

عنوان مقاله:

شناسایی گیاهان دارویی منطقه حفاظت شده کوه جوپار در استان کرمان

محل انتشار:

دومین همایش ملی گیاهان دارویی، طب سنتی و کشاورزی ارگانیک (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

نویسندگان:

معصومه السادات کوچک زاده نعمت الهی - دانشجوی کارشناسی ارشد گروه زیست شناسی، دانشکده علوم، دانشگاه گیلان

شهریار سعیدی مهرورز - دانشیار گروه زیست شناسی، دانشکده علوم، دانشگاه گیلان

سیدمنصور میرتاج الدینی - استادیار گروه زیست شناسی، دانشکده علوم، دانشگاه شهید باهنر کرمان

خلاصه مقاله:

منطقه حفاظت شده کوه جوپار با وسعت 83386 هکتار در جنوب شرقی ایران و در جنوب شهر کرمان واقع شده است. محدوده ارتفاعی منطقه بین 1800 تا 4135 متر بالاتر از سطح دریا متغیر است. میانگین بارندگی سالیانه 160/36 میلی متر و متوسط درجه حرارت سالانه 17 درجه سانتیگراد است. در این پژوهش به منظور شناسایی و معرفی گیاهان دارویی این منطقه، از اردیبهشت 1393 تا مرداد 1394 بازدیدهای دوره ای از منطقه به عمل آمد. در هر بازدید، گیاهان به صورت کامل جمع آوری و به وسیله روزنامه و تخته پرس خشک شدند و جهت نگهداری در هر باریوم آماده شدند. برای هر نمونه گیاه جمع آوری شده ویژگی های رویشگاه شامل: نشانی محل جمع آوری، ارتفاع محل رویش از سطح دریا و سایر ویژگی های بوم شناختی محل جمع آوری یادداشت گردید. علاوه بر این، برای اطمینان از صحت، تطابق نمونه های جمع آوری شده با فهرست گیاهان دارویی استخراج شده، شناسایی و نامگذاری آنها با استفاده از منابع لازم انجام گرفت. در مجموع، 82 گونه گیاهی متعلق به 32 تیره و 70 سرده تشخیص داده شد که از این بین بیشترین تعداد گونه های دارویی متعلق به خانواده های Lamiaceae با 11 گونه، Apiaceae با 9 گونه و Asteraceae با 8 گونه است. بزرگترین سرده های منطقه از لحاظ تعداد گونه عبارتند از: Ferula و Nepeta هر کدام با 3 گونه.

کلمات کلیدی:

گیاهان دارویی، کوه جوپار، استان کرمان، جمع آوری، شناسایی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/393692>

