

24 May 2013 Friday 13:45-15:30

Chairmen: Şahinoğlu S., Özen A.

MERSİN VE ADANA İLLERİNDE BİTKİSEL ÜRÜNLERİN TÜKETİMİ VE KULLANIM ŞEKİLLERİ

Mevlüt Güven¹, Ayşe Everest², Emine Adıyaman³, Mustafa Tümay⁴, Kübra Karaçelik⁵, Burcu Keme⁶, Kaan Karaca⁷, Cihat Karaağaç⁸

¹Graduate Student, Mersin University University Faculty of Science and Letters, Dept. of Biology

²Prof., Mersin University University Faculty of Science and Letters, ayseeverest@mynet.com

³Graduate Student, Mersin University University Faculty of Science and Letters, Dept. of Biology

⁴MD, Mersin University, Medico-Social Unit

⁵Graduate Student, Mersin University University Faculty of Science and Letters, Dept. of Biology

⁶Graduate Student, Mersin University University Faculty of Science and Letters, Dept. of Biology

⁷Graduate Student, Mersin University University Faculty of Science and Letters, Dept. of Biology

⁸Graduate Student, Mersin University University Faculty of Science and Letters, Dept. of Biology

Mersin ve Adana ilindeki aktarlarda yapılan çalışmaya (2012-2013) göre, en çok bağışıklık sistemi rahatsızlıkları (% 18,96), mide (% 21,26) ve sindirim (% 15,51) rahatsızlıkları için bitkilerin kullanıldığı görülmektedir.

Üriner sistem (% 10,34), dolaşım (% 9,19) ve kalp damar (% 6,32), eklem hastalıkları (% 8,62), kolesterol (% 5,74) ve kadın hastalıkları (% 4,59) için bitkilerden şifa aranmaktadır.

Daha sonra, sakinleştirici, (% 6,097) antioksidan olarak (% 1,63), solunum (% 8,19), cilt (% 6,25) ve kanser hastalıkları (% 6,25) için kullanılanlar ile zihin açıcı (% 6,55), afrodisyak (% 4,87), basur (% 6,25), süt (% 3 65), ağrılar (% 8,68) ve sigara bıraktırıcı (% 1,21) olarak kullanılan bitkiler sıralamada yer almaktadır.

Tıbbi açıdan medikososyal ve acil ünitesine ilişkin oranlar ise ağrılar (% 11,53; bel akut gut, baş ağrısı), solunum (% 9,2; akut faranjit, larenjit trakeit, akut bronşit, pnömoni, öksürük, balgam, akut tansillit, akut sinüzit), sindirim (% 5,41; gastro özofajial reflü hastalığı, gastrit, ülser), cilt / dermatitler (% 2,55), kas zorlanması (% 1,34), bağışıklık (% 1,04; alerji, astım, rinit, anemiler), depresyon / uyku bozukluğu (% 1,29), gebelik şikâyetleri (% 0,06), romatizmal (% 0,12) ve üriner sistem hastalıkları (% 0,88), olarak saptanmıştır.

Anahtar Kelimeler: Mersin, Adana, Bitkisel ürün, Tüketim

THE INVESTIGATION OF THE ETHNOBOTANICAL USES OF PLANTS IN MERSİN AND ADANA PROVINCES (TURKEY)

This paper presents the result of a study on the herbal drugs in the herbal markets in Mersin and Adana. The data were collected through direct interviews with herbalists and customers between 2012–2013 and the popular medicinal plants were investigated.

As a result, we observed that these plants are used especially for immune system (%18.96), intestinal digestive disorders of the gastrointestinal tract (36.77 %), heart-blood circulatory system disorders (15.51 %), urinary tract system disorders (10.34 %), neuropsychological disorder, antioxydant, respiratory tract system disorders, skin disorders, cancer and others.

Keywords: Mersin, Adana, Herbal product, Consumption