

## Assoc. Prof. Aytekin Ekincialp

### Personal Information

Office Phone: [+90 432 444 5065](tel:+904324445065) Extension: 22640

Office Phone: [+90 506 444 5065](tel:+905064445065) Extension: 22640

Email: [aytekinekincialp@yyu.edu.tr](mailto:aytekinekincialp@yyu.edu.tr)

Web: <https://avesis.yyu.edu.tr/aytekinekincialp>

Address: Yüzüncü Yıl Üniversitesi Başkale MYO Zeve Kampüsü

### Education Information

Doctorate, Van Yüzüncü Yıl University, Yüzüncü Yıl Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü, Bahçe Bitkileri, Turkey 2007 - 2012

Postgraduate, Van Yüzüncü Yıl University, Yyu Fen Bilimleri Enstitüsü, Bahçe Bitkileri, Turkey 2004 - 2006

Undergraduate, Van Yüzüncü Yıl University, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri, Turkey 1995 - 1999

### Foreign Languages

English, B1 Intermediate

### Dissertations

Doctorate, Van Gölü Havzası Fasulye Genotipleri Arasındaki Akrabalık İlişkilerinin ve Antraknoz Hastalığına (*Colletotrichum lindemuthianum* (Sacc. & Magnus) Lambs. Scrib.)) Dayanıklılığın Fenotipik ve Moleküler Yöntemlerle Belirlenmesi., Van Yüzüncü Yıl University, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri, 2012

Postgraduate, Hakkari Merkezinde Doğal Olarak Yetişen Kuşburnuların (*Rosa spp.*) Seleksiyonu, Van Yüzüncü Yıl University, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri, 2012

### Research Areas

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

### Academic Titles / Tasks

Associate Professor, Van Yüzüncü Yıl University, Başkale Meslek Yüksekokulu, Organik Tarım, 2019 - Continues

Assistant Professor, Van Yüzüncü Yıl University, Başkale Meslek Yüksekokulu, Bitkisel Ve Hayvansal Üretim, 2012 - 2019

Assistant Professor, Van Yüzüncü Yıl University, Başkale Meslek Yüksekokulu, Bitkisel Ve Hayvansal Üretim, 2012 - 2018

### Academic and Administrative Experience

Van Yüzüncü Yıl University, Başkale Meslek Yüksekokulu, Bitkisel Ve Hayvansal Üretim Bölümü, 2013 - Continues

Van Yüzüncü Yıl University, Başkale Meslek Yüksekokulu, Bitkisel Ve Hayvansal Üretim Bölümü, 2012 - Continues

## Courses

Bitki Islahı, Associate Degree, 2012 - 2013, 2013 - 2014, 2014 - 2015, 2015 - 2016

Organik Tarımın Genel İlkeleri, Associate Degree, 2012 - 2013

## Advising Theses

Ekincialp A., BAZI FASULYE (*Phaseolus vulgaris* L.) GENOTİPLERİNİN FARKLI SEVİYELERDEKİ TUZ STRESİNE GÖSTERDİKLERİ TEPKİLERİN İNCELENMESİ, Postgraduate, E.Fidan(Student), 2015

## Jury Memberships

Post Graduate, Bazı Kök Bakterilerin Tuz Stresi Altında Yetişen Fasulye Bitkisine Etkilerinin Araştırılması, Van YYÜ Ziraat Fakültesi Bahçe Bitkileri, September, 2017

Academic Staff Examination, Öğretim Görevlisi Alımı, Yüzüncü Yıl Üniversitesi, January, 2016

Academic Staff Examination, Öğretim Görevlisi Alımı Sınav Jürisi, Başkale Meslek Yüksekokulu, January, 2016

Academic Staff Examination, Öğretim Görevlisi Alımı Sınav Jürisi, Başkale Meslek Yüksekokulu, November, 2013

Academic Staff Examination, Öğretim Görevlisi Alımı Sınav Jürisi, Başkale Meslek Yüksekokulu, January, 2013

