

## Öğr.Gör. Selma Kıpçak

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 432 444 5065](tel:+904324445065) Dahili: 21282

E-posta: [selmakipcak@yyu.edu.tr](mailto:selmakipcak@yyu.edu.tr)

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

Posta Adresi: Yüzüncü Yıl Üniversitesi Başkale MYO Zeve Kampüsü

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ziraat Fakültesi , Bahçe Bitkileri , Türkiye 2017 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri, Türkiye 2011 - 2015

Lisans, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri, Türkiye 2007 - 2011

### Yabancı Diller

İngilizce, B1 Orta

### Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, VAN GÖLÜ HAVZASI FASULYE (*Phaseolus vulgaris* L.) GENOTİPLERİNİN TUZA TOLERANS SEVİYELERİNİN BELİRLENMESİ, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fen Bilimleri, Bahçe Bitkileri, 2015

### Araştırma Alanları

Tarımsal Bilimler, Ziraat, Bahçe Bitkileri, Sebze Yetiştirme ve Islahı

### Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi Dr., Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Başkale Meslek Yüksekokulu, Organik Tarım, 2017 - Devam Ediyor

### Verdiği Dersler

TARIMSAL EKOLOJİ, Ön Lisans, 2017 - 2018

### SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

1. **Effect of Pre-Harvest Organic Cytokinin Application on the Post-Harvest Physiology of Pepper (*Capsicum annuum* L.)**

Çavuşoğlu Ş., Şensoy S., KARATAŞ A., Tekin O., Islek F., Yılmaz N., Kıpçak S., ERCİŞLİ S., Skrovankova S., Adamkova A., et al.

SUSTAINABILITY, cilt.13, sa.15, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- II. **Use of plant growth promoting rhizobacteria against salt stress for tomato (*Solanum lycopersicum* L.) seedling growth**  
Yılmaz Y., Erdiñ Ç., Akköprü A., Kıpçak S.  
Acta Scientiarum Polonorum, Hortorum Cultus, cilt.19, sa.6, ss.15-29, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **The effects of organic amendments on cadmium uptake of spinach and plant growth under cadmium toxicity**  
Boysan Canal S., Bozkurt M. A. , Kıpçak S.  
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.27, sa.5, ss.3174-3179, 2018 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)

### **Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler**

- I. **Çilek Yapraklarının Antioksidan Enzim Aktiviteleri Üzerine Farklı Hormon Uygulamalarının Etkisi**  
Gündoğdu M., Kuru Berk S., Geçer M. K. , Kıpçak S., Çakmakçı Ö.  
YÜZÜNCÜ YIL ÜNİVERSİTESİ TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ \*, cilt.29, sa.2, ss.225-232, 2019 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- II. **Tuz Stresinin Farklı Fasulye Genotiplerinde Bazı Besin Elementi İçeriği ile Toplam Antioksidan ve Toplam Fenol İçeriğine Etkisi**  
Kıpçak S., Ekincialp A., Erdiñ Ç., Kabay T., Şensoy S.  
Yüzüncü Yıl Üniversitesi Tarım Bilimleri Dergisi \*, cilt.29, sa.1, ss.136-144, 2019 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- III. **Van Gölü Havzasında Yetiştirilen Bazı Fasulye(*Phaseolus Vulgaris* L.)Genotiplerinin Tuza Tolerans Seviyelerinin Belirlenmesi**  
Kıpçak S., Erdiñ Ç.  
Yüzüncü Yıl Üniversitesi Tarım Bilimleri Dergisi \*, cilt.26, sa.3, ss.421-429, 2016 (Hakemli Üniversite Dergisi)

