

عنوان مقاله:

تبیین توانها و قابلیت‌های ژئوتوربیستی ژئوسایت‌های منتخب منطقه دشمن زیاری بر پایه مدل جدید (جنوب شرقی شهرستان ممسنی) شمال غرب فارس

محل انتشار:

هفدهمین همایش ملی جغرافیا و محیط زیست (سال: ۱۴۰۲)

تعداد صفحات اصل مقاله: 17

نویسندها:

مجید کشاورزی - کارشناسی ارشد ژئومورفولوژی در برنامه ریزی محیطی، دانشگاه حکیم سبزواری سبزوار (دیپر جغرافیا)

سپهدار انصاری - کارشناسی ارشد اقلیم‌شناسی، دانشگاه تربیت معلم تهران (دیپر جغرافیا)

خلاصه مقاله:

ژئوتوربیسم شاخه‌ای از گردشگری در پایه دانش زمین‌شناسی است که اهداف گردشگری پایدار را دنبال می‌کند که یکی از مهمترین مزایای آن محافظت از منابع با ارزش زمین‌شناسی و ارائه ی راهکارهای عملی برای بهره‌برداری بیشتر از این منابع است. منطقه دشمن زیاری با وسعت ۹۶۳.۷ کیلومتر مربع واقع در جنوب شرقی شهرستان ممسنی (شمال غربی استان فارس) به دلیل شرایط توپوگرافی، ژئومورفولوژیکی، آب و هوایی و وضعیت زمین‌شناسی و با قرارگیری در پهنه زاگرس چین خوده ژئوسایت‌های زیادی را در خود جای داده است. روش تحقیق توصیفی- تحلیلی و نوع تحقیق کاربردی است. در این تحقیق با درنظر گرفتن اهداف تحقیق با استفاده از ارائه مدلی جدید به ارزیابی جامع ژئوتوربیستی ژئوسایت‌های منطقه دشمن زیاری پرداخته شده است. این مدل به ارزیابی و ارزش‌گذاری ژئوسایت‌ها از ابعاد مختلف می‌پردازد. پس از شناسایی و مطالعه‌ی ویژگی‌های ژئوتوربیستی آنها و با استفاده از مطالعات استادی و کتابخانه‌ای و بازدیدهای میدانی در این روش ارزش نهایی ژئوسایت‌ها براساس ۶ ارزش اصلی ارزش علمی- آموزشی، زیبایی، گردشگری، اقتصادی، فرهنگی و محدودیت با معیارهای مشخص سنجیده شده‌اند. نتایج حاصل از پژوهش نشان دهنده شرایط مطلوب ژئوسایت‌ها در بخش ارزش‌های علمی- آموزشی، زیبایی و محدودیت و ضعف ارزش‌های فرهنگی، گردشگری و اقتصادی می‌باشد. بر اساس مدل ارائه شده از بین ۵ سایت انتخاب شده ژئوسایت‌های دهگر دو و دریاچه‌های هفت برم از مجموع امتیازات به ترتیب با (۷۵۵) و (۷۳۰) و امتیاز ارزش نهایی با (۶۷۰) و (۶۴۵) قابلیت سرمایه‌گذاری و بهره‌برداری در بخش گردشگری را دارا می‌باشند که نیازمند توجه مسئولین و مدیریت مستمر و ارائه طرح‌های مدون در چهارچوب ملاحظات زیست محیطی هستند. ژئوسایت‌های منطقه دشمن زیاری نیازمند ایجاد زیرساخت‌های تسهیلاتی، خدمات گردشگری هستند که با توجه و مورد اهمیت قرار دادن آنها، آگاهی سازی و مشارکت مردمی، سرمایه‌گذاری های عمرانی، ارائه برنامه ریزی دقیق و مناسب به منظور توسعه ژئوتوربیسم می‌توان به حفاظت و صیانت از این میراث‌های طبیعی پرداخت.

کلمات کلیدی:

ژئوتوربیسم، گردشگری، مدل جدید، منطقه دشمن زیاری، ژئوسایت

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1671041>

