

عنوان مقاله:

بررسی ضرورت اصلاح الگوی مصرف و مدیریت آب در استان قزوین

محل انتشار:

همایش ملی الگوهای توسعه پایدار در مدیریت آب (سال: 1388)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

نویسندگان:

سیاوش رضازاده - کارشناس محیط زیست، اداره کل حفاظت محیط زیست قزوین

زهرا غنوی - کارشناس محیط زیست، اداره کل حفاظت محیط زیست قزوین

خلاصه مقاله:

برخورداری از آب سالم و کافی مستلزم تصمیم گیری مدبرانه و رفتار خردمندانه با این ماده حیاتی آب به عنوان عامل اصلی پایداری زندگی، رفاه، امنیت و نیروی محرکه توسعه اقتصادی و اجتماعی می باشد. استان قزوین به دلیل داشتن دشت معروف و حاصلخیز قزوین به عنوان یک قطب کشاورزی همچنین بدلیل برخورداری از برخی امتیازات خدماتی از قبیل راه های دسترسی و حمل و نقل (بزرگراه، خط آهن) و نزدیکی به پایتخت مورد توجه سرمایه گذاران بخش صنعت بوده و به عنوان یک قطب صنعتی از دیرباز مطرح بوده و هست. برای پویایی این قطب ها و برخورداری جامعه ساکن استان از منابع آبی سالم و پایا لزوم اصلاح الگوی مصرف و مدیریت منابع آبی استان با توجه به وضعیت بحرانی آب های استان (کمیت و کیفیت) وجود دارد. در این مقاله سعی گردیده مهم ترین عوامل تهدید کننده منابع آب های زیرزمینی دشت قزوین شناسایی و مورد بررسی قرار گیرد نتایج بررسی و یافته های حاصل از آنالیز فاضلاب های خروجی شهرک های صنعتی و واحدهای صنعتی بزرگ و شیرابه زباله حاصل از جایگاه دفن زباله شهر قزوین نشان می دهد که آلودگی های ناشی از دفع فاضلاب های خام شهری و صنعتی و شیرابه حاصل از جایگاه زباله جدی ترین تهدید کننده های کیفیت آب های زیرزمینی منطقه هستند.

کلمات کلیدی:

آب زیرزمینی، آلودگی، اصلاح الگوی مصرف، دشت قزوین، مدیریت

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/79277>

