



**DR. ÖĞR. MAHMUT DOĞAN
ÜYESİ**

Kişisel Bilgiler

Eposta: dogan@harran.edu.tr

Birimi : Botanik

Dahili : 3563

Makaleler (YOKSIS)

- 1 Antioxidative and proline potentials as a protective mechanism in soybean plants under salinity stress**
DOĞAN MAHMUT
Africa Journal of Biotechnology, <http://academicjournals.org/AJB/>
- 2 Azot Uygulamasının Tuz Stresi ve Antioksidan Enzim Aktivitesine Etkisi**
DOĞAN MAHMUT
Süleyman Demirel Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi,
- 3 Determination of toxicity of pulp-mill effluents by using allium test**
TIPIRDAMAZ RUKİYE, GÖMÜRGEN AYŞE NİHAL, KOLANKAYA DÜRDANE, DOĞAN MAHMUT
Tarım Bilimleri Dergisi,
- 4 Determining the Heavy Metal Concentrations in Plants Exposed to Exhaust Gases Alongside the Sanliurfa Highway**
DOĞAN MAHMUT
Ekoloji, <http://www.ekolojidergisi.com/article/determining-the-heavy-metal-concentrations-in-plants-exposed-to-exhaust-gases-alongside-the>
- 5 Effective Salt Criteria in Callus-Cultured Tomato Genotypes**
DOĞAN MAHMUT, TIPIRDAMAZ RUKİYE, DEMİR YAVUZ
Zeitschrift für Naturforschung. C, Journal of biosciences,
- 6 Farklı Bor Uygulamalarının Capparis L spp ve Carthamus L spp Tohumlarının Çimlenmesi Üzerine Etkisi**
DOĞAN MAHMUT
Süleyman Demirel Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi,
- 7 FARKLI DOMATES TOUMLARININ ÇİMLENMESİ ÜZERİNE TUZ STRESİNİN ETKİSİ**
DOĞAN MAHMUT, AVU ASLIHAN, CAN Esra Nida, AKTAN Ali

- 7 Süleyman Demirel Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi Fen Dergisi,
- 8 **HARRAN OVASI KOŞULLARINDA FARKLI AZOT DOZLARI VE SU SEVİYELERİNİN PAMUK (GOSSYPİUM HİRSUTUM L.) BİTKİSİNDE BAZI İYON MİKTARLARINA ETKİSİ**
DOĞAN MAHMUT, ODABAŞIOĞLU CEREN, KILINÇOĞLU Nimet, ÇOPUR OSMAN
ICONTECH INTERNATIONAL JOURNAL OF SURVEYS, ENGINEERING,
TECHNOLOGY, www.icontechjournal.com
- 9 **Investigation of the effect of salt stress on the antioxidant enzyme activities on the young and old leaves of salsola Stenoptera and tomato Lycopersicon esculentum L**
DOĞAN MAHMUT
African Journal of Plant Science, <http://academicjournals.org/journal/AJPS>
- 10 **Kuraklık Stresine Karşı Bor Bileşiklerinin Soyada (Glycine max L.) Büyüme Parametrelerine Etkisi**
DOĞAN MAHMUT, AVU Aslıhan
Nevşehir Bilim ve Teknoloji Dergisi,
- 11 **Kuraklık Stresine Karşı Borun Antioksidant Enzimlere Etkisi**
DOĞAN MAHMUT, AVU Aslıhan
Artvin Çoruh Üniversitesi Orman Fakültesi Dergisi,
- 12 **Salisilik Asitin Soya (Glycine max. (L.) Merr.) Tohumlarının Çimlenme ve Gelişimine Etkisi**
DOĞAN MAHMUT, TURA AYŞE, ODABAŞIOĞLU CEREN, SEDETALTUN Yağmur, ODABAŞIOĞLU MEHMET İLHAN
Fırat üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, <https://dergipark.org.tr/tr/pub/fufbd>
- 13 **Salt resistance of tomato species grown in sand culture**
DOĞAN MAHMUT, TIPIRDAMAZ RUKİYE, DEMİR YAVUZ
Plant, Soil and Environment,
- 14 **Şanlıurfa da karakoyun deresi atık sularıyla sulanan soğanda Allium cepa L. toksik element birikimi üzerine bir araştırma**
DOĞAN MAHMUT
Ekoloji,
- 15 **Şanlıurfa İli Çevresinde Yetişen Papatya (Matricaria chamomilla (L.)) Türlerinde Enzim Miktar Tayini**
DOĞAN MAHMUT, SEDETALTUN Yağmur, ODABAŞIOĞLU CEREN, ODABAŞIOĞLU MEHMET İLHAN
Süleyman Demirel Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, <https://dergipark.org.tr/tr/download/article-file/1462487>
- 16 **The Accumulation of Toxic Elements in Parsley Petroselinum crispum Grown in Soils Irrigated by Wastewater of Karakoyun Stream**
DOĞAN MAHMUT
Gazi Üniversitesi Kırşehir Eğitim Fakültesi Dergisi,
- 17 **The Effect of Different Nitrogen Doses and Water Levels on Enzyme Activities in cotton (Gossypium Hirsutum L.) Plant Grown Under Harran Plain Conditions**
DOĞAN MAHMUT, ODABAŞIOĞLU CEREN, KILINÇOĞLU Nimet, ÇOPUR OSMAN

