

## عنوان مقاله:

بررسی اتنوبوتانیکی گیاهان دارویی شهر هرات (افغانستان)

## محل انتشار:

اولین کنفرانس بین المللی زیست شناسی گیاهان دارویی (سال: 1401)

تعداد صفحات اصل مقاله: 6

## نویسندگان:

امیرحسین جعفری - علوم و مهندسی مرتع، دانشکده منابع طبیعی، دانشگاه یزد، یزد

علی اکبر کریمیان - علوم و مهندسی مرتع، دانشکده منابع طبیعی، دانشگاه یزد، یزد

اصغر مصلح آرانی - علوم و مهندسی مرتع، دانشکده منابع طبیعی، دانشگاه یزد، یزد

## خلاصه مقاله:

علم اتنوبوتانی از مطالعه و بررسی چگونگی استفاده افراد یک قوم، فرهنگ و یا ناحیه خاص از گیاهان بومی موجود در آن منطقه می پردازد. هدف از این مطالعه شناسایی برخی از گیاهان دارویی مهم است، که به طور گسترده به وسیله ساکنان و شهروندان هرات در درمان بیماریهای گوارشی و درد مفاصل مورد استفاده قرار می گیرد. در این مطالعه از روش نمونه گیری گلوله برفی استفاده شد، که بر این اساس ۶۴ نفر از آگاهان محلی مورد شناسایی و مصاحبه قرار گرفتند، نتایج نشان داد که تشابه بسیاری زیادی بین استفادههای سنتی از گیاهان در منطقه هرات با استان خراسان ایران وجود دارد، از ۲۷ گونه گیاهی که مورد شناسایی قرار گرفت، که ۱۸ گونه آن برای بیماریهای گوارشی مانند: ورم معده، دلپیچه، کرم معده، نفخ معده، بادشکن، زخم معده، دل دردی، اسهال و ۹ گونه گیاهی در درمان بیماریهای مفصلی و استخوان از قبیل: درد مفاصل، شکستگی و ضرب خوردگی استخوان، رماتیسم، نقرس، کمردردی و ... مورد استفاده قرار می گیرند.

## کلمات کلیدی:

مردم شناسی گیاهی، افغانستان، بیماریهای گوارشی، درد مفاصل، گیاهان دارویی، هرات.

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1668132>

