

Kişisel Bilgiler

Eposta: mohsenmirzapour@siirt.edu.tr

Birimi : BİTKİSEL BİYOTEKNOLOJİ

Dahili : -

Makaleler (YOKSİS)

- 1
MIRZAPOUR MOHSEN, HAJYZADEH MORTAZA, KHAWAR KHALID MAHMOOD, KENDİR HAYRETTİN
,<http://dx.doi.org/10.1016/j.jbiotec.2012.07.022>
- 2 **Breaking Seed Dormancy and Micropropagation of Perennial Vulneraria Milkvetch (Astragalus vulnerariae DC.)**
DİLAVER ZÜHAL, MIRZAPOUR MOHSEN, KENDİR HAYRETTİN
Acta Scientiarum Polonorum Hortorum
Cultus, <http://www.hortorumcultus.actapol.net/volume16/issue4/abstract-79.html>
- 3 **Dokuda Su Eksikliğinin Neden Olduğu Stresin In Vitro Şartlar Altında Keten (Linum usitatissimum L.) Hipokotil Eksplantlarından Sürgün Rejenerasyonu Üzerine Etkisi**
MIRZAPOUR MOHSEN
Reserach Journal of Agricultural Sciences,
- 4 **Effect of BAP and NAA plant growth regulators in in vitro regeneration and rooting of Echinacea purpurea (L.) Moench**
MIRZAPOUR MOHSEN
CURRENT OPINION IN BIOTECHNOLOGY,
- 5 **Effects of BAP-NAA on plant regeneration from half cotyledon explants of Turkish Common Vetch (Vicia sativa L.) cultivar Kubilay**
MIRZAPOUR MOHSEN
CURRENT OPINION IN BIOTECHNOLOGY,
- 6 **Effects of Polarity on Bulblet Regeneration on Stem Cuttings of Oriental Liliium Hybrid**
MIRZAPOUR MOHSEN
Journal of Applied Biological Sciences,
- 7 **Evaluation of Antioxidant Activity of Garden Thyme (Thymus vulgaris L.) Affected by Humic Acid Under Urmia Condition**

- 7 **MIRZAPOUR MOHSEN**
Türkiye Tarımsal Araştırmalar Dergisi,<http://dx.doi.org/10.19159/tutad.1018404>
- 8 **Exogenous nitric oxide promotes salinity tolerance in plants: A meta-analysis**
MIRZAPOUR MOHSEN, EL SABAGH AYMAN
Frontiers in Plant Science,<http://dx.doi.org/10.3389/fpls.2022.957735>
- 9 **Genetic transformation of cv. Gokce of chickpea using mature embryonic axis explants**
MIRZAPOUR MOHSEN
JOURNAL OF BIOTECHNOLOGY,
- 10 **In vitro mass proliferation of two commercially important Turkish Broad Bean (*Vicia faba* L.) cultivars**
MIRZAPOUR MOHSEN
CURRENT OPINION IN BIOTECHNOLOGY,
- 11 **Karasal Salyangoz (*Helix lucorum* L.) Midesinden Elde Edilen Enzim Bileşenleri Kullanılarak Çavdar (*Secale spp.*) Türlerinde Karyotip Analizi**
MIRZAPOUR MOHSEN
Yüzüncü Yıl Üniversitesi Tarım Bilimleri Dergisi,<http://dx.doi.org/10.29133/yyutbd.570576>
- 12 **Mitigation of Drought Stress in Wheat by Bio-priming by PGPB Containing ACC Deaminase Activity**
ÇİĞ FATİH, ERMAN MURAT, İNAL BEHCET, BEKTAŞ HARUN, SONKURT MEHMET, MIRZAPOUR MOHSEN, CERİTOĞLU MUSTAFA
Atatürk University Journal of Agricultural Faculty,<https://dergipark.org.tr/en/pub/ataunizfd/issue/68690/972753>
- 13 **Quantification of The Expression Level of Some Drought Stress-Related Genes in Wheat (*Triticum aestivum* L.) Treated With Plant Growth Promoting Rhizobacteria**
İNAL BEHCET, BEKTAŞ HARUN, MIRZAPOUR MOHSEN, ALTINTAŞ SERDAR, ÇİĞ FATİH, CENGİZ MUSTAFA, SONKURT MEHMET
Journal of the Institute of Science and Technology,<http://dx.doi.org/10.21597/jist.890272>
- 14 **Salisilik Asit Uygulamasının Çemen (*Trigonella Foenum- Graecum*) Yaşlandırılmış Tohumların Çimlenme Yeteneği ve Fide Canlılığı Üzerine Etkisi**
MIRZAPOUR MOHSEN
Yüzüncü Yıl Üniversitesi Tarım Bilimleri Dergisi,<http://dx.doi.org/10.29133/yyutbd.382330>

