



اولین همایش ملی گردشگری، جغرافیا و محیط زیست پایدار

محل برگزاری دانشکده شهید مفتح همدان

۱۳۹۲ آبان ۳۰



ارزیابی شرایط اقلیمی تالاب انزلی از منظر گردشگری با استفاده از شاخص زیست اقلیمی بیکر

امیرحسین حلبیان^۱، محسن عزیزی^{۲*}، سمیه مطلبی چالشتی^۳

halabian_a@yahoo.com

استادیار، گروه جغرافیا، دانشگاه پیام نور، تهران، ایران

Azizimohsen3@yahoo.com

دانشجوی کارشناسی ارشد، دانشگاه پیام نور مرکز آران و بیدگل

h.khammiry@yahoo.com

دانشجوی کارشناسی ارشد، اقلیم در برنامه ریزی محیطی دانشگاه پیام نور مرکز ابرکوه

چکیده

در این مقاله با استفاده از شاخص بیکر (میانگین درجه حرارت بر حسب سانتی گراد و سرعت باد بر حسب متر بر ثانیه)، و داده های اقلیمی ایستگاه هواشناسی سینوپتیک بندر انزلی، از سالهای ۱۹۸۷-۲۰۰۵ به تعیین مناسب ترین ماه برای گردشگری به تالاب انزلی پرداخته شده، که نتایج تحقیق براساس شاخص بیکر و داده های ایستگاه های هواشناسی آنها در ماه ژانویه (دی ماه) و فوریه (بهمن ماه) تالاب انزلی شرایط خنک و منطقه تحрیک آسایش را دارا میباشد. ماه مارس (اسفند) با در نظر گرفتن اثر سرعت باد و درجه حرارت تالاب انزلی دارای شرایط ملائم و مطبوعی است. از ماه آوریل (فروردین) در تالاب انزلی، شرایط خنک راطی میکند. ماه می (اردیبهشت) و ژوئن (خرداد) شرایط تالاب انزلی گرم ولی قابل تحمل است. این شرایط در ماه های جولای (تیر) و آگوست (مرداد) همچنان ادامه دارد. از سپتامبر (شهریور) شرایط تالاب انزلیگ رم ولی قابل تحمل است و با شروع فصل سرما در اکثر شهرهای کشور، شرایط متعادلی را در ماه اکتبر (مهر) شرایط تالاب انزلی مطلوب است.

واژه های کلیدی: آب و هوای گردشگری، شاخص زیست اقلیمی بیکر، تالاب انزلی