

عنوان مقاله:

ژئوتوریسم گنبد نمکی نمکدان

محل انتشار:

دومین همایش علمی سراسری دانشجویی جغرافیای (سال: 1389)

تعداد صفحات اصل مقاله: 5

نویسنده:

جمه نجمی - دانشجوی کارشناسی ارشد، ژئومورفولوژی، دانشگاه اصفهان

خلاصه مقاله:

ژئوتوریسم 2 یکی از انواع توریسم است که به تازگی مطرح شده و از ترکیب واژه‌های ژئو (زمین) و توریسم (جهانگردی) پدید آمده است. این شاخه از توریسم نیازمند بهره‌گیری از علوم زمین به ویژه جغرافیای طبیعی (ژئومورفولوژی)، زمین‌شناسی، ژئوفیزیک و سایر رشته‌های علوم طبیعی می‌باشد. بلورها و گنبدهای نمکی از جمله پدیده‌هایی است که موجبات جذب گردشگران و علاقه‌مندان علوم زمین را فراهم می‌کند. گنبد نمکی نمکدان از جمله این رخنمون‌هاست که با داشتن جلوه‌های ویژه کارستی اشکال زیبایی را در طبیعت به نمایش می‌گذارد یکی از مهم‌ترین جلوه‌های آن غار نمکی نمکدان است که طولانی‌ترین غار نمکی دنیا معرفی شده است. دستهبندی پدیده‌های ژئوتوریستی گنبد نمکی نمکدان در تعیین رتبه آن برای گردشگری اهمیت بسیاری دارد. باتوجه به ارزش والای این اثر طبیعی تمام اشکال زیبایی که در این گنبد می‌تواند جاذب گردشگر باشد به روش کتابخانه‌ای مورد مطالعه قرار گرفته و فهرستی از این آثار به همراه ویژگی‌های هر یک تهیه گردید و برای تعیین ارزش ژئوتوریستی آن از دسته‌بندی پدیده‌های زمین‌شناسی برای گردشگران، که توسط محمدحسین نبوی (1378) و علیرضا امری کاظمی (1385) و فیروز ناظری (1378) مطرح شده استفاده شد. نتایج حاصل به این صورت است که براساس معیارهای طبقه‌بندی نبوی اشکال کارستی گنبد از لحاظ دسته‌بندی پدیده در رده آثار بیهمتا از لحاظ‌گیرایی، در رده آثار طبیعی چندگونگی قرار دارد و در طبقه بندی امری کاظمی با تاکید بر نحوه تشکیل و ماهیت، در رده آثار است کهبر اثر دخالت فعالیت‌های تکتونیکی و عمل فرسایش کارستی به وجود آمده و در طبقه بندی ناظری، این گنبد از جمله آثار طبیعی است که در نزدیکی شهرهای بزرگ و تنها با فاصله چند کیلومتر از آنها ایجاد شده و از لحاظ مطالعات زمین‌شناسی و ژئومورفولوژی دارای اهمیت است.

کلمات کلیدی:

ژئوتوریسم، گنبد نمکی نمکدان، طبقه بندی، ارزش ژئوتوریستی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/161064>

