

عنوان مقاله:

پهنه بندی گردشگری خراسان جنوبی با استفاده از شاخص زیست اقلیمی بیکرو GIS

محل انتشار:

دومین همایش ملی گردشگری و طبیعت گردی ایران زمین (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

نویسندگان:

سمیرا عقیلی - دانشجوی کارشناسی ارشد مرکز آران و بیدگل

محسن عزیز - دانشجوی کارشناسی ارشد مرکز آران و بیدگل

امیرحسین حلیان - استادیار دانشگاه پیام نور تهران، ایران

حسین ازاده - کارشناس ارشد تحقیقات آموزشی

خلاصه مقاله:

اقلیم عامل مهمی در توسعه بخش گردشگری می باشد، یک اقلیم مناسب می تواند پاسخ های مثبت گردشگران را در پی داشته باشد و گردشگران نیز برنامه سفر خود را با توجه به شرایط اقلیمی و جوی مقصد مورد نظر طرح ریزی می کنند. شناخت توان آسایش زیست اقلیمی یا بیوکلیماتیک در مناطق مختلف جغرافیایی، می تواند به برنامه ریزی در این بخش کمک کند. امروزه انتخاب شهرها با توجه به دارا بودن اقلیم مناسب و جاذبه های تفریحی از الویت های گردشگران محسوب می شود. با توجه به تاثیر دو عامل اقلیمی دما و باد که در خراسان جنوبی بیشتر محسوس می شود، آگاهی از شرایط گردشگری این استان با در نظر گرفتن این دو فاکتور می تواند در بخش گردشگری این بخش از کشور موثر باشد. در این مقاله با استفاده از شاخص بیکرو (میانگین درجه حرارت بر حسب سانتی گراد و سرعت باد بر حسب متر بر ثانیه)، و داده های اقلیمی 4 ایستگاه هواشناسی سینوپتیک، از سال های (1987-2005) و نرم افزار GIS به تعیین مناسب ترین ماه برای گردشگری به شهرهای استان خراسان جنوبی پرداخته شده، که نتایج تحقیق نشان داد در اردیبهشت شهرهای شمالی و در خرداد تنها شهر قائن ملایم و مطبوع است. این شرایط در ماه های جولای (تیر) و آگوست (مرداد) همچنان ادامه دارد و بجز شهر قائن شهرهای دیگر در وضعیت نامناسب هستند.

کلمات کلیدی:

Emadhi2000@yahoo.com

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/276439>

