

عنوان مقاله:

توان سنجی قابلیت های ژئومورفوسایت های شهرستان ماکو

محل انتشار:

دهمین کنفرانس ملی و سومین کنفرانس بین المللی برنامه ریزی شهری و مدیریت شهری (سال: 1402)

تعداد صفحات اصل مقاله: 12

نویسندگان:

بهروز نظافت تکه - دانشجوی دکتری ژئومورفولوژی، دانشگاه محقق اردبیلی، اردبیل، ایران

الیه نوازش - دانشجوی کارشناسی علوم اجتماعی، دانشگاه محقق اردبیلی، اردبیل، ایران

فائزه بهادری - دانشجوی کارشناسی ارشد، دانشگاه محقق اردبیلی، اردبیل، ایران

مولود جمشیدزاده - کارشناسی ارشد بازاریابی جهانگردی، پردیس فارابی دانشگاه تهران، تهران، ایران

خلاصه مقاله:

ژئومورفوتوریسم از حوزه های مطالعات علوم زمین و مطالعات گردشگری است؛ که بر شناخت ژئومورفوسایت ها یا چشم-اندازهای ویژه ژئومورفولوژی تأکید دارد. این حوزه با ترکیب نمودن میراث های فرهنگی، تاریخی و اکولوژیکی پتانسیل های بالایی را در راستای برنامه ریزی گردشگری پایدار عرضه می کند. ژئوتوریسم شاخه ای از دانش توریسم است که محوریت آن را رفتارشناسی سیستم های سطحی زمین با ژئومورفوسایت ها تشکیل می دهد و کوشش دارد، ارزش های گردشگری-حفاظتی فرم ها و فرایندهای مسلط در یک مکان را شناسایی، حفاظت و بهره برداری کند. در کشور ایران به رغم وجود ژئومورفوسایت های متنوع در زمینه ارزیابی قابلیت این چشم اندازها و جنبه های برنامه ریزی آن خلاء یک روند پایدار و نظام مند همواره احساس می گردد. در این پژوهش به دنبال توان سنجی قابلیت های ژئومورفوسایت های شهرستان ماکو از مدل فیولت استفاده گردید و نتایج حاصل نشان می دهد دریاچه و سد بارون ماکو و آبشار قلعه جوق بیشترین امتیاز را در میان مقاصد ژئومورفیک دارا می باشد. منطقه ی ماکو با کسب امتیاز ۱۰ از مجموع امتیاز های نرخ گردشگری و مدیریت در زمینه های مختلف علمی، فرهنگی، حفاظتی و ارزش استفاده دارای توان ژئوتوریستی می باشد. پیشنهاد می گردد در مطالعات آتی، اعتبارسنجی نتایج با مدل های گوناگون مورد اهمیت بیشتری واقع گردد و از مدل های ژئوتوریستی مختلفی برای ارتقا و توانمندسازی اشکال ژئومورفیک و ژئوتوریستی منطقه ماکو استفاده گردد. همچنین پیشنهاد می گردد، برای شناسایی و بررسی ژئوسایت ها از نرم افزار MV و گوگل ارث و سیستم های اطلاعات جغرافیایی استفاده گردد.

کلمات کلیدی:

ژئوسایت، مقاصد ژئومورفولوژی، ژئوتوریسم، شهرستان ماکو

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1876189>

