

عنوان مقاله:

برنامه ریزی توسعه محیطی دهستان شانديز براساس فرايند تحلیلی

محل انتشار:

مجله آمایش سرزمین، دوره 10، شماره 2 (سال: 1397)

تعداد صفحات اصل مقاله: 24

نویسندگان:

فاطمه جهانی شکیب - استادیار، دانشکده محیط زیست، دانشگاه بیرجند، بیرجند، ایران

نسیم هاشمی - دانشجوی دکتری، برنامه ریزی محیط زیست، دانشگاه تهران، تهران، ایران

خلاصه مقاله:

توجه به برنامه ریزی محیط زیستی برای بهره برداری پایدار از منابع سرزمین و پیشگیری از مسائل محیط زیستی، یکی از موضوعات جدیدی است که در سال های اخیر کانون توجه محققان و مدیران قرار گرفته است. هر قدر این برنامه ریزی مبتنی بر واقعیات عینی و توان های بالقوه باشد، حصول به اهداف از پیش تعیین شده، امکان پذیرتر می شود. از طرفی، ابزارهای برنامه ریزی محیط زیست برای دستیابی به شهرها و محلات پایدارتر به سوی تهیه طرح ها در مقیاس محلی گرایش یافته اند. در این مقاله، برنامه ریزی توسعه در مقیاس محلی در دهستان شانديز واقع در شهرستان طرقبه- شانديز بررسی شده است. برنامه ریزی با روش فرايند سه مرحله ای برنامه ریزی محیط زیست و با استفاده از سیستم اطلاعات جغرافیایی انجام شده است. مرحله اول شامل شناخت قابلیت ها و توان های محدوده مطالعه از طریق مطالعه وضع موجود تحقق یافته است. در مرحله دوم مسائل، امکانات و محدودیت های مربوط به هر یک از بخش ها دسته بندی و اولویت بندی شده است. مرحله سوم شامل ترسیم چشم انداز، تدوین اهداف کلی و تعیین مقاصد عملیاتی است. سپس با توجه به اولویت عوامل بررسی شده، راه حل های مکان دار در واحدهای محیط زیستی پیشنهاد شده است. در نهایت، طرح ها و برنامه های توسعه کالبدی- فضایی برای هدایت تغییرات و تحولات منطقه متناسب با قابلیت ها و تنگناهای محیط زیست طبیعی و انسان ساخت ارائه شده است.

کلمات کلیدی:

برنامه توسعه، دهستان شانديز، طرح کالبدی- فضایی، فرايند برنامه ریزی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1807628>

