

## Arş. Gör. YUSUF MURAT KEÇE

### Kişisel Bilgiler

E-posta: yusufmuratkece@erciyes.edu.tr

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

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: MUVTBO0AAAAJ

ORCID: 0000-0003-4469-0894

ScopusID: 58041957800

Yoksis Araştırmacı ID: 366477

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Erciyes Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Toprak Bilimi ve Bitki Besleme, Türkiye 2023 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Erciyes Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Toprak Bilimi ve Bitki Besleme, Türkiye 2020 - 2023

Lisans, Erciyes Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Toprak Bilimi ve Bitki Besleme, Türkiye 2016 - 2020

### Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Mesleki Eğitim, "Agilent Technologies Marka 5800 ICPOES cihazı yazılım ve donanım", SEM LABORATUVAR CİHAZLARI, 2022

### Araştırma Alanları

Toprak Bilgi Sistemleri, Bitki Besleme, Toprak Verimliliği ve Gübreleme

### Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Erciyes Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Toprak Bilimi ve Bitki Besleme, 2022 - Devam Ediyor

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

- Characterization of olive (*Olea europaea* L.) cultivars; colour properties, biochemical contents, antioxidant activity and nutrient contents**  
Tunç Y., YAMAN M., KEÇE Y. M., Yılmaz K. U., YILDIZ E., GÜNEŞ A.  
GENETIC RESOURCES AND CROP EVOLUTION, 2024 (SCI-Expanded)
- Determination of fruit characteristics, nutrients and biochemical contents of Transvalia (*Prunus persica* L.) peach cultivar grafted on different clonal rootstocks obtained by selection and hybridization**  
YAMAN M., UĞUR R., SÜMBÜL A., KEÇE Y. M., GÖNÜLTAŞ M., ÜNSAL H. T., GÜNEŞ A., YILDIZ E., YILMAZ K. U.  
SCIENTIA HORTICULTURAE, cilt.330, 2024 (SCI-Expanded)
- The Effect of PGPR Applications on Bioactive Content and Fruit Characteristics of Different Apple Scion-Rootstock Combinations**

YAMAN M., YILDIZ E., SÜMBÜL A., ERCİŞLİ S., SÖNMEZ O., GÜNEŞ A., SAY A., KEÇE Y. M., ÜNSAL H. T.  
Erwerbs-Obstbau, cilt.65, sa.5, ss.1267-1273, 2023 (SCI-Expanded)

IV. **The Effects of Using Organic and Chemical Fertilizers on Yield and Yield Parameters in Different Pepper (*Capsicum annuum* L.) Varieties**

GÜNEŞ A., KEÇE Y. M., BEYZİ E.

Gesunde Pflanzen, cilt.75, sa.5, ss.1945-1952, 2023 (SCI-Expanded)

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

I. **Effect of Organic and Chemical Fertilizer Applications on Yield And Chlorophyll Content of Yedikule Lettuce (*Lactuca Sativa* L.) Plant**

KEÇE Y. M., YETİŞİR H., GÜNEŞ A.

3rd International Conference on Research of Agricultural and Food Technologies, I-CRAFT 2023, Adana, Türkiye, 4 - 06 Ekim 2023, cilt.85

## **Desteklenen Projeler**

ŞAHAN S., UZUN O., KEÇE Y. M., KILIÇ F. N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Nanogübrelerin Sentezi ve Marul Bitkisinde Nitrat Kirliliğinin Azaltılması Amacıyla Kullanım Olanaklarının Belirlenmesi, 2023 - Devam Ediyor  
Keçe Y. M., Güneş A., TÜBİTAK Projesi, 2209-A Farklı Organik Karakterli Sıvı Gübrelerin Domates Bitkisinin Verim Ve Kalite Parametrelerine Etkisi, 2019 - 2020

## **Metrikler**

Yayın: 6

Atıf (WoS): 2

Atıf (Scopus): 3

H-İndeks (WoS): 1

H-İndeks (Scopus): 1