

Arş. Gör. Dr. Zübeyir Ağırağaç

Kişisel Bilgiler

E-posta: zubeyiragiragac@yyu.edu.tr

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

Posta Adresi: zubeyiragiragac@yyu.edu.tr

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0003-1414-1472

Yoksis Araştırmacı ID: 331590

Eğitim Bilgileri

Doktora, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri Bölümü, Türkiye 2019 - 2024

Yabancı Diller

İngilizce, B1 Orta

Yaptığı Tezler

Doktora, BAZI ORGANİK GÜBRELERİN SİLAJLIK MISIR ÜRETİMİNDE KULLANIM OLANAKLARININ BELİRLENMESİ, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri Bölümü, 2024

Yüksek Lisans, KENTSEL ATIK SULARIN KARAMBA (*Lolium multiflorum* cv. Caramba) BİTKİSİNİN AĞIR METAL VE BAZI BESİN ELEMENTİ İÇERİĞİNE ETKİSİ, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri Bölümü, 2018

Araştırma Alanları

Tarla Bitkileri, Yem Bitkileri Yetiştiriciliği ve Islahı, Çayır- Mera Amenajmanı ve Islahı

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri Bölümü, 2021 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Combined applications and Multi-Faceted evaluations of humic acid, seaweed, and vermicompost with chemical and organo-mineral fertilizers on corn, part I: chlorophyll concentration**

Ağırağaç Z., Zorer Çelebi Ş.

Journal of Plant Nutrition, cilt.48, sa.3, ss.406-417, 2025 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Mısır Üretiminde Organomineral ve Yaprak Gübre Uygulaması Etkinliğinin Verim ve Karlılık Açısından Değerlendirilmesi**
AĞIRAĞAÇ Z., ÇELEBİ Ş. Z.
Türk Tarım ve Doğa Bilimleri Dergisi, cilt.11, sa.4, ss.915-926, 2024 (Hakemli Dergi)
- II. **A Comparison of the Nutrient Contents and In Vitro Digestibility of Silage Corn Varieties Grown as Main and Secondary Crops.**
Ağırağaç Z., Erdoğan S., Kaçmaz M. S., Tayam S.
Research in agricultural sciences, cilt.53, sa.1, ss.18-29, 2024 (Hakemli Dergi)
- III. **Farklı Ekim Zamanlarında Silajlık Soya Çeşitlerinin (Glycine max. (L.) Merr.) Verim ve Yem Kalitesine Etkileri**
Ağırağaç Z., Zorer Çelebi Ş., Kitapçı T.
MAS Journal of Applied Sciences, cilt.9, sa.3, ss.564-577, 2024 (Hakemli Dergi)
- IV. **İtalyan Çimi (Lolium multiflorum Lam.)'nin Ot Verimi ve Yem Değeri Üzerine Organik Gübrelerin ve Biçim Zamanlarının Etkileri**
Ağırağaç Z., Zorer Çelebi Ş., Eser V.
SPEC Journal of Agricultural Sciences, cilt.8, sa.3, ss.709-721, 2024 (Hakemli Dergi)
- V. **Karasal İklimde Yetiştirilen İkinci Ürün Mısırın Silaj Verimi Üzerine Deniz Yosunu Uygulamasının Etkisi**
Ağırağaç Z., Zorer Çelebi Ş.
ISPEC Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.1, sa.6, ss.7-19, 2022 (Hakemli Dergi)
- VI. **Determination Effects of Active Dry Yeast on Morphological and Chemical Components of Maize Plants Grown in Alkaline Soils for Silage Purposes**
Alobaidy M. G., AĞIRAĞAÇ Z., ÇELEBİ Ş. Z.
Yüzüncü Yıl Üniversitesi Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.32, sa.2, ss.310-319, 2022 (Scopus)
- VII. **Aritma Tesisi Atık Suyu ile Sulamanın Ak Üçgül (Trifolium repens L.) + Çayır Salkım Otu (Poa pratensis L.) Bitkilerinden Oluşan Karışımın Gelişimi, Bazı Metal ve Metaloid İçeriği Üzerine Kısa Vadeli Etkileri**
Ek H., Zorer Çelebi Ş., Ağırağaç Z.
Türkiye Tarımsal Araştırmalar Dergisi, cilt.8, sa.3, ss.352-361, 2021 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Kentsel Atık Suların Karamba (Lolium multiflorum cv. Caramba)'nın Ağır Metal ve Bazı Besin Elementi İçeriğine Etkisi**
AĞIRAĞAÇ Z., ÇELEBİ Ş. Z.
İğdır Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.11, sa.3, ss.2400-2411, 2021 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **TÜRKİYE'DE BAKLAGİL YEM BİTKİLERİNİN STRATEJİK ÖNEMİ: TARIMSAL HAYVANCILIĞA KATKILARI**
Ağırağaç Z., Zorer Çelebi Ş.
ZİRAAT VE TEMEL BİLİMLER ALANINDA GÜNCEL YAKLAŞIMLAR , EMİNE KIRBAY, Editör, İksad Yayınevi, Ankara, ss.3-24, 2024
- II. **KÜRESEL ISINMAYI HAFİFLETMEYE YÖNELİK STRATEJİLER**
Ağırağaç Z., Zorer Çelebi Ş.
ZİRAAT VE TEMEL BİLİMLER ALANINDA GÜNCEL YAKLAŞIMLAR , EMİNE KIRBAY, Editör, İksad Yayınevi, Ankara, ss.71-104, 2024
- III. **TARIMSAL ÜRETİM VE SÜRDÜRÜLEBİLİRLİĞİN KIRILGAN DENGESİ:GIDA İSRAFI**
AĞIRAĞAÇ Z., ZORER ÇELEBİ Ş.
TARIMIN DÖNÜŞÜMÜ:TOPRAKTAN TEKNOLOJİYE YENİ UFUKLAR, ÇAVUŞOĞLU ŞEYDA, UZUN YUSUF, BUDAĞ CEMAL, Editör, İKSAD, Ankara, ss.147-174, 2024
- IV. **REJENERATİF (ONARICI) TARIM**
Ağırağaç Z., Zorer Çelebi Ş.

