

عنوان مقاله:

برنامه ای در جهت حفظ محیط زیست شهرهای ساحلی شمال ایران (IR ICZM)

محل انتشار:

کنگره بین المللی علوم مهندسی و توسعه شهری پایدار (سال: 1397)

تعداد صفحات اصل مقاله: 12

نویسندگان:

عقیل اجاق - مدیر گروه شهرسازی دانشگاه علمی-کاربردی شهرداری تهران

مهديه طایفه رستمی - مدرس دانشگاه و دانشجوی دکتری برنامه ریزی شهری دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران شمال

علی ایزدی - کارشناس طراحی شهری دانشگاه آزاد اسلامی واحد مشهد

خلاصه مقاله:

محل قرارگیری عنوان این بخش در حدود 100 الی 120 میلیمتر از بالای صفحه است. مناطق ساحلی از پربارترین و پویاترین منابع اکولوژیکی و بستر فعالیت های عظیم اقتصادی و اجتماعی در جهان به شمار می روند. منابع ارزشمند اکولوژیکی، تنوع زیستی و ذخایر سرشار نفت و گاز و فعالیت های عظیم اقتصادی این مناطق را به یکی از حساس ترین و ارزشمندترین مناطق در جهان تبدیل نموده است، به گونه ای که فشارهای وارده بر آن ها بسیار بیشتر از ظرفیت تحمل زیست محیطی آن هاست. گسترش فیزیکی شهرهای ساحلی به سمت ساحل، افزایش جمعیت، بهره برداری بی رویه از منابع، آلوده سازی مناطق ساحلی، توسعه فعالیت های ناسازگار با محیط و عدم هماهنگی بین فعالیت ها در نوار ساحلی از مهم ترین دلایل ایجاد فشار بر این مناطق هستند. بنابراین در این مقاله درصدد هستیم تا مهمترین عوامل آلوده کننده و مخرب زیست محیطی در عرصه ساحل شهرهای شمالی ایران را مورد بررسی قرار دهیم و با رویکردهای موجود برنامه مدیریت یکپارچه مناطق ساحلی ایران به این مساله پرداخته شده است. مدیریت یکپارچه مناطق ساحلی ایران بر پایه الزامات ملی و منطقه ای کشور فرآیندی تکاملی، پویا و یکپارچه است که تلاش دارد با توجه به ظرفیت های اکولوژیکی سواحل و نیازهای بلندمدت توسعه ای، منافع متضاد بخش های مختلف در سواحل را سازگار نماید و از طریق کاهش تعارضات فی مابین بهره برداران دولتی و خصوصی، شرایط حفظ منابع موجود در سواحل کشور را در راستای توسعه پایدار، با سه رویکرد اساسی حفاظت محور، توسعه محور، و یکپارچه گرا فراهم نماید. روش تحقیق در این پژوهش روش تحلیلی توصیفی بوده و با شناخت عوامل مختلف در زمینه آلودگی های زیست محیطی شهرهای ساحل خزر به تحلیل آنها با مد نظر قرار دادن برنامه IRICZM پرداخته و پیشنهادات لازم در جهت کاهش تخریب محیط زیست سواحل شهری دریای خزر ارائه میشود.

کلمات کلیدی:

IRICZM، محیط زیست، شهر ساحلی، شمال ایران

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/810563>

