

عنوان مقاله:

تعارض انسان- حیات وحش و دیدگاه مردم محلی در ارتباط با حفاظت از حیات وحش در پارک ملی گلستان

محل انتشار:

دوفصلنامه پژوهش های محیط زیست، دوره 13، شماره 25 (سال: 1401)

تعداد صفحات اصل مقاله: 18

نویسندها:

محسن صالحی - دانش آموخته رشته محیط زیست، دانشکده شیلات و محیط زیست، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، ایران

حسین وارسته مرادی - دانشیار گروه محیط زیست، دانشکده شیلات و محیط زیست، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، ایران

حسین بارانی - دانشیار گروه مدیریت مرتع، دانشکده مرتع و آبخیزداری، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، ایران

خلاصه مقاله:

درگیری بشر و حیات وحش موضوعی نوظهور در عصر کنونی است که با گذشت زمان شدت یافته است. این تحقیق جنبه های مختلف درگیری انسان و حیوانات وحشی را در پارک ملی گلستان ارزیابی می کند. مطالعه حاضر در ابتدا با استفاده از تحقیق میدانی برای جمع آوری اطلاعات اولیه در میان افراد بومی روستاهای اطراف پارک انجام شد. برای کسب اطلاعات تکمیلی در مورد مناقشات انسان و حیات وحش و نگرش مردم محلی نسبت به حیات وحش در منطقه مورد مطالعه از روش پرسش نامه باز و بسته استفاده شد. پاسخ دهندها از جنس ها، گروه های سنی، گروه های دینی، مشاغل و زمینه های تحصیلی مختلف بودند. چهارده روستا بر اساس اطلاعات جمع آوری شده با استفاده از بررسی اولیه، فاصله از پارک، مشکلات مربوط به آسیب زراعی، تلفات دام، بهداشت و سلامت انسان و ایستگی مردم محلی به پارک انتخاب شدند. در مجموع، ۴۸۹ نفر به طور تصادفی برای مصاحبه انتخاب شدند. بیشتر پاسخ دهندها (۸۳/۴۶ درصد) عقیده داشتند در طی سال های اخیر جمعیت حیوانات مشکل ساز در منطقه افزایش یافته است. انواع اصلی درگیری های انسان- حیات وحش در این منطقه شامل حمله به محصولات، شکار دام، افزایش خطر بیماری های دامی و تهدیدهای مستقیم برای زندگی انسان بود. ۱۴/۳۵ درصد از پاسخ دهندها خسارت به محصولات را عامل اصلی مقابله با حیات وحش می دانستند. ۶۴/۳۲ درصد از پاسخ دهندها شکار دام توسط حیوانات وحشی، ۵۸/۱۶ درصد از پاسخ دهندها تهدید جان انسان و ۱۵/۶۳ درصد از پاسخ دهندها تهدید سلامت و بهداشت انسان توسط حیات وحش را دلایل مقابله خود با حیات وحش می دانستند.

کلمات کلیدی:

تعارض، انسان، حیات وحش، حفاظت، پارک ملی گلستان

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/2059231>

