

## عنوان مقاله:

بررسی برخی از گونه های دارویی مهم غیر علفی جنگل های ارسباران

## محل انتشار:

اولین همایش ملی صیانت و حفاظت از جنگلهای ارسباران (سال: 1396)

تعداد صفحات اصل مقاله: 13

## نویسندگان:

محمدحسن پزشکی - کارشناس ارشد تحقیقات منابع طبیعی

منوچهر خانبابایی - کارشناس تحقیقات منابع طبیعی

محمدرضا نجیب زاده - عضو هیئت علمی تحقیقات منابع طبیعی

## خلاصه مقاله:

جنگلهای ارسباران در شمال غرب کشور و بطور پراکنده در شیبهای شمالی ارتفاعات رشته کوه قره داغ استان آذربایجان شرقی واقع شده اند. این محدوده جنگلی، به دلیل تنوع گونه های منحصر به فرد، جزو یکی از مناطق با ارزش ژنتیکی در سطح جهان شناخته شده و به عنوان منطقه رویشی مستقل، یکی از مناطق پنج گانه رویشی جنگلهای ایران می باشد. بر اساس مطالعات انجام یافته، نصف گونه های جنگلی که تاکنون در این منطقه شناسایی شده اند، جزو گونه های مهم دارویی غیر علفی می باشند. در این بررسی، با استفاده از نمونه های شناسایی شده هرباریوم مرکز تحقیقات و آموزشی کشاورزی و منابع طبیعی استان آذربایجان شرقی، ابتدا گونه های مورد نظر، بر حسب تیره، جنسی و گونه تفکیک شده و سپس با توجه به اطلاعات جمع آوری شده بومی و نیز مراجعه گردید. بنابر اطلاعات بدست آمده، میان 40 گونه مورد بررسی، گونه های زیر بنابه اهمیت خاصیت دارویی و کاربرد رایجی که در منطقه دارند، به عنوان برخی از گونه های غیر علفی (درختی و درختچه ای) با ارزشی دارویی در جنگل های ارسباران تعیین و مورد مطالعه قرار گرفتند. سماق نسترن وحشی انجیر ریش بز اناروحشی زغال اخته بیدمشک

(Ephedra major), (Ficus carica) (Rosa canina) (Rhus coriaria), (Salix aegyptiaca), (Cornus mas) (Punica granatum) | (Berberis integerrima)  
قره قات (biebersteinii) زرشک زرافشانی

## کلمات کلیدی:

جنگل های ارسباران، گونه های دارویی، غیر علفی، قره داغ

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/695371>

