon (Cucumis melo)**
Koksal N., Yetisir H., Sari N., Abak K.
2nd International Symposium on Cucurbits, Tsukuba, Japan, 28 September - 01 October 2001, pp.293-298
- LXXXI. **Examples of some application of mycorrhization of vegetable production in Turkey**
SARI N., ORTAŞ İ., YETİŞİR H., KÖKSAL N., SAYILIKAN MANSUROĞLU G., ÇETİNER B., ÇIĞŞAR S., AKPINAR Ç., ARSLAN A., ÜSTÜNER Ö.
Workshop on "Managing Arbuscular Mycorrhizal Fungi for Improving Soil Quality and Plant Health In Agriculture", Adana, Turkey, 7 - 09 June 2001, pp.43
- LXXXII. **COST Meeting. Çukurova Üniversitesi.**
ORTAŞ İ., Sarı N., Yetişir H., Köksal N., Sayılıkan G., Çetiner B., Çığşar S., Akpınar Ç., Arslan A. K., Üstüner Ö.
Examples of Some Application of Mycorrhization of Vegetable Production in Turkey., Adana, Turkey, 7 - 09 June 2001, pp.20-25
- LXXXIII. **The effect of mycorrhizal species, amount of inoculum and application time on Cucumber seedling growth**
ORTAŞ İ., Sayılıkan G., Sarı N.
COST Meeting, Çukurova Üniversitesi., Adana, Turkey, 7 - 09 June 2001, pp.100-105
- LXXXIV. **Comparison of different in vivo methods for chromosome duplication in muskmelon Cucumis melo L**

KÖKSAL N., YETİŞİR H., SARI N., ABAK K.

Proc.2nd International Symposium on Cucurbits, 8 - 12 August 2001

- LXXXV. **Sürdürülebilir Tarımda Mikorizanın Kullanımı: Mikorizanın Çoğaltılması ve Üreticilere Yönelik Olarak Mikorizalı Fide Ve Fidan Üretimine İlişkin Bir Pilot Çalışma.**

ORTAŞ İ., Sarı N., Yetişir H., Üstüner Ö., Akpınar A., Kaya Z., Çınar A., Şengül H.

TÜBİTAK. TARP Türkiye Tarımsal Araştırma Projesi Sempozyumu., Ankara, Turkey, 26 - 27 October 2000, pp.450-480

- LXXXVI. **Effects of sowing times on yield and some agronomic characteristics of sweet corn in the GAP Area of Turkey**

SARI N., Dasgan H. Y., ABAK K.

8th International Symposium on Timing of Field Production in Vegetable Crops, Bari, Italy, 15 - 18 October 1997, pp.307-314

- LXXXVII. **Çukurova koşullarında brokkoli yetiştiriciliğinde farklı ekim ve dikim zamanlarının verim ve taç iriliğine etkileri.**

Aktaş H., KÖKSAL N., SARI N.

Türkiye III. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, Ankara, Turkey, 14 - 17 September 1999, pp.554-558

- LXXXVIII. **VA Mikoriza uygulamalarının tatlı mısırdaki P ve Zn alımı ile verim ve koçan özellikleri üzerine etkileri.**

ORTAŞ İ., Çetiner B., Sarı N., Abak K.

Türkiye III ulusal Bahçe Bitkileri kongresi, Ankara, Turkey, 14 - 17 September 1999, pp.80-84

- LXXXIX. **Effects of va mycorrhiza on P and Zn uptake, yield and ear characteristics in sweet corn; Va mikoriza uygulamalarının tatlı mısırdaki P ve Zn alımı ile verim ve koçan özellikleri üzerine etkileri.**

ORTAŞ İ., Çetiner B., Sarı N., Abak K.

Turkish National Horticulture Congress in Turkey, Ankara, Turkey, 14 - 17 September 1999, pp.60-65

- XC. **Under the field condition the effect of mycorrhizal inoculation, organic manure, compost and chemical fertilizer on pepper yield and nutrient uptake.**

köse ö., şimşek d., ORTAŞ İ., kaya z., sari n.

M. Şefik Yeşilsoy International Symposium on Arid Region Soil, İzmir, Turkey, 21 - 24 October 1998, vol.1, pp.730-735

- XCI. **The effect of mycorrhizal inoculation on growth and nutrient uptake of tomato, eggplant, pepper plants under field conditions**

şimşek d., ORTAŞ İ., köse ö., kaya z., sari n.

