

عنوان مقاله:

برنامه ریزی مدیریت مشارکتی آبیاری چشمه ی چال کلاغ منطقه ی کاکان شهرستان بویراحمد بر اساس الگوی برنامه ریزی پسون

محل انتشار:

همایش ملی بهره برداری بهینه از منابع آب (سال: 1391)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

نویسندگان:

مهدی میرزایی - کارشناس بخش بررسیهای اجتماعی شرکت مهندسی مشاور مهتاب قدس

صمد محمدی - مدیر گروه تجهیز منابع مالی و مشارکت مردمی شرکت آب منطقه ای کهگیلویه و بویراحمد

خلاصه مقاله:

یکی از تنگناهای اساسی در کشورهای واقع در مناطق خشک و نیمه خشک جهان مانند ایران کافی نبودن آب برای مصارف گوناگون اعم از کشاورزی، صنعت، شرب و غیره است. به همین دلیل آب محدودکننده ترین نهاده ی کشاورزی در کشورمانمی باشد. از آنجایی که آبیاری فعالیتی ذاتاً گروهی است که همکاری میان تمام افراد جامعه را می طلبد، مدیریت مشارکتی آبیاری برهیاقتی سودمند و نیازمند حمایت برای پایداری به منظور توسعه اقتصادی و اجتماعی جوامع محلی می باشد. پس از اجرای قانون اصلاحات اراضی و حذف مدیریت فائقه مالکان در روستاها، بسیاری از اراضی کشاورزی که پایاب منابع سنتی آب مثل چشمه، رودخانه، قنات و آب بندانها میباشند، دچار تزلزل، تضعیف و بعضاً فروپاشی مدیریت توزیع آب شدند. چشمه چال کلاغ دهستان کاکان شهرستان بویراحمد مصداقی بر مدعای پیشگفته است که مدیریت توزیع آب آن سالهاست که مورد اختلاف بین سهروستای سهامدار آن می باشد و عملاً این مدیریت از هم فروپاشیده است. این مقاله با استفاده از روشهای کیفی پژوهش ماندمصاحبه گروه متمرکز، مشاهده مشارکتی و مشاهده عمیق و همچنین جمع آوری اطلاعات و اسناد از ادارات مرتبط، برای مدیریت مشارکتی آبیاری بر اساس الگوی برنامه ریزی پسون طراحی عملی ارائه نموده است. این پژوهش در گام نخست به جمع آوری وتحلیل اطلاعات و دادهها پرداخته و در گام بعدی سه مسأله اساسی از موانع مدیریت مشارکتی آبیاری چشمه را تشخیص داده واولویت بندی نموده است. سپس اهداف کلان و ویژه حل هر مسأله تعیین گردید و برای رفع آنها طرحی در نظر گرفته شد. و درپایان روشهای اجرا و پایش و ارزیابی ارائه گردید.

کلمات کلیدی:

مدیریت مشارکتی آبیاری، چال کلاغ، کاکان، حل اختلاف، پسون

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/547728>

