

عنوان مقاله:

بررسی عوامل تهدید کننده و اهداف راهبردی برای مدیریت تالاب پریشان

محل انتشار:

هشتمین کنفرانس بین المللی مطالعات نوین مهندسی عمران، معماری، شهرسازی و محیط زیست در قرن ۲۱ (سال: ۱۴۰۱)

تعداد صفحات اصل مقاله: ۸

نویسندگان:

مینا علیقلی پور - دانشجوی کارشناسی ارشد مهندسی عمران_ محیط زیست، دانشگاه صنعتی قم، قم، ایران

بایرامعلی محمدنژاد - استادیار گروه مهندسی عمران، دانشکده فنی و مهندسی، دانشگاه صنعتی قم، قم، ایران

خلاصه مقاله:

تالاب ها از بی نظیرترین شاهکارهای خلقت هستند که همواره مورد کم توجه قرار گرفته اند که منجر به وقوع بحران هایی اساسی شده است. در همین راستا، بحران خشک شدن تالاب پریشان از مهمترین نموده های سوءمدیریت اکوسیستم های طبیعی در ایران است که لزوم توجه بیش از پیش مسئولان امر و جوامع محلی در جهت احیای آن احساس می شود. در پژوهش حاضر تلاش شد تا ضمن بررسی و شناسایی عوامل تهدید، اهداف راهبردی در جهت مدیریت جامع تالاب پریشان تدوین گردد. به منظور بررسی عوامل اصلی تهدید کننده تالابو دستیابی به راهکارهایی کارشناسانه در جهت احیای این تالاب ارزشمند، یک کارگاه دو روزه مشورتی-آموزشی برگزار و پس از ارائه مبانی اهمیت تالاب پریشان، از شرکت کنندگان خواسته شد تهدیدهای اصلی که باعث بروز بحران تالاب پریشان شده است را بیان و راهکارهای مدنظر خود را در جهت بهبود شرایط تالاب ارائه نمایند. نتایج نشان داد که در مجموع ۱۶ تهدید اصلی از دید کارشناسان امر منجر به وقوع بحران حال حاضر تالاب شده است. بر اساس نظرات کارشناسان شرکت کننده در کارگاه، ۵ هدف راهبردی تدوین شد که در صورت توجه دولت و تخصیص اعتبارات مناسب، می تواند زمینه را برای احیای مجدد تالاب فراهم آورد.

کلمات کلیدی:

حوزه آبخیز پریشان، کارگاه مشارکتی، تنوع زیستی، تغییر کاربری

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1597334>

