

Assoc. Prof. FATİH HANCI

Personal Information

Office Phone: [+90 352 207 6666](tel:+903522076666) Extension: 38556

Email: fatihhanci@erciyes.edu.tr

Other Email: fatihhanci@erciyes.edu.tr

Web: <https://avesis.erciyes.edu.tr/fatihhanci>

Education Information

Doctorate, Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Tarımsal Genetik Mühendisliği, Turkey 2011 - 2016

Post Graduate, Gaziosmanpaşa Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bahçe Bitkileri , Turkey 2005 - 2008

Under Graduate, Adnan Menderes Üniversitesi, Ziraat Fakültesi Bahçe Bitkileri Bölümü, Turkey 1999 - 2004

Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

Certificates, Courses and Trainings

Other, Genetic and Breeding, Ljubljana University / Slovenia, 2016

Other, Collection, Identification and Conservation of Plant Genetic Resources and Gene-Bank Management, University of Wisconsin Madison / USA, 2014

Other, Breeding for Abiotic Stress Tolerance in Vegetables”, Plymouth University / United Kingdom, 2011

Dissertations

Doctorate, Soğan (*Allium cepa* L.) Islah Programında Aday Hatların Oluşturulması ve Moleküler Karakterizasyonu, Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Tarımsal Genetik Mühendisliği, 2016

Post Graduate, Kastamonu Yöresinde Yetişen Bazı Kuş Kirazı (*Prunus avium* L.) Tiplerinin Çimlenme Özelliklerinin Belirlenmesi, Gaziosmanpaşa Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bahçe Bitkileri , 2009

Research Areas

Agricultural Sciences, Agriculture, Garden Plants, Vegetable Breeding and Breeding, Cool Climate Vegetables

Academic Titles / Tasks

Assistant Professor, Erciyes Üniversitesi, Seyrani Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri , 2018 - Continues

Professional Experience

Deputy Head of Department, Erciyes University, Seyrani Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri , 2020 - Continues
Birim Kalite Komisyonu Üyesi, Erciyes University, Seyrani Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri , 2019 - Continues

Courses

Bahçe Bitkilerinde Bilimsel Araştırma ve Yayın Etiği, Doctorate, 2020 - 2021
SEBZECİLİKTE TOHUM TEKNOLOJISI, Post Graduate, 2020 - 2021
Plant Reproductive Biology and Polyploidy, Doctorate, 2019 - 2020
BİLİMSEL ARAŞTIRMA VE YAYIN ETİĞİ, Post Graduate, 2020 - 2021
Sebze Tohum Teknolojisi, Under Graduate, 2020 - 2021
Bahçe Bitkilerinde Projelendirme Teknikleri, Under Graduate, 2020 - 2021
Physiology of Flowering, Post Graduate, 2019 - 2020
Kışlık Sebzeler, Under Graduate, 2020 - 2021
Bahçe Bitkilerinin Beslenme Fizyolojisi, Under Graduate, 2018 - 2019
SEBZECİLİKTE TOHUM ÜRETİMİ, Doctorate, 2018 - 2019
Bahçe Bitkileri, Under Graduate, 2018 - 2019
Kışlık Sebzeler, Under Graduate, 2017 - 2018
Bahçe Bitkileri, Under Graduate, 2017 - 2018
Tarımsal Genetik ve Islah, Associate Degree, 2017 - 2018
Bahçe Bitkilerinin Islahı, Associate Degree, 2017 - 2018
Bahçe Bitkileri, Under Graduate, 2017 - 2018
Bahçe Bitkileri, Under Graduate, 2017 - 2018

Advising Theses

Hancı F., "Kayseri/Develi Koşullarında, Farklı Yetiştiricilik Tekniklerinin Soğan'ın (Allium cepa L.) Bitki Gelişimi ve Verim Değerleri Üzerine Etkileri", Post Graduate, E.ATAŞ(Student), 2020
Hancı F., Tuz stresi altında melatonin uygulamalarının Soğan'ın (Allium cepa L.) verim ve kalite parametreleri üzerine etkileri, Post Graduate, F.YAĞMUR(Student), 2019

