

## عنوان مقاله:

بررسی تغییرات پاییزه تنوع و تراکم پرندگان آبی و کنار آبی دامگاه های سه گانه تالاب بین المللی سرخورد پاییز 87

## محل انتشار:

دومین همایش ملی تالاب های ایران (سال: 1389)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

## نویسندگان:

محسن احمدپور - دانشجوی کارشناسی ارشد محیط زیست دانشگاه بیرجند

محمدحسین سیناکریمی - دانش آموخته کارشناسی محیط زیست دانشگاه علامه محدث نوری

محمود قاسم پوری - عضو هیئت علمی گروه محیط زیست دانشگاه تربیت مدرس

موسی احمدپور - دانشجوی کارشناسی محیط زیست

## خلاصه مقاله:

به منظور مطالعه تغییرات تنوع زیستی و تراکم پرندگان آبی در تالاب های نواحی مرکزی هیرکانی مطالعه ای از مهرماه 1387 تا آذرماه 1387 در تالاب بین المللی سرخورد به عنوان بخشی از تالاب های بین المللی فریدون کنار ثبت شده در کنوانسیون رامسر انجام شد مساحت تالاب فریدون کنار 5427 هکتار می باشد که از این مقدار مساحت سهم تالاب سرخورد 103 هکتار می باشد دامگاه سرخورد غربی 40 هکتار دامگاه سرخورد شرقی 30 هکتار و دامگاه سرخورد جدید 33 هکتار شمارش کل به روش Total count صورت گرفت و در این تالاب 13 گونه پرنده آبی و کنار آبی شناسایی شد. در این تالاب متوسط ماهانه پرندگان آبی و کنار آبی در دامگاه غربی 7461 ، دامگاه جدید 9519 و دامگاه شرقی 7461 پرنده شمارش شد.

## کلمات کلیدی:

تالاب سرخورد، پرندگان آبی و کنار آبی، شاخصهای تنوع زیستی

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/124893>

