

Contents / İçindekiler

Investigation of resistance to Verticillium wilt disease (<i>Verticillium dahliae</i> Kleb.) in eggplant genotypes.....	5
Patlıcan genotiplerinde <i>Verticillium</i> solgunluk hastalığına (<i>Verticillium dahliae</i> Kleb.) dayanıklılığın araştırılması	
Ayşegül ÇOLAK ATEŞ	
Pests, beneficial insect species and their bio-ecologies in the collard gardens of Düzce province of Turkey.....	13
Düzce ili karayaprak lahanası bahçelerinde belirlenen yararlı, zararlı böcek türleri ve biyo-ekolojileri	
Abdurrahman Sami KOCA, Halil KÜTÜK	
Prevalence of artichoke head rot (<i>Botrytis cinerea</i> Pers.) disease and determining its effect on production in the Western Mediterranean Region of Turkey.....	21
Batı Akdeniz Bölgesi'nde Enginar baş çürüküğü (<i>Botrytis cinerea</i> Pers.) hastalığının yaygınlığı ve üretime etkisinin belirlenmesi	
Mehmet AYDOĞDU, İlker KURBETLİ, Sirel CANPOLAT	
Insecticidal and behavioral effect of some plant extracts on <i>Sitophilus granarius</i> (Linnaeus, 1758) (Coleoptera: Curculionidae) and <i>Tribolium castaneum</i> (Herbst, 1797) (Coleoptera: Tenebrionidae)	31
Bazı bitki ekstraktlarının <i>Sitophilus granarius</i> (Linnaeus, 1758) (Coleoptera: Curculionidae) ve <i>Tribolium castaneum</i> (Herbst, 1797) (Coleoptera: Tenebrionidae) üzerindeki insektisidal ve davranışsal etkileri	
Feride KANİK, Ömer Cem KARAKOÇ	
Entomopathogenic nematodes occurring in alfalfa fields, Tokat, Turkey.....	41
Tokat (Türkiye) ili yonca alanlarında bulunan entomopatojen nematodlar	
Ayşegül ÇAĞLAYAN, Turgut ATAY, İlker KEPENEKİ	
Detection of some important viruses in tomato production areas of Diyarbakır province by molecular methods and their molecular characterization	49
Diyarbakır ili domates üretim alanlarındaki bazı önemli virüslerin moleküler yöntemler ile tescisi ve moleküler karakterizasyonu	
Feyzullah YILMAZ, Hikmet Murat SİPAHİOĞLU	
Determination and partial molecular characterization of <i>Plum pox virus</i> in Bolu province	59
Bolu ilinde <i>Plum pox virus</i> 'un belirlenmesi ve kısmi moleküler karakterizasyonu	
Ali Ferhan MORCA, Sevgi COŞKAN, Faruk ÖNCÜ	
Determination of different shoot pruning efficiency for controlling <i>Lasioptera</i> sp. (Diptera: Cecidomyiidae) in protected tomato cultivation and pests visual preferences	69
Örtüaltı domatesteki farklı sürgün budamasının <i>Lasioptera</i> sp. (Diptera: Cecidomyiidae) üzerine etkinliğinin belirlenmesi ve zararının görsel renk tercihi	
Hasan Deda BÜYÜKÖZTÜRK, Mehmet KEÇECİ, Mustafa Gökhan BİLGİN, Murat ÖLÇÜLÜ, Seral YÜCEL	

Contents / İçindekiler

Determination of fungal diseases in bean seeds in the Western Black Sea Region	75
Batı Karadeniz Bölgesi'nde fasulye tohumlarında bulunan fungal hastalıkların belirlenmesi	
Sirel CANPOLAT, Salih MADEN	
Determination of the infestation relationship between European sunflower moth and head rot disease on sunflower in Ankara province.....	85
Ankara ilinde ayçiçeğinde zararlı Avrupa ayçiçeği güvesi ile Tabla çürüklüğü hastalığı arasındaki enfeksiyon ilişkisinin belirlenmesi	
Cenk YÜCEL, Senem TÜLEK	
Aphid species (Hemiptera: Aphididae), their natural enemies and secondary hosts on temperate fruit species....	91
İliman iklim meyve türlerinde bulunan Aphid türleri (Hemiptera: Aphididae), doğal düşmanları ve sekonder konukçuları	
İsmail ALASERHAT, Şaban GÜÇLÜ	
Citrus aphids (Hemiptera: Aphididae): incidence, population fluctuations, host plant and age preferences	111
Turunçgil yaprakbitleri (Hemiptera: Aphididae): bulaşıklık oranları, popülasyon dalgalanmaları, konukçu bitki ve yaş tercihleri	
Serdar SATAR, Mehmet KARACAOĞLU, Gül SATAR, Nedim UYGUN	