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

- I. **Comparative Adaptation Responses of Melon (*Cucumis melo* L.) Genotypes to Salinity Stress**  
Erdinç Ç., İnal B., Erez M. E., Ekincialp A., Şensoy S.  
Journal Of Agricultural Science And Technology, vol.23, no.2, pp.403-418, 2021 (Journal Indexed in SCI Expanded)
- II. **THE DIFFERENCES AMONG MELON GENOTYPES AND VARIETIES UNDER SALT STRESS BASED ON CERTAIN MORPHOLOGICAL AND PHYSIOLOGICAL PROPERTIES-MIXTURE MODELING AND PRINCIPAL COMPONENT ANALYSIS (PCA)**  
Ekincialp A.  
APPLIED ECOLOGY AND ENVIRONMENTAL RESEARCH, vol.17, no.2, pp.2965-2981, 2019 (Journal Indexed in SCI Expanded)
- III. **Genetic characterization of Rheum ribes L. (wild rhubarb) genotypes in lake van basin of Turkey through ISSR and SSR markers**  
Ekincialp A., Erdinç Ç., Turan S., Çakmakçı Ö., Nadeem M. A., BALOCH F. S., Şensoy S.  
International Journal of Agriculture and Biology, vol.21, no.4, pp.795-802, 2019 (Journal Indexed in SCI Expanded)
- IV. **Bioactive components and antioxidant capacities of different miniature tomato cultivars grown by altered fertilizer applications**  
Erdinç Ç., Ekincialp A., Gundogdu M., ESER F., Şensoy S.  
JOURNAL OF FOOD MEASUREMENT AND CHARACTERIZATION, vol.12, no.3, pp.1519-1529, 2018 (Journal Indexed in SCI)
- V. **Phenotypic and molecular determination of anthracnose disease resistance in Lake Van Basin's bean genotypes (*Phaseolus vulgaris* L.)**  
Ekincialp A., Şensoy S.  
LEGUME RESEARCH, vol.41, no.1, pp.135-142, 2018 (Journal Indexed in SCI)
- VI. **THE IMPACT OF LOW TEMPERATURES ON PLANT GROWTH IN SOME COMMON BEAN GENOTYPES**  
Kabay T., Ekincialp A., Erdinç Ç., Şensoy S.  
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, vol.27, pp.8715-8722, 2018 (Journal Indexed in SCI)
- VII. **THE IMPACT OF POTASSIUM SULPHATE APPLICATION ON PHASEOLUS VULGARIS PLANTS GROWN UNDER SALT STRESS**

- Erdinç Ç., SÖNMEZ F., Ekincialp A., Şensoy S.  
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, vol.27, pp.9859-9867, 2018 (Journal Indexed in SCI)
- VIII. **DETERMINATION OF NUTRIENT, SUGAR AND VITAMIN C CONTENT AND CERTAIN YIELD PARAMETERS IN MINIATURE TOMATO CULTIVARS CULTIVATED WITH APPLICATION OF DIFFERENT FERTILIZERS**  
Ekincialp A.  
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, vol.27, no.4, pp.2574-2584, 2018 (Journal Indexed in SCI)
- IX. **Evolution of common beans collected from Lake Van Basin for their resistance to the common bacterial blight (*Xanthomonas axonopodis* pv. *phaseoli*)**  
Erdinc C., Ekincialp A., Akkopru A., Yildiz M., Sensoy S.  
Applied Ecology and Environmental Research, vol.16, no.4, pp.5181-5191, 2018 (Journal Indexed in SCI Expanded)
- X. **Variations in response of determinate common bean (*Phaseolus vulgaris* L.) genotypes to arbuscular mycorrhizal fungi (AMF) inoculation**  
Erdinç Ç., Durak E. D. , Ekincialp A., Şensoy S., Demir S.  
TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTRY, vol.41, no.1, pp.1-9, 2017 (Journal Indexed in SCI)
- XI. **The effects of arbuscular mycorrhizal fungi on the seedling growth of four hybrid cucumber (*Cucumis sativus* L.) cultivars**  
Tüfenkçi Ş., Demir S., Şensoy S., Unsal H., Demirer E., Erdinç Ç., BIÇER S., Ekincialp A.  
TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTRY, vol.36, no.3, pp.317-327, 2012 (Journal Indexed in SCI)
- XII. **RESPONSE OF FOUR ZUCCHINI (*Cucurbita pepo* L.) HYBRIDS TO DIFFERENT ARBUSCULAR MYCORRHIZAL FUNGI**  
Şensoy S., Demir S., Tüfenkçi Ş., Erdinç Ç., DEMIRER E., UNSAL H., HALIFEOGLU G., Ekincialp A.  
JOURNAL OF ANIMAL AND PLANT SCIENCES, vol.21, no.4, pp.751-757, 2011 (Journal Indexed in SCI)