Jury Memberships

Post Graduate, Post Graduate, Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, July, 2020
Post Graduate, Post Graduate, Çukurova Üniversitesi, July, 2020
PhD Thesis Monitoring Committee Member, PhD Thesis Monitoring Committee Member, Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, July, 2020
Post Graduate, Post Graduate, Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, June, 2020
Post Graduate, Post Graduate, Erciyes Üniversitesi, June, 2020
Post Graduate, Post Graduate, Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, June, 2020
Post Graduate, Post Graduate, Erciyes Üniversitesi, June, 2019
Post Graduate, Post Graduate, Erciyes Üniversitesi, June, 2019
Doctoral Examination, Doktora Yeterlilik, Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, January, 2019
Doctoral Examination, Doktora Yeterlilik, Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, January, 2019

Articles Published in Journals That Entered SCI, SSCI and AHCI Indexes

- Selection and identification of superior banana phenotypes from Turkey**
Pınar H., Bircan M., Ünlü M., Türkay C., Uzun A., Ercişli S., Hancı F.

Genetic Resources And Crop Evolution, vol.2021, no.67, pp.667-677, 2021 (Journal Indexed in SCI Expanded)

- II. **Effects of melatonin on salt stressed garlic plants: Time-dependent monitoring of leaf morphology in early plant phase**
Hancı F., Bingöl F.
Indian Journal Of Horticulture, vol.77, no.4, pp.681-685, 2020 (Journal Indexed in SCI Expanded)
- III. **A Detailed Characterization of The Common Bean Genetic Diversity in the Hidden Gene Center of Pakistan: Malakand Division**
Nisar M., Mian A., Iqbal A., Ahmad Z., Hassan N., Laiq M., Salam M., Hancı F.
Comptes Rendus De L Academie Bulgare Des Sciences, vol.73, no.6, pp.816-822, 2020 (Journal Indexed in SCI Expanded)
- IV. **Relationships Among Cultivated Peas and Their Wild Relatives: Molecular And Morphological Characterization**
Hancı F., Cebeci E.
Bangladesh Journal Of Botany, vol.48, no.4, pp.1011-1019, 2019 (Journal Indexed in SCI Expanded)
- V. **Effects of Growing Location and Cold Storage on Nutritional Values of Purple Carrot (*Daucus Carota ssp. sativus var. atrorubens alef*) Genotypes**
Cebeci E., Hancı F.
Applied Ecology And Environmental Research, vol.17, no.6, pp.15245-15254, 2019 (Journal Indexed in SCI)
- VI. **Genetic variability in peas (*Pisum sativum L.*) from Turkey assessed with molecular and morphological markers**
Hancı F.
FOLIA HORTICULTURAE, vol.31, no.1, pp.101-116, 2019 (Journal Indexed in SCI)
- VII. **Genetic Diversity in Pakistani Soybean Genotypes and North American Ancestral Lines Using Agromorphological and RAPD Markers**
Jan M., Nisar, Nisar M., Ihsan M., Ullah F., Jan G., Hancı F.
Fresenius Environmental Bulletin, vol.28, pp.2927-2936, 2019 (Journal Indexed in SCI Expanded)
- VIII. **Determination of morphological variability of different pisum genotypes using principal component analysis**
Hancı F., Cebeci E.
LEGUME RESEARCH, vol.42, no.2, pp.162-167, 2019 (Journal Indexed in SCI)
- IX. **Molecular characterization of edible pea through EST-SSR markers**
NISAR M., KHAN A., WADOOD S. F. , SHAH A. A. , Hancı F.
TURKISH JOURNAL OF BOTANY, vol.41, no.4, pp.338-346, 2017 (Journal Indexed in SCI)
- X. **Molecular Characterization of Turkish Onion Germplasm Using SSR Markers**
Hancı F., GOKCE A. F.
CZECH JOURNAL OF GENETICS AND PLANT BREEDING, vol.52, no.2, pp.71-76, 2016 (Journal Indexed in SCI)

Articles Published in Other Journals

- I. **Inulin Based Characterization of Turkish Jerusalem Artichokes**
Hancı F., Tuncer G., Kuzu C.
Journal of Bangladesh Agricultural University, vol.18, no.3, pp.551-556, 2020 (International Refereed University Journal)
- II. **Protein Profiling of Indegenous Common Bean Through SDS-PAGE**
Sher K., Nisar M., Subhan M., Hazrat A., Muhammad A., Hancı F., Fazal Z.
Bioscience Research, vol.17, no.2, pp.688-698, 2020 (Journal Indexed in ESCI)
- III. **How Do Foliar Application of Melatonin and L-Tryptophan Affect Lettuce Growth Parameters Under Salt Stress?**
Hancı F., Tuncer G.
Turkish Journal of Agriculture - Food Science and Technology, vol.8, no.4, pp.960-964, 2020 (Refereed Journals of

