

## عنوان مقاله:

ارائه اصول و راهکارهای طراحی جهت توسعه گردشگری پایدار در حاشیه ساحلی رودخانه مهاباد

## محل انتشار:

اولین همایش ملی گردشگری، جغرافیا و محیط زیست پایدار (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

## نویسنده:

ابراهیم الیاسی - دانشجوی مقطع کارشناسی ارشد طراحی شهری دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات زنجان، گروه شهرسازی، زنجان، ایران

## خلاصه مقاله:

حاشیه های رودخانه ای از گذشته های دور به عنوان بستری جهت شکل گیری تمدن های بزرگ بوده و امروزه نیز با رشد فزاینده جمعیت و آلودگی شهرها به عنوان محیط پاک و آرام، پذیرای حجم عظیمی از مسافرانی می باشد که جهت گذران اوقات فراغت از خانه هایشان بیرون می آیند مطالعه حاضر به بررسی گردشگری پایدار در حاشیه رودخانه مهاباد پرداخته که در حال حاضر فاقد برنامه مدونی جهت توسعه گردشگری است. هدف از این تحقیق، بررسی و بازناسایی قابلیت های محیطی و برنامه ریزی جاذبه های طبیعی، حفاظت و تقویت چشم اندازهای طبیعی شهر و توجه به جنبه های زیباشناسانه محیط طبیعی، کاهش اثرات زیست محیطی گردشگری، برآورده شدن نیازهای تفریحی بازدیدکنندگان با احترام به فرهنگ منطقه و طراحی بر اساس هماهنگی با طبیعت و همواره جهت جذب گردشگر در حاشیه رودخانه تدوین شده است. به منظور طراحی پایدار جهت بهره گیری از اهداف توأم حفاظت و گردشگری، شناخت و ارزیابی وضعیت محیط و منابع، همچنین نحوه گردشگری و شناخت پیامدهای زیست محیطی حاصل از آن، قبل از هرگونه اقدام ضروری به نظر می رسد. روش پژوهش، توصیفی - تحلیلی و داده ها و اطلاعات پژوهش و تحلیل اطلاعات به شیوه کتابخانه ای و اسنادی و استفاده از مشاهدات میدانی گردآوری شده است. نتایج حاصل از تحقیق نشان می دهد که جاذبه های گردشگری پایدار در حاشیه رودخانه مهاباد به درستی شناسایی نشده و همچنین برنامه ریزی خاصی در حاشیه رودخانه انجام نگرفته است که در صورت شناسایی توانمندی های بالقوه و برنامه ریزی در جهت بالفعل درآمدن و بهره برداری می تواند موجب آبادانی و رونق اقتصادی منطقه می شود و همچنین در نهایت به یک الگوی مناسب جهت طراحی پایدار حاشیه رودخانه مهاباد منجر خواهد گردید.

## کلمات کلیدی:

حاشیه رودخانه، اثرات زیست محیطی، گردشگری پایدار، طراحی پایدار، شهر مهاباد

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/248111>

