

## عنوان مقاله:

ارزیابی آسایش زیست اقلیمی سراب روانسر با شاخص Evanz

## محل انتشار:

اولین همایش سراسری محیط زیست، انرژی و پدافند زیستی (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 5

## نویسندگان:

امیرحسین حلییان - استادیار، اقلیم شناسی، جغرافیا، دانشگاه پیام نور، تهران، ایران

سمیرا علیقلی - دانشجوی دکتری، اقلیم کشاورزی، جغرافیا، دانشگاه خوارزمی، تهران، ایران

رضا علیجانی - دانشجوی کارشناسی ارشد، تغییرات آب و هوایی، دانشگاه پیام نور، کرمان

## خلاصه مقاله:

هدف این پژوهش معرفی برخی از توانمندی های بوم گردی سراب روانسر و ارزیابی شرایط آسایش دمایی جهت فعالیت های بوم گردی و ترموهیگرومتریک (Evanz) است. لذا جهت رسیدن به اهداف پژوهش از شاخص های اوانز و داده های هواشناسی ایستگاه سینوپتیک روانسر طی سال های 1984 تا 2003 استفاده شده است. روش مطالعه توصیفی - تحلیلی می باشد و جهت مطالعه توانمندی های اکوتوریسمی منطقه از مطالعات اسنادی و میدانی نیز استفاده می شود. نتایج پژوهش نشان می دهد که منطقه نمونه گردشگری سراب روانسر به عنوان یکی از منابع آبی دارای ارزش بوم گردی، در فصل بهار و تابستان برای گردشگری مناسب و در بعضی از ماه های فصل پاییز (مهر و آبان) با ساخت هتل ها و کمپ های مناسب می توان شرایط مناسب گردشگری را فراهم نمود.

## کلمات کلیدی:

بوم گردی، آسایش زیست اقلیمی، اوانز، ترموهیگرومتریک، سراب روانسر

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/264586>

