

عنوان مقاله:

الویت بندی مکانی استقرار صنایع تبدیلی بخش کشاورزی شهرستانهای استان تهران با رویکرد ترکیبی (AHP-TOPSIS)

محل انتشار:

همایش ملی توسعه روستایی (سال: 1391)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

نویسندگان:

داود جمینی - دانشجوی کارشناسی ارشد جغرافیا و برنامه ریزی روستایی دانشگاه اصفهان

محمد رضا بسحاق - دانشجوی دکترای جغرافیا و برنامه ریزی روستایی دانشگاه اصفهان

حمید برقی - استادیار جغرافیا و برنامه ریزی روستایی دانشگاه اصفهان

خلاصه مقاله:

کشاورزی یکی از مهم ترین بخش های اقتصادی کشور است که علاوه بر تأمین نیازهای غذایی و تهیه مواد اولیه برای صنایع، نقش مهمی در استقلال سیاسی کشور ایفا می کند. از این روی شناسایی و بهره برداری مناسب از استعدادهای بالقوه طبیعی و تقویت توانایی بخش کشاورزی می تواند بستر مناسبی برای رشد و توسعه روستایی، منطقه ای و ملی فراهم آورد. هدف از این پژوهش اولویت بندی شهرستان های استان تهران براساس توانمندی های هر شهرستان جهت استقرار صنایع تبدیلی بخش کشاورزی میباشد. پژوهش حاضر از نوع کاربردی و به روش توصیفی-تحلیلی بوده که جهت گردآوری داده ها از مطالعات کتابخانه ای استفاده شده و تکیه اصلی بر مستندات آمار کشور می باشد. برای تحلیل داده ها در این تحقیق از مدل TOPSIS و جهت وزن دهی به شاخص های کشاورزی از مدل AHP استفاده شده است. یافته های تحقیق نشان می دهد در بین 13 شهرستان استان تهران، شهرستان های فیروزکوه، دماوند و شمیرانات از توانمندی بیشتری جهت استقرار صنایع تبدیلی بخش کشاورزی برخوردار بوده و به ترتیب اولویت های اول تا سوم را به خود اختصاص داده اند و سه شهرستان اسلامشهر، رباط کریم و تهران در آخرین اولویت ها جهت احداث صنایع مذکور واقع شده اند.

کلمات کلیدی:

توسعه یافتگی روستایی، صنایع تبدیلی کشاورزی، AHP, TOPSIS، شهرستان های استان تهران

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/270317>

