

عنوان مقاله:

امکان سنجی پتانسیل سراب های استان کرمانشاه از دیدگاه اکوتوریسم و طبیعت گردی

محل انتشار:

همایش گردشگری و توسعه پایدار (سال: 1390)

تعداد صفحات اصل مقاله: 16

نویسندگان:

غلامرضا نوری - استاد یار دانشکده جغرافیا و برنامه ریزی محیطی سیستان و بلوچستان

زهرا تقی زاده - دانشجوی کارشناسی ارشد جغرافیا و برنامه ریزی توریسم دانشگاه سیستان و ب

خلاصه مقاله:

ویژگی های اقلیمی، جغرافیایی و توپوگرافی، شرایط کم نظیر اکولوژیکی، پوشش گیاهی جنگلی و مرتعی، منابع آبی زیاد و متنوع، مناطق سرسبز و حیات وحش از جاذبه های گردشگری قوی در استان کرمانشاه است. استان کرمانشاه در غرب کشور ایران در 32 درجه و 36 4 دقیقه تا 48 درجه و 30 دقیقه طول شرقی که تقریباً 1.45 درصد از دقیقه تا 35 درجه و 15 دقیقه عرض شمالی و 45 درجه و 2 مساحت کل ایران را شامل شده، وزش بادهای مرطوب مدیترانه ای و غربی و همچنین نزول برف و باران باعث ذخیره آبهای زیرزمینی و جریان یافتن رودها، سراپها و چشمه های فراوان در سطح استان کرمانشاه شده است. 550 سراپ و چشمه بزرگ در استان کرمانشاه وجود دارد که هرکدام از آنها دارای زیبایی های منحصر به فرد است که از این تعداد 60 سراپ دائمی است. سراپ یکی از جاذبه های طبیعت گردی استان به شمار می رود که آب این سراپها بیشتر مصرف کشاورزی و گردشگری دارد و در اغلب فصول سال پذیرای گردشگران و در اغلب موارد قابلیت ماهیگیری، قایق سواری، اسکی روی آب را دارا می باشند. روش تحقیق به صورت توصیفی- تحلیلی و پیمایش مطالعات میدانی است. هدف این پژوهش رتبه بندی سراپها از لحاظ قابلیت های گردشگری است به طوری که به گردشگران جهت انتخاب محل و نیز به برنامه ریزان جهت برنامه ریزی کمک زیادی میتواند داشته باشد. نتیجه اینکه 24 سراپ منتخب استان از نظر پتانسیل های موجود به 8 گروه تقسیم شد و سراپهای بیستون، طاقبستان و نیلوفر بیشترین امتیاز را از لحاظ گردشگری کسب کرده و دارای بیشترین پتانسیل در جهت جذب گردشگر نسبت به دیگر سراپها هستند.

کلمات کلیدی:

سراب، اکوتوریسم، طبیعت گردی، استان کرمانشاه

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/126969>