## Articles Published in Other Journals

- I. **Bazı Sırlık ve Bodur Fasulye Genotiplerinde Tuz Uygulamalarının Bitki Gelişimine Etkisi**  
Ekincialp A., Fidan E.  
Turkish Journal of Agriculture - Food Science and Technology, vol.8, no.5, pp.1074-1082, 2020 (Other Refereed National Journals)
- II. **Tuz Stresinin Farklı Fasulye Genotiplerinde Bazı Besin Elementi İçeriği ile Toplam Antioksidan ve Toplam Fenol İçeriğine Etkisi**  
Kıpçak S., Ekincialp A., Erdinç Ç., Kabay T., Şensoy S.  
Yüzüncü Yıl Üniversitesi Tarım Bilimleri Dergisi \*, vol.29, no.1, pp.136-144, 2019 (National Refreed University Journal)
- III. **Van Gölü Havzası Fasulye Genotipleri (*Phaseolus vulgaris* L.) Arasındaki Genetik Çeşitliliğin Fenotipik ve Moleküler Yöntemlerle Belirlenmesi**  
Ekincialp A., Şensoy S.  
TÜRK TARIM - GIDA BİLİM VE TEKNOLOJİ DERGİSİ, vol.6, no.7, pp.893-902, 2018 (National Refreed University Journal)
- IV. **Bazı Fasulye (*Phaseolus vulgaris* L.) Genotiplerinin Farklı Seviyelerdeki Tuz Stresine Gösterdikleri Tepkilerin İncelenmesi**  
FİDAN E., Ekincialp A.  
YÜZÜNCÜ YIL ÜNİVERSİTESİ TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ \*, vol.27, no.4, pp.558-568, 2017 (International Refereed University Journal)
- V. **Farklı kabakgil türlerinde arazi koşullarında AMF, peyniraltı suyu ve hümik asit uygulamalarının bazı bitki özelliklerine etkisi**  
Ekincialp A., Erdinç Ç., Eser F., Demir S., Şensoy S.  
Acta Palaeontologica Polonica, vol.26, no.2, pp.281-289, 2016 (National Refreed University Journal)
- VI. **The effects of AMF, whey and humic acid applications on plant growth, yield and quality in different**

**cucurbit species under open field conditions Farklı kabakgil türlerinde arazi koşullarında arbusküler mikorhizal fungus (AMF), peynir altı suyu ve hümik asit uygulamalarının bitki gelişimi, verim ve kalite üzerine etkisi**

Ekincialp A., Erdiñ Ç., Eser F., Demir S., Şensoy S.

Yuzuncu Yil University Journal of Agricultural Sciences, vol.26, no.2, pp.274-281, 2016 (Refereed Journals of Other Institutions)

**VII. Molecular Genetic diversity in Lake Van Basin Melons(Cucumis melo L.) Based on RAPD and ISSR Markers**

Erdiñ Ç., Ekincialp A., Yıldız M., Kabay T., Türkmen Ö., Şensoy S.

Yüzüncü Yil Üniversitesi Tarım Bilimleri Dergisi, vol.23, no.3, pp.264-270, 2013 (International Refereed University Journal)

**VIII. Van Gölü Havzası Fasulye Genotiplerinin Bazı Bitkisel Özelliklerinin Belirlenmesi.**

Ekincialp A., Şensoy S.

YÜZÜNCÜ YIL ÜNİVERSİTESİ TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ \*, vol.23, no.2, pp.102-111, 2013 (International Refereed University Journal)

**IX. Hakkari Yöresi Kuşburnu Genotiplerinin (Rosa ssp.) Bazı Fiziksel ve Kimyasal Özelliklerinin Belirlenmesi.**

Ekincialp A., Kazankaya A.

YÜZÜNCÜ YIL ÜNİVERSİTESİ TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ \*, vol.22, no.1, pp.7-11, 2011 (International Refereed University Journal)

## **Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings**

**I. BIOLOGICAL CONTROL OF RHIZOCTONIA ANASTOMOSIS GROUPS ISOLATED FROM BEAN IN LAKE VAN BASIN, TURKEY**

Demirer Durak E., Erdiñ Ç., Ekincialp A.

