

عنوان مقاله:

ارزش اکوتوریسمی حفاظت از محیط زیست (مطالعه موردی منطقه تفریحی- گردشگری شیرکوه یزد)

محل انتشار:

دومین سمپوزیوم بین المللی مهندسی محیط زیست (سال: 1388)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

نویسندگان:

محمدرضا زارع مهرجردی - استادیار بخش اقتصاد کشاورزی دانشگاه شهید باهنر

مریم ضیاء آبادی - دانشجوی کارشناسی ارشد اقتصاد کشاورزی

خلاصه مقاله:

این مطالعه به تعیین ارزش حفاظتی منطقه شیرکوه و روستاهای تفریحی مجاور و اندازه گیری میزان تمایل به پرداخت افراد برای منافع حفاظتی این منطقه پرداخته است. برای اندازه گیری میزان تمایل به پرداخت افراد از مدل رگرسیونی لاجیت استفاده شده و براساس روش حداکثر درست نمایی، پارامترهای این مدل برآورد شدند. نتایج نشان می دهد که 79.1 درصد افراد تحت بررسی در این مطالعه حاضر به پرداخت مبلغی جهت حفاظت از این منطقه هستند و متوسط تمایل به پرداخت ماهیان هر خانوار مورد بررسی در این مطالعه برای حفاظت از منطقه 3.25 تومان برآورد شده است. بنابراین منطقه مورد مطالعه ارزش حفاظتی قابل توجهی داشته و این ارزش برای سیاستگذاران و تصمیم گیران را بر این می دارد تا از این منطقه حفاظت مناسبی به عمل آید.

کلمات کلیدی:

اکوتوریسم، محیط زیست، مدل لاجیت

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/77221>