ZİRAİ ARAŞTIRMALARDAKİ TRENDLER VE YENİLİKLER, Doç. Dr. Şeyda ÇAVUŞOĞLU, Editör, İksad Yayınevi, Ankara, ss.83-112, 2023

V. ORGANOMİNERAL GÜBRELERİN TARIMSAL AÇIDAN ÖNEMİ

Ağırağaç Z., Zorer Çelebi Ş.

TARIMSAL PERSPEKTİF, Prof. Dr. Ahmet KAZANKAYA Dr. Öğr. Üyesi Adnan DOĞAN, Editör, İksad Yayınevi, Ankara, ss.97-116, 2022

VI. TÜRKİYE: UKRAYNA VE COVID-19 KÜRESEL KRİZLERİNİN GÜBRE ÜRETİM VE TÜKETİMİ ÜZERİNE ETKİLERİ

Ağırağaç Z., Zorer Çelebi Ş.

SAVAŞ, SALGIN HASTALIKLAR VE DOĞAL AFETLERİN TARIMSAL ÜRETİM ÜZERİNDEKİ ETKİLERİ, Doç. Dr Tamer ERYİÇİT, Doç. Dr Erol ORAL, Dr. Öğr. Üyesi Fevzi ALTUNER, Editör, İksad Yayınevi, Van, ss.107-130, 2022

VII. INNOVATIVE MATERIAL APPROACH IN AGRICULTURAL PRODUCTION: ACTIVE DRY YEAST

Ağırağaç Z., Zorer Çelebi Ş.