M. Şefik Yeşilsoy International Symposium on Arid Region Soil, İzmir, Turkey, 21 - 24 October 1998, pp.270

- XCII. **Use of stomatal characteristics to estimate the ploidy level of haploids and dihaploid pepper plants**

ABAK K., COMLEKÇIOĞLU N., BÜYÜKALACA S., SARI N.

Xth Meeting on Genetics and Breeding of Capsicum and Eggplant, Avignon, France, 7 - 11 October 1998, pp.179-182

- XCIII. **Effects of pollen irradiation on pollen viability and germination in some cucurbit crops**

ABAK K., SARI N., BÜYÜKALACA S., DERİN K., TUNALI C.

First Balkan Botanical Congress, Thessaloniki, Greece, 19 - 22 October 1997, pp.137

- XCIV. **Domates Bakteriyel Kara Leke Hastalığına Karşı Dayanıklı Çeşit ile Toprak Solarizasyonunun Hastalık Gelişimi ve Verim Üzerine Etkileri.**

AYSAN Y., SARI N., ERKILIÇ A., ÇINAR Ö., ABAK K.

VII. Türkiye Fitopatoloji Kongresi, Turkey, 26 - 29 September 1995, pp.418-422

Expert Reports

- I. **Bazı Biber Genotiplerinin Fide Döneminde Mikorizal Bağımlılığının Değerlendirilmesi**

SARI N.

