

عنوان مقاله:

بررسی حقایق زیست محیطی تالاب سیران گلی

محل انتشار:

دومین کنفرانس ملی شهرسازی، معماری، عمران، محیط زیست (سال: 1396)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

نویسندگان:

بهنام خوشنودی خرشتمی - دانشجوی کارشناسی ارشد مهندسی عمران مهندسی و مدیریت منابع آب، دانشگاه محقق اردبیلی

مهدی نژاد نادری - گروه مهندسی عمران، واحد تنکابن، دانشگاه آزاد اسلامی، تنکابن، ایران

خلاصه مقاله:

تعیین حقایق زیست محیطی تالاب سیران گلی یکی از اهداف سازمان حفاظت محیط زیست جهت بهبود کیفیت آب و احیای اکوسیستم وابسته به آن می باشد. این امر منجر به حفظ محیط طبیعی و ارزش های زیستی تالاب می شود. تالاب سیران گلی یکی از تالاب های با اهمیت بین المللی ثبت شده در کنواسیون جهانی حفاظت از تالابها (رامسر-1971) است. در طی چند سال اخیر با کاهش آب ورودی به تالاب ها به دلیل مصارف کشاورزی، این تالاب در بیشتر مواقع سال خشک می باشد. به همین جهت این در لیست مونترو قرار گرفته که نیاز شدید به احیا و بازسازی دارد. لذا با توجه به مستندات علمی و سوابق مطالعاتی، نیاز آبی تالاب براساس زمان مهاجرت پرندگان تعیین گردید.

کلمات کلیدی:

حقایق زیست محیطی، تالاب سیران گلی، بیلان آبی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/651826>

