

عنوان مقاله:

بررسی نقش مدیریت منابع آب در جهت کاهش اثرات منفی ناشی از خشکسالی با محوریت مصرف بهینه در بخش کشاورزی

محل انتشار:

همایش ملی آموزش سبز، حفظ محیط زیست و ارتقای سرمایه های اجتماعی (سال: 1397)

تعداد صفحات اصل مقاله: 12

نویسنده:

فرزانه قنبریان علویجه - کارشناس سامانه ۱۵۲۲ سازمان آب و فاضلاب استان اصفهان

خلاصه مقاله:

کم آبی، یکی از مهمترین حوادث غیرمترقبه است که در اثر بروز آن، روند عادی رشد، حیات و تولید محصول و رابطه متوازن و متعارف انسان و محیط مختل میگردد و اثرات بحران کم آبی در مقایسه با وقایع طبیعی دیگر، به دلیل گستردگی جغرافیایی آن، خطرناکتر میباشد و ارتباط مستقیم با سلامتی مردم و به ویژه گروه های در معرض خطر مثل کودکان و افراد مسن دارد. اما خسارات غیرمستقیم این پدیده در اثر رفتار خود مردم، از تصمیم گیری غلطمدیران گرفته تا نحوه ی اجرای مجریان و در نهایت عکس العمل افراد ذینفع، ایجاد شده و با عدم رعایت الگوی صحیح مصرف آب توسط مردم شدت میگیرد و این حادثه طبیعی را به بحران های ثانویه و غیر طبیعی تبدیل میکند. در این مقاله سعی بر آن است که با یک نگاه تحلیلی و با گردآوری اطلاعات موجود به بررسی بحران کم آبی در جهان و خاورمیانه و کشور ایران پرداخته شود و سپس راهکارهای موثر برای مقابله با این چالش ارائه گردد. با توجه به نتایج به دست آمده ایجاد یک برنامه مدون و تدوین سیاستهای ملی و منطقه ای به منظور مدیریت مصرف بهینه منابع آب و برای تضمین دسترسی همگان به آب سالم، ضروری میباشد.

کلمات کلیدی:

منابع آب، بحران کم آبی، چالشها و راهکارها، مدیریت مصرف

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/923021>

