

عنوان مقاله:

شناسایی پهنه های مستعد اکوتوریسم در استان آذربایجان شرقی با استفاده از سیستم اطلاعات جغرافیایی GIS

محل انتشار:

کنفرانس بین المللی توسعه پایدار، راهکارها و چالش ها با محوریت کشاورزی، منابع طبیعی، محیط زیست و گردشگری (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 17

نویسندگان:

اسداله حجازی - عضو هیئت علمی گروه ژئومورفولوژی دانشگاه تبریز

فریبا ایاسه - دانشجوی دکتری ژئومورفولوژی دانشگاه تبریز

صغری اندریانی - دانشجوی دکتری ژئومورفولوژی دانشگاه تبریز

خلاصه مقاله:

استان آذربایجان شرقی با دارا بودن جاذبه های متعدد طبیعی، چون کوهها، دریاچه زیبای ارومیه، جنگل های ارسباران، دره ها و دشت های سرسبز، چشمه های آب معدنی، غارها و آبشارها، همچنین با داشتن جاذبه های تاریخی و فرهنگی متعدد از قابلیت بسیار بالایی در جهت گسترش طبیعت گردی و گردشگری برخوردار است. گردشگری استان بخصوص طبیعت گردی و زمین گردشگری آن نیازمند شناخت توانمندیها و برنامه ریزی بلند مدت در جهت توسعه این بخش از گردشگری می باشد. در این تحقیق با به کارگیری سیستم اطلاعات جغرافیایی (GIS) پهنه های مناسب طبیعت گردی و زمین گردشگری در استان همچون کوهنوردی، صخره نوردی، دامنه نوردی، اسکی، ورزش های آبی، ماهیگیری و طبیعت درمانی شناسایی شدند. به همین منظور لایه های اطلاعاتی مورد نیاز شامل نقشه های سطوح ارتفاعی، شیب، پوشش گیاهی، رودخانه، چشمه های معدنی و سطوح آبی تهیه و طبقه بندی گردید. سپس با همپوشانی لایه های اطلاعاتی در محیط نرم افزار Arc GIS و با استفاده از منطق بولین پهنه های مستعد طبیعت گردی در استان تعیین گردید. نتایج حاصل از این مطالعه نشان داد که استان آذربایجان شرقی از پتانسیل بسیار بالایی در جهت گسترش طبیعت گردی برخوردار می باشد

کلمات کلیدی:

طبیعت گردی، زمین گردشگری، آذربایجان شرقی، پهنه بندی، سیستم اطلاعات جغرافیایی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/354610>