- 17 Fresenius Environmental Bulletin and Advances in Food Sciences, <https://www.prt-parlar.de/>
- 18 **THE EFFECT OF NITRIC OXIDE APPLICATION ON THE GROWTH AND DEVELOPMENT OF SOYBEAN (GLYCINE MAX L. MERR.) GROWN UNDER HEAT TRESS**
DOĞAN MAHMUT, ODABAŞIOĞLU CEREN, ODABAŞIOĞLU MEHMET İLHAN, TEKİN HAVVA GİZEM, SEDETALTUN YAĞMUR
Fresenius Environmental Bulletin and Advances in Food Sciences, [prt-parlar.de/download_feb_2021/](https://www.prt-parlar.de/download_feb_2021/)
- 19 **Tuz Stresi Altındaki Domates (Lycopersicon Sp.) Fidelerinde Kalsiyum Miktarı Değişimleri**
DOĞAN MAHMUT, KILIÇ Hasan, AKTAN Ali, CAN Esra Nida
Fırat Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi,
- 20 **Tuz Stresi Uygulanan Soya da (Glycine max L.) Salisilik Asit in fizyolojik Etkisi**
Baran Ayşe, DOĞAN MAHMUT
Süleyman Demirel Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi,

Bildiriler (YOKSIS)

- 1 **A Karyological Study on Iris stenophylla Hausskn Siehe ex Baker subp stenophylla Iridaceae Collected From Beyşehir in Turkey**
ÖZKUM DUDU, TIPIRDAMAZ RUKİYE, DOĞAN MAHMUT, ALTINÖZLÜ HAŞİM, İLARSLAN Hilal
The Proceedinigs of the 2nd Balkan Botanical Congress ,
- 2 **ATIK SULARIN KARIŞTIĞI KARAKOYUN DERESİ SUYU İLE SULANAN TOPRAKLARDA YETİŞTİRİLEN (Lactuca seriola) MARUL BİTKİSİNDE TOKSİK ELEMENT BİRİKİMİ**
DOĞAN MAHMUT, ÜNLÜ YAŞAR
Türkiye III. ulusal bahçe bitkileri kongresi ,
- 3 **BOR ELEMENTİNİN SOYADA (Glycine max L.) SICAKLIK STRESİNE KARŞI ETKİSİNİN ARAŞTIRILMASI**
DOĞAN MAHMUT, BOZOĞLU Hayriye
10. ULUSLARARASI 19 MAYIS YENİLİKÇİ BİLİMSEL YAKLAŞIMLAR KONGRESİ 3-4 Ekim 2023, Samsun ,
- 4 **Effect of salt stress on some physiological parameters on various tomato (Lycopersicon spp.) genotypes**
DOĞAN MAHMUT, TIPIRDAMAZ RUKİYE, DİKİLİTAŞ MURAT
Second annual yok-suny collaboration symposium ,
- 5 **ESTIMATION OF THE TOXIC ELEMENTS FROM THE SOIL TO MINT (mentha longifolium) WHICH IRRIGATED BY THE WASTE WATER AND FERTILIZATION**
DOĞAN MAHMUT
3. International symposium ,
- 6 **FARKLI IŞIK ŞİDDETİNDE YETİŞTİRİLEN SOYA (Glycine max. L.) BİTKİSİNDE ENZİM AKTİVİTELERİNİN BELİRLENMESİ**
DOĞAN MAHMUT, SEDETALTUN Yağmur
10. ULUSLARARASI 19 MAYIS YENİLİKÇİ BİLİMSEL YAKLAŞIMLAR KONGRESİ 3-4 Ekim 2023, Samsun ,
- 7 **Harran Ovası koşullarında farklı azot dozları ve su seviyelerinin pamuk (Gossypium hirsutum L.) bitkisinde bazı fizyolojik parametrelere etkisi**

