

Arş. Gör. HALİL İBRAHİM
TÜRKOĞLU



Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 0446 224 3032](tel:+9004462243032) Dahili: 40134

E-posta: halil.turkoglu@erzincan.edu.tr

Web: <https://avesis.ebyu.edu.tr/halil.turkoglu>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-1400-2993

Yoksis Araştırmacı ID: 332473

Eğitim Bilgileri

Doktora, Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 2018 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 2014 - 2016

Lisans, Aydın Adnan Menderes Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Biyoloji Bölümü, Türkiye 2008 - 2012

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Mesleki Eğitim, Analitik Doğa - Kümeleme ve Ordinasyon Teknikleri, Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi, 2021

Mesleki Eğitim, Doğal Ekosistemler İçin CBS ve Uydu Görüntüleri Kullanılarak Çevresel Altıkların Hazırlanması, Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi, 2019

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, TRANS-PİNOCARVEOL KİMYASALININ *Avena fatua* L. (POACEAE) ve *Sinapis arvensis* L. (BRASICACEAE) TÜRLERİ ÜZERİNE BİYOHERBİSİDAL POTANSİYELİNİN BELİRLENMESİ, Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2016

Araştırma Alanları

Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2021 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

1. **Mistletoe (*Viscum album*) reduces the growth of the Scots pine by accumulating essential nutrient elements in its structure as a trap**
MUTLU S., OSMA E., İLHAN V., TÜRKOĞLU H. İ., ATICI Ö.

TREES-STRUCTURE AND FUNCTION, cilt.30, sa.3, ss.815-824, 2016 (SCI-Expanded)

II. **Mistletoe (*Viscum album*) infestation in the Scots pine stimulates drought-dependent oxidative damage in summer**

Mutlu S., Ilhan V., TÜRKOĞLU H. İ.

Tree Physiology, cilt.36, sa.4, ss.479-489, 2016 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

I. **Ergan Dağı'nın Farklı Yükseltilerinde Yaygın Olarak Yetişen Bitkilerde Ağır Metal (Ba, Cd, Co, Cr, Pb) Birikiminin Belirlenmesi**

Osma E., KIYMAZ M. O., VAROL T., TÜRKOĞLU H. İ., YILDIZ F., Kandemir A., ELVERICI M., Kılıç e., Akverdi A., KUŞ K., et al.

Karadeniz Fen Bilimleri Dergisi, cilt.13, sa.3, ss.981-996, 2023 (Hakemli Dergi)

II. **Sürek Sıracaotu [*Scrophularia erzincanica* R.R.Mill (*Scrophulariaceae*)]'nun Polinatörleri ve Zararlı Böcekleri Üzerine Bir Araştırma**

Kılıç E., Yıldız F., Türkoğlu H. İ., Kandemir A., Yıldırım Doğan N., Bekdemir M.

Bağ Bahçe Bilim Dergisi, cilt.7, sa.3, ss.1-11, 2020 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

I. **ERZİNCAN'IN DOĞAL BİTKİLERİ-1 / CUMHURİYETİN 100. YILINDA ERZİNCAN-CİLT-2**

Kandemir A., Korkmaz M., Sevinç A., Türkoğlu H. İ., Yıldız F.

EBYÜ, Erzincan, 2023

II. **ERZİNCAN'IN DOĞAL BİTKİLERİ-2 / CUMHURİYETİN 100. YILINDA ERZİNCAN-CİLT-3**

Kandemir A., Korkmaz M., Yıldız F., Sevinç A., Türkoğlu H. İ.

EBYÜ, Erzincan, 2023

Metrikler

Yayın: 8

Atıf (WoS): 18

Atıf (Scopus): 39

H-İndeks (WoS): 1

H-İndeks (Scopus): 1

Burslar

TÜBİTAK Doktora Bursu, TÜBİTAK, 2019 - 2020