

## عنوان مقاله:

ارزیابی زیستگاه گونه سنگ چشم سرحنایی در شهرستان خاتم

## محل انتشار:

سومین کنفرانس برنامه ریزی و مدیریت محیط زیست (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 6

## نویسندگان:

کیان اسلامی نصرت آبادی - دانشگاه آزاد اسلامی واحد بندرعباس، گروه محیط زیست، بندرعباس، ایران

شیرین آقا نجفی زاده - دانشگاه آزاد اسلامی واحد میبد، گروه محیط زیست، میبد، ایران

ماریا محمدی زاده - دانشگاه آزاد اسلامی واحد بندرعباس، گروه محیط زیست، بندرعباس، ایران

## خلاصه مقاله:

سنگ چشم سرحنایی از جمعیت نسبتا پایدار و خوبی در شهرستان خاتم برخوردار است ولی متأسفانه اطلاعات اکولوژیکی راجب به این گونه در ایران نا شناخته باقی مانده است. با توجه به این که اولین گام جهت تدوین استراتژی های حفاظتی برای گونه ها ، شناخت بوم شناسی آنهاست، در این تحقیق سعی گردید که یکی از محورهای بوم شناسی این گونه یعنی انتخاب زیستگاه لانه گذاری در این منطقه ارزیابی شود تا به حفظ جمعیت گونه کمک گردد. بررسی مناطق لانه گذاری سنگ چشم سرحنایی در شهرستان خاتم نشان داد، که برخی از پارامترهای زیست محیطی در مناطق حضور و عدم حضور گونه، از جمله درصد پوشش گیاهی و نوع گونه های درختچه ای خاردار ، دارای اختلاف معناداری بودند، که در مقاله بحث شده است.

## کلمات کلیدی:

سنگ چشم سرحنایی ، ارزیابی زیستگاه ، شهرستان خاتم

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/240079>

