

عنوان مقاله:

ارزیابی پیامدهای مطلوب گردشگری در توسعه پایداری نواحی مرزی با استفاده از مدل تحلیلی AHP FUZZY

محل انتشار:

اولین همایش ملی جغرافیا و پایداری محیط (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 14

نویسندگان:

مسعود صفایی پور - دانشیار گروه برنامه ریزی شهری دانشگاه شهید چمران اهواز

سیدرضا حسینی کهنوج - دانشجوی کارشناسی ارشد برنامه ریزی روستایی، شهید چمران اهواز

صادق مختاری چلچله - دانشجوی کارشناسی ارشد برنامه ریزان روستایی، شهید چمران اهواز

الهام ویسی - دانشجوی کارشناسی ارشد برنامه ریزی روستایی، شهید چمران اهواز

خلاصه مقاله:

مناطق مرزی تحت تأثیر انواع گوناگون فعالیت های اقتصادی (صنعت، کشاورزی، خدمات) موجب ایجاد درآمد و اشتغال زایی شده و توسعه گردشگری به عنوان مقوله ی سودآور و خاص در قرون اخیر مطرح و شهرستان زابل نیز به علت هم مرز بودن با کشورهای خارجی از این امر مستثنی نیست اما روند توسعه پایدار در آن ها با مسائل و مشکلاتی نظیر آلودگی و تخریب زیست محیطی همراه بوده است. در مقاله حاضر با بهره گیری از مدل AHP FUZZY، به بررسی نقش تبعات مثبت و منفی آثار گردشگری در توسعه پایدار در ابعاد مختلف (اجتماعی، فرهنگی - اقتصادی و زیست محیطی) در شهر زابل به عنوان ناحیه مرزی پرداخته شده است. یافته های مطالعه در بررسی توان های گردشگری در دهستان های مرزی شهرستان زابل نشان دهنده ایناست که با توجه به موقعیت استراتژیک منطقه و قرارگیری بعضی از این دهستان ها در نقاط حساس، با توجه به دارا بودن بازارچه های مرزی و تنوع صادرات و واردات در اقلام مختلف، دارا می باشد. نیازمند بهره گیری اصولی و مدیریت صحیح در مرزها و تأمین سرمایه از طریق مشارکت بخش خصوصی و حایت های دولتی در این صنعت و اطلاع رسانی مناسب است.

کلمات کلیدی:

گردشگری، توسعه پایدار، شهر زابل، نواحی مرزی، مدل AHP FUZZY

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/268253>

