

**İÇİNDEKİLER / CONTENTS**

<b>Inferences Regarding the Usage Areas and Climate Effects of Similar Medicinal Plant Species in Nairobi and Sivas Museums</b>	<b>01-15</b>
Nairobi ve Sivas Müzelerindeki Benzer Tıbbi Bitki Türlerinin Kullanım Alanları ve İklim Etkilerine İlişkin Çıkarımlar <i>Christine Achieng NGOJE, Oktay CANBAZ, Isaiah Ang'iro NYANDEGA, Nazire Özgen ERDEM...</i>	
<b>Wheat and Barley Cultivated Area Determination Using NDVI Threshold Values and Google Earth Engine</b>	<b>17-28</b>
NDVI Eşik Değerleri ve Google Eart Engine Kullanılarak Buğday ve Arpa Yetiştirilen Alanların Belirlenmesi <i>Neslişah CİVELEK, Melis INALPULAT, Levent GENÇ .....</i>	
<b>Performance Evaluation of Snapdragon (<i>Antirrhinum majus</i> L.) Cultivars in the Dry Temperate Climate of Northern Balochistan</b>	<b>29-39</b>
<i>Mehboob AHMED, Shahid ALİ, Shaheen IJAZ, Abdul Hameed BALOCH, Haneef REHMAN .....</i>	
<b>Investigation of Pomological and Morphological Traits of Some Peach (<i>Prunus persica</i> L.) Cultivars and Local Genotypes Grown in Çanakkale Ecological Conditions</b>	<b>41-52</b>
<i>Çağlar KAYA, Murat ŞEKER .....</i>	
<b>Bursa İli Karacabey İlçesine Bağlı Bazı Köylerin Mera Kullanım Alışkanlıkları Üzerine Bir Araştırma</b>	<b>53-59</b>
A Study on Rangeland Utilization Habits of Some Villages in Karacabey District of Bursa Province <i>Büşra Karakadıoğlu KORKMAZ, Emine BUDAKLI ÇARPICI .....</i>	
<b>New Approaches in Agriculture and Food Industry: Nanoparticles and their Potential Uses</b>	<b>61-73</b>
Tarım ve Gıda Sanayinde Yeni Yaklaşımlar: Nanopartiküller ve Potansiyel Kullanımları <i>Şehnaz ÖZATAY, Çağlar KAYA .....</i>	