Other Institutions)

- IV. **L-Triptofan ve Melatonin'in Düşük ve Yüksek Sıcaklık Koşullarında Turp ve Ispanağın Tohum Çimlenme Performansına Etkileri**
HANCI F., Ünal H., Arslan A.
Uluslararası Tarım ve Yaban Hayatı Bilimleri Dergisi, vol.5, pp.203-211, 2019 (Refereed Journals of Other Institutions)
- V. **The Effect of L-Tryptophan and Melatonin on Seed Germination of Some Cool Season Vegetable Species Under Salinity Stress**
Hancı F.
Düzce Üniversitesi Bilim ve Teknoloji Dergisi, vol.7, pp.1879-1891, 2019 (Other Refereed National Journals)
- VI. **Influence of L-Tryptophan and Melatonin on Germination of Onion and Leek Seeds at Different Temperatures**
Hancı F., Çıngı M., Akıncı H.
Türkiye Tarımsal Araştırmalar Dergisi, vol.6, pp.214-221, 2019 (Other Refereed National Journals)
- VII. **EFFECTS OF IBA AND TRICHODERMA spp. ON ROOTING FEATURES OF Rosa Centifolia STEM CUTTINGS**
GÜLBAĞ F., Polat Z., HANCI F.
Research in: Agricultural Veterinary Sciences, vol.3, pp.28-35, 2019 (Refereed Journals of Other Institutions)
- VIII. **Diversity analysis of some local purple carrot accessions collected from Turkey**
Cebeci E., HANCI F., Şimşek M.
Gene Conserve, vol.18, pp.1-9, 2019 (Refereed Journals of Other Institutions)
- IX. **A simple approach to bolting tendency in purple carrot: Correlation and path analysis between some morphological and biochemical traits**
Cebeci E., HANCI F.
International Journal of Advanced Research in Biological Sciences, vol.6, pp.38-45, 2019 (Refereed Journals of Other Institutions)
- X. **Path and Correlation Analysis in Turkish Onion Accessions for Soluble Solid Contents**
HANCI F., Gökçe A. F.
Journal of Research in Agriculture and Animal Science, vol.5, pp.18-22, 2018 (Other Refereed National Journals)
- XI. **The Genetic Regulation of Flowering Time in Pea (Pisum sativum L.)**
HANCI F.
International Journal of Agricultural and Natural Sciences, vol.1, no.2, pp.160-164, 2018 (Other Refereed National Journals)
- XII. **A Comprehensive Overview of Onion Production: Worldwide and Turkey**
HANCI F.
Journal of Agriculture and Veterinary Science, vol.11, no.9, pp.17-27, 2018 (Refereed Journals of Other Institutions)
- XIII. **Improvement of Abiotic Stress Tolerance in Onion: Selection Studies Under Salinity Conditions**
HANCI F., Cebeci E.
The International Journal of Engineering and Science, vol.7, no.9, pp.54-58, 2018 (Refereed Journals of Other Institutions)
- XIV. **Mor havuçta (Daucus carota ssp. sativus var. atropubens Alef) kendilemenin tohum verim ve kalitesin etkileri**
Cebeci E., HANCI F.
Akademik Ziraat, vol.6, pp.99-102, 2017 (National Refereed University Journal)
- XV. **Patlıcan Yetiştiriciliğinde Önemli Hususlar**
Cebeci E., HANCI F.
Tarım Türk, vol.11, no.60, pp.46-48, 2016 (National Non-Refereed Journal)
- XVI. **Hibrit Sebze Tohumu Üretimi**
Cebeci E., HANCI F.
Tarım Türk, vol.59, no.11, pp.44-47, 2016 (National Non-Refereed Journal)

