

عنوان مقاله:

تاثیر شیرین کردن و انتقال آب خلیج فارس بر محیط زیست خلیج فارس

محل انتشار:

اولین همایش ملی مدیریت پایدار منابع خاک و محیط زیست (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

نویسندگان:

آرش ضیائی - هیات علمی گروه عمران دانشکده عمران دانشگاه صنعتی سیرجان

منصوره خواجوئی راد - دانشجوی کارشناسی ارشد گروه عمران دانشکده عمران دانشگاه صنعتی سیرجان

کافیه کیومرثی - کارشناس ارشد معدن گل گهر سیرجان

خلاصه مقاله:

منابع آبی مستلزم ارزیابی دقیق حجم ذخایر آب و میزان دسترسی به آن در هر منطقه و شناخت فرایندهای محیطی حاکم بر این منابع است در این مقاله ابتدا محیط زیست خلیج فارس و منابع آلوده کننده ی مورد بحث قرار گرفته است سپس با توجه به این که هدف ماتصفیه و انتقال آب خلیج فارس به سیرجان می باشد وضعیت دشت سیرجان و منابع آبی موجود در آن بررسی شده است سپس دلایل استفاده از آب خلیج فارس و روشهای شیرین کردن آن مورد بحث قرار گرفته است در ادامه امکان شیرین سازی و انتقال آب خلیج فارس به دشت سیرجان مورد بررسی قرار گرفته است و پیشنهاداتی برای حذف پسابهای موجود و مراقبت از محیط زیست و اکولوژی خلیج فارس ارائه شده است

کلمات کلیدی:

خلیج فارس ، شیرین سازی آب ، تصفیه ی پساب ، انتقال آب ، آلودگی ها

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/325068>

