



اولین همایش ملی گردشگری، جغرافیا و محیط زیست پایدار

محل برگزاری دانشکده شهید مفتاح همدان

۳۰ آبان ۱۳۹۲



ارزیان محیط زیست کلان

بررسی بیوسیستماتیکی و میزان فراوانی سوسمارها در مناطق مختلف تالاب بین المللی

امیرکلایه گیلان

صدیقه فکوری^{۱*}، حمیدرضا جمالزاده^۲، سمیه اسدیان نارنجی^۳

۱- کارشناس ارشد علوم جانوری، دانشکده علوم، دانشگاه آزاد تنکابن، ایران

Sedighe_fakouri@yahoo.com

Tel:

۲- استادیار علوم جانوری، دانشکده علوم، دانشگاه آزاد تنکابن، ایران

Hamidreza_jamalzade@yahoo.com

۳- استادیار علوم جانوری، دانشکده علوم، دانشگاه آزاد تنکابن، ایران

Mcll_07370@yahoo.com

چکیده

تالاب امیر کلایه دارای مساحت تقریبی ۱۲۳۰ هکتار است. کنار دریای خزر، در ۴۶ کیلومتری ناحیه شمالی لاهیجان و بین شهرهای لنگرود و بندرکباشهر واقع می باشد. هدف از مطالعه حاضر بررسی بیوسیستماتیکی و میزان پراکنش سوسماران در مناطق مختلف تالاب امیرکلایه گیلان برای اولین بار می باشد که از فروردین تا آبان ۱۳۹۱ انجام شد و در مجموع ۴۳ نمونه جمع آوری گردید. شناسایی گونه ها بر اساس کلید شناسایی انجام شد و نمونه ها از جنبه های مختلف زیستی مثل شکل ظاهری، رنگ آمیزی بدن و اندازه گیری های بیومتری و مریستیکی مورد بررسی قرار گرفتند. سپس پراکنش آن ها در مناطق مختلف تالاب مشخص شد.

کلمات کلیدی: بررسی بیوسیستماتیکی، فراوانی، سوسماران، تالاب امیرکلایه، گیلان