- 7 DOĞAN MAHMUT, ÇOPUR OSMAN, SEDETALTUN Yağmur, ODABAŞIOĞLU CEREN
2nd International Eurasian Conference on Science, Engineering and Technology ,
www.eurasiansciencetech.org
- 8 **Harran Ovası Koşullarında Farklı Azot Dozları ve Su Seviyelerinin Pamuk (*Gossypium hirsutum* L.) Bitkisinde Bazı İyon Miktarlarına Etkisi**
DOĞAN MAHMUT, ODABAŞIOĞLU CEREN, KILINÇOĞLU Nimet, ÇOPUR OSMAN
Van Uluslararası Uygulamalı Bilimler Kongresi (Van International Applied Sciences Congress) ,
www.ikspejournal.org
- 9 **Şanlıurfa İli Çevresinde Yetişen Papatya (*Matricaria chamomilla*) Türlerinde Uçucu Yağ Miktarı Tayini**
DOĞAN MAHMUT, ODABAŞIOĞLU CEREN, SEDETALTUN Yağmur
Van International Applied Sciences Congress , www.isejournal.org
- 10 **THE EFFECT OF PISTACHIO (*PISTACIA VERA* L.) SHELLS ON THE GROWTH AND DEVELOPMENT OF SOYBEAN PLANTS (*GLYCINE MAX* L.)**
DOĞAN MAHMUT, SEDETALTUN Yağmur
4. INTERNATIONAL PALANDOKEN SCIENTIFIC STUDIES CONGRESS ,
<https://www.isarconference.org/4-palandoken>
- 11 **THE EFFECTS OF SALT STRESS AND SALICYLIC ACID ON PROLINE AND ANTIOXIDANT ENZYMES IN SOYBEAN (*GLYCINE MAX. L. CV. "A3935"*) LEAVES**
DOĞAN MAHMUT, SEDETALTUN Yağmur
CUKUROVA 8th INTERNATIONAL SCIENTIFIC RESEARCHES CONFERENCE ,
<https://www.iksadkongre.net>
- 12 **Tuz stresinin bazı domates çeşitlerinde (*lycopersicon spp.*) iyon değişimleri üzerine etkileri**
DOĞAN MAHMUT, TIPIRDAMAZ RUKİYE, DİKİLİTAŞ MURAT
GAP V. tarım Kongresi-ŞANLIURFA ,
- 13 **Türkiye florasında doğal olarak yetişen ve Beyşehir den toplanan Liliaceae familyasına ait *Colchisum balansae* üzerine karyolojik incelemeler**
ÖZKUM DUDU, DOĞAN MAHMUT, ALTINÖZLÜ HAŞİM, TIPIRDAMAZ RUKİYE, İLARSLAN HİLAL
TÜRKİYE 3. ULUSAL BAHÇE BİTKİLERİ KONGRESİ (2) ,