4th International Congress on Environmental Research and Technology (ICERAT), Atina, Greece, 14 - 18 November 2018, pp.25

**II. DETERMINATION OF BIOCHEMICAL PROPERTIES OF WILD RHUBARB (Rheum ribes L.) SPREADING IN THE LAKE VAN BASIN BY HPLC METHOD**

Ekincialp A., Erdiñ Ç., Çakmakçı Ö., Gündoğdu M., Şensoy S.

II.INTERNATIONAL EURASIAN AGRICULTURE AND NATURAL SCIENCES CONGRESS, Baku, Azerbaijan, 11 - 15 September 2018, pp.38

**III. INVESTIGATION OF THE EFFECTS OF SALT APPLICATION ON TOTAL PHENOLIC COMPOUNDS AND TOTAL ANTIOXIDANT AMOUNT IN SOME BEAN (Phaseolus vulgaris L.) GENOTYPES FROM LAKE VAN BASIN**

Kıpçak S., Ekincialp A., Erdiñ Ç., Kabay T., Şensoy S.

II.INTERNATIONAL EURASIAN AGRICULTURE AND NATURAL SCIENCES CONGRESS, Baku, Azerbaijan, 11 - 15 September 2018, pp.117

**IV. TRANSFERABILITY OF IPBS MARKERS FOR GENETIC VARIATION EVALUATION IN THE WILD RHUBARB POPULATION (Rheum ribes L.) COLLECTED FROM LAKE VAN BASIN**

Erdiñ Ç., Turan S., Ekincialp A., BALOCH F. S. , Şensoy S.

II.The Eurasian Agriculture and Naturel Sciences Congress, Baku, Azerbaijan, 11 - 15 September 2018, pp.22

**V. IN VITRO BIOLOGICAL CONTROL OF RHIZOCTONIA SPECIES ISOLATED FROM BEAN PLANTS IN VAN LAKE BASIN**

Demirer Durak E., Erdiñ Ç., Ekincialp A.

V. International Multidisciplinary Congress of Eurasia, Barselona, Spain, 24 - 26 July 2018, pp.2

**VI. Investigation of Responses of Some Pole and Dwarf Beans (Phaseolus vulgaris L.) Genotypes to Different Levels of Salt Stress**

Fidan E., Ekincialp A.

