

عنوان مقاله:

چالش ها و راهکارهای موجود در زمینه دسترسی به آب سالم

محل انتشار:

دومین کنفرانس ملی پژوهش های کاربردی منابع آب ایران (سال: 1390)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

نویسندگان:

مهدی شفقتی - کارشناس ارشد جغرافیای طبیعی، دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات ت

ابراهیم مقیمی - استاد گروه جغرافیای طبیعی، دانشکده جغرافیا دانشگاه تهران

علی سلاجقه - معاون وزیر و رئیس سازمان جنگلها، مراتع و آبخیزداری کشور

خلاصه مقاله:

آب سالم و شیرین آبی است که انسان برای انجام فعالیت هایش به آن نیاز دارد. آب شیرین از مهمترین منابع تجدیدشده می باشد که این منبع، برای زنده ماندن بسیاری از موجودات زنده و همچنین انسان از لحاظ تامین نیاز به آب و نیز کشاورزی پر اهمیت است. روند افزایش جمعیت و گسترش منابع و نیاز به آب باری تامین غذای بشری سبب شده است که آب به عنوان یک عامل حیاتی محسوب شده به همین دلیل جلوگیری از آلودگی آب نیز به همان نسبت مهم و مورد توجه می باشد. عوامل آلوده کننده آب بسیار گوناگون اند و می توانند هم منابع آبهای زیرزمینی و هم آبهای سطحی را آلوده نمایند. در سال 1969 برای آلودگی آب تعریفی ارائه شده است که آلودگی آب عبارتست از افزایش میزان هریک از معرف ها اعم از شیمیایی، فیزیکی یا بیولوژیکی که موجب تغییر خواص و نقش اساسی آن در مصارف ویژه اش شود. آب، سالم بودن و جلوگیری از آلودگی و به هدر رفتن آن از مسائل بسیار مهم زمان ما به حساب می آید. آلودگی آبها، معضل بزرگ زیست محیطی محسوب می شوند که به علت پیشرفت روزافزون صنایع و تکنولوژی، هر روزه با افزایش و پیشرفت این معضل مواجه هستیم. نگاهی اجمالی به آب و منابع و مسائل آن، بهره برداری مناسب از منابع آب، بحران های موجود، بررسی آلودگی آبها (تعاریف، عوامل، چالش ها و چشم اندازها)، و راهکارهایی چند در زمینه جلوگیری و کاهش منابع آب از آلودگی ها و استفاده از آب سالم از مسائل قابل ارائه در مقاله کامل می باشد.

کلمات کلیدی:

منابع آب، آب سالم، آلودگی آب، عوامل آلوده کننده

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/116122>

