

عنوان مقاله:

جایگاه پروژه بین المللی منارید بر مدیریت پایدار منابع آب و پیامدهای اجرائی آن مطالعه موردی: حوزه آبخیز رزین استان کرمانشاه

محل انتشار:

اولین همایش مدیریت تقاضا و بهره وری مصرف آب (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 13

نویسندگان:

مونا تمیمی - دانشجوی سال آخر دکتری تخصصی جغرافیا و برنامه ریزی روستایی دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات تهران

بیژن رحمانی - دانشیار و عضو هیات علمی گروه جغرافیا دانشگاه شهید بهشتی تهران

خلاصه مقاله:

سرزمین ایران دارای خشکی است که نزولات جوی آن از یک سوم متوسط نزولات جهان کمتر است ایران جز کشورهایی است که در حال حاضر در تنش آبی به سر می برد و هر ساله برداشت این تنش افزوده میگردد توسعه اقتصادی و کشاورزی و عدم بهره برداری پایدار از منابع آب و افزایش جمعیت موجب مشکلات زیست محیطی در کشور گردیده است هدف پژوهش حاضر جایگاه پروژه بین المللی منارید بر مدیریت پایدار منابع آب و پیامدهای اجرائی آن در حوزه آبخیز رزین استان کرمانشاه می باشد روش تحقیق توصیفی تحلیلی است و داده های مورد نیاز با استفاده از منابع اسنادی و مطالعات کتابخانه ای مشاهدات میدانی و مصاحبه با مردم و مسئولیت مرتبط گردآوری شده است باتوجه به جامعه آماری مردم روستا حوزه آبخیز که 1744 نفر میب اشد تعداد 245 نفر به عنوان حجم نمونه انتخاب گردید و دیدگاه های آنها در خصوص عوامل اقتصادی اجتماعی و فرهنگی اکولوژی و نهادی در خصوص مدیریت پایدار منابع آب و توسعه روستایی مورد مطالعه و بررسی قرار گرفته است برای تجزیه و تحلیل اطلاعات از روش تحلیلی SWOT و نرم افزار Excel استفاده شده است و باتوجه به نتایج بدست آمده مجموع عوامل داخلی و عوامل خارجی راهبردهای بهینه در جهت مدیریت منابع آب و توسعه روستایی در منطقه ارایه شده است نتایج تحقیق بیانگر این است که اطلاع رسانی در خصوص مدیریت منابع آب موجب جمع آوری آب باران و آبهای سطحی انرژری های نو کاشت گیاه وتیور در روستای رزین مدیریت منبع در روستای زامله و سرزامله اجرای طرح الگویی کشاورزی پایدار و کاهش استفاده از سموم لایروبی رودخانه در سراب شاه حسین کاداستر مشارکتی اراضی روستاها همچنین بررسی موقعیت اجتماعی و اقتصادی روستائیان نشان از پایین بودن سرمایه اجتماعی و نبود اعتماد بین روستائیان با بخش دولتی و سایر سازمان هاست لذا باتوجه به پتانسیل ها و قابلیت های فراوان در حوزه آبخیز رزین انجام پروژه بین المللی منارید نقش بسیار مهمی در مدیریت پایدار منابع آب و توسعه روستایی داشته است

کلمات کلیدی:

منارید ، مدیریت پایدار ، منابع آب ، آبخیز رزین ، توسعه روستایی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/403437>

