

İÇİNDEKİLER (CONTENTS)

Changes in Diameters of Sweet Cherry Fruits During Ripening Process <i>Olgunlaşma Süresince Kiraz Meyvelerinde Çap Değişimleri</i> W. TREDER, K. KLAMKOWSKI, P. WÓJCIK	1-7
A Novel Broad Spectrum Resistance Gene (<i>RPW8</i>) Controls Powdery Mildews <i>Geniş Spektrumlu Yeni Bir Gen (RPW8) Külleme Hastalıklarını Kontrol Ediyor</i> Ö. ÇALIŞ	9-17
Kumluca ve Finike Yörelerinde Serada Yetiştirilen Domates Bitkisinin Beslenme Durumunun Belirlenmesi <i>Determination of Nutritional Status of Tomato Plant Grown in Greenhouses in the Kumluca and Finike Region</i> Ş. ORMAN, M. KAPLAN	19-29
Farklı Çim Tür ve Çeşitlerinin Antalya İli Sahil Koşullarında Adaptasyon Yeteneklerinin ve Performanslarının Belirlenmesi <i>Determination of Adaptation Ability and Performances of Different Grass Species and Cultivars in Coastal Conditions of Antalya Province</i> M. ARSLAN, S. ÇAKMAKÇI	31-42
Determination of Optimum Fall Sowing Date for Some Forage Species in Terms of Forage Yield of Rangelands in the Continental Climate Zones <i>Bazı Yem Bitkileri Türlerinin Karasal İklim Sahip Bölgelerdeki Meralarda Ot Verimi Yönünden En Uygun Sonbahar Ekim Zamanlarının Saptanması</i> S. ÇAKMAKÇI, B. AYDINOĞLU, M. ARSLAN, Y. ÖZYİĞİT, M. TETİK, M. BİLGİN	43-47
Farklı Çimento Çeşitleri ve Karışımlar Kullanılarak Kaplanan Sulama Kanalında Sızma Kayıplarının Belirlenmesi <i>Determination of Seepage Losses from an Irrigation Channel Lined with Various Cement Types and Mixtures</i> K. BÜYÜKTAŞ, T. ALAGÖZ	49-58
Damızlık Japon Bildircimi (<i>Coturnix coturnix japonica</i>) Rasyonlarında Tavuk Kesimhane Artıkları Ununun Soya Küspesi Yerine Kullanım Olanakları: 1 – Performans Kriterleri Üzerine Etkileri <i>Substitution of Poultry By-Product Meal for Soybean Meal in Diets of Breeder Japanese Quail (<i>Coturnix coturnix japonica</i>): 1 - Effects on Performance Parameters</i> M. M. ERTÜRK, S. ÇELİK	59-66
Damızlık Japon Bildircimi (<i>Coturnix coturnix japonica</i>) Rasyonlarında Tavuk Kesimhane Artıkları Ununun Soya Küspesi Yerine Kullanım Olanakları: 2- Kuluçka ve Yumurta Kalite Özelliklerine Etkileri <i>Substitution of Poultry By-Product Meal for Soybean Meal in Breeder Japanese Quail (<i>Coturnix coturnix japonica</i>) Diets: 2 - Effects on Hatchability and Egg Quality Characteristics</i> M. M. ERTÜRK, S. ÇELİK	67-74

Kırgız 95 Kışlık Buğday Çeşidinde Sedimentasyon, Gluten ve Gluten İndeksine Yaprak Gübrelere Etkisi	75-80
<i>Effects of Foliar Fertilizers on Sedimentation, Gluten and Gluten Index of Winter Wheat Variety Kırgız 95</i>	
G. KINACI, E. KINACI	
Beyaz Yeni Zelanda Tavşanlarında Canlı Ağırlıklara Ait Varyans Unsurlarının Farklı Yöntemlerle Tahmini	81-85
<i>Estimation of Variance Components for Live Weights of New Zealand White Rabbits by Using Different Methods</i>	
H. İ. YOLCU, M. S. BALCIOĞLU, M. Z. FIRAT, K. KARABAĞ	
Kurutmalık Kırmızı Biberlerde Androgenesis Yoluyla In Vitro Haploid Embriyo Uyarımı	87-94
<i>In vitro Haploid Embryo Induction via Androgenesis in Hot Pepper</i>	
G. ÇAĞLAR, V. ARAS, A. BAYRAM	
Fiber Development Characteristics of Cotton Mutants: fuzzless-lintless, Ligon lintless and fuzzless-lint	95-99
<i>Pamuk Lif Mutantlarının Gelişim Özellikleri: lintersiz-lintsiz, Ligon lintsiz ve lintersiz-lint</i>	
M. KARACA	
Antalya Bölgesi Sera Sebzeçiliği İşletmelerinde Tarımsal Altyapı ve Mekanizasyon Özellikleri	101-108
<i>Agricultural Structure and Mechanization Properties of the Greenhouse Vegetable Farms in the Antalya Region</i>	
M. ÇANAKCI, İ. AKINCI	