

عنوان مقاله:

بررسی تراکم و پراکنش پرندگان آبی در بخش جنوبی تالاب شادگان (خور گوبان)

محل انتشار:

ششمین همایش ملی و نمایشگاه تخصصی مهندسی محیط زیست (سال: 1391)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

نویسندگان:

زهرا افتخار - کارشناس ارشد محیط زیست - زیستگاه ها و تنوع زیستی

بهروز بهروزی راد - عضو هیات علمی دانشگاه علوم و تحقیقات خوزستان

خلاصه مقاله:

تالاب شادگان یکی از مهمترین سرمایه های طبیعی ایران و جهان به شمار می آید خور گوبان نیز بخشی از پناهگاه حیات وحش تالاب بین المللی شادگان می باشد، که در محدوده جنوبی این تالاب واقع شده است. در این بررسی با شمارش کل پرندگان به محاسبه ی تعداد کل گونه ها ، درصد فراوانی گونه های آبی و کنار آبی، و شاخص تراکم گونه ای پرداخته شد. سپس با رسم نقشه های منطقه پراکنش هر گونه تعیین گردید. به طور کلی در خور گوبان تعداد 856 پرنده از 6 خانواده و 26 گونه (8 گونه آبی و 18 گونه کنار آبی) مشاهده شده است. فراوانی پرندگان آبی 57% و کنار آبی در این خور 43% بوده است. از میان پرندگان خور گوبان ، خانواده کاکائیان (شامل گونه های مشاهده شده کاکایی نقره ای، کاکایی صورتی و کاکایی بزرگ) بیشترین تراکم را داشته و از بین این گونه ها، کاکایی صورتی بیشترین مقدار تراکم را به خود اختصاص داده است. (4 پرنده در هکتار)

کلمات کلیدی:

پرندگان آبی، تالاب شادگان، خور گوبان، تراکم گونه ای، پراکنش

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/170235>

