

عنوان مقاله:

تدوین استراتژی مدیریت منطقه ی گردشگری و طبیعی الموت به روش SWOT و ارزیابی عملکرد زیست محیطی (EPE)

محل انتشار:

چهارمین همایش و نمایشگاه تخصصی مهندسی محیط زیست (سال: 1389)

تعداد صفحات اصل مقاله: 18

نویسندگان:

کیوان صائب - عضو هیئت علمی دانشگاه آزاد اسلامی واحد تنکابن

خاطره نعمت گرگانی - دانشجوی کارشناسی ارشد مدیریت محیط زیست دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات تهران و

سیداحمد میرکریمی - دانشجوی کارشناسی ارشد

خلاصه مقاله:

استان قزوین با قرار گرفتن در محل تلاقی رشته کوههای البرز و زاگرس در حاشیه شمال غربی فلات مرکزی ایران واقع شده است. در این میان سرزمین الموت یا «آشپانه عقاب» که گاهی نیز از آن به «سرزمین قلعه ها» یاد می کنند از جاذبه های توریستی این منطقه به حساب می آید. منطقه ی الموت محل شکل گیری طیف متنوع و وسیعی از زیستگاههای مختلف که هر یک محل زیست انواع خاصی از گونه های حیات وحش می باشند گردیده است. زیستگاههای آبی آن به ویژه تالاب طبیعی (دریاچه اوان) از جمله مهمترین زیستگاههای آبی پرندگان مهاجر و آبیزی و برخی از آبزیان می باشد. برخی از زیستگاههای خشکی این منطقه نیز در سطح ملی دارای ویژگیهای ارزشمندی است. وجود گونه های ارزشمند لزوم حفاظت از آن را نه تنها بخاطر ارزشهای غیر قابل جانشین آنها، بلکه به دلیل آسیب پذیری شان در برابر فعالیتهای انسانی و بهره برداری های اقتصادی بی رویه مورد تأکید قرار می دهد

کلمات کلیدی:

منطقه الموت، روش SWOT، ارزیابی عملکرد زیست محیطی، مدیریت منطقه

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/93388>

