

## عنوان مقاله:

ارزیابی و تحلیل ظرفیت های دره های کوهستانی در جهت تنوع سازی اشتغال به کمک مدل SWOT نمونه دره اراک در شهرستان مشهد

## محل انتشار:

همایش ملی توسعه روستایی (سال: 1391)

تعداد صفحات اصل مقاله: 12

## نویسندگان:

علی اصغر کدیور - عضو هیات علمی دانشگاه پیام نور

فرشته محمودی - دانشجوی کارشناسی ارشد جغرافیا و برنامه ریزی روستایی دانشگاه پیام نور

## خلاصه مقاله:

افزایش جمعیت و بهبود کیفیت زندگی انسان ها زمینه ی فشار روزافزون بر اقتصاد زمین را فراهم آورده است. در این میانواحی روستایی کشورهای در حال توسعه تحت تاثیر بهره برداری های بی رویه و غیر اصولی با چالش های گوناگونی مواجه شده اند که خود ناپایداری سکونتگاه ها ی روستایی در ابعاد مختلف را فراهم نموده است. بعد از چندین دهه تلاش در راستای استفاده بهینه از منابع آب و خاک به منظور کاهش مشکلات در نواحی روستایی، امروزه محققین و نهادهای مسئول به این واقعیت پی برده اند که غلبه بر فقر، روستا گریزی و همچنین کاهش مخاطرات زیست محیطی مستلزم اتخاذ رویکردهایی است که استفاده بهینه از تمام ظرفیت های ممکن و موجود نواحی روستایی را مورد توجه قرار دهد. دره های کوهستانی در نواحی خشک و نیمه خشک مثلدشت مشهد همواره به دلیل وجود منابع آب و بیلاقات خوش آب و هوا مورد توجه ساکنین غیر بومی قرار داشته است. تقاضای روزافزون افراد بومی و غیر بومی برای منابع آب و خاک این دره ها از جمله دره ارداک واقع در شمال غرب دشت مشهد باعث ایجاد چالش های متعددی در ابعاد محیطی، اجتماعی و اقتصادی در آن شده است. این پژوهش به روش توصیفی - تحلیلی و با شیوه ی اسنادی - میدانی به کمک مدل SWOT توانمندی های دره ارداک را به منظور ایجاد تنوع در فعالیت های اقتصادی در راستای کاهش فشار بر اقتصاد زمین وجه همت خود قرار داده است. نتایج اولیه تحقیق که حاصل تحلیل و بررسی نظرات متخصصین در خصوص فرصت ها، تهدیدها، نقاط ضعف و قوت در سطح ناحیه مورد مطالعه است نشان می دهد علی رغم وجود نقاط ضعف و تهدید های بیرونی، نقاط قوت و فرصت های فراوانی برای غلبه بر مشکلات ناشی از ضعف ها و تهدیدها وجود دارد. نتایج دیگر این تحقیق نشان می دهد که استراتژی محافظه کارانه گزینه ی مناسب و کارا برای غلبه بر ضعف های درونی و تهدید های بیرونی است.

## کلمات کلیدی:

دشت مشهد، دره ارداک، روستا، تنوع سازی اشتغال، مدل SWOT و استراتژی محافظه کارانه

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/270217>

