

## عنوان مقاله:

بررسی امکان کاربرد معیارهای IUCN جهت اعمال مدیریت حفاظتی در منابع آبی

## محل انتشار:

هفتمین سمینار بین المللی مهندسی رودخانه (سال: 1385)

تعداد صفحات اصل مقاله: 14

## نویسندگان:

نازنین جامعی - رئیس گروه تالابها و مخازن سدها سازمان آب و برق خوزستان

مهران افخمی - مدیر دفتر محیط زیست سازمان آب و برق خوزستان

الهام اسدآبادی - کارشناس محیط زیست سازمان آب و برق خوزستان

## خلاصه مقاله:

امروزه در تمامی نقاط جهان حفاظت از منابع آبی گون-گون اع-م از رودخان-ه ها، تالاب-ه ها، خوریات، دریاچه ها، سواحل دریاها و ... ، از اهمیت بسزایی برخوردار است . وجود گون-ه های مه-م جانوری و گیاهی، حساسیت بالای این منابع، وجود اکوسیستم های منحصر بفرد و م-واردی از ای-ن دست، نشان دهنده ارزشهای بالای این منابع می باشد . باتوجه به ارزش-هایی که در ای-ن من-ابع وجود دارد، توجه جوامع بشری به سوی آنها معطوف گردیده که متعاقب آن تخریب و انه-دام ای-ن منابع نیز از معضلات کنونی جوامع می باشد . لذا مدیریت حفاظتی این منابع امری ضروری به نظر می رسد . همچنین این مدیریت می بایست از فرآیندی منطقی و اص-ولی پی-روی نماید تا بتواند نتیجه اثر بخشی را بدنبال داشته باشد . در این تحقیق سعی بر آن شده است تا معیارهای حفاظتی IUCN و کارایی آنها جهت اعمال مدیریت حفاظتی منابع آبی مورد بررسی قرار گیرد

## کلمات کلیدی:

معیارهای IUCN ، منابع آبی، حفاظت، مدیریت

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/12666>

