

عنوان مقاله:

بررسی پتانسیل و تقاضای شیلاتی سواحل مشرف به روستای تنبلان در جنوب جزیره قشم به منظور ایجاد بندرگاه چند منظوره

محل انتشار:

دومین همایش بین المللی و چهارمین همایش ملی توسعه پایدار دریا محور (سال: ۱۴۰۲)

تعداد صفحات اصل مقاله: 6

نویسنده:

احسان راست گفتار - پژوهشگاه ملی اقیانوس شناسی و علوم جوی

خلاصه مقاله:

مطلوبی ظرفیت های صیادی و جاذبه های گردشگری محلی سواحل مشرف به روستای تنبلان در بخش مرکزی سواحل جنوبی جزیره قشم و همچنین آرامش نسبی آب های این منطقه به دلیل حفاظت طبیعی در برایر امواج خلیج فارس توسط جزیره هنگام، این منطقه از پتانسیل مطلوبی جهت ایجاد یک بندرگاه چندمنظوره برخوردار است. به عنوان پارامتر اساسی در امکانسنجی احداث بندرگاه مذکور که ایجاد آن نقش بسزایی در بهبود کسب و کار محلی و توسعه پایدار و دریامحور خواهد داشت، میزان تقاضای شیلاتی آتی این منطقه در یک افق ۲۰ ساله در تحقیق حاضر برآورد و ارائه شده است. برای این منظور در ابتدا با شناسایی رابطه میان مقدار مجموع صید با ظرفیت ناوگان صیادی محلی، میزان عملکرد کنونی صیادان محلی محاسبه می گردد. در ادامه بر اساس الگوی میزان صید در سطح ملی و استانی و با تعمیم آن به روند حاکم در سطح منطقه، مقدار نرخ رشد سالانه میزان صید در منطقه تنبلان تخمین زده می شود. در نهایت با استفاده از روش سناریوسازی، میزان صید در محدوده سواحل تنبلان در سال های آینده حاصل می گردد. بر اساس نتایج حاصله مطابق سناریوهای متفاوت مجموع میزان صید و آبری پوری منطقه تنبلان در سال ۱۴۲۰ بین ۵۷ تا ۲۲ هزار تن تخمین زده می شود.

کلمات کلیدی:

جزیره قشم، منطقه تنبلان، بندرگاه شیلاتی، برآورد تقاضا، روش سناریوسازی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1972638>

