

عنوان مقاله:

بررسی روند تغییرات گرد و غبار و تاثیر آن بر گردشگری مطالعه موردی: شهر دزفول

محل انتشار:

سومین کنفرانس بین المللی علوم جغرافیایی (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 5

نویسنده:

فرزاد حیدری - دانشگاه آزاد اسلامی، واحد گچساران، گروه معماری، گچساران، ایران

خلاصه مقاله:

پدیده گرد و غبار یکی از بلایایی جوی اقلیمی است. یکی از مهمترین ضررهای گرد و غبار کاهش رونق گردشگری است. گردشگری به عنوان یک نیروی محرکه در توسعه جهانی است. رشد این بخش، از پیشرفت تجارت جهانی که به نوبه خود سریع تر از ایجاد ثروت، به ویژه در کشورهای در حال توسعه بوده، فراتر رفته است. در این راستا وضعیت گرد و غبار در شهر دزفول برای دوره آماری 20 ساله در محیط نرم افزاری EXCEL و SPSS با استفاده از روشهای آماری و اقلیمی و شرایط اقلیم گردشگری با استفاده از شاخص زیست اقلیمی ترچونگ در محیط نرم افزاری EXCEL مورد بررسی قرار گرفته است. نتایج حاکی از آن است که میانگین سالانه تعداد روزهای گرد و غباری در ایستگاه دزفول 87 روز می باشد. فراوانی بیشتر روزهای گرد و غباری در دوره گرم سال مشاهده می شود، که علت آن می تواند ورود هوای گرم و خشک عربستان به داخل ایران توسط پرفشار آזור باشد. از نظر اقلیم گردشگری از ماه اردیبهشت تا پایان شهریور تنش های گرمایی در منطقه تداوم دارند. در واقع مهمترین عامل محدودیت گردشگری در این شهر تنش های گرمایی شدید می باشد

کلمات کلیدی:

گردشگری، گرد و غبار، اقلیم، دزفول، ترچونگ، همبستگی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/586915>