- XVII. **A rapid screening method for salt stress tolerance of onion genotypes**
HANCI F., Cebeci E., Fidancı A.
Journal of Applied Horticulture, vol.18, no.1, pp.39-43, 2016 (Refereed Journals of Other Institutions)
- XVIII. **Kışlık Sebze Türleri**
Cebeci E., HANCI F.
Tarım Türk, vol.57, no.11, pp.74-76, 2016 (National Non-Refereed Journal)
- XIX. **Sebze Yetiştiriciliğinde Kullanılan Sulama Yöntemleri**
Cebeci E., HANCI F., Üğlü G.
Tarım Türk, vol.59, no.11, pp.100-102, 2016 (National Non-Refereed Journal)
- XX. **Biber Tipleri ve Değerlendirme Şekilleri**
Cebeci E., HANCI F., Yıldırım K. C.
Tarım Türk, vol.61, no.11, pp.39-42, 2016 (National Non-Refereed Journal)
- XXI. **TUZLULUK VE KURAKLIĞIN SOĞAN YETİŞTİRİCİLİĞİNE ETKİLERİ**
HANCI F., Cebeci E.
Bahçe, vol.44, no.1, pp.23-29, 2015 (Refereed Journals of Other Institutions)
- XXII. **Comparison of Salinity and Drought Stress Effects on Some Morphological and Physiological Parameters in Onion (Allium Cepa L.) During Early Growth Phase**
Hanci F., Cebeci E.
BULGARIAN JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCE, vol.21, no.6, pp.1204-1210, 2015 (Journal Indexed in ESCI)
- XXIII. **The influences of different salinity levels on germination performance of golden berry, (Physalisperuviana L.) seeds**
Cebeci E., HANCI F.
Direct Research Journal of Agriculture and Food Science, vol.3, no.2, pp.26-29, 2015 (Refereed Journals of Other Institutions)
- XXIV. **Soğan (Allium cepa L.) Yetiştiriciliği**
Cebeci E., HANCI F.
Agromedya, vol.15, no.3, pp.80-82, 2015 (National Non-Refereed Journal)
- XXV. **Investigation of Proline, Chlorophyll and Carotenoids Changes Under Drought Stress in Some Onion (Allium cepa L.)**
HANCI F., Cebeci E.
Turkish Journal of Agricultural and Natural Sciences, vol.2, pp.1499-1504, 2014 (Refereed Journals of Other Institutions)
- XXVI. **The Effects of Trichoderma harzianum on Germination of Onion (Allium cepa L.) Seeds Under Salt Stress Conditions**
HANCI F., Cebeci E., Polat Z.
Research Journal of Agricultural Sciences, vol.7, no.1, pp.45-48, 2014 (Refereed Journals of Other Institutions)
- XXVII. **Siyah Havuç (DaucusCarotaSsp. SativusVar. Atrorubens Alef.) Yetiştiriciliği**
HANCI F., Cebeci E.
Tarım Türk Dergisi, vol.7, pp.36-40, 2012 (National Non-Refereed Journal)
- XXVIII. **Kastamonu Yöresinde Yetişen Bazı Kuş Kirazı (Prunus avium L.) Tiplerinin Çimlenme Özelliklerinin Belirlenmesi**
HANCI F., Edizer Y., Güneş M.
GOU Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.26, no.1, pp.7-11, 2009 (National Refereed University Journal)

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **SOĞANDA (Allium cepa L.) AĞIR METALLERİN BELİRLENMESİYLE İLGİLİ YAPILMIŞÇALIŞMALARIN BİR DERLEMESİ**
HANCI F., PINAR H.
MAS INTERNATIONAL EUROPEAN CONFERENCE ON MATHEMATICS-ENGINEERING-NATURALMEDICAL SCIENCES-

