

عنوان مقاله:

تحلیل تناسب اراضی گردشگری در شهرستان سنندج با استفاده از مدل بولین، AHP و SAW در محیط سیستم اطلاعات جغرافیایی (GIS)

محل انتشار:

اولین کنفرانس بین المللی علوم جغرافیایی (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 6

نویسندگان:

هاشم رستم زاده - دانشگاه تبریز

زهرا امجدی - دانشگاه تبریز

خلاصه مقاله:

اکوتوریسم به عنوان پایدارترین نوع طبیعت گردی، حرکت جدیدی است که در سطح دنیا آغاز شده است. کشور ایران به دلیل دارا بودن پتانسیل و قابلیت‌های چشمگیر از نظر تنوع زیستی توانایی بسدیاری برای رونق دادن به صنعت اکوتوریسم دارد. بررسی جغرافیایی طبیعی ایران و نیز امکان سنجی هر کدام از جاذبه‌ها اکوتوریستی قابل سرمایه گذاری در کشور ما بیانگر آن است که اکوتوریسم در ایران یک منبع اقتصاد کم نظیر خاص بسیار مستعد و البته رها شده به حال خود است. در بسیاری از موارد انتخاب محل پارک های جنگلی مبتنی بر اصول و ضوابط و معیارهای فنی و علمی نبوده، بلکه تنها سلیق شخصی و مدیریتی گذرا ملاک انتخاب بوده است و لذا این مسائل مشکلات زیادی را به وجود آورده اند و بسیاری از مکان های مناسب به علت عدم اجرای ضوابط و ملاک های اصولی مورد شناسایی قرار نگرفته اند هدف کلی این پژوهش بیان توانمندی های اکوتوریستی شهرستان سنندج است که در گردشگری به علت موقعیت خاص خود مورد توجه است. روش تحقیق توصیفی - تحلیلی و تحلیلی به کمک نقشه های ترسیمی توسط ARCGIS صورت گرفته است و برای تحلیل بهتر از دو روش وزنی تحلیل سلسله مراتبی (AHP) و منطقی (BOOLEAN) استفاده شده است.

کلمات کلیدی:

تحلیل تناسب اراضی، گردشگری، سنندج، SAW، ARC GIS

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/562162>

