

## عنوان مقاله:

بررسی آلودگی های زیست محیطی سواحل جنوب غربی ایران (از سواحل خوبرگان تا سواحل بند بوشهر)

## محل انتشار:

چهارمین کنفرانس بین المللی سواحل و بنادر و سازه های دریایی (سال: 1379)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

## نویسنده:

نرسی نصیرآبادی - کارشناس بیلوژی دانشکده پزشکی اهواز-گروه میکروب شناسی

## خلاصه مقاله:

محیط زیست دریایی به سبب اینکه از عناصر بسیار گوناگونی تشکیل شده است در برابر مواد خارجی که به عمد یا غیر عمد به آن وارد می شود بسیار آسیب پذیر است. در نزدیکی سواحل تنوع زیستی چشمگیر تر است زیرا موادی برخوردار است که از طریق رودخانه ها به دریاها ریخته می شوند و این مواد بدون احتساب نتایج فعالیت های انسان است و بنابراین اولین چیزی که می توانیم بگوئیم این است که هرچند ترکیب مواد دریا به منظور یکنواختی می آید ولی بسیار از محیط های میکروبی که در دریا وجود دارند در واقع محلی و موقت هستند. تهدیدات اصلی محیط زیست دریایی از سوی خشکی می باشد. منابع مهم آلودگی، بقایای مواد معدنی، تولیدات مربوط به فعالیت میکروبه ها و آفت کش هایی است که در کشاورزی از آنها استفاده می شود و در واقع آلودگی ناشی از هیدروکربنها و انباشت تولیدات سمی از اهمیت کمتری برخوردار است. وقتی مواد کم و بیش آلوده کننده در مناطق نسبتا بسته ریخته می شوند، نیاز به توجه بیشتری دارند. آب های رودخانه ها که به دریای آزاد ریخته می شوند با جریان های سریع اقیانوسی پخش می شوند و آثار الوده کننده آنها کاهش می یابد اما بر عکس وقتی رسوبات بر اثر خصوصیات طبیعی برخی سیستم های ویژه ساحلی مانند دلتاها یا کولاب های ساحلی که رسوبات را در خود نگه می دارند تجمع میابند احتمال مسمومیت آنها بیشتر می شود.

## کلمات کلیدی:

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/2960>

