

عنوان مقاله:

نقش دانش بومی در مقابله با اثرات کم آبی در خشکسالی

محل انتشار:

هشتمین کنفرانس بین المللی مدیریت جامع بحران (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 5

نویسندگان:

آزاده فاتح پناه - دانشجوی دکتری تخصصی سلامت در بلایا و فوریتها، دانشکده سلامت ایمنی و محیط زیست، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی

کتایون جهانگیری - دانشیار گروه سلامت در بلایا و فوریتها، دانشکده سلامت ایمنی و محیط زیست، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی

خلاصه مقاله:

خشکسالی یکی بحران های طبیعی به شمار می آید که بصورت آهسته و خزنده شروع می شود و تاثیرات آن به سرعت قابل مشاهده نیست. این پدیده هم در کشورهای توسعه یافته و هم در کشورهای در حال توسعه رخ می دهد و فرکانس، شدت و طول مدت آن نیز رو به افزایش است. خشکسالی بر جنبه های مختلف زندگی تاثیر گذار است. هر سال خشکسالی کشاورزی، منابع آب و اکوسیستم ایران را تحت تاثیر قرار می دهد. اکثر نقاط ایران از کمبود آب رنج می برند و این پدیده بر منابع آبی فشارهای زیادی را تحمیل می کند. پژوهش ها نشان می دهند که استفاده از دانش بومی می تواند تا حد زیادی به دانش مردم جهت تصمیم گیری برای برنامه ریزی آگاهانه به منظور بهره وری آب کمک کند. لذا پژوهش حاضر با هدف بررسی تاثیر دانش بومی جهت مقابله با مسئله کم آبی در شرایط خشکسالی انجام گردید. مواد و روش ها: این مطالعه به روش مرور نظام مند در پایگاههای داده فارسی، Magiran، Health.barakatkns، Sid و Irandoc انجام شده است. نتایج: نتایج جستجو در پایگاههای داده فارسی با کلید واژه های مشخص شده بدین ترتیب بود که مقالات یافت شده در پایگاه 2 Magiran مقاله، در پایگاه SID 414 مقاله، 19 Irandoc مقاله، Health.barakatkns 941 مقاله بود. در کل 1376 مقاله جمع آوری گردید. از میان این مقالات، تنها 21 مقاله مرتبط با موضوع انتخاب شد. در تمام این مطالعات به دانش بومی اشاره شده بود. از این تعداد، 5 مقاله به بررسی تاثیر دانش بومی در مقابله با کم آبی ناشی از خشکسالی پرداخته شده بود. در بررسی این مقالات مشخص شد 80% آنها به روش کیفی و 20% به روش کتابخانه ای انجام شده بودند. در آخر نیز نتایج این پژوهش ها مورد بررسی قرار گرفتند. نتیجه گیری: با بررسی مقالات بدست آمده چنین بدست آمد که استفاده از دانش بومی به لحاظ سازگاری زیاد با شرایط اجتماعی، فرهنگی، زیست محیطی می تواند در استفاده بهینه از منابع آبی و مقابله با اثرات کم آبی در خشکسالی موثر باشد. در صورتی که این دانش با دانش نوین و مدرن تلفیق شود می تواند نقش کمک کننده ای در این زمینه داشته باشد. لذا پیشنهاد می شود جهت مقابله با مسائل کم آبی در خشکسالی ها مسئولین نسبت به شناسایی دانش بومی منطقه مورد خدمت خود اقدام کرده و با بررسی و انتخاب بهترین های آن ها و تلفیق آن با دانش مدرن نسبت به ثبت این دانش و جلوگیری از فراموش شدن آنها اقدام نمایند

کلمات کلیدی:

دانش بومی، آب، خشکسالی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/560152>



