
İçindekiler / Contents

Edirne İli Uzunköprü İlçesinde Yetiştirilen Ayçiçeği (<i>Helianthus annuus L.</i>) Bitkisinin Bazı Makro Besin Elementi İçeriklerinin Belirlenmesi Sevinç ADILOĞLU, Ali DERİN	1-10
An Optimization Study for The Production of Origanum Onites Tincture by Response Surface Methodology: Effect of Liquid/Solid Ratio, Ethanol Concentration and Storage Period Mahmut KAPLAN, Mustafa Mücahit YILMAZ, Rabia USLU, Serap KÖPRÜ, Hürmet GÖZELLE, Gamze MUHDEREM	11-22
Trans Yağ Asidi İçermez Beyanı Bulunan Bazı Endüstriyel Gıdaların Yağ Asidi Profilleri Bekir Alper DEMİR, Murat TAŞAN	23-33
Farklı Bitki Uçucu Yağların <i>Erwinia amylovora</i>'ya Karşı Antibakteriyel Etkisinin Belirlenmesi Benian Pınar AKTEPE, Kerem MERTOĞLU, Yasemin EVRENOSOĞLU, Yeşim AYSAN	34-41
Determination of Silage Yield and Quality Characteristics of Some Maize (<i>Zea mays L.</i>) Varieties Fatih ÖNER, Adem GÜNEŞ	42-50
Bazı Korunga (<i>Onobrychis viciifolia</i>) Çeşit ve Popülasyonlarının Mikrosatellit Belirteçleri Kullanılarak Genetik Karakterizasyonu Selman ÖZKAN, Behiye Banu BİLGİN	51-60
Effect of Drought Stress and Seed Pretreatment with CCC on Yield and Yield Components of Maize Varieties Amir SOLTANBEİGİ	61-70
Tarımsal Üretimde Kadınların Karar Alma Süreçlerine Katılımı ve Kooperatiflerden Beklentileri Emine YILMAZ, Gülen ÖZDEMİR, Yasemin ORAMAN, Gökhan UNAKITAN, Sema KONYALI	71-81
Agronomic Performance of Seeds of Some Bread Wheat (<i>Triticum aestivum L.</i>) Cultivars Exposed to Drought Stress Alpay BALKAN	82-91
Ganos Dağları Doğal Florasında Bulunan Kültür Asmalarının (<i>Vitis vinifera L.</i>) Moleküler ve Ampelografik Karakterizasyonu Elman BAHAR, İlknur KORKUTAL, Nihan ŞAHİN, Fatma Seren SAĞIR, Demir KÖK, Onur ERGÖNÜL, Tamer UYSAL, Zeliha Orhan ÖZALP	92-102
Improvement of Grain Yield and Yield Associated Traits in Bread Wheat (<i>Triticum aestivum L.</i>) Genotypes Through Mutation Breeding Using Gamma Irradiation Alpay BALKAN, Oğuz BİLGİN, İsmet BAŞER, Damla BALABAN GÖÇMEN, Alp Kayahan DEMİRKAN, Birol DEVİREN	103-111
