

عنوان مقاله:

شناسایی بستر و آبریزان مناطق صخره ای مرجانی آبهای ا طرف جزیره فارور با استفاده از روش مانتاتو (Manta Tow Survey) و SCUBA (۱۳۷۸-۱۳۷۹)

محل انتشار:

ششمین همایش بین المللی سواحل، بنادر و سازه های دریایی (سال: 1383)

تعداد صفحات اصل مقاله: 13

نویسندگان:

سیامک بهزادی - کارشناس مدیریت ذخائر

محمدنبی درویشی - کارشناس مدیریت ذخائر

خلاصه مقاله:

جزیره فارور با وسعتی حدود 26/6 کیلومتر مربع مختصات جغرافیائی 26°15 تا 26°19 عرض شمالی و 54°29 تا 54°33 طول شرقی در آبهای خلیج فارس قرار دارد. این جزیره به شکل بیضی نامتقارن بوده و بستر پیرامون آن را علاوه بر بسترهای صخره ای (Reef bottoms)، بسترهای مرجانی (Coral bottoms) و همچنین بسترهای شنی (Sandy bottoms) تشکیل می دهند.

کلمات کلیدی:

خلیج فارس، بستر، جزیره فارور، غواصی مانتاتو، SCUBA، گرگور، محتویات معده

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/3386>