2015

Supported Projects

- SOLMAZ İ., NAMLI M., SARI N., Project Supported by Higher Education Institutions, Turpta (*Raphanus sativus* L.) Farklı Yumru Ağırlığı ve Bor Gübrelenmesinin Tohum Verimi ve Kalitesi Üzerine Etkileri, 2018 - 2020
- SARI N., Özsoy A., Project Supported by Higher Education Institutions, Yeni Bazı Kavun Anaçlarının Kantalop Kavunlarında Bitki Gelişimi Verim ve Kaliteye Etkileri, 2018 - 2019
- SOLMAZ İ., Yalçın S., SARI N., Project Supported by Higher Education Institutions, Karpuzlarda Bazı Tohum Karakterlerinin Kalıtımının Belirlenmesi, 2018 - 2019
- SARI N., Kara B., Project Supported by Higher Education Institutions, Sakız ve Siyah Kabaklarda Ovül Kültüründe Spermidine ve Putrescine Uygulamalarının Haploid Bitki Elde Edilmesine Etkileri, 2018 - 2019
- SOLMAZ İ., SARI N., Project Supported by Higher Education Institutions, Yayın Teşvik (6 Adet), 2017 - 2019
- SARI N., EROL M. H., Project Supported by Higher Education Institutions, Proje sonuç raporu tamamlanmıştır. Öngörülenden daha fazla çalışma yapıldığı için proje başlığı tez jürisi tarafından aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir. HIYARLARDA OVÜL-OVARYUM KÜLTÜRLERİ VE İŞINLANMIŞ POLEN TEKNİĞİ İLE SPERMİDİNE VE PUTRESCİNE UYGULAMALARININ HAPLOİD EMBRİYO UYARTIMINA ETKİLERİ, 2017 - 2018
- SARI N., Project Supported by Higher Education Institutions, The effects of deficit irrigation on nitrogen consumption yield and quality in drip irrigated grafted and ungrafted watermelon, 2017 - 2018
- SARI N., IŞIK R., Project Supported by Higher Education Institutions, Biberde Farklı Anaçlar Üzerine Aşlamanın Tohum Verimi Ve Kalitesine Etkileri, 2015 - 2018
- SARI N., AKA KAÇAR Y., SOLMAZ İ., DAL B., Project Supported by Higher Education Institutions, Altınbaş grubu kavunların dihaploidizasyon yöntemi ile saflaştırılması ve heterotik grupların oluşturularak F1 hibritlerin geliştirilmesi, 2015 - 2018
- SARI N., SOLMAZ İ., PAMUK S., DAL B., Project Supported by Higher Education Institutions, Galia Tipi Kavunlarda Yüksek Verimli ve Raf Ömrü Uzun Saf Hat Geliştirme, 2015 - 2018
- SARI N., Kabalıcı B. B., Project Supported by Higher Education Institutions, Bazı Kanatlı Fasulye Genotiplerinin Morfolojik Karakterizasyonu Bitki Gelişimi Verim ve Bakla Özellikleri, 2016 - 2017
- SARI N., SOLMAZ İ., DAL B., Project Supported by Higher Education Institutions, Kantalop Grubu Kavunlarda Cucumis melo var cantalupensis Hibrit Tohum Verimi ve Kalitesi Üzerine Farklı Sayıda Erkek Çiçekle Tozlama ile Meyve Sayılarının Etkileri, 2016 - 2017
- SARI N., KOMBO M. D., Project Supported by Higher Education Institutions, Karpuzlarda Tohum Verim ve Kalitesi Üzerine Farklı Anaçların Etkileri, 2016 - 2017
- SARI N., Bağ M., Project Supported by Higher Education Institutions, Mini Karpuz Çeşit Adaylarının Bazı Tarımsal Özelliklerinin Belirlenmesi, 2016 - 2017
- SOLMAZ İ., SARI N., Project Supported by Higher Education Institutions, 1. Genetic Diversity Population Structure And Linkage Disequilibrium Among Watermelons Based On Peroxidase Gene Markers 2. Volatile organic compounds in watermelon *Citrullus lanatus* grafted onto 21 local and two commercial bottle gourd *Lagenaria siceraria* rootstocks, 2015 - 2017
- TOPÇU S., DÜNDAR Ö., SARI N., SOLMAZ İ., Project Supported by Higher Education Institutions, Bahçe bitkilerinde abiyotik stres etkilerini en aza indirmek için kök hedefli stratejilerin güçlendirilmesi ROOTOPOWER, 2015 - 2017
- SARI N., DAYAN A., Project Supported by Higher Education Institutions, Çerezlik Kabakta Farklı Bitki Aktivatörlerinin Bitki Büyümesi, Meyve ve Tohum Verimi ile Kalitesi Üzerine Etkileri, 2015 - 2017
- SARI N., Project Supported by Higher Education Institutions, Kavun Gen Kaynaklarında Kuraklığa Tolerans Mekanizmasının Moleküler ve Fizyolojik Yöntemlerle Araştırılması, 2014 - 2017
- SARI N., Project Supported by Higher Education Institutions, BAZI HIYAR GENOTİPLERİNDE Pseudoperonospora cubensis'e KARŞI DİRENÇ MEKANİZMASININ ve KALİTİMİNİN ARAŞTIRILMASI, 2014 - 2017
- SARI N., TUBITAK Project, Çekirdekli ve Çekirdeksiz Mini Karpuz Islahı, 2013 - 2016
- SARI N., SOLMAZ İ., Project Supported by Higher Education Institutions, Fruit and Seed Size in Some Mini Watermelon Lines, 2015 - 2015
- SOLMAZ İ., SARI N., AKA KAÇAR Y., ŞİMŞEK Ö., Project Supported by Higher Education Institutions, Evaluation of genetic relationships among Hungarian and Turkish melon *Cucumis melo* accessions by SSR markers, 2015 - 2015
- SARI N., Project Supported by Higher Education Institutions, Seed Yield and Quality of Watermelon Genotypes Having

Snack Food Potential, 2014 - 2015

SARI N., Project Supported by Higher Education Institutions, Farklı Tohum Renklerine Sahip Bazı Yerel Sırık Fasulye Genotiplerinin Akralılık İlişkilerinin Araştırılması, 2013 - 2015

SARI N., Project Supported by Higher Education Institutions, Karpuzlarda anter ve ovül kültüründe soğuk uygulamaları, Thidiazuron (TDZ) ve 2,4-D uygulamalarının haploid embriyo uyartımına etkileri, 2013 - 2015

SARI N., Project Supported by Higher Education Institutions, Çukurova Üniversitesi Biyoteknoloji Araştırma ve Uygulama Merkezinin Altyapı Olanaklarının Geliştirilmesi, 2013 - 2015

SARI N., Project Supported by Higher Education Institutions, Adıyaman Koşullarında Bazı Bitki Aktivatörlerinin Kırkağaç 637 ve Galia C8 Kavun Çeşidinde Verim, Kalite, Bitki Büyümesi ve Beslenme Durumuna Etkileri, 2011 - 2015

Activities in Scientific Journals

TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTRY, Editor, 2014 - Continues

Metrics

Publication: 200

Citation (WoS): 489

Citation (Scopus): 599

H-Index (WoS): 12

H-Index (Scopus): 13