

عنوان مقاله:

اولین گزارش جکوی سنگی تیغه دار و سوسمار شکم سبز از تالاب بین المللی امیرکلایه گیلان

محل انتشار:

اولین همایش سراسری محیط زیست، انرژی و پدافند زیستی (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 5

نویسندگان:

صدیقه فکوری - کارشناس ارشد علوم جانوری، دانشکده علوم، دانشگاه آزاد اسلامی واحد تنکابن، ایران

حمیدرضا جمالزاده - استادیار علوم جانوری، دانشکده علوم، دانشگاه آزاد اسلامی واحد تنکابن، ایران

سمیه اسدیان نارنجی - استادیار علوم جانوری، دانشکده علوم، دانشگاه آزاد اسلامی واحد تنکابن، ایران

خلاصه مقاله:

تالاب امیر کلایه دارای مساحت تقریبی 1230 هکتار است. کنار دریای خزر، در 46 کیلومتری ناحیه شمالی لاهیجان و بین شهرهای لنگرود و بندرکیاشهر واقع می باشد. هدف از مطالعه حاضر شناسایی سوسماران مناطق مختلف تالاب امیرکلایه گیلان برای اولین بار می باشد. در این تحقیق که از فروردین تا آبان 1391 انجام شد، از پلات هکتاری و روش پیمایشی درشش ایستگاه انتخابی استفاده گردید و در مجموع 43 نمونه جمع آوری شدند و مورد شناسایی قرار گرفتند. نمونه ها متعلق به دو خانواده: خانواده Lacertidae، جنس Lacerta، گونه سوسمار شکم سبز Lacerta chlorogaster، خانواده Gekkonidae، جنس Cyrtopodion، گونه جکوی سنگی تیغه دار Cyrtopodion scabrum بودند.

کلمات کلیدی:

لین گزارش، سوسماران، تالاب امیرکلایه، گیلان

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/264500>

