

# المللى جغرافيا و توسعه پايدار International Congress Geography and Sustainable Development طبقه بندى و تحليل درجه توسعه يافتگى مناطق روستايى استان خوزستان بر اساس شاخصهاى توسعه با استفاده از مدل SAW

انیس کاکادزفولی<sup>۱</sup> ، سعید ملکی<sup>۲</sup> دانشجوی کارشناسی ارشد جغرافیا و برنامه ریزی روستایی، دانشگاه شهید چمران اهواز، ایران ۲دانشیار جغرافیا و برنامه ریزی شهری، دانشگاه شهید چمران اهواز، ایران

### چکیده

هدف از انجام این پژوهش بررسی درجه توسعه یافتگی مناطق روستایی استان خوزستان میباشد. جامعه آماری آن را کلیه نقاط روستایی استان خوزستان تشکیل می دهد. روش گرد آوری اطلاعات مطالعات کتابخانه ای بر اساس سرشماری عمومی نفوس و مسکن سال ۱۳۹۰ استخراج شده است. روش کار در این پژوهش توصیفی، تحلیلی است. شاخصهای مورد استفاده در سه بخش رفاهی – زیر بنایی، بهداشتی – درمانی و فرهنگی – مذهبی در نظر گرفته شده و به روش SAW مورد تحلیل قرار گرفته است. نتایج بدست آمده حاکی از این است که برای شاخص بهداشتی و درمانی، مناطق روستایی شهرستانهای آبادان، گتوند و خرمشهر توسعه یافته می باشد. همچنین از نظر شاخص رفاهی – زیر بنایی، مناطق روستایی شهرستانهای خرمشهر، آبادان، بندر ماهشهر، رامهرمز توسعه یافته و سرانجام از نظر شاخص فرهنگی و مذهبی، مناطق روستایی شهرستانهای گتوند، اهواز و باغملک توسعه یافته تلقی می شوند.

SAWواژه های کلیدی: توسعه یافتگی، برنامه ریزی منطقهای، شاخصهای توسعه، استان خوزستان، مدل

## Indicators measure progress on the development of rural areas in Khuzestan using SAW

#### Saeed maleki<sup>1</sup>, Anis kakadezfuli<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Associate Professor of Geography and Urban Planning, University of martyr Ahvaz, Iran <sup>2</sup> Graduate student in Geography and Rural Planning, martyr Chamran University of Ahvaz, Iran

## **Abstract**

The aim of this study was to evaluate the degree of development in rural areas of the province. The population is composed of all rural areas in Khuzestan province. Data collection methodology, literature review based on the General Population and Housing Census 1390 was collected and analyzed. Methods, In this descriptive - analytical. Indicators used in three parts. Welfare - infrastructure, health, and cultural and religious intended to SAW method is analyzed. The results suggest that health indicators - health, rural town of Abadan, Gotvand and Khorramshahr, are developed. According to the results obtained in terms of welfare - infrastructure, rural town of Khorramshahr and Abadan, Mahshahr, Ramhormuz developed . Finally, based on the results obtained in terms of cultural, religious, rural counties Gotvand, Ahvaz and Baghmlk are considered developed.

**Keywords:** development, regional planning, development indicators, Khuzestan, the SAW