

عنوان مقاله:

تبیین مشارکت مردم در احداث شبکه آبیاری و زهکشی R2 هندیجان-خوزستان

محل انتشار:

نخستین کنفرانس پژوهشهای کاربردی منابع آب ایران (سال: 1389)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

نویسندگان:

محمد کردانی - سازمان آب و برق خوزستان

مسلم سروستانی

علی اسدی

خلاصه مقاله:

بعنوان محدود کننده ترین عامل تولید در کشاورزی با توجه به نامناسب بودن پراکندگی زمانی و مکانی ریزش های جوی در ایران و پایین بودن راندمان آبیاری در کشور محسوب می شود. بنابراین روشهای آبیاری نوین باید با رویکرد مشارکت همه جانبه بهره برداران مد نظر قرار گیرد این در حالی ست که از نظر اراضی مستعد کشاورزی محدودیت در سطح کشور وجود ندارد لذا توجه به توسعه شبکه های مدرن آبیاری ب یش از پیش مورد اهمیت قرار گرفته است. با مین منابع مالی جهت احداث شبکه های مدرن آبیاری و زهکشی بنابراین راه حل توسعه توجه به محدودیت دولت در شبکه های مدرن آبیاری و زهکشی در کشور را باید از طریق مشارکت سازمانهای تامین مالی نظیر بانکها و همچنین مشارکت سرما به گذاران خصوصی و بهره برداران طرحها جستجو کرد. بدین منظور برای جلوگیری از اتلاف منابع آب وحداکثر کارایی و بهره وری، سازمان آب و برق خوزستان جلب مشارکت کشاورزان محدوده پروژه آبیاری و زهکشی ناحیه عمرانی R2 هندیجان را به وسعت خالص 8253 هکتار را در دستور کار قرار داده و می توان احداث پروژه در منطقه را سر آغاز حرکت نو جهت رشد و شکوفایی منطقه قلمداد نمود بگونه ای که وضعیت فعلی اراضی با وضعیت اراضی قبل از اجرای پروژه قابل مقایسه نمی باشد. اجرای پروژه آبیاری و زهکشی 2R هندیجان در بهبود وضعیت شوری اراضی و برداشت محصول، افزایش ارزش افزوده اراضی و هم از نظر اشتغالزایی در منطقه اثرات بسیار چشمگیری داشته است

کلمات کلیدی:

مشارکت، شبکه، توسعه، بهره برداری، تسهیلات، ماده 106

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/113018>

