

**Contents / İçindekiler**

<b>Determination of population density of aphids (Hemiptera: Aphididae) on some temperate fruit species .....</b>	<b>5</b>
Bazı ılıman iklim meyve türlerinde bulunan yaprakbitlerinin (Hemiptera: Aphididae) popülasyon yoğunlıklarının belirlenmesi	
İsmail ALASERHAT, Şaban GÜÇLÜ	
<b>Distribution, density and population monitoring of <i>Gonioctena fornicata</i> (Brüggemann, 1873) (Coleoptera: Chrysomelidae) in lucerne fields of Bolu, Zonguldak and Bartın provinces .....</b>	<b>15</b>
<i>Gonioctena fornicata</i> (Brüggemann, 1873) (Coleoptera: Chrysomelidae)'nin Bolu, Zonguldak ve Bartın illeri yonca alanlarında yayılışı, yoğunluğu ve popülasyon takibi	
Aydemir BARIŞ, Cenk YÜCEL, Narin GÖK	
<b>Population change and some biological characteristics of <i>Euphyllura phillyraeae</i> Foerster (Hemiptera: Psyllidae) in İzmir province .....</b>	<b>21</b>
<i>Euphyllura phillyraeae</i> Foerster (Hemiptera: Psyllidae) (Zeytin pamuklubiti)'nin İzmir ilinde popülasyon değişimi ve bazı biyolojik özellikleri	
Serkan KAPTAN, Tülin AKŞİT	
<b>Pre-harvest fruit rot pathogens in Adana-Mersin pomegranate orchards and effect of inoculations performed at different periods on disease incidence.....</b>	<b>29</b>
Adana ve Mersin nar bahçelerinde derim öncesi meyve çürüklük patojenleri ve farklı zamanlardaki inokulasyonların hastalık oluşumuna etkisi	
Veli GEZER, Davut Soner AKGÜL	
<b>Investigation of the resistance of some citrus rootstocks against citrus nematode [<i>Tylenchulus semipenetrans</i> (Cobb, 1913) (Tylenchida: Tylenchulidae)] under field conditions in the Eastern Mediterranean Region .....</b>	<b>41</b>
Doğu Akdeniz Bölgesi'nde doğa koşullarında bazı turunçgil anaçlarının Turunçgil nematodu'na [ <i>Tylenchulus semipenetrans</i> (Cobb, 1913) (Tylenchida: Tylenchulidae)] karşı dayanıklılığının araştırılması	
Ece Börteçine KASAPOĞLU ULUDAMAR, Berken ÇİMEN, İ. Halil ELEKCİOĞLU	
<b>Effects of vermisuspension applications on population development of green peach aphid [(<i>Myzus (N.) persicae</i> Sulzer) (Hemiptera: Aphididae)] fed on pepper (<i>Capsicum annuum</i> L. Solanaceae).....</b>	<b>49</b>
Vermisuspension uygulamalarının biber ( <i>Capsicum annuum</i> L. Solanaceae) üzerinde beslenen Yeşil şeftali yaprakbiti [ <i>Myzus (N.) persicae</i> Sulzer] (Hemiptera: Aphididae)'nın popülasyon gelişimi üzerine etkileri	
Evin POLAT AKKÖPRÜ	