**İÇİNDEKİLER**

 **CONTENT**

|  |
| --- |
| [**AKHOUNDNEJAD, Y., DAŞGAN, H.Y.,**](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/2014/kurakl%C4%B1ga.pdf) **[Kuraklığa Tolerant Bazı Domates Genotiplerinin Arazi Performanslarının Belirlenmesi](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/2014/kurakl%C4%B1ga.pdf)***[Determination Of The Field Performance Of Some Selected Tomato Genotypes Agamts Drought Stress](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/2014/kurakl%C4%B1ga.pdf)*[**AYDÖNER, G., DAŞGAN, H.Y.,**](file:///C%3A%5CUsers%5CMELAHAT%5CDownloads%5Cseratopraks%C4%B1z.pdf) **[Sera Topraksız Domates Yetiştiriciliğinde Mikroalg (Chlorella Vulgaris) Kullanımının Etkileri](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/2014/seratopraks%C4%B1z.pdf)***[Effects of Microalgae (Chlorella vulgaris) on Soilless Grown Greenhouse Tomato](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/2014/seratopraks%C4%B1z.pdf)***[ZALOĞLU, S.N., KAFKAS, S., Antepfıstığında Mikrosatellit Primerlerin Geliştirilmesi Ve Diğer Pistacia Türlerinde Kullanılma Durumlarının Belirlenmesi](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/2014/antepf%C4%B1st%C4%B1g%C4%B1nda.pdf)***[Development of Microsatellite Markers in Pistachio and Their Transferabiiity to Other Pistacia Species](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/2014/antepf%C4%B1st%C4%B1g%C4%B1nda.pdf)***[AYVAZ SÖNMEZ, D., KAFKAS, E., “Rubygem" Ve "Festival" Çilek Çeşitlerinde Rejenerasyonun](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/2014/ruby%C4%B1gem.pdf)****[Optimizasyonu](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/2014/ruby%C4%B1gem.pdf)***[The Optimization Of Regeneration In "Ruhygem" and "Festival" Strawberry Varieties](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/2014/ruby%C4%B1gem.pdf)***[ALSALEH, A., ÖZKAN, H., Construction Of Linkage Map in Durum Wheat (Triticum turgidum var. Durum L.) Mapping Population Derived From Kunduru X Cham1](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/2014/constrikt%C4%B1on.pdf)***[Kunduru x Cham1 Melezinden Oluşturulan Makarnalık Buğday (Triticum turgidum var. Durum L) Haritalama Populasyonunda Bağlılık Gruplarının Oluşturulması](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/2014/constrikt%C4%B1on.pdf)***[GELEBEK ÇAPAR, E., ERKILIÇ, A., Patateste Farklı Sklerot Düzeylerinin Rhizoctonia soiani İnfeksiyonlarındaki Rolünün Ve Hastalıkla Mücadelede Yumru İlaçlamalarının Etkinliğinin Araştırılması](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/2014/patatesdefarkl%C4%B1.pdf)***[An Investigation of Roles Different Levels of Sclerot in Potatoes on Rhizoctonia soiani Infections and Effectiveness of Fungicides Tuber Treatments for Control of Diseases](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/2014/patatesdefarkl%C4%B1.pdf)* **[YÜKSEL, F., ERKILIÇ, A., Turunçgillerde Kahverengi Yaprak Leke Hastalığı Etmeni](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/2014/turuncgillerde.pdf) *[Altemaria alternata f.sp. citri](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/2014/turuncgillerde.pdf)* [İzolatlarına Karşı Bazi Fungisitlerin Etkinliğinin ve Direnç Oluşumunun Belirlenmesi](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/2014/turuncgillerde.pdf)**[Determination of Some Fungicides Efficasy and Resistancy Into Citrus Brown Spot Diseases](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/2014/turuncgillerde.pdf) *[Altemaria