

عنوان مقاله:

مطالعه جوجه آوری لیکو (*Turdoides caudatus*) در سیستان

محل انتشار:

مجله علمی- تخصصی دانشجویی زیست سپهر، دوره 11، شماره 1 (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

نویسندگان:

سعید محمدی - گروه محیط زیست، دانشکده منابع طبیعی، دانشگاه زابل، ایران

مرضیه سرابندی - دانشکده منابع طبیعی، دانشگاه زابل، ایران

مریم خمود - دانشکده منابع طبیعی، دانشگاه زابل، ایران

سمیرا سرباز - دانشکده منابع طبیعی، دانشگاه زابل، ایران

خلاصه مقاله:

مطالعه حاضر به منظور بررسی زیست شناسی و فعالیت های جوجه آوری لیکو (*Turdoides caudatus*) در دو منطقه زهک (شش لانه) و نیمروز (شش لانه) در محدوده سیستان از ۱۴ اسفند ۱۳۹۲ تا ۲۰ خرداد ۱۳۹۳ انجام گرفته است. آشیانه سازی توسط لیکوها از اوایل اسفندماه شروع شده و تا اواخر فروردین ادامه دارد. معمولا این آشیانه ها در نزدیک مزارع گندم و محل هایی با پوشش درختان گز و تاغ ساخته شده بود که حداقل فاصله آشیانه ها با گندم زارها به طور متوسط ۲ متر و حداکثر فاصله ۸ متر بود. دوره تخم گذاری از اواسط اردیبهشت آغاز و تا پایان خرداد ادامه دارد. میزان دسته های تخم بین یک تا شش متغیر می باشد، که طی این تحقیق ۵۵ تخم مشاهده شد، رنگ تخم آبی و ظاهری بیضی شکل دارد. به طور میانگین ۹۰ درصد جوجه های این پرنده در بدو تولد چشم هایشان بسته است و حاله و برجستگی زرد رنگی اطراف نوک مشاهده می شود، و معمولا در دو روزگی تولید صدا کرده و در روز سوم و چهارم پر روی بدن مشاهده می شود و بعد از دو هفته لانه را ترک می کند.

کلمات کلیدی:

لیکو، سیستان، آشیانه سازی، دوره تخم گذاری، رژیم غذایی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1354617>