Bildiriler (YOKSIS)

- 1 **Adi Fiğnin Selçuk Çeşidinde İki Kotiledon ile Embriyo Eksplantları Kullanarak in vitro Mikroçoğaltım Çalışmaları**
MIRZAPOUR MOHSEN
2. Moleküler biyoloji kongresi ,
- 2 **Dokudaki su eksikliğinin neden olduğu stresin in vitro şartlar altında keten (*Linum usitatissimum* L.) hipokotil eksplantlarından sürgün rejenerasyonu üzerine etkisi.**
MIRZAPOUR MOHSEN
Tarım Sempozyumu ,

- 3 Ekmeklik Buğday (*Triticum aestivum* L.)’da Farklı sulama düzeyleri ile mineral ve biyolojik azotlu gübrenin verim ve verim üyeleri üzerinde etkisi**
MIRZAPOUR MOHSEN
XI. Ulusal Tarla Bitkileri kongresi ,
- 4 Establishment of efficient micropropagation system of *Astragalus vulneraria* DC. an important plant of arid landscaping**
MIRZAPOUR MOHSEN
1st national Ornamental Plants congress ,
- 5 Genetics of Triticeae Root System, Lessons From Rice (*Oryza sativa* L.) and Maize (*Zea mays* L.)**
BEKTAŞ HARUN, MIRZAPOUR MOHSEN, Hohn Christopher E, BEKTAŞ YASEMİN, Waines J. Giles
1. International Agricultural Science Congress ,
- 6 Ketende (*Linum usitatissimum* L.) yüzey sterilizasyonu süresinin in vitro fide gelişimi, sürgün rejenerasyonu ve bitkicik gelişimi üzerine etkisi**
MIRZAPOUR MOHSEN
Bitki Bilimi Kongresi ,
- 7 Micropropagation of *Astragalus vulnerariae* DC – a potential plant for use in arid land scaping**
MIRZAPOUR MOHSEN
International Plant Breeding congress ,
- 8 Micropropagation of vetch (*Vicia sativa* L) cv. Kubilay.**
MIRZAPOUR MOHSEN
3RD International molecular biology and biotechnology congress. ,
- 9 Mucize Bitki *Moringa Oleifera* (L.) Vahl’in in Vitro koşullar altında kallus oluşumu ve mikroçoğaltımı.**
MIRZAPOUR MOHSEN
Ulusal Tıbbi ve Aromatik Bitkiler Kongresi ,
- 10 Salisilik Asit ve GA3 Ön Uygulanmasının Adi Fiğın Kara Elçi Çeşidın Kotiledon Eksplantın Rejenerasyon Üzerinde Etkileri.**
MIRZAPOUR MOHSEN
International Plant Breeding congress. ,
- 11 Studies on Zygotic Embryo Culture of Iranian Western Azerbaijan Local Unbalanced Stuffed Pepper under in vitro Conditions**
MIRZAPOUR MOHSEN, BEKTAŞ HARUN
1. International Agricultural Science Congress ,
- 12 SÜS BİBERİNDE DOKU KÜLTÜRÜ ÇALIŞMALARI**
Gezer Rukiye, MIRZAPOUR MOHSEN, TÜRKÖĞLU NALAN
INTERNATIONAL SIIRT SCIENTIFIC RESEARCH CONGRESS ,
https://www.umteb.com/_files/ugd/614b1f_3323ced3b7ff4e2bacef30766577bffd.pdf
- 13 Türkiye’de Yetiştirilen İki Önemli Bakla Çeşitlerinde BAP ve NAA Büyüme Düzenleyici Maddelerin İn Vitro Koşullarında Rejenerasyon Üzerinde Etkileri**
MIRZAPOUR MOHSEN
XI. Ulusal Tarla Bitkileri kongresi ,

