

BİTKİNİN ADI	Latince: <i>Agrimonia eupatoria</i> L. İngilizce: Agrimony Türkçe: Koyunotu, Fitikotu Sinonimi (varsa): <i>Agrimonia elata</i> Salisb., <i>Agrimonia officinarum</i> Lam., <i>Agrimonia sulcata</i> Dulac, <i>Agrimonia vulgaris</i> Gray_(1).
FAMİLYASI	Rosaceae
KULLANILAN KISMI	Topraküstü kısımları
GÜVENLİLİKLE İLGİLİ UYARILAR	Aktif maddeye ve Rosaceae familyasına karşı duyarlılığı olanlarda kullanılmamalıdır. Bitki materyali olduğu gibi uygulanmamalıdır. Farmasötik formlar tamamen Avrupa Farmakopesine uygun hazırlanmalıdır. Tentür ve ekstraler alkol içerdiği için ambalaj ve kullanım formunda uygun bir uyarı bulunmalıdır. Semptomlar kötüleşirse hekime başvurulmalıdır. Küçük parçalanmış toprak üstü kısımları tıbbi çay olarak ağız yolu için, küçük parçalanmış halde, dekoksasyon veya infüzyon preparatları oromukozal, kutanöz veya banyo katkısı olarak kullanılmalıdır (2). Oral kullanım sırasında kan şekeri düzeyinde değişikliğe sebep olacağından dikkatli kullanılmalıdır (5). Sıvı dozaj formdaki preparatlar oral veya oromukozal kullanılabilir. İçeriğinde tanen benzeri yapılar nedeniyle tanen ile birlikte kullanılması gereken durumlarda dikkatli olunmalıdır. Antidiyabetik tedavisi görenlerin bu yönden kullanmaması önerilir(4). 12 yaş altındaki çocuklar için önerilmemektedir. Hamile ve emzirenlerle ilgili yeterli bir bilgi olmadığı için önerilmemektedir. Eczacı ve bitkisel ürünlerle tedavi konusunda eğitim görmüş hekim ve eczacı denetiminde kullanılmalıdır.
İLAÇ ETKİLEŞİMLERİ VE DİĞER ETKİLEŞİMLER	Antidiyabetik ilaçlarla etkileşebilir (4).
LİTERATÜR	1. https://powo.science.kew.org/taxon/urn:lsid:ipni.org:names:316550-2 2. EMA. Assessment report on <i>Agrimonia eupatoria</i> L. herba. <i>Eur Med Agency - Comm Herb Med Prod.</i> 2015; 44:1–19. 3. ESCOP. ESCOP monographs 2nd ed supplement. <i>Agrimoniae herba - Agrimony herb.</i> 2005 4. https://www.webmd.com/vitamins/ai/ingredientmono-604/agrimony , Erişim tarihi: 19.10.2022 5. Demirezer, Ö., Ersöz, T., Saraçoğlu, İ., Şener, B., Köroğlu, A., Yalçın, F., A'dan Z'ye Bitkiler, 1. Baskı: Hayy Kitap, İstanbul, (2019).

*Tıbbi bitkilerin endikasyonlarına karşılık gelen terimdir.

**EMA'nın geleneksel bitki tanımına uygun olarak hazırlanmıştır.

***EMA'da yer almayan kullanımlarda diğer bilimsel kaynaklardan (FFD, WebMD, PDR gibi) yararlanılmıştır.