

عنوان مقاله:

بررسی اهمیت تالابها و دریاچه های کشور و تاثیر تغییرات اقلیمی بر آنها

محل انتشار:

دومین کنگره بین المللی علوم زمین و توسعه شهری (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

نویسندگان:

ماهرخ سردشتی - وزارت نیرو شرکت مدیریت و منابع آب ایران، دفتر مهندسی رودخانه ها و سواحل

روناک اسعدی

امین امیدی - وزارت نیرو شرکت مدیریت و منابع آب ایران، دفتر مهندسی رودخانه ها و سواحل

خلاصه مقاله:

در سالهای اخیر جهان با پدیده خشکسالی و تغییر اقلیم مواجه شده که این موضوع مشکلات زیست محیطی زیادی همراه داشته است. مشکلاتی مانند کمبود آب شیرین، بیابان زایی کاهش تنوع زیستی و جانوری برخی از چالشهای زیست محیطی قرن بیست و یکم است که جهان با آن درگیر شده است و کشور ما هم از آن جدا نیست. خشک شدن تالابها یکی از چالشهای زیست محیطی است. بروز پدیده گرد و غبار یکی از عوارض خشک شدن تالابها است که اکنون بیش از 20 استان کشور را درگیر کرده و مشکلات زیادی را بوجود آورده است تاکنون اقدامات زیادی برای جلوگیری از خشک شدن تالابها و کاهش ریزگردها در کشور انجام شده است اما آن گونه که انتظار می رفت نتیجه بخش نبوده اند، در این مقاله سعی گردیده به ارزشهای تالابها پرداخته شود تا بتوان با رویکردی جامع و فرانگر نسبت به مدیریت و حفاظت از آنها در راستای توسعه پایدار گام برداشت. تالابها سرمایه های گرانقدری هستند که در تعدیل میکرو اقلیم محیط پیرامون خود و تنظیم سطحبهای زیرزمینی و نیز از جهت پتانسیلهای زیست محیطی جلب گردشگر، اقتصادی، اجتماعی و. نقش بسزایی دارند. بنابراین می بایست مدیریت یکپارچه تالابها را در بسیاری از اسناد فرادست و ملی مانند برنامه های توسعه کشور به عنوان یک ضرورت ملی منعکس نموده و مسئولین محترم کشور به صورت منطقه ای و بین المللی در راستای شناخت ارزشها و حفاظت از محیط زیست این پهنه های آبی بعنوان یکی از مظاهر با ارزش و بسیار زیبای طبیعت، اقدامات موثرتری را به مرحله اجرا گذارند.

کلمات کلیدی:

تالاب، تغییر اقلیم، کنوانسیون رامسر، توسعه پایدار

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/525978>