IX, Bursa, Turkey, 8 - 10 November 2019, pp.112-119

- II. **ESTABLISHMENT of LEEK GERMPASM: I- SAMPLE COLLECTION from KIZILIRMAK BASIN of TURKEY, and PRIMARY EVALUATION STUDIES**
HANCI F., Tuncer G.
MAS INTERNATIONAL EUROPEAN CONFERENCE ON MATHEMATICS-ENGINEERING-NATURALMEDICAL SCIENCES-IX, Bursa, Turkey, 8 - 10 November 2019, vol.304
- III. **TÜRKİYE'DE SANAYİLİK BİBER ÜRETİMİ**
PINAR H., HANCI F.
MAS INTERNATIONAL EUROPEAN CONFERENCE ON MATHEMATICS-ENGINEERING-NATURALMEDICAL SCIENCES-IX, 8 - 10 November 2019
- IV. **Moleküler Markörler Kullanılarak Fitoftoraya (Phytophthora capsici Leon) Tolerant Endüstriyel Biber Çeşitlerinin Geliştirilmesi**
PINAR H., UZUN A., HANCI F.
5th International Congress on Vocational and Technical Sciences, 24 - 27 January 2019
- V. **Moleküler Markörler Kullanılarak Fitoftoraya (Phytophthora Capsici Leon.) Tolerant Endüstriyel Biber Çeşitlerinin Geliştirilmesi**
PINAR H., UZUN A., HANCI F.
International Congress On Vocational Technical Sciences - V, Kahire, Egypt, 24 - 27 January 2019
- VI. **A Large Scale Onion (Allium cepa L.) Breeding Project With Several Approaches**
GÖKÇE A. F. , ÖZTÜRK GÖKÇE Z. N. , Gülay B., Ünlü M., ÇELEBİ TOPRAK F., Kemikler N., Dinç İ., Sönmez İ., Polat Z., Aras V., et al.
IHC2018: II International Symposium on Root and Tuber Crops: Value Added Crops for the Next Generation, İstanbul, Turkey, 12 - 16 August 2018, vol.665
- VII. **MOLEKÜLER MARKÖRLER KULLANILARAK FİTOFTORAYA (Phytophthora capsici Leon.) TÖLERANT ENDÜSTRİYEL BİBER ÇEŞİTLERİNİN GELİŞTİRİLMESİ**
PINAR H., UZUN A., HANCI F.
INTERNATIONAL CONGRESS ON VOCATIONAL & TECHNICAL SCIENCES - V, Kahire, Egypt, 24 - 27 January 2019, pp.84-88
- VIII. **The INVESTIGATION of the VARIATION in TUBER CHARACTERISTICS of JERUSALEM ARTICHOKE COLLECTED from DIFFERENT PROVINCES of TURKEY**
HANCI F., Tuncer G.
INTERNATIONAL CONGRESS ON VOCATIONAL & TECHNICAL SCIENCES - V, Kahire, Egypt, 24 - 27 January 2019, pp.24-34
- IX. **The Genetic Regulation of Flowering Time in Pea (Pisum sativum L.)**
HANCI F.
IV. International Agricultural Congress, Nevşehir, Turkey, 5 - 08 July 2018, pp.160-164
- X. **THE LEEK: AN ANALYSIS of PRODUCTION and TRADE MARKET in TURKEY and WORLD**
HANCI F., PINAR H., UZUN A.
V. INTERNATIONAL CONGRESS OF MATHEMATICS, ENGINEERING & NATURAL SCIENCES, Gaziantep, Turkey, 22 - 25 November 2018, pp.808-8018
- XI. **The Effects of Different Sowing Times on the Flowering and Grain Growth Period of Pisum Genetic Resources**
HANCI F., Cebeci E., Şimşek M.
I. International GAP Agriculture and Livestock Congress, Şanlıurfa, Turkey, 25 - 27 April 2018, pp.38-48
- XII. **Comparison of Different Methods to Determination of Bulb Dry Skin Color in Onion**
HANCI F., Gökçe A. F.
I. International GAP Agriculture and Livestock Congress, Şanlıurfa, Turkey, 24 - 27 April 2018, pp.31-37
- XIII. **Morphological Characterization of Wild Relatives and Local Varieties of Pisum Germplasm for the Establishment of a Base Collection**
HANCI F., Cebeci E., Şimşek M.
International Symposium on Biodiversity and Edible Wild Species, 3 - 05 April 2017

