

عنوان مقاله:

تنوع زیستی در جنگل های مانگرو و اهمیت حفاظت از آنها به عنوان اکوسیستم بینابینی در سواحل خلیج فارس، ایران

محل انتشار:

دومین کنفرانس بین المللی یافته های نوین علوم و تکنولوژی (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

نویسندگان:

افشین محمودزاده - دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات، دانشکده علوم و فنون دریایی، تهران، ایران

سیدسهند عیسی پور - دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات، دانشکده علوم و فنون دریایی، تهران، ایران

خلاصه مقاله:

جنگلهای مانگرو محیط طبیعی زیبا و استثنایی برای جهان و یکی از حساس ترین مناطق اکولوژیک و زیست محیطی نواحی ساحلیبه شمار می روند در این تحقیق به بررسی تنوع گونه ای در جنگل های مانگرو و اهمیت حفاظت از این پهنه های پرداخته شده است. با بررسی مقالات مختلف تمامی گونه های جانوری که در جنگل های حرا زندگی می کنند جمع آوری شده و به صورت جامع در این تحقیق ذکر شده است. مشخص شده که جنگل های مانگرو تنوع بالایی از گونه های جانوری در رده ها و خانواده های زیادی از موجودات را در خود جای داده اند که شامل نرم تنان 14 گونه شکم پا ، 10 گونه سخت پو ست، بیش از 8 گونه ا سفنج ، بیش از 110 گونه از پرندگان ایران، بیش از 20 گونه ماهی و 12 جنس از میگو که 68 درصد درآمد جوامع نزدیک به حرا را تامین می کند، ازخزندگان مارها با 43 گونه کرمکودیل با 1 گونه و لاک پشت ها با 3 گونه، دوزیستان با یک گونه، انواع مورچه ها، پستانداران با 12 گونه در این مناطق زندگی می کنند. این چنین تنوع گونه ای در کنار ویژگی های دیگر جنگل های حرا از قبیل محلی برای رسوبمواد معلق دریایی و زیستگاهی برای زاد و ولد و تخم ریزی موجودات مختلف آنها را به عنوان محلی بسیار مناسب از نظر گردشگری و تجاری تبدیل کرده است. بنابراین حفاظت از جنگل های مانگرو و جلوگیری از تخریب آنها در حمایت از جانوران موجود در آن بسیارحائز اهمیت است . در کل می توان گفت حفاظت از جنگل های مانگرو در سواحل خلیج فارس و جزایر آن ضامن حفاظت از موجوداتفرآوانی خواهد بود که در این زیستگاه ها زندگی می کنند و وجود جنگل های حرا هم از لحاظ اقتصادی هم از لحاظ بهبود معیشتجوامع نکدیک به آن حائز اهمیت خواهد بود چرا که سلامت این جنگل ها ضامن حضور ماهیان و میگوهای تجاری و پرندگان خواهدبود. که صید ماهیان و میگوها سبب ایجاد شغل در جوامع نزدیک به این جنگل ها و همچنین سبب رونق و توسعه گرد شگری اینمناطق خواهد شد. این تحقیق اهمیت جنگل های حرا از نظر تنوع زیستی بررسی کرده و حفاظت از این مناطق را مهم می داند.

کلمات کلیدی:

جنگل های مانگرو، تنوع گونه جانوری، حفاظت، خلیج فارس

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/507532>

