

عنوان مقاله:

تحلیلی بر طیف فرصتها و ظرفیت های ژئوتوریسمی گنبد نمکی جاشک - بوشهر

محل انتشار:

چهارمین همایش ملی علوم و فناوری های نوین ایران (سال: 1397)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

نویسندگان:

سعیده منبری - دانش آموخته کارشناسی ارشد محیط زیست و منابع طبیعی، مرکز تحقیقات بیابان، دانشگاه تهران

محسن فرزین - استادیار دانشکده کشاورزی و منابع طبیعی، دانشگاه یاسوج

خلاصه مقاله:

گسترش ژئوتوریسم به عنوان بخشی از صنعت توریسم پایدار، علاوه بر درآمد زایی و برخورد مسیولانه با محیط زیست و منابع طبیعی و اشاعه فرهنگ در میان ملل مختلف بخش اعظمی از مشکل بیکاری کشور ها را حل کرده است. ژئوتوریسم با تکیه بر پدیده های ژئومورفولوژی و زمین شناسی سطح زمین به موضوع توریسم می پردازد. یکی از جاذبه های ژئوتوریستی، گنبدهای نمکی است. گنبدهای نمکی ایران از جمله زیباترین و شاخص ترین گنبدهای نمکی جهان هستند. گنبد نمکی جاشک، از جمله زیباترین و تپیک ترین گنبدهای نمکی جنوب ایران است. در محدوده ظهور این گنبد میتوان انواع پدیده های فرسایشی و انحلالی مربوط به نمک و اشکال مورفولوژیک زیبا را مشاهده کرد. از جاذبه های ژئومورفولوژیکی منطقه می توان به وجود آبشارهای طبیعی، یخچال های نمکی در بخش شمال غربی گنبد نمکی اشاره کنیم که حاصل حرکت ثقلی غارهای نمکی است که بر اثر انحلال رسوبات نمکی ایجاد شده است معمولا داخل این غارها، بلورهای زیبای نمک وجود دارد. وجود کانی ها و بلورهای زیبای فراوان و ترکیبات مختلف رنگی، از دیگر ویژگی های گنبد نمکی جاشک است که نقش مهمی در جذب گردشگران به این منطقه دارد. در این نوشتار در فرایند تحقیق از نقشه زمین شناسی و تصاویر ماهواره ایی استر منطقه مورد مطالعه استفاده گردید. با بررسی و تحلیل طیف فرصت ها و ظرفیت های ژئوتوریستی این گنبد ضمن بهره مندی از ظرفیت ها، امکان توسعه پایدار با برنامه ریزی و سرمایه گذاری منطقی فراهم گردد.

کلمات کلیدی:

ژئوتوریسم، توریسم، گنبد نمکی جاشک، بوشهر، تکتونیک، اشکال فرسایشی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/780740>

