İÇİNDEKİLER (CONTENTS)

| Mera Vejetasyonlarının Ölçümünde Kullanılan Yöntemlerin Karşılaştırılması | 143-151 |
|---|---------|
| Doğrudan Ekimde Farklı Gömücü Ayak ve Derinlik Ayar Sistemlerinin Tarla Filiz Çıkışına Etkisi | 153-161 |
| Effect of Furrow Openers and Depth Control Units of a Seeder on Field Seedling Emergence D. KARAYEL, A. ÖZMERZİ | |
| Isparta Yöresinde Yetiştirilen Arpa Köy Çeşitlerinin Verim ve Verim Öğelerinin Belirlenmesi | 163-169 |
| Assessment of Yield and Yield Components in Land Races of Barley Grown in Isparta Province Z. AKMAN, B. KARA | |
| Isparta Ekolojik Koşullarında Bazı Tritikale Hat/Çeşitlerinin Verim ve Verim Unsurlarının Belirlenmesi | 171-182 |
| Bulanık Eşli Karşılaştırma Yöntemiyle Çiftçilerin Amaç Hiyerarşisinin Belirlenmesi Üzerine Bir Araştırma | 183-191 |
| Farklı Tane İriliği ve Ekim Derinliklerinin Buğday (<i>Triticum aestivum</i> L.)'ın Kök ve Toprak Üstü Organlarının İlk Gelişmesine Etkisi | 193-202 |
| Sıcaklığın <i>Dalbergia sissoo</i> Tohumlarının Çimlenme Özelliklerine Etkisi | |
| Sandal Ağacı (<i>Arbutus andrachne</i> L.) Tohumlarına Yapılan Bazı Ön Uygulamaların Tohum Çimlenme Oranı ve Süresi Üzerine Etkileri | 211-218 |

| Gelişimi Üzerine Bazı Kimyasal Uygulamaların Etkileri | 219-224 |
|---|---------|
| Kınalı Kekliklerde (<i>Alectoris Chukar</i>) Bazı Yumurta Özelliklerinin ve Canlı Ağırlıkların Belirlenmesi | 225-228 |
| Mikrodenetleyici ve Radyo Frekansı Kullanılarak Alternatif İklim Kontrol Sisteminin Geliştirilmesine Yönelik Bir Çalışma | 229-239 |
| Antalya İli Seralarında Kullanılan Havalandırma ve Isitma Sistemleri | 241-252 |
| A Study on Determination of Accountancy Applications' Problems of Per Annual Plants in the Greenhouse Enterprises and Solutions in Turkey | 253-259 |
| Konyaaltı Kentsel Alanında Bir Yeşil Alan Sistem Önerisi Geliştirilmesi | 261-271 |
| Antalya İli Kumluca İlçesindeki Seraların Mevcut Durumu, Sorunları ve Uygun Çözüm Önerilerinin Geliştirilmesi | |
| Plastik Serada Yetiştirilen Trakya İlkeren Üzüm Çeşidinde Farkli Terbiye Sistemi ve Asma Şarjı Uygulamalarının Erkencilik, Verim ve Kalite Faktörleri Üzerine Etkileri . Effects of Crop Loading and Training Systems on The Earliness, Yield and Quality Factors of Trakya Ilkeren Cultivar Grown in Greenhouse İ. POLAT, H. İ. UZUN | 289-300 |
| Köklendirme Döneminde Yapraktan Uygulanan Farklı Gübrelerin Karanfil (Dianthus Caryophyllus L)'in Beslenme, Kardeşlenme ve Kuru Ağırlığı Üzerine Etkisi | 301-309 |

| Morphological and in Vitro Germination Studies of Pollen Grains in Kola Tree | |
|---|---------|
| (| 311-318 |
| Kola (Cola Sp.) Ağacı Polenlerinin Mofolojik Özellikleri ve In Vitro Çimlenmeleri | |
| Üzerinde Araştırmalar | |
| J. B. D. MBOGNING, E. YOUMBI, B. A. NKONGMENECK | |
| | |
| Bazı Organik Gübre Uygulamalarının Asmanın (Vitis Vinifera L. Çiloreş) Fenolojik | |
| Gelişmesi İle Salkım, Tane ve Şıra Özellikleri Üzerine Etkisi | 319-325 |
| The Effects of Some Organic Fertilizer Apllications on Phenological Growth with | |
| Cluster Berry and Must Characteristics of Grapevine (Vitis vinifera L. Cilores) | |
| S. TANGOLAR, G. ÖZDEMİR, S. GÜRSÖZ, A. ÇAKIR, S. G. TANGOLAR | |