ORGANIC FARMING IN MANY WAYS, Assoc. Prof. Dr. Yesim TOGAY Assoc. Prof. Dr. Necat TOGAY, Editör, İksad Yayınevi, Ankara, ss.19-47, 2022

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. YAPRAK VE TOPRAK UYGULAMALARI İLE FARKLI BOR DÜZEYLERİNİN BAZI TEK YILLIK BAKLAGİL YEM BİTKİLERİNİN FİDE GELİŞİMİ ÜZERİNE ETKİLERİ**
AĞIRAĞAÇ Z., ZORER ÇELEBİ Ş., Baran CANER M.
kongre, Siirt, Türkiye, 17 - 18 Kasım 2023, ss.1221-1236
- II. BORUN FARKLI SEVİYELERİNİ YAPRAK VE TOPRAKTAN UYGULAMANIN BAZI TEK YILLIK BAKLAGİLLERİN ERKEN DÖNEM KÖK GELİŞİMİ ÜZERİNE ETKİLERİ**
AĞIRAĞAÇ Z., ZORER ÇELEBİ Ş., Baran CANER M., ÇAKMAK Ş.
Kongre, Batman, Türkiye, 18 Kasım 2023, ss.575-588
- III. THE EFFECTS OF THE USE OF URBAN TREATED WASTEWATER FOR GRRĞGATĞON PURPOSES ĞN COCKSFOOT AND COCKSFOOT + ALFALFA MĞXTURE ON PLANT GROWTH**
Ağırağaç Z., Zorer Çelebi Ş.
2. International Black Sea Modern Scientific Research Congress, Rize, Türkiye, 21 - 22 Aralık 2022, cilt.2, ss.303-310
- IV. BİYOLOJİK ARITMA TESİSİNDEN ALINAN ATIK SULARIN SULAMA AMAÇLI KULLANIMININ BAZI BUĞDAYGİLLERİN GELİŞİMİ ÜZERİNE ETKİLERİ**
Ağırağaç Z., Zorer Çelebi Ş.
3. INTERNATIONAL HASANKEYF SCIENTIFIC RESEARCH AND INNOVATION CONGRESS, Batman, Türkiye, 17 - 18 Aralık 2022, cilt.1, ss.118-126
- V. KENTSEL ATIK SULARIN KARAMBA (LOLİUM MULTİFLOLORUM CV. CARAMBA) BİTKİSİNİN AĞIR METAL VE BAZI BESİN ELEMENTİ İÇERİĞİNE ETKİSİ**
Ağırağaç Z., Zorer Çelebi Ş.
İğdir International Applied Sciences Congress, İğdir, Türkiye, 14 - 15 Nisan 2021, ss.111-112
- VI. FARKLI YETİŞME SÜRELERİNE SAHİP BAZI MISIR ÇEŞİTLERİNİN İKİNCİ ÜRÜN KOŞULLARINDA ÜRETİM POTANSİYELİNİN BELİRLENMESİ**
Ağırağaç Z., Zorer Çelebi Ş.
IGDIR INTERNATIONAL APPLIED SCIENCES CONGRESS, İğdir, Türkiye, 14 - 15 Nisan 2021, ss.110-111

Desteklenen Projeler

Zorer Çelebi Ş., Ağırağaç Z., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bazı Organik Gübrelerin Silajlık Mısır Üretiminde Kullanım Olanaklarının Belirlenmesi, 2022 - 2024

Ağırağaç Z., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, KENTSEL ATIK SULARIN KARAMBA (*Lolium multiflorum* cv. Caramba) BİTKİSİNİN AğIR METAL VE BAZI BESİN ELEMENTİ İÇERİğİNE ETKİSİ, 2018 - 2020

Bilimsel Hakemlikler

Gümüşhane Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ağustos 2024

Metrikler

Yayın: 22

Atıf (Scopus): 1

H-İndeks (Scopus): 1