

مروری بر گیاهان دارویی حوزه ی آبخیز نازلوچای ارومیه

فروغ رستم زاد

دانشگاه تبریز

چکیده

تحقیق حاضر مربوط به مطالعه فلوریستیک و شناسایی گیاهان دارویی حوزه ی آبخیز نازلوچای ارومیه واقع در استان آذربایجان غربی است. این حوزه در بین ۴۴ درجه و ۲۴ دقیقه تا ۴۵ درجه و ۵۳ دقیقه طول شرقی و ۳۷ درجه و ۳۰ دقیقه تا ۳۷ درجه تا ۵۸ دقیقه عرض شمالی واقع شده است. دارای مساحتی به وسعت ۱۵۱۸۸۳ هکتار بوده و محیط آن ۲۶۰/۶۵ کیلومتر است. حداقل ارتفاع ۱۲۹۱ متر و حداکثر آن ۳۶۱۰ متر می باشد. این بررسی از بهمن ۱۳۹۲ تا اردیبهشت ۱۳۹۴ به طول انجامید. عوامل موثر در تنوع گونه ای در منطقه شامل ارتفاع، شیب، بارندگی و قرار گرفتن در زیر حوزه ی ارمنستان - ایران بود که موجب ایجاد درجات متفاوتی از تنوع زیستگاه ها و پوشش گیاهی شده بود. در این بررسی ترکیب فلوریستیک منطقه مورد مطالعه قرار گرفت. جمع آوری و تهیه ی نمونه های هرباریومی با روشهای علمی مرسوم در علم تاکسونومی گیاهی انجام گرفت و در هرباریوم مرکز تحقیقات ارومیه با استفاده از منابع لازم شناسایی شدند. بر اساس نتایج حاصل ۱۲۰ گونه ی گیاهی متعلق به ۱۰۷ جنس و ۳۵ تیره شناسایی گردید. تیره های کاسنی با ۲۸، گندمیان با ۱۳، حبوبات با ۱۰، اسفناج با ۷، گل سرخ با ۵ گونه بیشترین گونه را به خود اختصاص داده بودند. از این تعداد ۱۸ گونه جزو گیاهان دارویی محسوب می شدند. شکل زیستی مورد مطالعه گونه های گیاهی منطقه شامل این موارد می شود: ۳۷ گونه (۳۰/۸٪) تروفیت، ۸ گونه (۶/۶٪) کامفیت، ۲۱ گونه (۱۷/۵٪) کریپتوفیت، ۱۰ گونه (۱۰٪) فانروفیت، ۴۳ گونه (۳۵٪) همی کریپتوفیت.

واژه های کلیدی: فلوریستیک، حوزه ی آبخیز نازلوچای، گیاهان دارویی، اشکال زیستی، اندمیک، آذربایجان غربی

مطالعات علوم زیستی و زیست فناوری

دوره ۷، شماره ۱، بهار ۱۴۰۰، صفحات ۱۸۶-۱۷۸