1. International Agricultural Science Congress, Van, Turkey, 9 - 12 May 2018, pp.435
- VII. **Determination of Nutrient Content of Some Local Melon Genotypes Grown under Limited Irrigation Conditions**  
Kabay T., Erdiñ Ç., Ekincialp A., Çakmakçı Ö., Kıpçak S., Şensoy S.  
1. International Agricultural Science Congress, Van, Turkey, 9 - 12 May 2018, pp.448
- VIII. **Enzyme Activities, Chlorophyll Contents and Leaf Color in Melon Genotypes (Cucumis melo L.) in Protected Cultivation under Salinity Conditions**  
Kıpçak S., Ekincialp A., Erdiñ Ç.  
1st INTERNATIONAL GAP AGRICULTURE AND LIVESTOCK CONGRESS, Şanlıurfa, Turkey, 25 - 27 April 2018, pp.9
- IX. **Changes in Organic acid, Total Phenol and Total Antioxidant of Melon Genotypes under Salt and Water Deficit Stress**  
Ekincialp A.  
2nd International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies, İzmir, Turkey, 2 - 05 April 2018, pp.196
- X. **Molecular Characterization of Wild Rhubarb (Rheum ribes L.) distributed in Van-Turkey by SSR and ISSR Markers**  
Erdiñ Ç., Ekincialp A., BALOCH F. S. , Şensoy S., Turan S.  
The Eurasian Agriculture and Naturel Sciences Congress, Bişkek, Kyrgyzstan, 20 - 23 September 2017, pp.69
- XI. **Investigation of Responses of Some Bean (Phaseolus vulgaris L.) Genotypes to Different Levels of Salt Stress**  
FİDAN E., Ekincialp A., Şensoy S.  
AVRASYA TARIM VE DOĞA BİLİMLERİ KONGRESİ, Bişkek, Kyrgyzstan, 20 - 23 September 2017, pp.10
- XII. **- Determination of Total Phenol and Antioxidants and Some Yield Parameters in The Fruits of Miniature Tomato Cultivars (Solanum lycopersicum L.) Cultivated with Different Fertilizer Applications**  
Ekincialp A., Erdiñ Ç., GÜNDOĞDU M., ESER F., Şensoy S.  
AVRASYA TARIM VE DOĞA BİLİMLERİ KONGRESİ, Bişkek, Kyrgyzstan, 20 - 23 September 2017, pp.26
- XIII. **Determination of the Effect of Water Deficit Stress on Enzyme Activity, Chlorophyll and Stoma Properties in Different Melon Genotypes**  
Şensoy S., Kabay T., Ekincialp A., Erdiñ Ç., Güldigen Ö., Kıpçak S.  
The Eurasian Agriculture and Naturel Sciences Congress, Bişkek, Kyrgyzstan, 19 - 23 September 2017, pp.40
- XIV. **RHIZOCTONIA SPECIES, ANASTOMOSIS GROUPS AND PATHOGENICITY ISOLATED FROM BEAN IN LAKE VAN BASIN, TURKEY**  
Demirer Durak E., Erdiñ Ç., Ekincialp A.  
IV. INTERNATIONAL MULTIDISCIPLINARY CONGRESS OF EURASIA (IMCOFE), Roma, Italy, 23 - 25 August 2017, pp.346
- XV. **Sihke Kavun Genotiplerinin Tuz Stresine Karşı Reaksiyonlarının Belirlenmesi**  
Erdiñ Ç., Ekincialp A., Kabay T., Güldigen Ö., Kıpçak S., Şensoy S., al e.  
11. SEBZE TARIMI SEMPOZYUMU, Ordu, Turkey, 11 - 13 October 2016, pp.8
- XVI. **Organik ve kimyasal gübre uygulamalarının bazı minyatür domates çeşitlerinde organik asit, fenolik bileşik, C vitamini ve şeker içeriği üzerine etkileri.**  
Ekincialp A., Erdiñ Ç., ESER F., Gündoğdu M., Şensoy S.  
11. Sebze Tarımı Sempozyumu, Ordu, Turkey, 11 - 13 October 2016, pp.1
- XVII. **Sihke Kavun Genotiplerinin Kuraklık Stresine Karşı Tolerans Durumlarının Belirlenmesi**  
Ekincialp A., Erdiñ Ç., Güldigen Ö., Kabay T., Kıpçak S., ESER F., al e., Şensoy S.  
11. SEBZE TARIMI SEMPOZYUMU, Ordu, Turkey, 11 - 13 October 2016, pp.86
- XVIII. **Arbüşküler Mikorhizal Fungusların Bazı Fasulye (Phaseolus vulgaris L.) Genotiplerindeki Fide Gelişimine Etkisi**  
Ekincialp A., Demirer Durak E., Erdiñ Ç., Demir S.  
VII. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, Çanakkale, Turkey, 25 - 29 August 2015, pp.223
- XIX. **Effects of AMF, whey and humic acid applications on plant and yield characteristics in different**

## **cucurbit species**

Ekincialp A., Erdiñ Ç., Eser F., Şensoy S., Kabay T.

International Mesopotamia Agriculture Congress, Diyarbakır, Turkey, 22 - 25 October 2014, pp.186

