

عنوان مقاله:

ارزیابی مشکلات زیست محیطی تالاب هامون بر اثر خشکسالی و تأثیراتش بر اقتصاد منطقه سیستان

محل انتشار:

چهارمین همایش و نمایشگاه تخصصی مهندسی محیط زیست (سال: 1389)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

نویسندگان:

رضا جلیوند - دانشجوی مقطع کارشناسی ارشد زمین شناسی مهندسی و عضو باشگاه پژوهشگران

جليله جلیوند - دانشجوی مقطع کارشناسی زیست شناسی عمومی دانشگاه پیام نور زاهدان

خلاصه مقاله:

تالاب بین المللی هامون یکی از تالاب های مهم دنیا و بزرگترین دریاچه آب شیرین در سراسر فلات ایران محسوب میشود که با مساحتی حدود 5700 کیلومتر مربع و دامنه عمقی 1 تا 5 متر در ناحیه کویری و بیابانی شرق کشور، در منطقه سیستان واقع گردیده است. طی خشکسالی پی در پی و قطع آب رود هیرمند توسط دولت افغانستان، آب این تالاب خشک شده است و مشکلات عدیده ای را برای محیط زیست و اقتصاد منطقه بوجود آورده است بطوریکه اکثر ساکنین مناطق نزدیک تالاب که منبع درآمدشان از حصیربافی و ماهیگیری از تالاب بوده است در حال حاضر بیکار شده اند. در مقاله حاضر علاوه بر معرفی منطقه و تالاب هامون، به معرفی رودهای مغزی این تالاب، دلایل خشکسالی های شدید و متناوب در سیستان و تأثیرات این خشکسالی ها بر محیط زیست و اقتصاد منطقه سیستان پرداخته شده است

کلمات کلیدی:

تالاب هامون، سیستان، خشکسالی، هیرمند

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/93322>