- XIV. **Male sterility applications in Allium**
Cebeci E., HANCI F.
International Symposium on Biotechnology and Other Omics in Vegetable Science, 29 April - 02 May 2012, pp.51-56
- XV. **Genetic diversity evaluation in Turkish onion (*Allium cepa* L.) genotypes: principal component analyses (PCA) for breeding strategies**
HANCI F., GÖKÇE A. F.
VII International Symposium on Edible Alliaceae, 21 - 25 May 2015, vol.1143, pp.227-234
- XVI. **Atatürk Bahçe Kùltürleri Merkez Araştırma Enstitüsü'nde Yürütölen Mor Havu (*Daucus carota* convar. *afganicus* Setchkarev) Islah alışmaları**
Cebeci E., HANCI F., Şimşek M.
VII. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, Turkey, 25 - 29 August 2015, vol.45, pp.325-327
- XVII. **Soğan (*Allium cepa* L.) Programı İçin Aday Hatların Oluşturulması**
HANCI F., GÖKÇE A. F.
VII. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, Turkey, 25 - 29 August 2015, vol.45, pp.274-277
- XVIII. **Soğan Islahında Kullanılan Biyoteknolojik Yöntemler**
Cebeci E., HANCI F.
GAP VII. Tarım Kongresi, Turkey, 28 April - 01 May 2015
- XIX. **Identification of Nucleus Types With The SNPs In Onion (*Allium cepa* L.) Hybrid Breeding**
Cebeci E., HANCI F.
II. International Plant Breeding Congress and Eucarpia – Oil And Protein Crops Section Conference, Antalya, Turkey, 1 - 05 November 2015, pp.289
- XX. **Detection of Cytoplasm and Nucleus Types With The SNPs in Onion (*Allium cepa* L.) Hybrid Breeding**
Cebeci E., HANCI F., Havey M. J.
II. International Conference on Sustainable Agriculture and Environment, 30 September - 03 October 2015
- XXI. **Soğan (*Allium cepa* L.) Islah Programı İin Aday Hatların Oluşturulması**
HANCI F., Göke A. F.
VII. Ulusal Bahe Bitkileri Kongresi, Çanakkale, Turkey, 25 - 29 August 2015, vol.45, pp.274-277
- XXII. **Sebzelerde Abiyotik Streslere Tolerans alışmaları: Karnabahar Örneği**
HANCI F., Cebeci E., Rihan H., Al-Swadi F., Fuller M.
VII. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, Çanakkale, Turkey, 25 - 29 August 2015, vol.45, pp.171-174
- XXIII. **Atatürk Bahçe Kùltürleri Merkez Araştırma Enstitüsü'nde Yürütölen Mor Havuç (*Daucus carota* con var. *afganicus* Setch karev) Islah alışmaları**
Cebeci E., HANCI F., Şimşek M.
VII. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, Çanakkale, Turkey, 25 - 29 August 2015, vol.45, pp.325-327
- XXIV. **Genetic diversity evaluations in Turkish onion (*Allium cepa* L.) genotypes: principal component analyses (PCA) for breeding strategies**
HANCI F., Göke A. F.
VII International Symposium on Edible Alliaceae, Niğde, Turkey, 21 - 25 May 2015, vol.1143, pp.227-234
- XXV. **Effects of salt stress on some physiological parameters and mineral element contents of onion (*Allium cepa* L.) plants**
HANCI F., Cebeci E., Uysal E., daşgan H. Y.
VII International Symposium on Edible Alliaceae, Niğde, Turkey, 20 - 22 May 2015, vol.1143, pp.179-186
- XXVI. **Bazı Soğan (*Allium cepa* L.) eşitlerinin Kuraklığa Tolerans Durumlarının Belirlenmesi**
HANCI F.
VII GAP Tarım Kongresi, Şanlıurfa, Turkey, 28 April - 01 May 2015, pp.279
- XXVII. **Soğan (*Allium cepa* L.) Islahında Kullanılan Biyoteknolojik Yöntemler**
Cebeci E., HANCI F.
VII GAP Tarım Kongresi, Şanlıurfa, Turkey, 28 April - 01 May 2015, pp.320-323
- XXVIII. **Investigation of Proline, Chlorophyll and Carotenoids Changes Under Drought Stress in Some Onion (*Allium cepa* L.) Cultivars**

