

عنوان مقاله:

ارزشهای اقتصادی - اکولوژیکی، تهدیدهای زیست محیطی و راهکارهای احیاء و حفاظت از تنوع زیستی تالاب پربشان

محل انتشار:

دومین کنفرانس برنامه ریزی و مدیریت محیط زیست (سال: 1391)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

نویسندگان:

نبی اله زمانی - دانشجوی کارشناسی ارشد زمین شناسی زیست محیطی، دانشگاه آزاد اسلامی وا

زهره موسوی نسب - عضو هیات علمی دانشگاه آزاد اسلامی واحد استهبان

خلاصه مقاله:

تالاب پربشان با مساحت تقریبی 4200 کیلومتر مربع و ارتفاع 820 متر از سطح دریا واقع در جنوب غرب ایران و جنوب شرق شهرستان کازرون در استان فارس یکی از مهمترین و ارزشمندترین اکوسیستم های آبی کشور است. این دریاچه بزرگترین دریاچه آب شیرین کشور بوده و در سال 1355 در کنوانسیون رامسر در ردف تالاب های طبیعی دسته بندی و به عنوان تالاب بین المللی به رسمیت شناخته شده است. به رغم تمام ارزش های موجود، مطالعات انجام شده نشان میدهد که خطرات زیست محیطی زیادی این اکوسیستم را که به علت خشکسالی های چند سال گذشته تقریباً خشک شده است تهدید می کند. در این مقاله ابتدا ویژگی های جغرافیایی و زمین شناسی دریاچه و سپس ارزشهای منحصر به فرد اقتصادی- اکولوژیکی و تنوع زیستی آن در منطقه معرفی می شود و در نهایت مخاطرات زیست محیطی شامل تهدیدهای داخلی و خارجی، علل بروز آنها و اهداف راهبردی برای احیاء، ارتقاء و حفاظت از ارزشهای تنوع زیستی تالاب پربشان بررسی شده اند.

کلمات کلیدی:

تالاب پربشان، مخاطرات زیست محیطی، ارزشهای اقتصادی اکولوژیکی، تنوع زیستی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/147608>

