

عنوان مقاله:

مدیریت زیستی لاک پشت پوزه عقابی در سواحل جزیره قشم

محل انتشار:

اولین کنفرانس بین المللی مهندسی محیط زیست (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

نویسندگان:

پروانه پیکان پورفرد - گروه محیط زیست، نجف آباد، دانشگاه آزاد اسلامی اصفهان، ایران

آذین شمایی - دانشجوی دکتری مدیریت محیط زیست، دانشکده محیط زیست، دانشگاه علوم و تحقیقات، دانشگاه آزاد اسلامی تهران، ایران

معصومه دهقان - مهندسی محیط زیست، دانشکده میبد، دانشگاه آزاد اسلامی، یزد، ایران

خلاصه مقاله:

برای لاک پشت پوزه عقابی محل تخم گذاری اهمیت ویژه ای داشته و هدف مطالعه تعیین اهمیت پارامترهای درصد شیب سواحل، درصد شن و ماسه و سیمای زمین، وضعیت جزایر مرجانی، اقلیم، وضعیت امواج و شرایط حفاظتی در پلاتهای اطراف آشیانه های فعال و غیر فعال و مقایسه آن با نقاط تصادفی زیستگاه که جهت تخم گذاری انتخاب نگردیده است می باشد. پارامتر در 232 محل تخم گذاری و نقاط تصادفی اندازه گیری گردید که وضعیت جزایر مرجانی، درصد شن ریزه و اقلیم با آزمون T مورد مقایسه قرار گرفت و تفاوت معنی داری نداشت ولی آزمون T تفاوت معنی داری بین پارامترهای سیمای زمین، وضعیت امواج و شرایط حفاظتی نشان داد.

کلمات کلیدی:

لاک پشت پوزه عقابی Hawksbill turtles، سیمای سرزمین، محل تخم گذاری فعال (Active)، محل تخم گذاری غیر فعال (Old)، در معرض انقراض

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/347780>

