

عنوان مقاله:

اکوسیستم تالاب انزلی و راهکارهای مدیریتی آن

محل انتشار:

همایش منابع طبیعی و توسعه پایدار در عرصه های جنوبی دریای خزر (سال: 1385)

تعداد صفحات اصل مقاله: 12

نویسندگان:

لیلا طاهری ازاد - دانشجوی کارشناس ارشد، گروه محیط زیست، دانشکده منابع طبیعی و علوم دریا

ناهید شهبواری پور - دانشجوی کارشناس ارشد، گروه محیط زیست، دانشکده منابع طبیعی و علوم دریا

خلاصه مقاله:

تالابها یکی از مهمترین زیستگاه های طبیعی درجهان بوده و دارای ارزش ها و فواید بسیاری می باشند و در گردش انرژی در محیط زیست نقش مؤثری دارند. جانوران و گیاهان در این محیط آبی به یکدیگر وابسته اند و نقش های اکولوژیک هریک از آنها ادامه حیات را در این اکوسیستم تنظیم می کند. از لحاظ تحقیقاتی و آموزشی در رابطه با زیستگاه حیات وحش، ذخایر گیاهی، فواید هیدرولوژیک و موقعیت گردشگری، درخور اهمیت می باشند. اکثر تالاب ها از نظر اکولوژی گیاه شناسی، جانور شناسی، سیمولوژی و یا هیدرولوژی دارای اهمیت بین المللی هستند. تالاب ها با وجودی که از اکوسیستم های باارزش در سطح جهان محسوب می شوند همواره مورد بی توجهی انسان قرار گرفته اند. رشد جمعیت شهری در نزدیکی تالاب ها بر اکوسیستم تالاب ها اثر سوء داشته و باعث ورود انواع فاضلاب های صنعتی، شهری و کشاورزی به این بوم سازگان ارزشمند می شوند. 13 تالاب از 22 تالاب بین المللی ثبت شده در کنوانسیون رامسر در فهرست مونترلو (تغییرات شدید اکولوژیکی) ثبت شده اند که از نظر تعداد 59 درصد و از نظر مساحت 41 درصد تالاب های بین المللی ایران را تشکیل می دهند (مجموع تالاب های بین المللی ایران 22 تالاب با 1481187 هکتار می باشد). حفظ، نگهداری و بهره برداری های درست و معقول از آنها جهت پایداری محیط، مساله ای الزامی است. تالاب بین المللی انزلی یکی از با ارزش ترین تالاب های ایران است که مهم ترین زیستگاه جنوبی ماهیان دریای خزر) و بزرگترین حوضه آب شیرین در جنوب دریای خزر محسوب می گردد. که تحت تأثیر افزایش جمعیت و صنعتی شدن شهرهای حاشیه خود قرار گرفته و موقعیت نگران کننده ای از لحاظ میزان منابع آلاینده پیدا نموده است. درین مقاله به ذکر ارزش ها و فواید تالاب انزلی و همچنین مشکلات و مسائل ناشی از فعالیت های انسانی و راهکارهای مقابله با آن اشاره شده است

کلمات کلیدی:

تالاب انزلی، آلودگی تالاب، مدیریت، راهکارها

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/109273>