alternata](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/2014/turuncgillerde.pdf)* [f.sp.](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/2014/turuncgillerde.pdf) *[citri](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/2014/turuncgillerde.pdf)* [Isolates](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/2014/turuncgillerde.pdf)**[AKSOY, A., ÖZER, M.S., ÖZKAN, H., Akdeniz İklim Kuşağında Yetiştirilen Bazı Makarnalık Buğday](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/2014/akdeniziklim.pdf)****[(Triticum Turgidum Var. durum L.) Çeşitlerinin Verim Ve Kalite Özelliklerinin İncelenmesi](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/2014/akdeniziklim.pdf)***[The Evaluation Of Yield And Quality Characteristics Of Some Durum Wheat (Triticum turgidum var. durum I.) Cuitivar Grown In Mediterranean Climatic Conditions](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/2014/akdeniziklim.pdf)***[KOÇ, Y., KORKMAZ GÜVENMEZ, H., Skleroderma Hastalarında Bmpr 2 Ekspresyonunun Realtime Pcr Yöntemiyle Saptanması Ve Hastaların Klinik Seyri İle İlişkilendirilmesi](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/2014/sklodermahastalar%C4%B1nda.pdf)***[Detecting of Bmpr 2 Expression with Realtime Per Method in Scleroderma Patients and Associating with Clinical Progress of Patients](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/2014/sklodermahastalar%C4%B1nda.pdf)***[ERKUŞ, F.Ş., YÜCEER, A, Anaerobik Aritma Prosesinde Ağır Metal İnhibisyonu /Toksisitesi Kontrolü](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/2014/anaerobik.pdf)***[Heavy Metal Inhibition/Toxicity Control In Anaerobic Treatment Process](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/2014/anaerobik.pdf)***[DEDE, S., YÜREĞİR, O.H., Toplam Kalite Yönetimi Ve İnovasyon Arasındaki İlişkinin İstatistiksel Analizi](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/2014/toplamkalite.pdf)***[A Statistical Analysis Of The Relationship Between Total Quality Management And](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/2014/toplamkalite.pdf)**[Innovation](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/2014/toplamkalite.pdf)***[ABDULAHİTOĞLU, A., KOKANGÜL, A., Yeni Ürün Tasarımında Triz Ve AHP İle En Uygun Kararın](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/2014/yeniuruntasar%C4%B1m%C4%B1nda.pdf)****[Verilmesi](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/2014/yeniuruntasar%C4%B1m%C4%B1nda.pdf)***[The Best Suitable Desicion Making of Product Design with TRIZ and AHP](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/2014/yeniuruntasar%C4%B1m%C4%B1nda.pdf)***[ZOR, Ş., FENERCİOĞLU, H., Beyaz Kirazı Konserveye İşleme Koşullarının Belirlenmesi](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/2014/beyazkirazi.pdf)***[Determination Of Canning Conditions For White Cherry](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/2014/beyazkirazi.pdf)***[İÇDEMİR, G., AKYILDIZ, A., Altıntop (Citrus Paradisi) Suyu Üretimi Ve Kalite Parametrelerinin](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/2014/altuntopsuyu.pdf)****[Belirlenmesi](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/2014/altuntopsuyu.pdf)***[Grapefruit (Citrus paradisi) Juice Production and Determination of Quaiity Parameters](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/2014/altuntopsuyu.pdf)***[ŞEN, K., CABAROĞLU, T., Malatya’da Yetiştirilen Hacıhaliloğlu Kayısısının Glikozıd Yapılı Bağlı Aroma Maddelerinin Katı Faz Ekstraksiyon ve GC-MS-FID Tekniğiyle Belirlenmesi](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/2014/malatyada.pdf)***[Determination of Glycosidically Bound Aroma Compounds of Hacihalioglu Apricot Grown in Malatya by Solid Phase Extraction and GC-MS-FID Technique](http://fbe.cu.edu.tr/tr/makaleler/2014/malatyada.pdf)* |