

## عنوان مقاله:

سنجش سطح آسیب پذیری سکونتگاه های روستایی ( مطالعه موردی: سکونتگاه های روستایی شهرستان سروآباد

## محل انتشار:

چهارمین کنفرانس بین المللی مهندسی محیط زیست با محوریت توسعه پایدار (سال: 1397)

تعداد صفحات اصل مقاله: 19

## نویسندگان:

سعدی محمدی - استادیار گروه جغرافیا، دانشگاه پیام نور، ایران

فرزاد ویسی - استادیار گروه جغرافیا، دانشگاه پیام نور، ایران

بختیار قادری - کارشناسی ارشد جغرافیا و برنامه ریزی روستایی، دانشگاه پیام نور، ایران

## خلاصه مقاله:

شناخت حوادث طبیعی و علل وقوع آن میتواند در زمینه کنترل و پیشگیری به انسان کمک کند و راه را برای رسیدن به توسعه پایدار هموارتر کند. تدوین سیاستهای کاهش و کنترل آسیب پذیری زیست محیطی از طریق شناسایی شاخصهای زیست محیطی و تحلیل و طبقه بندی حساسیتهای آنها و تعیین میزان آسیب پذیری هر یک امکان پذیر میگردد و شرایط ایجاد تعادل میان توسعه و محیط زیست فراهم میشود. در این راستا تحقیق حاضر با هدف سنجش سطح آسیب پذیری سکونتگاه های روستایی شهرستان سروآباد را در بر می گیرد جامعه آماری این تحقیق 82 سکونتگاه روستایی شهرستان سروآباد را شامل می شود حجم نمونه با استفاده از فرمول کوکران 61 روستا بدست آمده که به صورت تصادفی ساده انتخاب شده اند نتایج تحقیق حاکی از آن است که سکونتگاه های روستایی شهرستان سروآباد از نظر ارتفاع، گسل، سیل شرایط مناسب را داشته و از نظر شیب، اقلیم و فرسایش دارای شرایط نامساعد و آسیب پذیر هستند و در کل می توان گفت که سکونتگاه های روستایی منطقه از نظر عوامل طبیعی شرایط مناسب را نداشته و آسیب پذیر هستند.

## کلمات کلیدی:

سنجش، آسیب پذیری، روستا، سروآباد

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/798166>

