

عنوان مقاله:

طراحی الگویی سیستمی جهت مشارکت دست اندرکاران در طرحهای آبخیزداری

محل انتشار:

چهارمین همایش ملی علوم و مهندسی آبخیزداری ایران مدیریت حوزه های آبخیز (سال: 1386)

تعداد صفحات اصل مقاله: 12

نویسندگان:

سعید غلامرضایی - استادیار دانشگاه لرستان و دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان

ابوالقاسم شریف زاده - استادیار دانشگاه لرستان و دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان

خلاصه مقاله:

مشارکت افراد ذیحق در ابعاد تصمیم گیری، اجرا، ارزشیابی و دستاوردها نه تنها به عنوان یک مهم بلکه یک ضرورت می باشد. این مقوله در زمینه فعالیتهای آبخیزداری به واسطه ماهیت کار، نیاز به پایش و نگهداری مستمر، نیاز به نیروی انسانی، ضرورتی تر می نماید. با این وجود، مناسبانه در کشور ما در جریان مشارکت در طرحهای آبخیزداری به دلیل عدم توجه سیستمی و برنامه مند نسبت به دخیل نمودن دست اندرکاران به یک پایداری نرسیده است. این امر میتواند ناشی از نگرش مس وولان و سیاستگذاران نسبت به اهمیت مشارکت و یا عدم درک مناسب و آگاهی این قشر نسبت به مشارکت جامع و کامل، پایین بودن سطح آگاهی جامعه روستایی نسبت به اهمیت آبخیزها به دلیل ماهیت دیرآیی و نیز دیدنی نبودن دستاوردهای ناشی از مدیریت آبخیزها و نیز مسایلی چون معضلات اعتباری و یا فنی باشد. جهت دستیابی به مشارکت کامل و جامع پیرامون هر پدیده و از آن جمله فعالیتهای آبخیزداری نیاز به یک الگوی برنامه مند و سیستمی داریم که در این مقاله به تشریح و تبیین یکی از این الگوها پرداخته می گردد. به طور اجمال ارکان و مراحل دست یابی شامل (1) طراحی و برآورد اجمال ی و اول یه هزینه طرحها ی آبخیزداری؛ (2) شناسایی دست اندرکاران ممکن و موجود در جریان مشارکت در فعالیتهای آبخیزداری؛ (3) امکان سنجی اول یه جهت شناسایی پتانس یل دست اندرکاران؛ (4) سازماندهی جهت تقسیم کار و دستیابی به همکاری بین بخشی و تعیین و تشخیص شرح وظایف و مسولیتها بر اساس پتانسیل و توانایی هر گروه بر اساس ی ک پروتکل اولیه؛ (5) اطلاع رسانی در راستای توجیه و آگاهانیدن کلیه دست اندرکاران جهت ارتقا ی آگاه ی و اصلاح نگرش آنها؛ (6) آموزش های ترویجی به دست اندرکاران ی که مستق یماً با فعال یتهای آبخیزداری در تماس می باشند (7) طراحی مشروح پروژه ها ی مشارکتی؛ (8) اجرای طرحهای آبخیزداری در مناطق مورد هدف؛ و (9) پایش و ارزیابی طرح ها و پروژه ها جهت حصول اطمینان از دست یابی به هدف، مهار و هدایت طرح ها و پروژه ها و نیز کسب تجارب برای طرحهای بعدی می باشد.

کلمات کلیدی:

طراحی، الگوی مشارکتی، مشارکت، رهیافت سیستمی، مدیریت آبخیز، دست اندرکاران

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/45001>