- HANCI F., Cebeci E.
Balkan Agricultural Congress, 8 - 11 September 2014
- XXIX. **Bölgesel Kalkınmada Tarımsal Faaliyetlerin Rolü: Ereğli/Karapınar-Siyah Havuç Örneği**
Cebeci E., HANCI F., Soylu O., Şimşekli N.
II. KOP Bölgesel Kalkınma Sempozyumu, Niğde, Turkey, 23 - 24 October 2014, pp.693-696
- XXX. **Ereğli-Konya Yöresi Mor Havuç (*Daucus carota con var. afganicus* Setch karev) Üretimi, Sorunları ve Çözüm Önerileri**
Cebeci E., HANCI F., Soylu O., Yokuş S.
10. Sebze tarımı Sempozyumu, Tekirdağ, Turkey, 2 - 04 September 2014, pp.150
- XXXI. **Using Different Molecular Markers for Breeding of Some Horticultural Plants. International Plant Breeding Congress**
Atak A., Boz Y., Doğan A., Cebeci E., HANCI F., Baş M., Kaya E.
International Plant Breeding Congress, Turkey, 10 - 14 November 2013, pp.483
- XXXII. **Güveyfeneri (*Physalis peruviana* L.) Tohum Eksplantlarınınin vitro Kallus Oluşumu Üzerine Bazı Bitki Büyüme Düzenleyicilerinin Etkileri**
HANCI F., Cebeci E.
9. Sebze tarımı Sempozyumu, Konya, Turkey, 12 - 14 September 2012, pp.198-202
- XXXIII. **Bazı Hormon Uygulamalarının Güvey Feneri (*Physalis peruviana* L.) Çeliklerinde Köklenmeye Olan Etkilerinin Belirlenmesi**
Cebeci E., HANCI F., Fidancı A.
9. Sebze tarımı Sempozyumu, Konya, Turkey, 12 - 14 September 2012, pp.26-28
- XXXIV. **Applications of genetic engineering in Allium**
HANCI F., Cebeci E.
International Symposium on Biotechnology and Other Omics in Vegetable Science, Antalya, Turkey, 29 April - 02 May 2012, vol.1145, pp.75-78
- XXXV. **Effects of NaCl and CaCl₂ on Germination Performance of Some Local Onion (*Allium cepa* L.) Cultivars in Turkey**
HANCI F., Cebeci E., MENDİ N. Y. Y.
V Balkan Symposium on Vegetables and Potatoes, Tiran, Albania, 9 - 12 October 2011, vol.960, pp.203-209
- XXXVI. **Ülkemizde Kültürü Yapılan Sarımsakların Morfolojik Özelliklere Dayalı Karakterizasyonu**
Beşirli G., YANMAZ R., Sönmez İ., FİDAN H., HANCI F.
VIII Sebze Tarımı Sempozyumu, Van, Turkey, 23 - 26 June 2010

Supported Projects

- HANCI F., ERDOĞAN H., Project Supported by Higher Education Institutions, Molibden ve L Tryptophan İçeren Yeni Bir Tohum Kaplama Yönteminin Bazı Serin İklim Sebzelerinde Kullanım Olanaklarının Araştırılması, 2020 - Continues
- HANCI F., YAĞMUR F., Project Supported by Higher Education Institutions, Tuz Stresi Altında Melatonin Uygulamalarının Soğan ın *Allium cepa* L Verim ve Kalite Parametreleri Üzerine Etkileri, 2019 - Continues
- HANCI F., UZUN A., PINAR H., GÜLŞEN O., YETİŞİR H., Project Supported by Higher Education Institutions, İç Anadolu Bölgesi Kızılırmak Havzası Yerel Pırasa (*Allium porrum* L) Genotiplerinin Moleküler / Morfolojik Karakterizasyonu ve Seleksiyonu, 2018 - Continues
- PINAR H., GÜNEŞ A., YILMAZ N., UZUN A., HANCI F., Project Supported by Higher Education Institutions, KKTC' den Toplanan Bazı Kavun Genotiplerinin Morfolojik ve Moleküler Karakterizasyonu ile Tuza Toleranslarının Belirlenmesi, 2018 - Continues
- Hancı F., Beşirli G., TUBITAK Project, Kışlık Sebze Yetiştiriciliğinde Hat Ve/Veya Çeşit Geliştirme, 2018 - 2025
- Gülbağ F., Hancı F., Project Supported by Other Official Institutions, Melezleme yoluyla dış mekan yeni gül çeşitlerinin geliştirilmesi II, 2019 - 2023
- Hancı F., TUBITAK Project, Yerel Yer Elması Klonlarının Biyokimyasal Karakterizasyonu: Bitki Organlarına Bağlı Biyoaktif Bileşen Analizi, 2021 - 2021

Pınar H., Kaplan M., Hancı F., Karaman K., TÜBİTAK Project, Türlerarası (Capsicum Annuum X Capsicum Frutescens) Rekombinant İnbred Biber Hat (Ril) Larında Meyvelerin Bazı Biyokimyasal Ve Biyoaktif Özelliklerin Belirlenmesi, 2020 - 2021

Hancı F., Project Supported by Higher Education Institutions, Kayseri/Develi Koşullarında Farklı Yetiştiricilik Tekniklerinin Soğanın (Allium cepa L) Bitki Gelişimi ve Verim Değerleri Üzerine Etkileri, 2020 - 2021

