

عنوان مقاله:

ارزیابی قابلیت ژئوتوریستی منطقه ضحاک شهرستان هشتروند

محل انتشار:

فصلنامه جغرافیا و آمایش شهری-منطقه ای، دوره 4، شماره 13 (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 14

نویسندگان:

دکتر صیاد اصغری سراسکانرود - استادیار ژئومورفولوژی، دانشگاه ارومیه

دکتر فریبا اسفندیاری - دانشیار ژئومورفولوژی دانشگاه محقق اردبیلی

دکتر وحید محمدنژاد - استادیار ژئومورفولوژی، دانشگاه ارومیه

دکتر بتول زینالی - استادیار اقلیم شناسی دانشگاه محقق اردبیلی

صالح اصغری سراسکانرود - دانشجوی دکتری جغرافیا دانشگاه خوارزمی

خلاصه مقاله:

در این پژوهش به بررسی قابلیت ژئوتوریستی منطقه ضحاک هشتروند پرداخته شده است. این منطقه دارای طیف وسیعی از عناصر و فرایندهای ژئومورفیک برای جذب گردشگران علاقمند به علوم زمین می باشد. به لحاظ فرهنگی و تاریخی نیز این منطقه یکی از کانون های مهم تاریخی آذربایجان به شمار می آید. در این تحقیق از مدل هادزیک استفاده شده است. ارزش و اهمیت هر مکان ژئوتوریستی در این روش به وسیله سه شاخص ارزش علمی، ارزش های فرعی و میزان آسیب پذیری آن مکان ژئوتوریستی برآورد می گردد. بدین منظور جهت ارزیابی قابلیت ژئوتوریستی منطقه مورد مطالعه براساس مدل تحقیق، عمل نظر سنجی از بیست و پنج توریست و شش متخصص استفاده گردید. نتایج نشان داد که از نظر شاخص ارزش علمی، ویژگی های زمین شناسی همراه با میراث فرهنگی بیشترین امتیاز را در بین متخصصان و توریست ها بدست آورده است. این امر بیانگر وجود طیف وسیعی از اشکال زمین شناسی و ژئومورفیک در منطقه مورد مطالعه است. از نظر شاخص ارزش های فرعی نیز عناصر طبیعی و میراث فرهنگی بیشترین امتیاز را بدست آورده است. میزان آسیب پذیری منطقه از نظر متخصصان "سه" آمده است که نشان دهنده این است که منطقه از آسیب پذیری نسبتا بالایی برخوردار می باشد. در نهایت بررسی سه شاخص فوق در ارزیابی نهایی ارزش ژئوتوریستی منطقه، نشان داد که این منطقه دارای ارزش ژئوتوریستی خوبی است.

کلمات کلیدی:

ژئوتوریسم، ارزیابی، منطقه ضحاک هشتروند، مدل دینامیکی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1479842>