- XX. **Determination of resistance of Van Lake Basin common bean genotypes against common bacterial blight (*Xanthomonas axonopodis* pv. *phaseoli* (Xap)) agent**  
Erdiñ Ç., Akköprü A., Ekincialp A., Şensoy S., Yıldız M.  
International Mesopotamia Agriculture Congress, Diyarbakır, Turkey, 22 - 25 October 2014, pp.183-184
- XXI. **Potasyum Uygulamalarının Tuz Stresi Altındaki Fasulye Genotip ve Çeşitlerinde Fide Gelişimi ve Besin Maddesi İçeriğine Etkisi**  
Erdiñ Ç., Sönmez F., Ekincialp A., Şensoy S.  
10. Sebze Tarımı Sempozyumu, Tekirdağ, Turkey, 2 - 04 September 2014, pp.544
- XXII. **Van Gölü Havzası Fasulye Genotiplerinin Bazı Bitkisel Özelliklerinin Belirlenmesi**  
Ekincialp A., Şensoy S.  
9. Ulusal Sebze Tarımı Sempozyumu, Konya, Turkey, 12 - 14 September 2012, pp.705
- XXIII. **Van Gölü Havzası ndaki Bazı Fasulye Genotiplerinin Antraknoz Hastalığına *Colletotrichum Lindemuthianum* Sacc Magn Lambs Scrib Dayanıklılığın Klasik ve Moleküler Yöntemlerle Belirlenmesi**  
Ekincialp A., Şensoy S., Yıldız M.  
9. Ulusal Sebze Tarımı Sempozyumu, Konya, Turkey, 12 - 14 September 2012, pp.704
- XXIV. **Van Gölü Havzasındaki Bazı Fasulye Genotiplerinin Antraknoz Hastalığına ((*Colletotrichum lindemuthianum* (Sacc. & Magnus) Lambs. Scrib.)) Dayanıklılıklarının Klasik ve Moleküler Yöntemlerle Belirlenmesi**  
Ekincialp A., Yıldız M., Şensoy S.  
9. Ulusal Sebze Tarımı Sempozyumu, Konya, Turkey, 12 - 14 September 2012, pp.704
- XXV. **Hakkâri Merkezinde Yetişen Kuşburnu Genotiplerinin Bazı Pomolojik Özelliklerini Etkileyen Faktörler**  
Ekincialp A., Kazankaya A., EYDURAN E., Doğan A., Çelik F.  
Türkiye V. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, Erzurum, Turkey, 4 - 07 September 2007, pp.194-197
- XXVI. **Yüksekova (Hakkâri) Yöresinde Doğal olarak Yetişen Kuşburnuların (*Rosa* Spp.) Meyve Özelliklerinin Belirlenmesi**  
Doğan A., Kazankaya A., Çelik F., Ekincialp A.  
Türkiye V. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, Erzurum, Turkey, 4 - 07 September 2007, pp.174-179
- XXVII. **Kuşburnu Tiplerinde C Vitamini İçeriğine Farklı Rakımların Etkileri.**  
Ekincialp A., Çelik F., Kazankaya A., Doğan A., OĞUZ H. İ.  
II. Ulusal Üzümsü Meyveler Sempozyumu, Tokat, Turkey, 14 - 16 September 2006, pp.313-316
- XXVIII. **Kuşburnu (*Rosa spp.*) Tiplerinde C Vitamini İçeriğine Farklı Rakımların Etkileri**  
Çelik F., Kazankaya A., Doğan A., OĞUZ H. İ., Ekincialp A.  
II. Ulusal Üzümsü Meyveler Sempozyumu, Tokat, Turkey, 14 - 16 September 2006, pp.313-317

## **Supported Projects**

Ekincialp A., Project Supported by Higher Education Institutions, Van İlinde Doğal Olarak Yetişen Yabani Raventin (*Rheum ribes* L.) Şeker içeriklerinin Belirlenmesi, 2017 - 2018

Erdiñ Ç., BALOCH F. S., Ekincialp A., Şensoy S., Turan S., Project Supported by Higher Education Institutions, Van Gölü Havzasından Toplanan Yabani Ravent (*Rheum ribes* L) Popülasyonunda IPBS Retrotransposons Marker Yönteminin Kullanılabilirliğinin Belirlenmesi, 2017 - 2018

Şensoy S., Güldigen Ö., Erdiñ Ç., Ekincialp A., GÜNDOĞDU M., Project Supported by Higher Education Institutions, Van Gölü Havzasında Bulunan Yabani Raventin (*Rheum ribes* L.) Genetik Çeşitliliğinin ve Biyokimyasal Özelliklerinin Belirlenmesi, 2015 - 2018

Kabay T., Şensoy S., Erdiñ Ç., Ekincialp A., Project Supported by Higher Education Institutions, Düşük Sıcaklığa Dayanıklı Taze Fasulye Genotiplerinin Belirlenmesi, 2015 - 2018

Ekincialp A., FİDAN E., Project Supported by Higher Education Institutions, Bazı Fasulye (*Phaseolus vulgaris* L.) Genotiplerinin Farklı Seviyelerdeki Tuz Stresine Gösterdikleri Tepkilerin İncelenmesi, 2015 - 2017

Erdoğan Ç., Şensoy S., Ekincialp A., Kabay T., Kıpçak S., Project Supported by Higher Education Institutions, Van Gölü Havzasından Toplanmış Kavun Genotiplerinin Tuzluluğa ve Kuraklığa Toleranslarının Araştırılması, 2015 - 2017

Ekincialp A., Erdoğan Ç., Şensoy S., GÜNDOĞDU M., ESER F., Project Supported by Higher Education Institutions, Değişik Gübre Uygulamalarının Farklı Minyatür Domates Çeşitlerinde Verim Özellikleri ve Meyvenin Biyokimyasal İçeriğine Etkileri, 2014 - 2016