Yaman M., Yıldız E., Hancı F., Uzun A., Pınar H., Project Supported by Higher Education Institutions, Türkiyede yetiştiriciliği yapılan bazı badem çeşit ve genotiplerinde kendine uyumsuzluk durumlarının S allel moleküler markırlar yardımıyla belirlenmesi, 2019 - 2021

Hancı F., Project Supported by Higher Education Institutions, Molibden ve L-Tryptophan İçeren Yeni Bir Tohum Kaplama Yönteminin Bazı Serin İklim Sebzelerinde Kullanım Olanaklarının Araştırılması, 2020 - 2020

HANCI F., TUNCER G., PINAR H., UZUN A., Project Supported by Higher Education Institutions, Bazı Yerel Yer Elması (Helianthus tuberosus L.) Genotiplerinde Moleküler, Biyokimyasal Morfolojik Analizler ve Seleksiyon Çalışmaları, 2018 - 2020

Pınar H., Uzun A., Hancı F., Chamber / Union / Professional Association, Örtü Altı Uygulamalarının Yamula Patlıcanında, Verim ve Bazı Kalite Parametrelerine Etkilerinin Belirlenmesi, 2019 - 2019

Pınar H., Uzun A., Hancı F., Chamber / Union / Professional Association, Farklı Kapya Biber Çeşitlerinin, Kızılırmak Havzasında Performanslarının Belirlenmesi, 2019 - 2019

HANCI F., ÇINGİ M., ÜNAL H., Project Supported by Higher Education Institutions, Yeni Nesil Bazı Bitki Hormonlarının Düşük Sıcaklık Koşullarında Bazı Kışık Sebze Türlerinin Çimlenme Özellikleri Üzerine Etkilerinin İncelenmesi, 2018 - 2019

HANCI F., Project Supported by Other Official Institutions, Sanayiye Uygun Taze Bezelye (Pisum sativum L.) Yarı Yol Materyalinin Oluşturulması, 2016 - 2018

HANCI F., Project Supported by Other Official Institutions, EREĞLİ/KONYA YÖRESİNDE YETİŞTİRİLEN MOR HAVUÇ (Daucus carota ssp. Sativus var. atrorubens Alef.) POPÜLASYONLARINDAN STANDART ÇEŞİT GELİŞTİRİLMESİ, 2014 - 2018

HANCI F., Project Supported by Other Official Institutions, Bazı Soğan (Allium cepa L.) Çeşitlerinin Tuza Tolerans Seviyelerinin Belirlenmesi, 2013 - 2016

Hancı F., Atak A., Cebeci E., Aydın B., Kaya E., Doğan A., Development Agency, Bahçe Bitkileri İslahında Biyoteknolojinin Kullanımı, 2011 - 2012

Activities in Scientific Journals

American Journal of Agriculture and Forestry (AJAF), Editor, 2018 - Continues
Academic Research Journal of Agricultural Science and Research, Editor, 2018 - Continues

Memberships / Tasks in Scientific Organizations

Bangladesh Botanical Society, Member, 2019 - Continues
Bahçe Bitkileri Derneği, Member, 2014 - Continues
Ziraat Mühendisleri Odası, Member, 2008 - Continues

Invited Congress and Symposium Activities

International Congress On Vocational & Technical Sciences - V, Attendee, Cairo, Egypt, 2019
V. International Congress On Mathematics, Engineering & Natural & Health Sciences, Attendee, Gaziantep, Turkey, 2018
I. International GAP Agriculture and Livestock Congress, Attendee, Şanlıurfa, Turkey, 2018
IV. International Agriculture Congress, Attendee, Nevşehir, Turkey, 2018
7. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, Attendee, Çanakkale, Turkey, 2015

VII International Symposium on Edible Alliaceae, Attendee, Niğde, Turkey, 2015
GAP VII. Tarım Kongresi, Attendee, Şanlıurfa, Turkey, 2015
II. KOP Bölgesel Kalkınma Sempozyumu, Attendee, Niğde, Turkey, 2014
9. Sebze tarımı Sempozyumu, Attendee, Konya, Turkey, 2012
V Balkan Symposium on Vegetables and Potatoes, Attendee, Tirane, Albania, 2011

Citations

Total Citations (WOS):24

h-index (WOS):3