

عنوان مقاله:

مطالعه و بررسی فلورستیک منطقه آب گرم معدنی شهرستان فردوس

محل انتشار:

اولین همایش ملی علوم زیستی (سال: 1391)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

نویسنده:

زهرا جاودانی - کارشناسی ارشد باغبانی میوه کاری

خلاصه مقاله:

بطور کلی شناسایی و معرفی رستنه‌های یک منطقه اهمیت ویژه ای دارد که از آن جمله میتوان به امکان دسترسی آسان و سریع به گونه گیاهی خاص در محل و زمان معین تعیین پتانسیل و قابلیت‌های رویشی منطقه امکان افزایش تعدادگونه های منطقه از نظر تراکم شناسایی گونه های مقاوم و گونه های در حال انقراض کمک به حفظ آنها شناسایی گیاهان دارویی و استفاده اصولی از آنها و کمک به تعیین پوشش گیاهی کشور نامبرد آبگرم معدنی فردوس با وسعتی در حدود 50276 هکتار در 20 کیلومتر شمال شرقی شهرستان فردوس قرار گرفته است اقلیم منطقه با توجه به روش دومارتن خشک و با روش آمبرژه خشک و سرد است شناسایی و بررسی فلورستیکی گیاهان این منطقه از طریق مراجعه به منطقه مورد بررسی در فصل رویشی پیمایش صحرایی استفاده از تجارب کارشناسان آگاه در زمینه گیاه شناسی و مرتعداری مصاحبه با کارشناسان اداره منابع طبیعی و افراد و دامداران مطلع محلی انجام پذیرفت

کلمات کلیدی:

فلورستیک، شهرستان فردوس، گیاهان دارویی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/183135>