### **Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar**

- I. **DOMATESTE HASAT SONRASI FARKLI DOZLARDA SALİSİLİK ASİT UYGULAMALARININ MEYVE KALİTESİ VE DEPOLAMA SÜRESİ ÜZERİNE ETKİSİ**  
ÇAVUŞOĞLU Ş., ŞENSOY S., İŞLEK F., YILMAZ N., KIPÇAK S.  
ISPEC 3. ULUSLARARASI TARIM,HAYVANCILIK VE KIRSAL KALKINMA KONGRESİ,, Van, Türkiye, 20 - 22 Aralık 2019, ss.477-491
- II. **Hasat Öncesi Sitokinin Uygulamalarının Akra ve Melek F1 Biber Çeşitlerinde (*Capsicum annuum*) Modifiye Atmosfer Muhafazada Hasat Sonu Fizyolojisi Üzerine Etkileri**  
Çavuşoğlu Ş., Şensoy S., Tekin O., İŞLEK F., Yılmaz N., Kıpçak S.  
ISPEC 3. Uluslararası Tarım, Hayvancılık ve Kalkınma Kongresi, Van, Türkiye, 20 - 22 Aralık 2019, ss.324-325
- 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 AGRICULTUREAND NATURAL SCIENCES CONGRESS, Baku, Azerbaycan, 11 - 15 Eylül 2018, ss.117
- IV. **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, Türkiye, 9 - 12 Mayıs 2018, ss.448
- V. **Investigation of Stomata, Pollen and Hairiness Properties in Some Melon Genotypes**  
Şensoy S., Kıpçak S., ALP Y.  
1. International Agricultural Science Congress, Van, Türkiye, 9 - 12 Mayıs 2018, ss.456

- VI. **Determination of Fruit Characteristics in Semame and Sihke Melon Genotypes**  
Kıpçak S., Şensoy S.  
1. International Agricultural Science Congress, Van, Türkiye, 9 - 12 Mayıs 2018, ss.458
- VII. **Enzyme Activities, Chloropyll Contents and Leaf Color in Melon Genotypes (Cucumis melo L.) in Protected Cultivation under Salinity Conditions**  
Kıpçak S., Ekincialp A., Erdinç Ç.  
1st INTERNATIONAL GAP AGRICULTURE AND LIVESTOCK CONGRESS, Şanlıurfa, Türkiye, 25 - 27 Nisan 2018, ss.9
- VIII. **Determination of Mineral Composition, Total Phenolic Content and Antioxidant Capacity of Some Edible Plants Used in Eastern Anatolia**  
Özkutlu F., Kıpçak S., ETE Ö., ŞEKEROĞLU N.  
The Fourth International Mediterranean Symposium on, Antalya, Türkiye, 18 - 22 Nisan 2018, ss.93
- IX. **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., Erdinç Ç., Güldigen Ö., Kıpçak S.  
The Eurasian Agriculture and Naturel Scieces Congress, Bişkek, Kırgızistan, 19 - 23 Eylül 2017, ss.40
- X. **Sihke Kavun Genotiplerinin Kuraklık Stresine Karşı Tolerans Durumlarının Belirlenmesi**  
Ekincialp A., Erdinç Ç., Güldigen Ö., Kabay T., Kıpçak S., ESER F., al e., Şensoy S.  
11. SEBZE TARIMI SEMPOZYUMU, Ordu, Türkiye, 11 - 13 Ekim 2016, ss.86
- XI. **Sihke Kavun Genotiplerinin Tuz Stresine Karşı Reaksiyonlarının Belirlenmesi**  
Erdinç Ç., Ekincialp A., Kabay T., Güldigen Ö., Kıpçak S., Şensoy S., al e.  
11. SEBZE TARIMI SEMPOZYUMU, Ordu, Türkiye, 11 - 13 Ekim 2016, ss.8
- XII. **Van Gölü Havzası Fasulye Genotiplerinin Tuzluluğa Tolerans Düzeylerinin Belirlenmesi**  
Kıpçak S., Erdinç Ç.  
10. Sebze Tarımı Sempozyumu, Tekirdağ, Türkiye, 2 - 04 Eylül 2014, ss.545

## **Desteklenen Projeler**

Şensoy S., Kıpçak S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Organik ve Konvansiyonel Gübre Uygulamalarının Domates Yetiştiriciliğinde Verim ve Kalite Üzerine Etkisi, 2019 - 2021

Erdinç Ç., Şensoy S., Ekincialp A., Kabay T., Kıpçak S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Van Gölü Havzasından Toplanmış Kavun Genotiplerinin Tuzluluğa ve Kuraklığa Toleranslarının Araştırılması, 2015 - 2017

## **Atıflar**

Toplam Atıf Sayısı (WOS):2

h-indeksi (WOS):1