

## عنوان مقاله:

بررسی تنوع‌گونه‌های پرندگان آبی و کنارآبچر پارک ملی نایبند استان بوشهر

## محل انتشار:

همایش بین المللی خلیج فارس (سال: 1388)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

## نویسنده:

امید طبیعی - عضو هیئت علمی گروه محیط زیست دانشگاه آزاد اسلامی واحد ارسنجان

## خلاصه مقاله:

پارک ملی دریایی نایبند با وسعتی در حدود 49814 هکتار در 320 کیلومتری جنوب شرقی بوشهر در مختصات جغرافیایی 52.34 تا 52.51 طول شرقی و 27.12 تا 27.13 عرض شمالی واقع شده است. این تحقیق به منظور بررسی روند تغییرات جمعیتی و تنوع گونه‌های پرندگان آبی و کنار آبچر زمستان گذران و با استفاده از سرشماریهای نیمه زمستانه سالهای 1384 لغایت 1387 صورت گرفت. بر اساس نتایج این تحقیق در طول این مدت 55 گونه پرنده آبی و کنار آبچر متعلق به 13 خانواده و پنج راسته در پارک ملی دریایی نایبند شناسایی و سرشماری گردیده است. در طول این مدت خانواده کاکاییان (Laridae) با 70/81 درصد بیشترین فراوانی و خانواده های مرغابیان (Anatidae) و سلیم خرچنگ خواریان (Dromadidae) هرکدام با 0/01 درصد فراوانی دارای کمترین فراوانی بوده است. با استفاده از شاخص تنوع گونه ای شانون - وینر مشخص می گردد که در بین سالهای مورد بررسی سال 1382 دارای بیشترین تنوع‌گونه‌های  $H' = 2/07$  و سال 1383 دارای کمترین تنوع‌گونه‌های  $H' = 0/86$  بوده است.

## کلمات کلیدی:

تنوع‌گونه‌های، پرندگان آبی، پرندگان کنارآبچر، پارک ملی دریایی نایبند، بوشهر، شاخص شانون - وینر

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/124345>