Demirer Durak E., Erdoğan Ç., Ekincialp A., Project Supported by Higher Education Institutions, Van Gölü Havzasında Yetiştirilen Fasulye Bitkilerinden *Rhizoctonia* Türlerinin İzolasyonu, Anastomosis Gruplarının Belirlenmesi, Patojeniteleri ve Biyolojik Mücadeleleri, 2013 - 2016

Erdoğan Ç., Yıldız M., Akköprü A., Şensoy S., Ekincialp A., Project Supported by Higher Education Institutions, Van Gölü Havzası Fasulye Üretim Alanlarındaki Bakteriyel Yanıklık (*Xanthomonas axonopodis* pv. *phaseoli* (Xap)) Etmene Belirlenmesi ve Fasulye Genotiplerinin Bu Etmene Karşı Dayanıklılık Durumlarının Araştırılması, 2013 - 2014

Şensoy S., Ekincialp A., Project Supported by Higher Education Institutions, Van Gölü Havzası Fasulye Genotipleri Arasındaki Akrabalık İlişkilerinin ve Antraknoz Hastalığına (*Colletotrichum lindemuthianum*) Dayanıklılığın Fenotipik ve Moleküler Yöntemlerle Belirlenmesi, 2009 - 2011

## Scientific Refereeing

Van YYÜ Tarım Bilimleri Dergisi, National Scientific Refreed Journal, November 2019

Van YYÜ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ DERGİSİ, National Scientific Refreed Journal, October 2019

CROP PROTECTION, SCI Journal, October 2019

JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCE AND TECHNOLOGY, SCI Journal, June 2019

Van YYÜ Tarım Bilimleri Dergisi, National Scientific Refreed Journal, May 2019

Van YYÜ Tarım Bilimleri Dergisi, National Scientific Refreed Journal, April 2019

Project Supported by Higher Education Institutions, February 2019

Yüzüncü Yıl Üniversitesi Tarım Bilimleri Dergisi, National Scientific Refreed Journal, June 2018

Turkish Journal of Agriculture - Food Science and Technology, Other Indexed Journal, October 2017

VAN YÜZÜNCÜ YIL ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ DERGİSİ, National Scientific Refreed Journal, June 2017

Yüzüncü Yıl Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, Other Indexed Journal, October 2016

Yüzüncü Yıl Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, National Scientific Refreed Journal, August 2016

Yüzüncü Yıl Üniversitesi Tarım Bilimleri Dergisi, Other Indexed Journal, January 2016

Yüzüncü Yıl Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, Other Indexed Journal, January 2016

Yüzüncü Yıl Üniversitesi Tarım Bilimleri Dergisi, Other Indexed Journal, December 2013

Yüzüncü Yıl Üniversitesi Tarım Bilimleri Dergisi, Other Indexed Journal, May 2013

Yüzüncü Yıl Üniversitesi Tarım Bilimleri Dergisi, Other Indexed Journal, January 2013

## Edit Congress and Symposium Activities

II. International Eurasian Agriculture and Natural Sciences Congress, Attendee, Baku, Azerbaijan, 2018

V. International Multidisciplinary Congress of Eurasia, Attendee, Barcelona, Spain, 2018

1. International Agricultural Science Congress, Attendee, Van, Turkey, 2018

2nd International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies, Attendee, İzmir, Turkey, 2018

1.st International GAP Agriculture and Livestock Congress, Attendee, Şanlıurfa, Turkey, 2018

AVRASYA TARIM BİLİMLERİ KONGRESİ, Attendee, Bishkek, Kyrgyzstan, 2017

IV. International Multidisciplinary Congress of Eurasia, Attendee, Roma, Italy, 2017

11. Ulusal Sebze Tarımı Sempozyumu, Attendee, Ordu, Turkey, 2016

VII. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, Attendee, Çanakkale, Turkey, 2015

Uluslararası Mezopotamya Tarım Kongresi, Attendee, Diyarbakır, Turkey, 2014

10. Ulusal Sebze Tarımı Sempozyumu, Attendee, Tekirdağ, Turkey, 2014
9. Ulusal Sebze Tarımı Sempozyumu, Attendee, Konya, Turkey, 2012
8. Ulusal Sebze Tarımı Sempozyumu, Attendee, Van, Turkey, 2010
- V. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, Attendee, Erzurum, Turkey, 2007

## **Citations**

Total Citations (WOS):28

h-index (WOS):4