

عنوان مقاله:

مروری بر بحران کم آبی و مدیریت مقابله با آن در شرایط مناطق خشک و نیمه خشک

محل انتشار:

همایش ملی بهره برداری بهینه از منابع آب (سال: 1391)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

نویسندگان:

مهدی تابعی - دانشجوی کارشناسی ارشد، گروه آبیاری و زهکشی، دانشکده علوم آب، دانشگاه شهید چمران اهواز

عبدالرحیم هوشمند - استادیار گروه آبیاری و زهکشی، دانشکده علوم آب، دانشگاه شهید چمران اهواز

خلاصه مقاله:

حدود 70 درصد از سطح زمین را آب فرا گرفته است ولی متأسفانه بحران آب در بسیاری از کشورهای جهان از جمله کشورهای کمربند خشک مثل ایران، به عنوان دغدغه اصلی فرا روی آینده بشر خواهد بود. کمبود آب و عدم مدیریت صحیح منابع آن منجر به بحران آبی می گردد که بروز خشکسالی ها باعث تشدید آن می گردد. تحقیق پیش رو که از نوع توصیفی تحلیلی است به بررسی علل وقوع بحران آب، پیامدها و راهکارهای مدیریتی مقابله با آن می پردازد. در این مقاله اثرات تغییرات آب و هوایی در سطح زمین بر آلودگی منابع آب و لزوم توجه به رفع آلودگی این منابع کمیاب و ارزشمند به عنوان یک تهدید جدی برای سلامتی انسان توضیح می دهد. هدف آن است که با تشریح ابعاد ناشناخته این بحران و با ارائه راه حل های بیجهت پیشگیری از بروز فاجعه ای که به احتمال زیاد نسل آینده بشر را تهدید می کند گرفته شود.

کلمات کلیدی:

بحران آب، خشکسالی، مدیریت منابع آب

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/547758>

