

عنوان مقاله:

خلیج فارس ویژگی ها و مشکلات محیط زیستی

محل انتشار:

کنفرانس بین المللی منابع طبیعی، مهندسی کشاورزی، محیط زیست و توسعه روستایی (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

نویسنده:

احسان طالبی - دانشجوی دکتری محیط زیست آلودگی محیط زیست دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات تهران

خلاصه مقاله:

منطقه خلیج فارس با گستره آبی بیش از 200000 کیلومتر مربع و هشت کشور کرانه به دلیل قرار گرفتن در محیط جغرافیایی ویژه از یک سو و دارا بودن منابع عظیم نفت و گاز از سوی دیگر از اهمیت بسیار زیادی برخوردار است. خلیج فارس را مجموعه ای از کشورهای در حال توسعه احاطه کرده اند که در سال های اخیر تلاشهای زیادی را برای دستیابی به توسعه انجام داده و حاصل تلاش های آنها اثرات زیانباری است که در چهره طبیعت منطقه قابل مشاهده است از جمله این اثرات زیان بار و چالشها می توان به آلودگی شدید آب به مواد نفتی بویژه در زمان جنگ خلیج فارس، تخلیه فاضلاب های بهداشتی و صنعتی ت صفیه ن شده به درون این دریا و بروز مخاطرات بهداشتی برای انسان و ایجاد محیطی آسیب پذیر برای گونه های در معرض خطر انقراض مانند لاکپشت های دریایی اشاره نمود. هدف این مقاله که داده های آن بصورت کتابخانه ای گردآوری شده، تشریح خلاصه ای از محیط زیست خلیج فارس و آرایه برخی چالش های موجود در آن می باشد. همچنین اهتمام به امر تصفیه فاضلاب های بهداشتی و صنعتی، کنترل آلودگی حرارت ناشی از آب های مورد استفاده جهت خنک سازی بویلرهای پالایشگاهی، تقویت سازمان بنادر و دریا نوردی در امر مقبله با آلودگی نفتی و تلاش برای ضمانت بخشی به اجرای زون بندی مناطق حفاظت شده دریایی، برخی راهکارهای آرایه شده در این تحقیق جهت بهبود وضعیت محیط زیست خلیج فارس می باشند.

کلمات کلیدی:

خلیج فارس، زون بندی، لاکپشت های دریایی، آلودگی حرارتی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/651219>

