

چکیده

امروزه با توجه به افزایش فزاینده جمعیت و تقاضای روزافزون در استفاده از منابع گردشگری، توجه به ظرفیت برد منابع و بهره برداری از آنها در حد ظرفیت و توان آنها بیش از پیش اهمیت یافته است. همچنین تعیین ظرفیت برد، امروزه به یک مسئله مهم در توسعه صنعت گردشگری تبدیل شده است. در واقع با برآورد این مقدار می توان به تعیین خط مشی های مدیریتی برای توسعه گردشگری و کاهش اثرات نامطلوب محیطی کمک کرد. پژوهش حاضر به بررسی ظرفیت برد گردشگری در بام سبز لاهیجان به مساحت ۵/۷ هکتار می پردازد. این مطالعه از نوع کاربردی است و داده های مورد نیاز برای انجام تحقیق از طریق مصاحبه و مطالعه میدانی و نیز آمارهای آب و هوایی ایستگاه هواشناسی لاهیجان جمع آوری گردید. برای محاسبه ظرفیت برد منطقه مورد مطالعه در این تحقیق از فرمول های تعیین ظرفیت برد استفاده شده است. و در نهایت ظرفیت برد فیزیکی، واقعی و مؤثر منطقه مورد مطالعه به دست آمد. نتایج نشان داد که ظرفیت برد فیزیکی مجموعه بام سبز ۲۲۸۰ نفر، ظرفیت برد واقعی ۱۴۵۰ نفر و ظرفیت برد مؤثر ۵۲۲ نفر بوده است. و با توجه به اعمال ظرفیت برد مؤثر به عنوان کاربردی ترین نوع ظرفیت برد، بام سبز لاهیجان با آمار ۵۲۲ نفر در روز دارای تعداد گردشگران کمی است.

واژگان کلیدی: گردشگری، ظرفیت برد، بام سبز لاهیجان